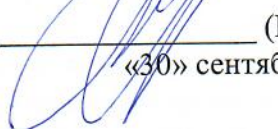


УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор  
некоммерческой организации  
«Фонд капитального ремонта  
общего имущества многоквартирных  
домов в Кировской области»

  
\_\_\_\_\_  
(П.В. Сысоев)  
«30» сентября 2016 года

**КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**  
**по проведению открытого конкурса КД-40 по привлечению подрядных организаций**  
**для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту**  
**общего имущества в многоквартирных домах**

г. Киров  
2016

**Обращаем внимание участников конкурса на внесение в конкурсную документацию изменений в соответствии с постановлением Правительства Кировской области от 04.05.2016 № 97/274 «О внесении изменений в постановление Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86 «Об утверждении Порядка привлечения подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме»**

### 1. Общие положения.

1.1. Настоящая конкурсная документация определяет порядок проведения открытого конкурса по привлечению подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах.

1.2. Предметом настоящего конкурса является – определение подрядной организации в целях выполнения проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме.

1.3. В конкурсной документации используются следующие понятия, термины, сокращения:  
«**Организатор конкурса**» – региональный оператор - некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области» (далее – Фонд).

«**Участник конкурса**» – подрядная организация (юридическое лицо или индивидуальный предприниматель), соответствующая условиям, указанным в пункте 1.8. Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области № 7/86 от 27.10.2014.

«**Конкурсная комиссия**» – комиссия, созданная для проведения конкурса. Состав конкурсной комиссии утверждается приказом организатора конкурса.

«**Конкурсная документация**» – совокупность правил и документов, утвержденная организатором конкурса, и содержащая условия, предусмотренные Порядком привлечения подрядных организаций, утвержденным постановлением Правительства Кировской области № 7/86 от 27.10.2014.

«**Заявка на участие в конкурсе**» – письменное подтверждение участника конкурса его согласия участвовать в конкурсе на условиях, по форме и в порядке, указанных в извещении о проведении конкурса и конкурсной документации.

«**Договор**» - договор, заключенный с победителем конкурса на оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах.

«**Хвс**» – холодное водоснабжение,

«**Гвс**» – горячее водоснабжение,

«**Во**» – водоотведение.

1.4. Подрядная организация самостоятельно несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей конкурсной заявки на участие в конкурсе.

1.5. Извещение о проведении конкурса и утвержденная конкурсная документация размещается на официальном информационном сайте организатора конкурса ([www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru)) не менее чем за 30 дней до дня вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.

1.6. Конкурсная документация предусматривает определение лотов.

1.7. Участник конкурса подает заявку на участие в конкурсе в отношении одного или нескольких лотов. В отношении одного лота участник конкурса вправе подать только одну заявку. В отношении каждого лота заключается отдельный договор.

### 2. Требования к содержанию, форме и составу заявки на участие в конкурсе

2.1. Заявка на участие в конкурсе должна соответствовать утвержденной организатором конкурса форме.

2.2. Участник конкурса несет ответственность за достоверность сведений, содержащихся в заявке на участие в конкурсе.

2.3. В состав заявки включаются:

2.3.1. Информация о фирменном наименовании (наименовании) участника конкурса, сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовом адресе, номере контактного телефона.

2.3.2. Документы, подтверждающие полномочия уполномоченного лица участника конкурса, подписавшего заявку на участие в конкурсе (заверенная участником конкурса доверенность, заверенное участником конкурса решение о назначении лица на должность). Доверенность уполномоченного лица участника конкурса, подписавшего заявку на участие в конкурсе, в обязательном порядке должна содержать полномочия на подписание и подачу заявки на участие в конкурсе.

В случае представления заявки на участие в конкурсе уполномоченным лицом участника конкурса кроме заверенной копии доверенности также прилагается заверенная участником конкурса копия документа, подтверждающего полномочия лица, выдавшего доверенность (решение о назначении на должность, протокол общего собрания участников, приказ о вступлении в должность и другое). Заявка и документы к ней подписываются и заверяются руководителем или уполномоченным лицом участника конкурса.

2.3.3. Заверенные участником конкурса копии учредительных документов участника конкурса.

2.3.4. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц или Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, полученная не ранее чем за три месяца до дня публикации извещения, или ее копия, заверенная участником конкурса.

2.3.5. Документы, подтверждающие соответствие участника конкурса условиям, установленным в пункте 1.8 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86. Соответствие данным условиям гарантируется участником конкурса в заявке на участие в конкурсе.

2.3.6. Конкурсное предложение участника конкурса, содержащее информацию о стоимости и сроке оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, другие сведения в соответствии с приложением № 4 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

2.3.7. Решение об одобрении сделки (в том числе по предоставлению обеспечения) органами управления юридического лица, в случае если требование о необходимости наличия такого решения для совершения сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица.

2.3.8. Заверенные участником копии действующих допусков (лицензий) на виды деятельности, требуемые для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту, вместе с приложениями, описывающими конкретные виды деятельности, на которые участник обладает допуском (лицензией).

2.3.9. Заверенную участником копию добровольной сертификации ISO 9001(при её наличии).

2.3.10. Анкету участника конкурса по установленной в настоящей документации форме.

2.3.11. Справку о выполнении аналогичных (сопоставимых) по характеру и объему оказываемых услуг по установленной в настоящей документации форме.

2.3.12. График оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту. На каждый из многоквартирных домов, включенных в лот составляется отдельный график оказания услуг и (или) выполнения работ.

2.3.13. Расчет стоимости выполнения проектных работ по капитальному ремонту составляется с разбивкой по объектам и видам работ по форме Приложения № 4/1 к конкурсной документации.

2.3.14. Участник конкурса может дополнительно представить информацию, характеризующую его деятельность.

2.4. Заявка на участие в конкурсе оформляется на бумажном носителе. Не допускаются оформление и подача заявки на участие в конкурсе на электронном носителе. Все документы, входящие в состав заявки на участие в конкурсе, а также их опись должны быть прошиты,

пронумерованы сквозной нумерацией и упакованы в конверт. На шпиге должно быть указано количество листов или страниц. Шпиг должен быть скреплен печатью (при наличии печати) и заверен подписью уполномоченного лица участника конкурса.

При подготовке заявки на участие в конкурсе не допускается применение факсимильных подписей. На первой странице заявки на участие в конкурсе должны быть указаны фирменное наименование (наименование) участника конкурса, его юридический адрес, основной государственный регистрационный номер, номер лота и наименование конкурса, в котором он принимает участие. Заявка на участие в конкурсе должна быть запечатана способом, исключающим возможность ознакомления с документами, находящимися в шпиге, до вскрытия конверта комиссией. На конверте должно быть указано наименование участника конкурса, его юридический адрес, основной государственный регистрационный номер, номер лота и наименование конкурса (полностью с указанием номера конкурса), в котором он принимает участие. Если конверт не запечатан или запечатан с нарушением требований, Фонд не несет ответственности в случае потери отдельных документов, входящих в состав заявки на участие в конкурсе, или вскрытия его раньше срока.

Все копии документов, входящие в состав заявки, должны быть заверены следующим образом: каждый лист документа скрепляется печатью (при наличии) и заверяется подписью уполномоченного лица участника конкурса, либо шпиг заявки содержит надпись «Все копии документов, входящие в состав заявки верны», скрепляется печатью (при наличии) и заверяется подписью уполномоченного лица участника конкурса.

Участник конкурса должен подготовить одну сканированную копию заявки в виде файла в формате PDF. Носитель информации (диск CD, DVD, USB флэш-накопитель) на котором содержится данный файл должен быть помещен в отдельный конверт, который должен находиться в конверте с заявкой.

2.5. Все документы, входящие в состав заявки на участие в конкурсе, должны быть четко напечатаны. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, заверенных печатью (при наличии печати) и подписью уполномоченного лица участника конкурса.

### **3. Требования к участникам конкурса**

3.1. К участию в конкурсе допускаются подрядные организации (индивидуальные предприниматели и юридические лица независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, имеющие законное право заниматься деятельностью, составляющей предмет конкурса), соответствующие следующим условиям:

3.1.1. Заявка участника конкурса полностью соответствует требованиям конкурсной документации.

3.1.2. Участник конкурса не находится в процессе ликвидации и не признан по решению суда несостоятельным (банкротом).

3.1.3. Участник конкурса не является лицом, деятельность которого приостановлена и (или) на имущество которого наложен арест по решению суда, административного органа.

3.1.4. Отсутствие у участника конкурса недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник конкурса считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в конкурсе не принято.

3.1.5. Выполнение участником конкурса условия об обеспечении исполнения договора.

3.1.6. Отсутствие участника конкурса в реестре недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Правилами ведения реестра недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25.11.2013 № 1062 «О порядке ведения реестра недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей)».

3.1.7. Соответствие обязательным требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим оказание услуг и (или) выполнение работ, являющихся предметом конкурса.

3.1.8. Цена предложения участника конкурса не должна превышать начальную (максимальную) цену договора.

3.1.9. Участник конкурса до проведения конкурса не уклонялся от заключения договора на оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (далее – договор) с организатором конкурса.

3.1.10. Отсутствие информации о расторжении договоров с участником конкурса по решению суда, информации о расторжении договора в случае одностороннего отказа участника конкурса от исполнения договора полностью или частично, а также информации о расторжении договора по соглашению сторон в связи с существенным нарушением условий договора участником конкурса.

3.1.11. Отсутствие информации об отказе участника конкурса в течение гарантийного срока от составления и (или) подписания акта обнаружения дефектов и (или) необеспечении участником конкурса устранения выявленных дефектов в установленные сроки.

#### **4. Порядок подачи заявок на участие в конкурсе**

4.1. Участник конкурса подает заявку в срок и по форме, которые установлены конкурсной документацией.

4.2. Заявки на участие в конкурсе, принятые организатором конкурса, не подлежат возврату, за исключением заявок на участие в конкурсе, отозванных участником конкурса.

4.3. Заявка может быть подана участником конкурса лично (в том числе уполномоченным представителем участника конкурса), посредством почты или курьерской службы. В отношении каждого лота участник имеет право подать только одну заявку.

4.4. Поступившие конверты с заявками регистрируются организатором конкурса в журнале приема заявок, который оформляется в день начала приёма заявок, с присвоением им номера, указанием даты и времени их приема. Журнал приема заявок должен быть прошит, пронумерован и скреплен печатью Фонда. По требованию участника конкурса, подавшего конверт с заявкой, Фонд выдает документ, подтверждающий прием заявки с указанием даты и времени ее получения.

4.5. Прием заявок начинается и прекращается в срок, установленный в извещении о проведении конкурса. Принятие заявки на участие в конкурсе до начала или по истечении срока приема заявок, установленного в извещении о проведении конкурса, не допускается. В этом случае в день подачи заявки на участие в конкурсе уполномоченный сотрудник организатора конкурса отказывает участнику конкурса в приеме заявки на участие в конкурсе и для подтверждения отказа проставляет на конверте заявки отметку «В принятии заявки отказано», а также указывает свои фамилию, имя и отчество, телефон, дату и точное время отказа в приеме документов, ставит личную подпись. На конверте заявки уполномоченным сотрудником организатора конкурса должно быть указано, что заявка представлена до начала (по истечении) срока ее приема. Конверт с заявкой с отметкой уполномоченного сотрудника организатора конкурса об отказе в приеме возвращается уполномоченному лицу участника конкурса. Запись об отказе в приеме заявки в день подачи заявки на участие в конкурсе вносится в журнал приема заявок с указанием причины отказа (представление заявки до начала или по истечении установленного срока приема заявок на участие в конкурсе)

В случае подачи заявки на участие в конкурсе до начала срока приема заявок, установленного в извещении о проведении конкурса, заявка может быть подана повторно.

4.6. Организатор конкурса обязан обеспечить целостность конвертов с заявками и конфиденциальность сведений, содержащихся в таких заявках, до вскрытия конвертов с заявками.

4.7. В случае, если по окончании срока подачи заявок не подано ни одной заявки, по решению комиссии конкурс признается несостоявшимся. В случае, если по окончании срока подачи заявок подана только одна заявка, конверт с указанной заявкой вскрывается, и указанная заявка рассматривается в порядке, установленном разделами 5 и 6 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

4.8. Организатор конкурса вправе продлить срок окончания приема заявок на участие в конкурсе. Извещение о продлении срока приема заявок размещается на сайте организатора конкурса [www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru).

## **5. Порядок изменения и отзыва заявок на участие в конкурсе**

5.1. Участник конкурса, подавший заявку, вправе изменить или отозвать заявку в любое время до момента вскрытия конвертов с заявками, направив соответствующее уведомление организатору конкурса в порядке, предусмотренном для подачи заявок.

5.2. Записи о внесении изменений в заявку на участие в конкурсе и об отзыве заявки вносятся уполномоченным представителем организатора конкурса в журнал приема заявок с пометкой «Заявка заменена (отозвана)» в день поступления уведомления о замене заявки или в день ее отзыва.

## **6. Порядок предоставления разъяснений положений конкурсной документации**

6.1. Участник конкурса вправе направить организатору конкурса не позднее 5 дней до дня окончания подачи заявок на участие в конкурсе запрос о разъяснении положений конкурсной документации в письменной форме, путем почтовой связи, курьером или лично. Направление запросов посредством электронной почты не предусмотрено.

6.2. В течение трех рабочих дней со дня поступления указанного запроса организатор конкурса обязан направить в письменной форме разъяснения положений конкурсной документации.

6.3. В течение одного дня со дня направления разъяснения положений конкурсной документации по запросу участника конкурса такое разъяснение должно быть размещено организатором конкурса на сайте [www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru), но без указания участника конкурса, от которого поступил запрос.

## **7. Порядок внесения изменений в конкурсную документацию**

7.1. Организатор конкурса вправе принять решение о внесении изменений в конкурсную документацию и извещение о конкурсе не позднее чем за 7 дней до даты вскрытия конвертов с конкурсными заявками на участие в конкурсе. При этом дата вскрытия конвертов с конкурсными заявками продляется не менее чем на 10 дней.

7.2. Организатор конкурса размещает извещение о внесении изменений на сайте [www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru) в течение одного рабочего дня, следующего за днём внесения таких изменений.

## **8. Отказ от проведения конкурса**

8.1. Организатор конкурса вправе отказаться от проведения конкурса в любой день до даты окончания срока подачи заявки.

8.2. Извещение об отказе в проведении конкурса размещается организатором конкурса на сайте [www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru).

## **9. Порядок вскрытия конвертов с заявками**

9.1. Вскрытие конвертов с заявками осуществляется на заседании комиссии, которая проводится в месте, в день и время, указанные в извещении о проведении конкурса.

9.2. Участники конкурса, подавшие заявки, или их уполномоченные представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов. Присутствующие представители участников конкурса регистрируются, лист регистрации прилагается к протоколу вскрытия конвертов.

9.3. При вскрытии конвертов объявляются наименование и почтовый адрес участника конкурса.

9.4. Все решения комиссии заносятся секретарём комиссии в протокол вскрытия конвертов. Протокол размещается организатором конкурса на сайте ([www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru)) в течение рабочего дня, следующего за днем подписания протокола.

## **10. Порядок проведения конкурса, рассмотрения, оценки заявок и определения победителя конкурса.**

10.1. Конкурс проводится в два этапа:

10.1.1. Рассмотрение заявок участников конкурса, в ходе которого проводится проверка заявок на предмет наличия в их составе документов, предусмотренных пунктом 4.5 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, и проверка соответствия их оформлению требованиям, установленным в пунктах 4.6 – 4.8 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, а также проверка соответствия участников конкурса требованиям, указанным в пункте 1.8 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

10.1.2. Оценка заявок и определение победителя конкурса. Первый и второй этапы конкурса проводятся комиссией в срок, указанный в извещении о проведении конкурса.

10.2. По итогам рассмотрения заявок участников конкурса комиссия принимает решение о допуске или об отказе в допуске к участию в конкурсе.

10.3. Комиссия отказывает в допуске к участию в конкурсе в следующих случаях:

10.3.1. Участник конкурса не соответствует условиям, указанным в пункте 1.8 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

10.3.2. Участник конкурса не представил в составе заявки на участие в конкурсе документы, предусмотренные пунктом 4.5 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

10.3.3. Участник конкурса представил в составе заявки на участие в конкурсе документы, оформленные с нарушением требований, предусмотренных пунктами 4.6 – 4.8 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

10.3.4. Участник конкурса представил недостоверные сведения, содержащиеся в документах в составе заявки на участие в конкурсе.

10.4. В случае принятия комиссией решения об отказе в допуске к участию в конкурсе, организатор конкурса размещает извещения об отказе в допуске к участию в конкурсе на официальном информационном сайте организатора конкурса в течение рабочего дня, следующего за днем принятия решения об отказе с указанием причин, послуживших основанием для такого отказа.

10.5. При отсутствии оснований, указанных в пункте 6.2 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, комиссия на своем заседании в день проверки соответствия заявок принимает решение о допуске соответствующих участников конкурса к участию в конкурсе.

10.6. Оценка заявок осуществляется комиссией в соответствии с критериями определения победителя конкурса и их значениями в соответствии с приложением № 4 к Порядку привлечения подрядных организаций, утвержденному постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, на основе балльного метода индивидуально по каждому из указанных критериев:

№ п/п	Наименование критерия	Значение критерия в баллах	Примечание
1.	Наименьшая стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту	15	количество баллов для участников, предложивших более высокую стоимость, определяется как отношение наименьшей стоимости к более высокой стоимости, умноженной на количество баллов
4.	Наличие в штате организации инженерно-технического персонала с профильным образованием		подтверждается реестром, содержащим следующие сведения: фамилию, имя, отчество работника, реквизиты приказа о приеме на работу, специальность, квалификацию, разряд, реквизиты диплома или иного документа, подтверждающего квалификацию
4.1.	Свыше 7 человек	2	
4.2.	От 3 до 7 человек	1	
4.3.	До 3 человек	0	
5.	Наличие сертификатов		подтверждается копией сертификата ISO 9001, заверенной участником конкурса
5.1.	Наличие добровольной сертификации ISO 9001	1	
5.2.	Отсутствие добровольной сертификации ISO 9001	0	
6.	Опыт выполнения аналогичных услуг и (или) работ		подтверждается копиями договоров и актов выполненных работ, заверенных участником конкурса
6.1.	Свыше 10 лет	3	
6.2.	От 5 до 10 лет	2	
6.3.	От 1 до 5 лет	1	
6.4.	До 1 года	0	
7.	Возможность предоставления заказчику отсрочки платежа за оказанные услуги и (или) выполненные работы		
7.1.	30 суток и более	2	
7.2.	Без отсрочки	0	
8.	Наличие положительных отзывов за выполнение аналогичных работ за период не ранее двух календарных лет		Подтверждается копиями отзывов за выполнение аналогичных работ за период не ранее двух календарных лет

	до года проведения конкурса		до года проведения конкурса, заверенных участником конкурса
8.1.	Наличие положительных отзывов за выполнение аналогичных работ за период не ранее двух календарных лет до года проведения конкурса, характеризующих деловую репутацию участника конкурса	1	
8.2.	Отсутствие положительных отзывов за выполнение аналогичных работ за период не ранее двух календарных лет до года проведения конкурса, характеризующих деловую репутацию участника конкурса	0	

При подсчёте количества баллов округление производится до второго знака после запятой. Если третий знак после запятой равен пяти и более, то ко второму знаку после запятой прибавляется единица.

10.7. На основании результатов оценки заявок комиссией победителем конкурса признается участник конкурса, который набрал максимальное количество баллов в соответствии с установленными критериями согласно приложению №4. В случае, если несколько заявок набирают одинаковое максимальное количество баллов, победителем конкурса признается участник конкурса, заявка которого содержит предложение с наименьшим сроком оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах. В случае, если несколько заявок набирают одинаковое максимальное количество баллов и содержит одинаковый срок оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, победителем конкурса признается участник конкурса, заявка которого поступила ранее других заявок, набравших максимальное количество баллов. Комиссией также определяется участник конкурса, заявке которого присвоено второе место.

10.8. Срок оценки заявок не может превышать трех рабочих дней со дня рассмотрения заявок. По результатам оценки заявок на участие в конкурсе комиссия оформляет протокол, в котором должны содержаться следующие сведения:

10.8.1. Об участниках конкурса, заявки которых были рассмотрены.

10.8.2. О месте, дате, времени проведения оценки заявок.

10.8.3. О принятом на основании оценки заявок решении.

10.8.4. О порядке оценки заявок.

10.8.5. О присвоении заявкам порядковых номеров.

10.8.6. Firmenное наименование (наименование) лица, выигравшего конкурс, его почтовый адрес и наименование участника конкурса, заявке которого присвоен второй номер.

10.9. Протокол оценки заявок и определения победителя конкурса размещается на официальном информационном сайте Фонда [www.fkr43.ru](http://www.fkr43.ru) в течение рабочего дня, следующего за днем подписания протокола.

10.10. Результаты конкурса могут быть обжалованы участником конкурса в течение 10 рабочих дней с момента подведения итогов конкурса в установленном законом порядке.

### **11. Порядок заключения договора на оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах с победителем конкурса и признание конкурса несостоявшимся**

11.1. На основании решения комиссии в срок не ранее десяти рабочих дней и не позднее тринадцати рабочих дней со дня подписания протокола оценки заявок и определения победителя

организатор конкурса заключает договор на оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах с победителем конкурса.

Договор заключается только после внесения победителем конкурса обеспечительного платежа на счет Фонда, указанный в извещении о проведении конкурса.

При невнесении обеспечительного платежа победитель конкурса считается уклонившимся от заключения договора.

11.2. В случае отказа или уклонения победителя конкурса от заключения договора он заключается с участником конкурса, заявке которого присвоено второе место.

11.3. При наличии только одной заявки, соответствующей требованиям Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, конкурс признается несостоявшимся и договор заключается с участником конкурса, подавшим единственную заявку на участие в конкурсе.

11.4. В случае отсутствия заявок либо отсутствия участников конкурса, отвечающих требованиям, установленным Порядком привлечения подрядных организаций, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, конкурс признается несостоявшимся.

11.5. В случае уклонения единственного участника конкурса от заключения договора конкурс признается несостоявшимся и проводится повторный конкурс.

11.6. Конкурс признается несостоявшимся по тем лотам, в отношении которых применяются пункты 11.3, 11.4, 11.5 настоящей конкурсной документации.

11.7. В случае признания конкурса несостоявшимся ввиду отсутствия заявок либо отсутствия участников конкурса, отвечающих требованиям, установленным Порядком привлечения подрядных организаций, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86, организатор конкурса проводит новый конкурс. В случае признания повторного конкурса несостоявшимся организатор конкурса вправе заключить договор без проведения конкурса, при этом организатор конкурса не вправе заключить договор на иных условиях, чем предусмотренных в конкурсной документации о повторном конкурсе.

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА № КД-40  
по привлечению подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по  
капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах.**

№ п/п	Наименование пункта	Информация по пункту
1	Извещение в редакции	от «30» сентября 2016 года
2		Общая информация
	Наименование организатора конкурса	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области».
	Местонахождение организатора конкурса, почтовый адрес	610017, Кировская область, г. Киров, ул. Герцена, 49 (5 этаж)
	Контактное лицо	Бакланова Яна Леонидовна
	Адрес электронной почты	info@fkr43.ru
	Номер контактного телефона	222-362 (доб. 544)
	Факс:	(8332)222-362
3	Предмет конкурса	Определение подрядной организации в целях выполнения <b>проектных работ</b> на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах по адресам:
	Лот 1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Киров г, А.Горбуновой ул, 1</li> <li>2. Киров г, А.Горбуновой ул, 12</li> <li>3. Киров г, А.Горбуновой ул, 3</li> <li>4. Киров г, А.Горбуновой ул, 4</li> <li>5. Киров г, А.Горбуновой ул, 4А</li> <li>6. Киров г, А.Горбуновой ул, 8</li> <li>7. Киров г, А.И.Мельникова ул, 11</li> <li>8. Киров г, А.С.Большева ул, 15</li> <li>9. Киров г, А.С.Большева ул, 4</li> <li>10. Киров г, А.С.Большева ул, 5</li> <li>11. Киров г, А.С.Большева ул, 8</li> <li>12. Киров г, Азина ул, 49</li> <li>13. Киров г, Андрея Упита ул, 16А</li> <li>14. Киров г, Аэропорт ул, 1</li> <li>15. Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 11</li> <li>16. Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 17</li> <li>17. Киров г, Володарского ул, 100</li> <li>18. Киров г, Володарского ул, 127А</li> <li>19. Киров г, Володарского ул, 193</li> <li>20. Киров г, Володарского ул, 28</li> <li>21. Киров г, Володарского ул, 6</li> <li>22. Киров г, Володарского ул, 99А</li> <li>23. Киров г, Воровского ул, 115</li> <li>24. Киров г, Воровского ул, 147</li> </ol>

25. Киров г, Воровского ул, 149
26. Киров г, Воровского ул, 157
27. Киров г, Воровского ул, 50А
28. Киров г, Воровского ул, 54 корп. 2
29. Киров г, Воровского ул, 58
30. Киров г, Воровского ул, 75
31. Киров г, Воровского ул, 75А
32. Киров г, Воровского ул, 83
33. Киров г, Воровского ул, 95
34. Киров г, Воровского ул, 98 корп. 1
35. Киров г, Ганино п, Мира ул, 3
36. Киров г, Ганино п, Мира ул, 5
37. Киров г, Герцена ул, 12
38. Киров г, Герцена ул, 16
39. Киров г, Герцена ул, 17А
40. Киров г, Герцена ул, 44А
41. Киров г, Герцена ул, 91
42. Киров г, Горбачева ул, 30
43. Киров г, Горького ул, 26А
44. Киров г, Горького ул, 33
45. Киров г, Горького ул, 39
46. Киров г, Горького ул, 43
47. Киров г, Горького ул, 44
48. Киров г, Горького ул, 51

в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)

Лот 2

1. Киров г, Горького ул, 59
2. Киров г, Горького ул, 63 корп. 1
3. Киров г, Грибоедова ул, 24
4. Киров г, Грибоедова ул, 28
5. Киров г, Грибоедова ул, 30
6. Киров г, Грибоедова ул, 36
7. Киров г, Грибоедова ул, 38
8. Киров г, Грибоедова ул, 44
9. Киров г, Грина наб, 3
10. Киров г, Грина наб, 5
11. Киров г, Деповская ул, 83
12. Киров г, Дерендяева пер, 1
13. Киров г, Дерендяева ул, 10
14. Киров г, Дерендяева ул, 17А
15. Киров г, Дерендяева ул, 8
16. Киров г, Дзержинского ул, 12
17. Киров г, Дзержинского ул, 18
18. Киров г, Дзержинского ул, 46
19. Киров г, Дзержинского ул, 58
20. Киров г, Дзержинского ул, 60 корп. 1
21. Киров г, Добролюбова ул, 10
22. Киров г, Дружбы пер, 3
23. Киров г, Дружбы пер, 5
24. Киров г, Дружбы пер, 7

25. Киров г, Дружбы ул, 5
26. Киров г, Дружбы ул, 6
27. Киров г, Дружбы ул, 7
28. Киров г, Дружбы ул, 8
29. Киров г, Захватаева ул, 10
30. Киров г, Ивана Попова ул, 10Б
31. Киров г, Ивана Попова ул, 17
32. Киров г, Ивана Попова ул, 23
33. Киров г, Ивана Попова ул, 25
34. Киров г, Ивана Попова ул, 26
35. Киров г, Ивана Попова ул, 28
36. Киров г, Ивана Попова ул, 29
37. Киров г, Ивана Попова ул, 31
38. Киров г, Ивана Попова ул, 40А
39. Киров г, Ивана Попова ул, 7
40. Киров г, Ивана Попова ул, 8А
41. Киров г, Индустриальная (Нововятский) ул, 7
42. Киров г, Искожевский пер, 3
43. Киров г, Искожевский пер, 6
44. Киров г, Искожевский пер, 8
45. Киров г, Казанская ул, 18А
46. Киров г, Казанская ул, 68
47. Киров г, Казанская ул, 95А
48. Киров г, Калинина ул, 2

в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)

Лот 3

1. Киров г, Калинина ул, 3
2. Киров г, Калинина ул, 32
3. Киров г, Калинина ул, 34
4. Киров г, Калинина ул, 3А
5. Киров г, Калинина ул, 61А
6. Киров г, Карла Либкнехта ул, 34
7. Киров г, Карла Либкнехта ул, 36
8. Киров г, Карла Либкнехта ул, 37
9. Киров г, Карла Либкнехта ул, 67
10. Киров г, Карла Либкнехта ул, 68
11. Киров г, Карла Либкнехта ул, 84
12. Киров г, Карла Либкнехта ул, 86
13. Киров г, Карла Маркса ул, 13
14. Киров г, Карла Маркса ул, 139
15. Киров г, Карла Маркса ул, 23
16. Киров г, Карла Маркса ул, 3
17. Киров г, Карла Маркса ул, 31
18. Киров г, Карла Маркса ул, 40
19. Киров г, Карла Маркса ул, 41
20. Киров г, Карла Маркса ул, 45
21. Киров г, Карла Маркса ул, 42
22. Киров г, Карла Маркса ул, 63
23. Киров г, Карла Маркса ул, 84
24. Киров г, Карла Маркса ул, 86

		<ol style="list-style-type: none"> <li>25. Киров г, Карла Маркса ул, 89</li> <li>26. Киров г, Карла Маркса ул, 9</li> <li>27. Киров г, Клубная ул, 2</li> <li>28. Киров г, Клубная ул, 6</li> <li>29. Киров г, Колхозная ул, 4</li> <li>30. Киров г, Кольцова ул, 10Б</li> <li>31. Киров г, Кольцова ул, 22</li> <li>32. Киров г, Комсомольская ул, 37</li> <li>33. Киров г, Комсомольская ул, 39</li> <li>34. Киров г, Комсомольская ул, 58</li> <li>35. Киров г, Короленко ул, 20</li> <li>36. Киров г, Красина ул, 14</li> <li>37. Киров г, Красина ул, 50</li> <li>38. Киров г, Красина ул, 52 корп. 1</li> <li>39. Киров г, Красина ул, 52 корп. 2</li> <li>40. Киров г, Красноармейская ул, 13</li> <li>41. Киров г, Красноармейская ул, 18</li> <li>42. Киров г, Красной Звезды ул, 11</li> <li>43. Киров г, Красной Звезды ул, 17</li> <li>44. Киров г, Красной Звезды ул, 18</li> <li>45. Киров г, Красной Звезды ул, 2</li> </ol> <p>в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Киров г, Красный Химик ул, 7</li> <li>2. Киров г, Крутикова ул, 4</li> <li>3. Киров г, Кутшо ул, 4</li> <li>4. Киров г, Левитана ул, 11</li> <li>5. Киров г, Левитана ул, 12</li> <li>6. Киров г, Левитана ул, 13</li> <li>7. Киров г, Левитана ул, 14</li> <li>8. Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 10</li> <li>9. Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 9</li> <li>10. Киров г, Ленина ул, 101</li> <li>11. Киров г, Ленина ул, 102А</li> <li>12. Киров г, Ленина ул, 129А</li> <li>13. Киров г, Ленина ул, 61</li> <li>14. Киров г, Ленина ул, 79</li> <li>15. Киров г, Ленина ул, 98 корп. 1</li> <li>16. Киров г, Ленина ул, 98 корп. 2</li> <li>17. Киров г, Ленина ул/ Преображенская ул, 63/12</li> <li>18. Киров г, Ленинградская ул, 6</li> <li>19. Киров г, Лепсе ул, 10</li> <li>20. Киров г, Лепсе ул, 34</li> <li>21. Киров г, Лепсе ул, 37</li> <li>22. Киров г, Лепсе ул, 41</li> <li>23. Киров г, Лепсе ул, 45</li> <li>24. Киров г, Лепсе ул, 53</li> <li>25. Киров г, Лепсе ул, 57</li> <li>26. Киров г, Лепсе ул, 58 корп. 2</li> <li>27. Киров г, Лепсе ул, 73</li> <li>28. Киров г, Ломоносова ул, 29</li> </ol>
Лот 4		

		<p>29. Киров г, Ломоносова ул, 31</p> <p>30. Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 13</p> <p>31. Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 17</p> <p>32. Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 23</p> <p>33. Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 25</p> <p>34. Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 27</p> <p>35. Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 47А</p> <p>36. Киров г, Лянгасово мкр, Матросова ул, 1</p> <p>37. Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 24</p> <p>38. Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 30</p> <p>39. Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 38</p> <p>40. Киров г, Лянгасово мкр, Чапаева ул, 1</p> <p>41. Киров г, Лянгасово мкр, Чапаева ул, 4</p> <p>42. Киров г, Макаренко ул, 10</p> <p>43. Киров г, Маклина ул, 1А</p> <p>44. Киров г, Маклина ул, 30</p> <p>45. Киров г, Маклина ул, 37</p> <p>46. Киров г, Маклина ул, 39</p> <p>47. Киров г, Маршала И.С.Конева ул, 7 корп. 1</p> <p>48. Киров г, Маршала И.С.Конева ул, 7 корп. 2</p> <p>49. Киров г, Менделеева ул, 14</p> <p>50. Киров г, Менделеева ул, 27</p> <p>51. Киров г, Менделеева ул, 29</p> <p>в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)</p> <p>1. Киров г, Менделеева ул, 30</p> <p>2. Киров г, Metallургов ул, 10</p> <p>3. Киров г, Metallургов ул, 11</p> <p>4. Киров г, Metallургов ул, 14</p> <p>5. Киров г, Metallургов ул, 3</p> <p>6. Киров г, Metallургов ул, 3А</p> <p>7. Киров г, Metallургов ул, 5</p> <p>8. Киров г, Metallургов ул, 6</p> <p>9. Киров г, Metallургов ул, 7</p> <p>10. Киров г, Metallургов ул, 7А</p> <p>11. Киров г, Мира ул, 10</p> <p>12. Киров г, Мира ул, 12</p> <p>13. Киров г, Мира ул, 16</p> <p>14. Киров г, Мира ул, 18</p> <p>15. Киров г, Мира ул, 24</p> <p>16. Киров г, Молодой Гвардии ул, 10А</p> <p>17. Киров г, Молодой Гвардии ул, 10Б</p> <p>18. Киров г, Молодой Гвардии ул, 32А</p> <p>19. Киров г, Молодой Гвардии ул, 34</p> <p>20. Киров г, Молодой Гвардии ул, 72</p> <p>21. Киров г, Молодой Гвардии ул, 84 корп. 5</p> <p>22. Киров г, Молодой Гвардии ул, 96</p> <p>23. Киров г, Монтажников ул, 20</p> <p>24. Киров г, Монтажников ул, 28</p> <p>25. Киров г, Мопра (Нововятский) ул, 19</p>
Лот 5		

26. Киров г, Мопра ул, 109
27. Киров г, Мопра ул, 42
28. Киров г, Московская ул, 130
29. Киров г, Московская ул, 132
30. Киров г, Московская ул, 138
31. Киров г, Московская ул, 142
32. Киров г, Московская ул, 17
33. Киров г, Московская ул, 43
34. Киров г, Некрасова ул, 10
35. Киров г, Некрасова ул, 16
36. Киров г, Некрасова ул, 26
37. Киров г, Некрасова ул, 38
38. Киров г, Некрасова ул, 40
39. Киров г, Некрасова ул, 44
40. Киров г, Некрасова ул, 53
41. Киров г, Некрасова ул, 86
42. Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 14
43. Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 27
44. Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 6
45. Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 9
46. Киров г, Октябрьский пр-кт, 1
47. Киров г, Октябрьский пр-кт, 103
48. Киров г, Октябрьский пр-кт, 105
49. Киров г, Октябрьский пр-кт, 105А
50. Киров г, Октябрьский пр-кт, 108

в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)

Лот 6

1. Киров г, Октябрьский пр-кт, 110-112
2. Киров г, Октябрьский пр-кт, 12
3. Киров г, Октябрьский пр-кт, 121А
4. Киров г, Октябрьский пр-кт, 127
5. Киров г, Октябрьский пр-кт, 141
6. Киров г, Октябрьский пр-кт, 16
7. Киров г, Октябрьский пр-кт, 17
8. Киров г, Октябрьский пр-кт, 19
9. Киров г, Октябрьский пр-кт, 27А
10. Киров г, Октябрьский пр-кт, 33
11. Киров г, Октябрьский пр-кт, 34
12. Киров г, Октябрьский пр-кт, 48
13. Киров г, Октябрьский пр-кт, 52
14. Киров г, Октябрьский пр-кт, 53
15. Киров г, Октябрьский пр-кт, 54
16. Киров г, Октябрьский пр-кт, 58
17. Киров г, Октябрьский пр-кт, 59
18. Киров г, Октябрьский пр-кт, 61
19. Киров г, Октябрьский пр-кт, 63
20. Киров г, Октябрьский пр-кт, 68
21. Киров г, Октябрьский пр-кт, 70
22. Киров г, Октябрьский пр-кт, 74

23. Киров г, Октябрьский пр-кт, 78
24. Киров г, Октябрьский пр-кт, 83
25. Киров г, Октябрьский пр-кт, 88
26. Киров г, Октябрьский пр-кт, 95
27. Киров г, Октябрьский пр-кт, 98
28. Киров г, Октябрьский пр-кт/ Маклина ул, 84/33
29. Киров г, Октябрьский пр-кт/ Молодой Гвардии ул, 80/76
30. Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 3
31. Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 5
32. Киров г, Орловская ул, 16А
33. Киров г, Орловская ул, 46А
34. Киров г, Орловская ул, 7А
35. Киров г, Павла Корчагина ул, 223
36. Киров г, Парковая (Нововятский) ул, 9
37. Киров г, Подгорная ул, 12
38. Киров г, Порошино с, Порошинская ул, 16
39. Киров г, Правды ул, 5
40. Киров г, Преображенская ул, 103
41. Киров г, Преображенская ул, 19А
42. Киров г, Преображенская ул, 21
43. Киров г, Преображенская ул, 25А
44. Киров г, Преображенская ул, 53
45. Киров г, Преображенская ул, 57
46. Киров г, Преображенская ул, 74
47. Киров г, Преображенская ул, 95
48. Киров г, Преображенская ул, 97

в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)

Лот 7

1. Киров г, Преображенская ул, 99
2. Киров г, Преображенская ул/ Володарского ул, 38/95
3. Киров г, Приозерная ул, 20
4. Киров г, Пролетарская ул, 21А
5. Киров г, Пролетарская ул, 26
6. Киров г, Профсоюзная ул, 84
7. Киров г, Пятницкая ул, 115
8. Киров г, Пятницкая ул, 117
9. Киров г, Пятницкая ул, 28
10. Киров г, Пятницкая ул, 89
11. Киров г, Рабочая ул, 3
12. Киров г, Рабочая ул, 6
13. Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 10
14. Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 16
15. Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 8
16. Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 3А
17. Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 5А
18. Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 5Б
19. Киров г, Рейдовая ул, 12А
20. Киров г, Розы Люксембург ул, 90
21. Киров г, Романа Ердякова ул, 13
22. Киров г, Романа Ердякова ул, 18

23. Киров г, Романа Ердякова ул, 20
24. Киров г, Садаковский п, Почтовая ул, 2
25. Киров г, Свердлова ул, 28
26. Киров г, Свердлова ул, 34
27. Киров г, Свердлова ул, 8А
28. Киров г, Свердлова ул, 9
29. Киров г, Свободы (Нововятский) ул, 3
30. Киров г, Свободы ул, 11
31. Киров г, Свободы ул, 116
32. Киров г, Свободы ул, 47
33. Киров г, Северо-Садовая ул, 3
34. Киров г, Сидоровка п, Кооперативная ул, 3
35. Киров г, Сидоровка п, Кооперативная ул, 5
36. Киров г, Сидоровка п, Космонавтов ул, 16
37. Киров г, Советская (Нововятский) ул, 66
38. Киров г, Советская ул, 71
39. Киров г, Спасская ул, 14
40. Киров г, Стальной пер, 5
41. Киров г, Стахановская ул, 1
42. Киров г, Строителей пр-кт, 30
43. Киров г, Строителей пр-кт, 40
44. Киров г, Строителей пр-кт, 42 корп. 1
45. Киров г, Строителей пр-кт, 42 корп. 2
46. Киров г, Сурикова ул, 7А
47. Киров г, Сутырина ул, 14
48. Киров г, Сутырина ул, 20
49. Киров г, Тренера Пушкирева ул, 3

в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)

Лот 8

1. Киров г, Тренера Пушкирева ул, 4
2. Киров г, Тренера Пушкирева ул, 8
3. Киров г, Троллейбусный пер, 3А
4. Киров г, Троллейбусный пер, 4
5. Киров г, Троллейбусный пер, 5А
6. Киров г, Труда ул, 56
7. Киров г, Труда ул, 74
8. Киров г, Труда ул, 87
9. Киров г, Украинская ул, 7
10. Киров г, Уральская ул, 10
11. Киров г, Уральская ул, 12
12. Киров г, Уральская ул, 4
13. Киров г, Уральская ул, 6
14. Киров г, Ф.И.Шаляпина проезд, 2
15. Киров г, Физкультурников ул, 11
16. Киров г, Хлыновская ул, 12Б
17. Киров г, Хлыновская ул, 4А
18. Киров г, Цеховая ул, 4
19. Киров г, Чапаева ул, 14
20. Киров г, Чапаева ул, 18
21. Киров г, Чапаева ул, 32

	<p>22. Киров г, Чапаева ул, 34  23. Киров г, Чапаева ул, 38  24. Киров г, Чапаева ул, 38А  25. Киров г, Чапаева ул, 4  26. Киров г, Чапаева ул, 40  27. Киров г, Чапаева ул, 42  28. Киров г, Чапаева ул, 51А  29. Киров г, Чапаева ул, 53  30. Киров г, Чапаева ул, 57  31. Киров г, Чапаева ул, 69  32. Киров г, Чернышевского ул, 6  33. Киров г, Чистые Пруды п, Советская ул, 2  34. Киров г, Шинников ул, 25  35. Киров г, Шинников ул, 33  36. Киров г, Широнинцев ул, 11  37. Киров г, Широнинцев ул, 13  38. Киров г, Широнинцев ул, 18  39. Киров г, Широнинцев ул, 20  40. Киров г, Широнинцев ул, 22  41. Киров г, Широнинцев ул, 7  42. Киров г, Шорина ул, 18  43. Киров г, Шорина ул, 2  44. Киров г, Шорина ул, 26  45. Киров г, Щорса ул, 30  46. Киров г, Щорса ул, 43  47. Киров г, Щорса ул, 45  48. Киров г, Щорса ул, 63</p> <p>в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)</p>
Срок оказания услуг и (или) выполнения работ	Не позднее 01.02.2017
Начальная (максимальная) цена договора Лот 1  Лот 2  Лот 3  Лот 4  Лот 5  Лот 6  Лот 7	<p><b>3 000 092,86 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию)  <b>3 714 097,36 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию)  <b>4 266 821,80 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию)  <b>2 949 463,54 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию)  <b>3 119 826,89 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию)  <b>4 162 362,31 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию)  <b>3 209 053,40 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в</p>

Лот 8	приложении № 2 к техническому заданию) <b>3 525 149,16 рублей</b> (расчет начальной цены договора приведен в приложении № 2 к техническому заданию))
Форма, сроки и порядок оплаты услуг и (или) выполнения работ	Оплата выполненных работ по Договору производится Заказчиком поэтапно путем перечисления денежных средств на банковский счет Подрядчика в течение 10 календарных дней после подписания Сторонами акта выполненных работ на основании счета (счета-фактуры) по соответствующему этапу (объекту). Этапом считается выполнение работ по соответствующему объекту (МКД). В случае предложения участником конкурса дополнительной отсрочки платежа за выполненные работы, срок оплаты выполненных работ, установленный Заказчиком, увеличивается на количество дней предложенной участником конкурса отсрочки.
Правомочность участников конкурса	К участию в конкурсе допускаются подрядные организации (индивидуальные предприниматели и юридические лица независимо от организационно-правовой формы), имеющие законное право заниматься деятельностью, составляющей предмет конкурса, соответствующие условиям, указанным в пункте 1.8. Порядка привлечения подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.
Перечень документов, которые должны содержаться в заявке	В состав заявки включаются документы, указанные в разделе 2 конкурсной документации и предусмотренные пунктом 4.5. Порядка привлечения подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.
Порядок отказа от проведения конкурса	В любое время до момента окончания срока подачи заявок.
Дата и время начала подачи заявок на участие в конкурсе (по местному времени)	«03» октября 2016 года Понедельник-четверг: с 9 час.00 мин. до 17 час. 00 мин., пятница: с 9 час. 00 мин. до 15 час. 45 мин., перерыв с 12 час.00 мин. до 12 час.45 мин. Кроме выходных (сб., вс.) и праздничных дней
Дата и время окончания подачи заявок (по местному времени)	«03» ноября 2016 года 15.00 часов
Место подачи заявок	610017, Кировская область, г. Киров, ул. Герцена, 49, каб. 507
Порядок подачи заявок	Согласно конкурсной документации
Дата и время вскрытия конвертов с заявками (по местному времени)	«07» ноября 2016 года с 09.00 часов
Место вскрытия конвертов с заявками	610017, Кировская область, г. Киров, ул. Герцена, 49, каб. 501

	Дата рассмотрения заявок (по местному времени)	«08» ноября 2016 года до 15 час.00 мин.
	Место рассмотрения заявок	610017, Кировская область, г. Киров, ул. Герцена, 49, каб. 501
	Дата оценки заявок	«09» ноябрь 2016 года до 15 час.00 мин.
	Место оценки заявок	610017, Кировская область, г. Киров, ул. Герцена, 49, каб. 501
	Порядок получения конкурсной документации	Извещение о проведении открытого конкурса, конкурсная документация, извещение о внесении изменений в конкурсную документацию, об отказе в проведении конкурса, извещение о внесении изменений в извещение о проведении открытого конкурса, а также сведения о результатах конкурса размещаются на сайте организатора конкурса: <a href="http://www.fkr43.ru">www.fkr43.ru</a>
	Срок, место и порядок предоставления конкурсной документации	Конкурсная документация доступна для ознакомления начиная с момента её размещения на сайте <a href="http://www.fkr43.ru">www.fkr43.ru</a> и до момента окончания срока подачи заявок, указанного в п.3 настоящего извещения.
4	Язык, на котором оформлена конкурсная документация	Русский
	Плата за предоставление конкурсной документации	Не предусмотрена
	Обеспечение заявки и обеспечение исполнения договора	Обеспечение заявки – не предусмотрено. Обеспечение исполнения договора – обеспечительный платеж в размере 15% от начальной (максимальной) цены договора. Обеспечительный платеж вносится победителем конкурса на р/с Фонда № 40703810527000000044 в ОТДЕЛЕНИЕ №8612 СБЕРБАНКА РОССИИ, г. КИРОВ,
	Срок предоставляемый для заключения договора по результатам конкурса	Не ранее десяти рабочих дней и не позднее тринадцати рабочих дней со дня подписания протокола оценки заявок и определения победителя конкурса.
5	Дополнительная информация для подрядных организаций	Подрядные организации, желающие принять участие в конкурсе, самостоятельно отслеживают информацию о внесении изменений в конкурсную документацию, переносе сроков проведения или об отмене конкурса. Перечень документов, представляемых участниками конкурса, и требования к их оформлению определены конкурсной документацией.

**Приложение № 2**  
к конкурсной документации  
на фирменном бланке участника конкурса, дата, исх. номер  
(на первой странице заявки на участие в конкурсе должны быть указаны:  
фирменное наименование (наименование) участника конкурса,  
юридический адрес участника конкурса,  
основной государственный регистрационный номер участника конкурса,  
номер лота).

Генеральному директору  
некоммерческой организации  
«Фонд капитального ремонта  
общего имущества  
многоквартирных домов  
в Кировской области»  
П.В. Сысоеву

**Заявка**  
**на участие в открытом конкурсе по привлечению**  
**подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному**  
**ремонту общего имущества в многоквартирных домах**

Изучив конкурсную документацию КД-40, а также применимое к данному конкурсу законодательство Российской Федерации и нормативные правовые акты, участник конкурса -

\_\_\_\_\_

(наименование участника конкурса)

в лице \_\_\_\_\_,

(наименование должности, Ф.И.О. руководителя или уполномоченного лица)

действующего на основании \_\_\_\_\_,

(наименование учредительного документа или доверенность)

сообщает о согласии участвовать в открытом конкурсе по привлечению подрядных организаций в целях выполнения проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

1. Участник конкурса согласен оказать предусмотренные конкурсом услуги и (или) работы по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах в соответствии с требованиями конкурсной документации и на условиях, которые участник конкурса представил в конкурсном предложении.

2. Данную заявку на участие в конкурсе участник конкурса подает с пониманием того, что возможность участия в конкурсе зависит от соответствия участника конкурса требованиям, предъявляемым к участникам конкурса. Это соответствие может быть установлено только конкурсной комиссией путем проверки документов, предоставляемых участником конкурса.

3. Данной заявкой на участие в конкурсе участник конкурса -

\_\_\_\_\_

(наименование участника конкурса)

подтверждает, что соответствует условиям, установленным пунктом 1.8 Порядка привлечения подрядных организаций, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 27.10.2014 № 7/86.

4. Настоящим участник конкурса гарантирует достоверность сведений, содержащихся в заявке на участие в конкурсе.

5. Участник конкурса подтверждает право организатора конкурса запрашивать любую информацию, уточняющую предоставленные сведения.

6. Все сведения о проведении конкурса участник конкурса просит сообщать указанному уполномоченному лицу

\_\_\_\_\_  
(контактная информация уполномоченного лица, Ф.И.О. должность, тел./факс, адрес)

7. Настоящая заявка на участие в конкурсе действует до завершения процедуры открытого конкурса.

8. В случае если участник конкурса будет признан победителем конкурса, участник конкурса берет на себя обязательство внести обеспечительный платеж в размере, указанном в извещении о конкурсе, на счет Фонда и подписать договор на выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах с некоммерческой организацией «Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области» в срок не ранее десяти рабочих дней и не позднее тринадцати рабочих дней со дня подписания протокола оценки заявок и определения победителя конкурса.

9. В случае, если победитель конкурса отказался или уклонился от заключения договора в установленные настоящей конкурсной документацией сроки, участник конкурса, которому присвоено второе место обязуется внести обеспечительный платеж в размере, указанном в извещении о конкурсе, на счет Фонда и подписать договор на выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах с некоммерческой организацией «Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области».

10. К настоящей заявке на участие в конкурсе прилагаются документы, являющиеся неотъемлемой частью заявки на участие в конкурсе и указанные в описи документов, входящих в состав заявки на участие в конкурсе.

**Реквизиты подрядной организации:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О. лица, подписавшего заявку на участие в конкурсе)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

**Приложение № 3**  
**к конкурсной документации**

**ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ,**  
ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЗАЯВКИ

Настоящим

*(наименование участника конкурса)*

подтверждает, что для участия в конкурсе по привлечению подрядных организаций направляются нижеперечисленные документы.

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование документов</b>	<b>№ с... по.... (листов или страниц)</b>	<b>Количество (листов или страниц)</b>
<b>ВСЕГО (листов или страниц):</b>			

**Руководитель подрядной организации**

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

МП

**Приложение № 4**  
**к конкурсной документации**  
**на фирменном бланке организации, дата, исх. номер**

**Генеральному директору**  
**некоммерческой организации**  
**«Фонд капитального ремонта**  
**общего имущества**  
**многоквартирных домов**  
**в Кировской области»**  
**П.В. Сысоеву**

**КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Изучив извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию КД-40, участник конкурса – (наименование участника конкурса), предлагает выполнить проектные работы на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах по лоту № \_\_\_\_\_, на следующих условиях и с учетом следующих сведений о подрядной организации:

№ п/п	Наименование критерия	Предложения участника конкурса
1	Наименьшая стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту, рублей, в том числе: НДС (если НДС не начисляется, то ставится: «НДС нет»), рублей	<i>стоимость договора в целом и отдельно по каждому объекту и виду работ, включенному в лот, в соответствии с приложением № 4/1 к Конкурсной документации</i>
2	Наличие в штате организации инженерно-технического персонала с профильным образованием	<i>подтверждается реестром, содержащим следующие сведения: фамилию, имя, отчество работника, реквизиты приказа о приеме на работу, специальность, квалификацию, разряд, реквизиты диплома или иного документа, подтверждающего квалификацию</i>
3	Наличие сертификатов	<i>подтверждается копией сертификата ISO 9001, заверенной участником конкурса</i>
4	Опыт выполнения аналогичных услуг и (или) работ	<i>подтверждается копиями договоров и актов выполненных работ, заверенных участником конкурса</i>
5	Возможность предоставления заказчику отсрочки платежа за оказанные услуги и (или) выполненные работы	<i>предполагает указание участником конкурса количества суток дополнительной отсрочки сверх срока, установленного Заказчиком, указанного в извещении о проведении открытого конкурса</i>

№ п/п	Наименование критерия	Предложения участника конкурса
6	Наличие положительных отзывов, рекомендательных писем	<i>Подтверждается копиями отзывов, рекомендательных писем, заверенных участником конкурса</i>

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Приложение № 4/1  
к конкурсной документации  
на фирменном бланке организации, дата, исх. номер

## Лот 1

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, А.Горбуновой ул, 1	Водоснабжение, водоотведение		
2	Киров г, А.Горбуновой ул, 12	Водоснабжение, водоотведение		
3	Киров г, А.Горбуновой ул, 3	Водоснабжение, водоотведение		
4	Киров г, А.Горбуновой ул, 4	Подвал, фундамент		
5	Киров г, А.Горбуновой ул, 4А	Фундамент		
6	Киров г, А.Горбуновой ул, 8	Фундамент		
7	Киров г, А.И.Мельникова ул, 11	Водоснабжение, водоотведение		
8	Киров г, А.С.Большева ул, 15	Крыша Подвал, фундамент Электроснабжение Теплоснабжение		

9	Киров г, А.С.Большева ул, 4	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
10	Киров г, А.С.Большева ул, 5	Лифты		
11	Киров г, А.С.Большева ул, 8	Крыша Теплоснабжение		
12	Киров г, Азина ул, 49	Электроснабжение		
13	Киров г, Андрея Упита ул, 16А	Крыша		
14	Киров г, Аэропорт ул, 1	Электроснабжение		
15	Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 11	Крыша Электроснабжение		
16	Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 17	Крыша		
17	Киров г, Володарского ул, 100	Водоснабжение, водоотведение		
18	Киров г, Володарского ул, 127А	Водоснабжение, водоотведение		
19	Киров г, Володарского ул, 193	Подвал, фундамент		

20	Киров г, Володарского ул, 28	Электроснабжение, Теплоснабжение		
21	Киров г, Володарского ул, 6	Теплоснабжение		
22	Киров г, Володарского ул, 99А	Фундамент		
23	Киров г, Воровского ул, 115	Лифты		
24	Киров г, Воровского ул, 147	Фасад		
25	Киров г, Воровского ул, 149	Фасад		
26	Киров г, Воровского ул, 157	Фасад		
27	Киров г, Воровского ул, 50А	Крыша		
28	Киров г, Воровского ул, 54 корп. 2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
29	Киров г, Воровского ул, 58	Электроснабжение Теплоснабжение		
30	Киров г, Воровского ул, 75	Электроснабжение Теплоснабжение		

31	Киров г, Воровского ул, 75А	Электроснабжение		
32	Киров г, Воровского ул, 83	Водоснабжение, водоотведение		
33	Киров г, Воровского ул, 95	Водоснабжение, водоотведение		
34	Киров г, Воровского ул, 98 корп. 1	Крыша		
35	Киров г, Ганино п, Мира ул, 3	Подвал, фундамент		
36	Киров г, Ганино п, Мира ул, 5	Подвал, фундамент		
37	Киров г, Герцена ул, 12	Подвал, фундамент		
38	Киров г, Герцена ул, 16	Фундамент		
39	Киров г, Герцена ул, 17А	Подвал, фундамент		
40	Киров г, Герцена ул, 44А	Фундамент		
41	Киров г, Герцена ул, 91	Водоснабжение, водоотведение		

42	Киров г, Горбачева ул, 30	Подвал		
43	Киров г, Горького ул, 26А	Крыша		
44	Киров г, Горького ул, 33	Электроснабжение Теплоснабжение		
45	Киров г, Горького ул, 39	Фасад		
46	Киров г, Горького ул, 43	Электроснабжение		
47	Киров г, Горького ул, 44	Электроснабжение		
48	Киров г, Горького ул, 51	Фасад		
	ИТОГО:	Х	Х	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

## Лот 2

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Горького ул, 59	Фасад		
2	Киров г, Горького ул, 63 корп. 1	Лифты		
3	Киров г, Грибоедова ул, 24	Фундамент		
4	Киров г, Грибоедова ул, 28	Водоснабжение, водоотведение		
5	Киров г, Грибоедова ул, 30	Водоснабжение, водоотведение		
6	Киров г, Грибоедова ул, 36	Электроснабжение Теплоснабжение		
7	Киров г, Грибоедова ул, 38	Водоснабжение, водоотведение		
8	Киров г, Грибоедова ул, 44	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
9	Киров г, Грина наб, 3	Электроснабжение Теплоснабжение		

10	Киров г, Грина наб, 5	Электроснабжение Теплоснабжение		
11	Киров г, Дёповская ул, 83	Фундамент		
12	Киров г, Дерендяева пер, 1	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
13	Киров г, Дерендяева ул, 10	Водоснабжение, водоотведение		
14	Киров г, Дерендяева ул, 17А	Электроснабжение Теплоснабжение		
15	Киров г, Дерендяева ул, 8	Подвал, фундамент		
16	Киров г, Дзержинского ул, 12	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
17	Киров г, Дзержинского ул, 18	Крыша		
18	Киров г, Дзержинского ул, 46	Электроснабжение, Теплоснабжение		
19	Киров г, Дзержинского ул, 58	Фундамент		
20	Киров г, Дзержинского ул, 60 корп. 1	Лифты Крыша		

21	Киров г, Добролюбова ул, 10	Лифты		
22	Киров г, Дружбы пер, 3	Фундамент		
23	Киров г, Дружбы пер, 5	Фундамент		
24	Киров г, Дружбы пер, 7	Фундамент		
25	Киров г, Дружбы ул, 5	Подвал, фундамент		
26	Киров г, Дружбы ул, 6	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
27	Киров г, Дружбы ул, 7	Фундамент		
28	Киров г, Дружбы ул, 8	Водоснабжение, водоотведение		
29	Киров г, Захватаева ул, 10	Подвал, фундамент		
30	Киров г, Ивана Попова ул, 10Б	Крыша Теплоснабжение		
31	Киров г, Ивана Попова ул, 17	Теплоснабжение		

32	Киров г, Ивана Попова ул, 23	Крыша Теплоснабжение		
33	Киров г, Ивана Попова ул, 25	Фасад		
34	Киров г, Ивана Попова ул, 26	Электроснабжение		
35	Киров г, Ивана Попова ул, 28	Электроснабжение Теплоснабжение		
36	Киров г, Ивана Попова ул, 29	Электроснабжение Теплоснабжение		
37	Киров г, Ивана Попова ул, 31	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
38	Киров г, Ивана Попова ул, 40А	Крыша Теплоснабжение Водоснабжение, водоотведение		
39	Киров г, Ивана Попова ул, 7	Водоснабжение, водоотведение		
40	Киров г, Ивана Попова ул, 8А	Электроснабжение		
41	Киров г, Индустриальная (Нововятский) ул, 7	Электроснабжение Теплоснабжение		
42	Киров г, Искожевский пер, 3	Фундамент		

43	Киров г, Искожевский пер, 6	Фундамент		
44	Киров г, Искожевский пер, 8	Фундамент		
45	Киров г, Казанская ул, 18А	Крыша		
46	Киров г, Казанская ул, 68	Подвал, фундамент		
47	Киров г, Казанская ул, 95А	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
48	Киров г, Калинина ул, 2	Электроснабжение Теплоснабжение		
	ИТОГО:	X	X	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

## Лот 3

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Калинина ул, 3	Электроснабжение Теплоснабжение		
2	Киров г, Калинина ул, 32	Электроснабжение Теплоснабжение		
3	Киров г, Калинина ул, 34	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
4	Киров г, Калинина ул, 3А	Электроснабжение Теплоснабжение		
5	Киров г, Калинина ул, 61А	Теплоснабжение		
6	Киров г, Карла Либкнехта ул, 34	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
7	Киров г, Карла Либкнехта ул, 36	Подвал, фундамент		
8	Киров г, Карла Либкнехта ул, 37	Лифты		
9	Киров г, Карла Либкнехта ул, 67	Водоснабжение(ГВС ) , водоотведение		

10	Киров г, Карла Либкнехта ул, 68	Водоснабжение, водоотведение		
11	Киров г, Карла Либкнехта ул, 84	Фундамент		
12	Киров г, Карла Либкнехта ул, 86	Фундамент		
13	Киров г, Карла Маркса ул, 13	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
14	Киров г, Карла Маркса ул, 139	Лифты		
15	Киров г, Карла Маркса ул, 23	Крыша		
16	Киров г, Карла Маркса ул, 3	Электроснабжение Теплоснабжение		
17	Киров г, Карла Маркса ул, 31	Подвал, фундамент Водоснабжение, водоотведение		
18	Киров г, Карла Маркса ул, 40	Подвал, фундамент		
19	Киров г, Карла Маркса ул, 41	Водоснабжение(ГВС ) , водоотведение		
20	Киров г, Карла Маркса ул, 42	Электроснабжение		

21	Киров г, Карла Маркса ул, 45	Электроснабжение Теплоснабжение		
22	Киров г, Карла Маркса ул, 63	Подвал, фундамент Электроснабжение Теплоснабжение		
23	Киров г, Карла Маркса ул, 84	Подвал, фундамент		
24	Киров г, Карла Маркса ул, 86	Крыша		
25	Киров г, Карла Маркса ул, 89	Водоснабжение, водоотведение		
26	Киров г, Карла Маркса ул, 9	Фундамент		
27	Киров г, Клубная ул, 2	Фундамент		
28	Киров г, Клубная ул, 6	Фундамент		
29	Киров г, Колхозная ул, 4	Фундамент		
30	Киров г, Кольцова ул, 10Б	Крыша		
31	Киров г, Кольцова ул, 22	Лифты		

32	Киров г, Комсомольская ул, 37	Водоснабжение, водоотведение		
33	Киров г, Комсомольская ул, 39	Электроснабжение крыша		
34	Киров г, Комсомольская ул, 58	Фундамент		
35	Киров г, Короленко ул, 20	Фундамент, Водоснабжение (ГВС), Водоотведение		
36	Киров г, Красина ул, 14	Водоснабжение, водоотведение		
37	Киров г, Красина ул, 50	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
38	Киров г, Красина ул, 52 корп. 1	Лифты		
39	Киров г, Красина ул, 52 корп. 2	Лифты		
40	Киров г, Красноармейская ул, 13	Фундамент		
41	Киров г, Красноармейская ул, 18	Фундамент		
42	Киров г, Красной Звезды ул, 11	Фундамент		

43	Киров г, Красной Звезды ул, 17	Фундамент		
44	Киров г, Красной Звезды ул, 18	Подвал, фундамент		
45	Киров г, Красной Звезды ул, 2	Фундамент		
	ИТОГО:	X	X	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

## Лот 4

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Красный Химик ул, 7	Водоснабжение(ХВС), водоотведение		
2	Киров г, Крутикова ул, 4	Подвал, фундамент		
3	Киров г, Кутшо ул, 4	Водоснабжение, водоотведение		
4	Киров г, Левитана ул, 11	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
5	Киров г, Левитана ул, 12	Фундамент		
6	Киров г, Левитана ул, 13	Фундамент		
7	Киров г, Левитана ул, 14	Фундамент		
8	Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 10	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
9	Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 9	Фундамент		

10	Киров г, Ленина ул, 101	Подвал, фундамент		
11	Киров г, Ленина ул, 102А	Крыша		
12	Киров г, Ленина ул, 129А	Водоснабжение, водоотведение		
13	Киров г, Ленина ул, 61	Водоснабжение, водоотведение		
14	Киров г, Ленина ул, 79	Фундамент		
15	Киров г, Ленина ул, 98 корп. 1	Фундамент		
16	Киров г, Ленина ул, 98 корп. 2	Фундамент		
17	Киров г, Ленина ул/ Преображенская ул, 63/12	Фасад Подвал Водоснабжение, водоотведение		
18	Киров г, Ленинградская ул, 6	Водоснабжение, водоотведение		
19	Киров г, Лепсе ул, 10	Лифты		
20	Киров г, Лепсе ул, 34	Электроснабжение		

21	Киров г, Лепсе ул, 37	Электроснабжение Теплоснабжение		
22	Киров г, Лепсе ул, 41	Электроснабжение		
23	Киров г, Лепсе ул, 45	Фасад		
24	Киров г, Лепсе ул, 53	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
25	Киров г, Лепсе ул, 57	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
26	Киров г, Лепсе ул, 58 корп. 2	Лифты		
27	Киров г, Лепсе ул, 73	Крыша		
28	Киров г, Ломоносова ул, 29	Крыша Теплоснабжение		
29	Киров г, Ломоносова ул, 31	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
30	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 13	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
31	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 17	Фундамент		

32	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 23	Фундамент		
33	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 25	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
34	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 27	Фундамент		
35	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 47А	Водоснабжение, водоотведение		
36	Киров г, Лянгасово мкр, Матросова ул, 1	Фундамент		
37	Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 24	Водоснабжение, водоотведение		
38	Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 30	Электроснабжение Теплоснабжение		
39	Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 38	Электроснабжение Теплоснабжение		
40	Киров г, Лянгасово мкр, Чапаева ул, 1	Фундамент		
41	Киров г, Лянгасово мкр, Чапаева ул, 4	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
42	Киров г, Макаренко ул, 10	Электроснабжение Теплоснабжение		

43	Киров г, Маклина ул, 1А	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
44	Киров г, Маклина ул, 30	Водоснабжение(ГВС)		
45	Киров г, Маклина ул, 37	Фундамент		
46	Киров г, Маклина ул, 39	Крыша		
47	Киров г, Маршала И.С.Конева ул, 7 корп. 1	Лифты		
48	Киров г, Маршала И.С.Конева ул, 7 корп. 2	Лифты		
49	Киров г, Менделеева ул, 14	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
50	Киров г, Менделеева ул, 27	Фасад		
51	Киров г, Менделеева ул, 29	Фасад		
	<b>ИТОГО:</b>	X	X	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

## Лот 5

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Менделеева ул, 30	Водоснабжение, водоотведение		
2	Киров г, Metallургов ул, 10	Водоснабжение, водоотведение		
3	Киров г, Metallургов ул, 11	Крыша Подвал, фундамент Водоснабжение, водоотведение		
4	Киров г, Metallургов ул, 14	Фасад		
5	Киров г, Metallургов ул, 3	Фундамент		
6	Киров г, Metallургов ул, 3А	Фундамент		
7	Киров г, Metallургов ул, 5	Фундамент		
8	Киров г, Metallургов ул, 6	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
9	Киров г, Metallургов ул, 7	Фундамент		

10	Киров г, Metallургов ул, 7А	Фундамент		
11	Киров г, Мира ул, 10	Фасад		
12	Киров г, Мира ул, 12	Электроснабжение		
13	Киров г, Мира ул, 16	Крыша Теплоснабжение		
14	Киров г, Мира ул, 18	Фасад		
15	Киров г, Мира ул, 24	Крыша Теплоснабжение Водоснабжение, водоотведение		
16	Киров г, Молодой Гвардии ул, 10А	Фундамент		
17	Киров г, Молодой Гвардии ул, 10Б	Фундамент		
18	Киров г, Молодой Гвардии ул, 32А	Фундамент		
19	Киров г, Молодой Гвардии ул, 34	Фундамент		
20	Киров г, Молодой Гвардии ул, 72	Лифты		

21	Киров г, Молодой Гвардии ул, 84 корп. 5	Фундамент		
22	Киров г, Молодой Гвардии ул, 96	Крыша		
23	Киров г, Монтажников ул, 20	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
24	Киров г, Монтажников ул, 28	Крыша		
25	Киров г, Мопра (Нововятский) ул, 19	Водоснабжение, водоотведение		
26	Киров г, Мопра ул, 109	Подвал, фундамент		
27	Киров г, Мопра ул, 42	Электроснабжение Теплоснабжение		
28	Киров г, Московская ул, 130	Лифты		
29	Киров г, Московская ул, 132	Лифты		
30	Киров г, Московская ул, 138	Фасад		
31	Киров г, Московская ул, 142	Фасад		

32	Киров г, Московская ул, 17	Электроснабжение Водоснабжение(ГВС), водоотведение		
33	Киров г, Московская ул, 43	Фундамент, подвал		
34	Киров г, Некрасова ул, 10	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
35	Киров г, Некрасова ул, 16	Электроснабжение		
36	Киров г, Некрасова ул, 26	Крыша		
37	Киров г, Некрасова ул, 38	Лифты Крыша		
38	Киров г, Некрасова ул, 40	Лифты		
39	Киров г, Некрасова ул, 44	Фасад		
40	Киров г, Некрасова ул, 53	Фасад		
41	Киров г, Некрасова ул, 86	Фундамент		
42	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 14	Фундамент		

43	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 27	Фундамент		
44	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 6	Фундамент		
45	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 9	Водоснабжение, водоотведение		
46	Киров г, Октябрьский пр-кт, 1	Подвал, фундамент		
47	Киров г, Октябрьский пр-кт, 103	Фундамент		
48	Киров г, Октябрьский пр-кт, 105	Электроснабжение		
49	Киров г, Октябрьский пр-кт, 105А	Подвал, фундамент		
50	Киров г, Октябрьский пр-кт, 108	Водоснабжение, водоотведение		
	ИТОГО:	X	X	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

## Лот 6

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Октябрьский пр-кт, 110-112	Водоснабжение, водоотведение		
2	Киров г, Октябрьский пр-кт, 12	Водоснабжение, водоотведение		
3	Киров г, Октябрьский пр-кт, 121А	Подвал, фундамент		
4	Киров г, Октябрьский пр-кт, 127	Электроснабжение		
5	Киров г, Октябрьский пр-кт, 141	Электроснабжение Теплоснабжение		
6	Киров г, Октябрьский пр-кт, 16	Водоснабжение, водоотведение		
7	Киров г, Октябрьский пр-кт, 17	Подвал, фундамент Водоснабжение, водоотведение		
8	Киров г, Октябрьский пр-кт, 19	Подвал, фундамент		
9	Киров г, Октябрьский пр-кт, 27А	Фундамент		

10	Киров г, Октябрьский пр-кт, 33	Водоснабжение, водоотведение		
11	Киров г, Октябрьский пр-кт, 34	Крыша		
12	Киров г, Октябрьский пр-кт, 48	Водоснабжение, водоотведение		
13	Киров г, Октябрьский пр-кт, 52	Водоснабжение(ГВС), водоотведение		
14	Киров г, Октябрьский пр-кт, 53	Водоснабжение, водоотведение		
15	Киров г, Октябрьский пр-кт, 54	Водоснабжение(ГВС), водоотведение		
16	Киров г, Октябрьский пр-кт, 58	Водоснабжение, водоотведение		
17	Киров г, Октябрьский пр-кт, 59	Подвал, фундамент		
18	Киров г, Октябрьский пр-кт, 61	Подвал, фундамент		
19	Киров г, Октябрьский пр-кт, 63	Подвал, фундамент		
20	Киров г, Октябрьский пр-кт, 68	Водоснабжение(ГВС)		

21	Киров г, Октябрьский пр-кт, 70	Водоснабжение, водоотведение		
22	Киров г, Октябрьский пр-кт, 74	Водоснабжение, водоотведение		
23	Киров г, Октябрьский пр-кт, 78	Фасад Водоснабжение(ГВС)		
24	Киров г, Октябрьский пр-кт, 83	Электроснабжение		
25	Киров г, Октябрьский пр-кт, 88	Электроснабжение Теплоснабжение		
26	Киров г, Октябрьский пр-кт, 95	Водоснабжение, водоотведение		
27	Киров г, Октябрьский пр-кт, 98	Электроснабжение Теплоснабжение		
28	Киров г, Октябрьский пр-кт/ Маклина ул, 84/33	Теплоснабжение		
29	Киров г, Октябрьский пр-кт/ Молодой Гвардии ул, 80/76	Водоснабжение, водоотведение		
30	Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 3	Фундамент		
31	Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 5	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		

32	Киров г, Орловская ул, 16А	Водоснабжение, водоотведение		
33	Киров г, Орловская ул, 46А	Подвал, фундамент		
34	Киров г, Орловская ул, 7А	Подвал, фундамент		
35	Киров г, Павла Корчагина ул, 223	Лифты		
36	Киров г, Парковая (Нововятский) ул, 9	Водоснабжение, водоотведение		
37	Киров г, Подгорная ул, 12	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
38	Киров г, Порошино с, Порошинская ул, 16	Водоснабжение, водоотведение		
39	Киров г, Правды ул, 5	Водоснабжение, водоотведение		
40	Киров г, Преображенская ул, 103	Крыша		
41	Киров г, Преображенская ул, 19А	Подвал, фундамент		
42	Киров г, Преображенская ул, 21	Подвал, фундамент		

43	Киров г, Преображенская ул, 25А	Фундамент		
44	Киров г, Преображенская ул, 53	Электроснабжение		
45	Киров г, Преображенская ул, 57	Водоснабжение, водоотведение		
46	Киров г, Преображенская ул, 74	Лифты		
47	Киров г, Преображенская ул, 95	Подвал, фундамент		
48	Киров г, Преображенская ул, 97	Подвал, фундамент Водоснабжение(ХВС), водоотведение		
	ИТОГО:	Х	Х	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

## Лот 7

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Преображенская ул, 99	Фундамент		
2	Киров г, Преображенская ул/ Володарского ул, 38/95	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
3	Киров г, Приозерная ул, 20	Фундамент		
4	Киров г, Пролетарская ул, 21А	Фундамент		
5	Киров г, Пролетарская ул, 26	Водоснабжение, водоотведение		
6	Киров г, Профсоюзная ул, 84	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
7	Киров г, Пятницкая ул, 115	Фундамент		
8	Киров г, Пятницкая ул, 117	Подвал, фундамент Электроснабжение Теплоснабжение		
9	Киров г, Пятницкая ул, 28	Крыша		

10	Киров г, Пятницкая ул, 89	Подвал, фундамент		
11	Киров г, Рабочая ул, 3	Фундамент		
12	Киров г, Рабочая ул, 6	Фундамент		
13	Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 10	Фасад		
14	Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 16	Фасад		
15	Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 8	Фасад		
16	Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 3А	Фасад		
17	Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 5А	Фасад		
18	Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 5Б	Фасад		
19	Киров г, Рейдовая ул, 12А	Фундамент		
20	Киров г, Розы Люксембург ул, 90	Фундамент		

21	Киров г, Романа Ердякова ул, 13	Водоснабжение, водоотведение		
22	Киров г, Романа Ердякова ул, 18	Лифты		
23	Киров г, Романа Ердякова ул, 20	Лифты		
24	Киров г, Садаковский п, Почтовая ул, 2	Водоснабжение, водоотведение		
25	Киров г, Свердлова ул, 28	Водоснабжение, водоотведение		
26	Киров г, Свердлова ул, 34	Водоснабжение, водоотведение		
27	Киров г, Свердлова ул, 8А	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
28	Киров г, Свердлова ул, 9	Электроснабжение		
29	Киров г, Свободы (Нововятский) ул, 3	Водоотведение		
30	Киров г, Свободы ул, 11	Лифты		
31	Киров г, Свободы ул, 116	Крыша		

32	Киров г, Свободы ул, 47	Лифты		
33	Киров г, Северо-Садовая ул, 3	Фундамент		
34	Киров г, Сидоровка п, Кооперативная ул, 3	Водоснабжение(ХВС), водоотведение		
35	Киров г, Сидоровка п, Кооперативная ул, 5	Фундамент Водоснабжение(ХВС), водоотведение		
36	Киров г, Сидоровка п, Космонавтов ул, 16	Фасад		
37	Киров г, Советская (Нововятский) ул, 66	Фундамент Водоснабжение, водоотведение		
38	Киров г, Советская ул, 71	Водоснабжение, водоотведение		
39	Киров г, Спасская ул, 14	Фундамент		
40	Киров г, Стальной пер, 5	Водоснабжение, водоотведение		
41	Киров г, Стахановская ул, 1	Крыша		
42	Киров г, Строителей пр-кт, 30	Фасад		

43	Киров г, Строителей пр-кт, 40	Фасад		
44	Киров г, Строителей пр-кт, 42 корп. 1	Лифты		
45	Киров г, Строителей пр-кт, 42 корп. 2	Лифты		
46	Киров г, Сурикова ул, 7А	Электроснабжение Теплоснабжение		
47	Киров г, Сутырина ул, 14	Крыша		
48	Киров г, Сутырина ул, 20	Электроснабжение		
49	Киров г, Тренера Пушкарева ул, 3	Фундамент		
	ИТОГО:			

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

## Лот 8

## Расчет стоимости выполнения проектных работ

№ п/п	Местонахождение МКД	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.	Общая цена, руб.
1	Киров г, Тренера Пушкирева ул, 4	Электроснабжение Теплоснабжение		
2	Киров г, Тренера Пушкирева ул, 8	Водоснабжение, водоотведение		
3	Киров г, Троллейбусный пер, 3А	Электроснабжение Водоснабжение, водоотведение		
4	Киров г, Троллейбусный пер, 4	Фундамент		
5	Киров г, Троллейбусный пер, 5А	Электроснабжение		
6	Киров г, Труда ул, 56	Водоснабжение(ГВС), водоотведение		
7	Киров г, Труда ул, 74	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
8	Киров г, Труда ул, 87	Крыша		
9	Киров г, Украинская ул, 7	Водоснабжение, водоотведение		

10	Киров г, Уральская ул, 10	Фундамент		
11	Киров г, Уральская ул, 12	Фундамент		
12	Киров г, Уральская ул, 4	Фундамент		
13	Киров г, Уральская ул, 6	Фундамент		
14	Киров г, Ф.И.Шаляпина проезд, 2	Электроснабжение		
15	Киров г, Физкультурников ул, 11	Крыша		
16	Киров г, Хлыновская ул, 12Б	Электроснабжение		
17	Киров г, Хлыновская ул, 4А	Водоснабжение		
18	Киров г, Цеховая ул, 4	Электроснабжение Теплоснабжение		
19	Киров г, Чапаева ул, 14	Электроснабжение		
20	Киров г, Чапаева ул, 18	Крыша Теплоснабжение		

21	Киров г, Чапаева ул, 32	Крыша		
22	Киров г, Чапаева ул, 34	Фасад		
23	Киров г, Чапаева ул, 38	Фасад		
24	Киров г, Чапаева ул, 38А	Электроснабжение Водоснабжение, водоотведение		
25	Киров г, Чапаева ул, 4	Электроснабжение		
26	Киров г, Чапаева ул, 40	Фасад		
27	Киров г, Чапаева ул, 42	Фасад		
28	Киров г, Чапаева ул, 51А	Фасад		
29	Киров г, Чапаева ул, 53	Электроснабжение		
30	Киров г, Чапаева ул, 57	Крыша		
31	Киров г, Чапаева ул, 69	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		

32	Киров г, Чернышевского ул, 6	Фасад		
33	Киров г, Чистые Пруды п, Советская ул, 2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение		
34	Киров г, Шинников ул, 25	Водоснабжение, водоотведение		
35	Киров г, Шинников ул, 33	Водоснабжение, водоотведение		
36	Киров г, Широнинцев ул, 11	Крыша Теплоснабжение		
37	Киров г, Широнинцев ул, 13	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
38	Киров г, Широнинцев ул, 18	Водоснабжение, водоотведение		
39	Киров г, Широнинцев ул, 20	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
40	Киров г, Широнинцев ул, 22	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение		
41	Киров г, Широнинцев ул, 7	Электроснабжение Теплоснабжение		
42	Киров г, Шорина ул, 18	Фундамент		

43	Киров г, Шорина ул, 2	Крыша Подвал, фундамент		
44	Киров г, Шорина ул, 26	Фундамент		
45	Киров г, Щорса ул, 30	Теплоснабжение		
46	Киров г, Щорса ул, 43	Водоснабжение, водоотведение		
47	Киров г, Щорса ул, 45	Электроснабжение Теплоснабжение		
48	Киров г, Щорса ул, 63	Подвал, фундамент		
	ИТОГО:	X	X	

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

**Приложение № 5  
к конкурсной документации**

*на фирменном бланке участника конкурса*

**Анкета участника**

Полное и сокращенное наименования подрядной организации (юридического лица или индивидуального предпринимателя).	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Место жительства (для индивидуального предпринимателя)	
Телефон/Факс (с указанием кода)	
Адрес электронной почты (при наличии)	
Интернет сайт (web-page) (при наличии)	
Фамилия, имя и отчество руководителя участника конкурса, имеющего право подписи согласно учредительным документам, с указанием должности и контактного телефона	
Фамилия, имя и отчество уполномоченного лица участника конкурса с указанием должности и контактного телефона	
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):	
ОКВЭД:	
ОКПО	
ОКОПФ	
ОКАТО	
Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер счета, БИК, корреспондентский счет)	
Если работы/услуги, выполняемые участником конкурса, требуют специального разрешения указать: 1. номера и срок действия всех лицензий на осуществление лицензируемых видов деятельности, выданных соответствующими государственными органами 2. Наименование саморегулируемых организаций, членами которых является участник конкурса, номера и срок действия свидетельств СРО	
Имеются ли у Вашей организации какие – либо ограничения (обременения) и/или запреты на совершение данной сделки	

<p>Необходимо ли Вашей организации для совершения данной сделки произвести предварительные/последующие согласительные/уведомительные внутрикорпоративные/внешние процедуры, в том числе: одобрение крупной сделки, сделки с заинтересованностью и др., подачу ходатайств или уведомлений в ФАС РФ и т.п.</p>	
--	--

**Заявление**

Участник конкурса \_\_\_\_\_

заявляет, что предоставленная в данной анкете информация является правдивой, точной и полной во всех смыслах. В случае возникновения изменений участник конкурса предоставляет письменное уведомление в адрес организатора конкурса.

**Руководитель организации (уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)**

*М.П.*

*(подпись)*

*В случае отсутствия каких-либо данных или неприменимости вопроса к участнику конкурса в соответствующих графах таблиц следует указать слова «нет данных» или «неприменимо» соответственно.*

*В графе «Банковские реквизиты...» указываются реквизиты, которые будут использованы при заключении договора.*

**Приложение № 6**  
**к конкурсной документации**

*на фирменном бланке участника конкурса*

**Справка о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров**

Наименование и адрес участника конкурса: \_\_\_\_\_

<i>Док уме нт скре пляе тся под пис ью и печ ать ю. № п/п</i>	Сроки выполнения (год и месяц начала выполнения — год и месяц фактического или планируемого окончания выполнения, для незавершенных договоров — процент выполнения)	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (виды ремонтов)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях по перечисленн ым договорам
1.					

Руководитель организации (уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
*М.П.* *(подпись)*

*В случае отсутствия каких-либо данных или неприменимости вопроса к участнику конкурса в соответствующих графах таблиц следует указать слова «нет данных» или «неприменимо» соответственно.*

*Документ скрепляется подписью и печатью.*

**Приложение № 7**  
**к конкурсной документации**

*на фирменном бланке участника конкурса*

**Реестр инженерно-технического персонала с профильным образованием**

Наименование и адрес участника конкурса: \_\_\_\_\_

№ п/п	Фамилия, имя, отчество специалиста	Реквизиты приказа о приеме на работу	Образование (полученная специальность). Квалификация, разряд (реквизиты диплома или иного документа, подтверждающего квалификацию)	Должность	Стаж работы в данной или аналогичной должности, лет

**Руководитель организации** (уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
М.П. (подпись)

*В случае отсутствия каких-либо данных или неприменимости вопроса к участнику конкурса в соответствующих графах таблиц следует указать слова «нет данных» или «неприменимо» соответственно.*

*Документ скрепляется подписью и печатью.*

**ФОРМА**

**ДОГОВОР № \_\_\_\_**  
**на выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме**

г. Киров

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области", в лице генерального директора Сысоева Павла Валерьевича, действующего на основании Устава и Распоряжения Департамента жилищно-коммунального хозяйства от 10.07.2015 № 08 (далее – Заказчик), с одной стороны и

\_\_\_\_\_ (полное наименование подрядной организации)

в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ (далее – Подрядчик), с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет и существенные условия Договора**

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению проектных работ (далее – работы) для выполнения капитального ремонта многоквартирных домов (далее – объекты), расположенных по адресу: \_\_\_\_\_.

Содержание и объем услуг определяется техническим заданием (приложение № 1 к настоящему Договору).

1.2. Общая стоимость работ по настоящему Договору составляет \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей, которая включает:

проведение обследования;  
разработку рабочей документации;  
расходы на согласования;  
экспертизу обоснования сметной стоимости;  
затраты Подрядчика, необходимые для оказания работ: транспортные и командировочные расходы, расходы на страхование, на уплату всех видов налогов, включая НДС (если Подрядчик является плательщиком НДС), сборов и иных обязательных платежей.

1.3. Указанная в пункте 1.2 настоящего Договора стоимость работ увеличению не подлежит.

1.4. Срок выполнения работ составляет \_\_\_\_\_ дней.

1.5. В счет стоимости работ в пределах суммы, указанной в пункте 1.2 настоящего Договора, Подрядчик берет на себя обязательство перед Заказчиком за свой риск из своих материалов своими силами и средствами выполнить работы в соответствии с Договором, устранить все недостатки и передать результаты выполненных работ Заказчику.

1.6. Заказчик берет на себя обязательство уплатить Подрядчику за выполнение работ сумму, равную их стоимости, определенной в соответствии с Договором, в пределах суммы, указанной в пункте 1.2 настоящего Договора, в сроки и в порядке, которые определены настоящим Договором.

1.7. Основанием для заключения настоящего Договора является протокол открытого конкурса на выполнение проектных работ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ № \_\_\_\_\_ (КД-40).

## **2. Обеспечение исполнения обязательств Подрядчика**

2.1. Обеспечением исполнения обязательств Подрядчика по настоящему Договору является обеспечительный платеж на сумму \_\_\_\_\_ рублей. Подрядчик обязан представить Заказчику обеспечение исполнения обязательств по настоящему Договору в 10-дневный срок с даты подписания настоящего Договора Сторонами.

2.2. Обеспечительным платежом обеспечивается обязанность Подрядчика по возмещению убытков, в случае их причинения, или уплате штрафных санкций, начисленных в соответствии с пунктами 10.2, 10.4 настоящего Договора.

При наступлении указанных выше обстоятельств, сумма обеспечительного платежа (часть обеспечительного платежа) засчитывается в счет исполнения соответствующего обязательства.

2.3. В случае нарушения сроков исполнения обязательств, установленных настоящим Договором, Подрядчик обязан в течение 5 (пяти) банковских дней внести на расчетный счет Заказчика дополнительный обеспечительный платеж в размере  $\frac{1}{2}$  от суммы первоначального обеспечительного платежа. Неисполнение обязанности, предусмотренной настоящим пунктом является основанием для расторжения Заказчиком настоящего Договора в одностороннем порядке, при этом обеспечительный платеж возврату не подлежит.

## **3. Порядок оплаты работ**

3.1. Оплата выполненных работ по Договору производится Заказчиком поэтапно путем перечисления денежных средств на банковский счет Подрядчика в течение \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) банковских дней после подписания Сторонами акта выполненных работ на основании счета (счета-фактуры) по соответствующему этапу (объекту).

## **4. Сроки выполнения работ**

4.1. Срок начала работ – с \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

4.2. Срок окончания работ – \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

## **5. Права и обязанности Заказчика**

5.1. При выполнении настоящего Договора Заказчик обязан:

5.1.1. Предоставить Подрядчику по акту объект(ы) в течение 3 дней со дня подписания Договора Сторонами.

5.1.2. Организовать приемку выполненных Подрядчиком работ.

5.1.3. Рассматривать и подписывать акты выполненных работ.

5.2. Заказчик имеет другие права и обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами и настоящим Договором.

## **6. Права и обязанности Подрядчика**

6.1. При выполнении Договора Подрядчик обязан:

6.1.1. Своевременно и должным образом выполнять принятые на себя обязательства в соответствии с условиями настоящего договора, СанПиНами, СНиПами, ГОСТами, в результате которых обеспечивается соблюдение Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

6.1.2. Представлять Заказчику документацию в сроки, предусмотренные настоящим Договором, согласно требованиям государственного стандарта в печатном виде в 3 экземплярах и 1 экземпляр в электронном виде в формате PDF.

6.1.3. Сообщать Заказчику и его представителям информацию о ходе выполнения проектных работ.

6.1.4. В минимально возможный срок и за собственный счет устранять недостатки и дополнять документацию по получении от Заказчика мотивированной письменной претензии относительно качества, полноты документации, разрабатываемой Подрядчиком, или несоответствия ее условиям настоящего Договора и приложениям к нему.

6.1.5. В соответствии с поручением Заказчика самостоятельно, а при необходимости совместно с Заказчиком согласовывать готовую документацию с компетентными органами, эксплуатирующими организациями и органами местного самоуправления и в минимально возможные сроки за свой счет исправлять работу по замечаниям указанных органов.

6.1.6. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителей Подрядчика, ответственных за ход работ по настоящему Договору, официально известив об этом Заказчика в письменном виде с указанием представленных им полномочий.

6.2. Подрядчик имеет другие права и обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами и настоящим Договором.

## **7. Выполнение работ**

7.1. Заказчик назначает своего полномочного представителя, который представляет Заказчика во взаимоотношениях с Подрядчиком.

7.2. Подрядчик назначает в качестве своего полномочного представителя должностное лицо, обеспечивающее выполнение работ Подрядчиком, ведение документации и представляет Подрядчика во взаимоотношениях с Заказчиком.

7.3. Замена представителя Заказчика или Подрядчика осуществляется с обязательным письменным уведомлением об этом соответствующей Стороны.

7.4. Представитель Заказчика не вправе требовать от Подрядчика действий, нарушающих условия Договора.

7.5. Представитель Подрядчика имеет право в письменной форме уведомлять Заказчика о действиях представителя Заказчика, которые он считает неправомерными, и получать от Заказчика соответствующие разъяснения.

7.6. Все договоренности во исполнение настоящего Договора осуществляются Сторонами в письменном виде.

7.7. Представитель и при необходимости другие должностные лица Подрядчика обязаны по приглашению представителя Заказчика принимать участие в совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с работами.

7.8. Результаты совместного обсуждения вопросов, связанных с работами, представителями Заказчика и Подрядчика оформляются в виде протоколов совещаний.

7.9. Подрядчик вправе привлечь по согласованию с Заказчиком субподрядные организации, обладающие необходимым опытом, оборудованием и персоналом, а в случаях, предусмотренных действующим законодательством, – документами, подтверждающими их право на выполнение данного вида работ. Стоимость работ, передаваемых на субподряд, должна быть не более 50 процентов стоимости всех работ по Договору.

## **8. Сдача и приемка работ**

8.1. В соответствии с установленными настоящим Договором сроками выполнения работ Подрядчик передает уполномоченному представителю Заказчика 3 экземпляра документации и 1 экземпляр в электронном виде в формате PDF. В течение 10 дней Заказчик рассматривает документацию и в случае обнаружения недостатков совместно с Подрядчиком составляет двухсторонний акт с перечнем недостатков с указанием срока их устранения.

8.2. Приемка выполненных работ оформляется актом приемки документации с приложением всех комплектов документации после исправления Подрядчиком всех указанных недостатков, если они имеются.

8.3. Если в процессе разработки документации выяснится неизбежность получения отрицательного результата или нецелесообразность дальнейшего проведения работ, Подрядчик обязан приостановить ее, поставив об этом в известность Заказчика немедленно. Вопрос о целесообразности продолжения работы решается Сторонами в течение 10 рабочих дней с момента получения Заказчиком письменного уведомления о приостановлении работ.

8.4. В случае досрочного прекращения работ по инициативе Заказчика, он обязан принять от Подрядчика по акту разработанную документацию по степени ее готовности на момент прекращения работ и оплатить ее стоимость.

8.5. Если в ходе работы у Заказчика возникла необходимость внести изменения или дополнения в задание на проектирование, в связи с которыми необходимо пересмотреть ранее проделанную работу, Стороны могут заключить дополнительное соглашение, в котором в обязательном порядке должна быть определена сумма и порядок оплаты, а также, в случае необходимости могут быть пересмотрены сроки выполнения работ.

8.6. При досрочном выполнении проектных работ Заказчик принимает и оплачивает эти работы на условиях настоящего Договора.

## **9. Гарантии качества по сданным работам**

9.1. Подрядчик гарантирует соответствие качества всех выполненных работ действующим нормативам и стандартам и соответствие проекта строительным нормам и правилам.

Гарантийный срок на выполненные проектные работы устанавливается в пределах действия гарантийного срока на работы по капитальному ремонту со дня подписания акта о приемке выполненных работ.

9.2. В случае привлечения Заказчика к административной ответственности контролирующими или надзорными органами по причине некачественного выполнения договорных обязательств Подрядчиком он вместе с Заказчиком несет соразмерную ответственность, размер которой определяется соглашением Сторон или другим, предусмотренным законодательством документом.

## **10. Ответственность Сторон**

10.1. Заказчик и Подрядчик несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору.

10.2. За нарушение сроков исполнения обязательств Подрядчик несет ответственность в виде штрафа в размере 0,7 (ноль целых семь десятых) процента от стоимости, указанной в пункте 1.2 настоящего Договора, за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.

10.3. Сторона освобождается от уплаты штрафа, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

10.4. За заключение договора субподряда без согласования с Заказчиком Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 10 (десяти) процентов стоимости работ, переданных на выполнение субподрядной организации. При этом Заказчик вправе требовать расторжения договора субподряда.

10.5. Уплата штрафа за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, а также возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождают Стороны от фактического исполнения обязательств по настоящему Договору.

10.6. Указанные в настоящей статье штрафы взимаются за каждое нарушение в отдельности.

## **11. Внесение изменений в техническую документацию**

11.1. Представитель Заказчика вправе вносить от имени Заказчика изменения в техническую документацию при условии, что стоимость и характер работ не меняется.

11.2. Внесение в техническую документацию изменений, влияющих на стоимость работ, но не более 10% от общей стоимости работ по договору, возможно только на основе согласованной Сторонами дополнительной сметы с корректировкой сроков выполнения работ и оформлением дополнительного соглашения.

## **12. Обстоятельства непреодолимой силы**

12.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием возникновения обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения настоящего Договора. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся землетрясения, пожары, наводнения, забастовки, изменения действующего законодательства, другие чрезвычайные обстоятельства, влияющие на исполнение обязательств по Договору, на которые Стороны не могут оказать влияния и за возникновение которых не несут ответственности.

12.2. В случае наступления обстоятельств, указанных в пункте 11.1 настоящего Договора, Сторона, которая не в состоянии исполнить обязательства, взятые на себя по настоящему Договору, должна в трехдневный срок сообщить об этих обстоятельствах другой Стороне в письменной форме.

12.3. С момента наступления форс-мажорных обстоятельств действие настоящего Договора приостанавливается до момента, определяемого Сторонами.

## **13. Порядок расторжения Договора**

13.1. Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор, потребовать возмещения причиненных убытков в случае следующих нарушений Подрядчиком условий настоящего Договора:

13.1.1. Если в течение 10 дней с даты подписания Сторонами настоящего Договора Подрядчик не предоставил обеспечение исполнения настоящего Договора.

13.1.2. Если Подрядчик не выполнил обязательства, предусмотренные пунктом 2.3 настоящего Договора.

13.1.3. Если Подрядчик не приступил к выполнению работ в течение 10 дней с установленной в пункте 3.1 настоящего Договора даты начала работ.

13.1.4. В случае неоднократного нарушения Подрядчиком обязательств по настоящему Договору.

13.2. При принятии Заказчиком решения о расторжении настоящего Договора в соответствии с пунктом 12.1 настоящего Договора Заказчик направляет Подрядчику соответствующее уведомление. Договор считается расторгнутым с момента получения Подрядчиком указанного уведомления.

13.3. Если стоимость произведенных Подрядчиком работ и сумма обеспечительного платежа превышает стоимость убытков, которые понес и (или) понесет Заказчик, разница должна быть выплачена Подрядчику в течение 10 дней со дня расторжения настоящего Договора. Если стоимость произведенных Подрядчиком работ и сумма обеспечительного платежа меньше стоимости убытков, которые понес и (или) понесет Заказчик, разница должна быть выплачена Заказчику в течение 10 дней со дня расторжения настоящего Договора.

## **14. Разрешение споров**

14.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров.

14.2. В случае невозможности урегулирования спора путем переговоров спорные вопросы передаются на рассмотрение в арбитражный суд Кировской области в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

### 15. Особые условия

15.1. Состав комиссии по приемке выполненных работ устанавливается приказом Заказчика.

15.2. Подрядчик обязан сохранять конфиденциальность информации, полученной в ходе исполнения настоящего договора, за исключением случаев, оговоренных действующим законодательством.

### 16. Прочие условия

16.1. Все изменения к настоящему Договору считаются действительными, если они оформлены в письменной форме и подписаны Сторонами.

16.2. В случае изменения адреса либо иных реквизитов Стороны обязаны уведомить об этом друг друга в недельный срок со дня таких изменений.

16.3. Договор составлен в 2 подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, а именно: 1 экземпляр – Заказчику, 1 экземпляр – Подрядчику.

16.4. Договор считается заключенным с момента его подписания Сторонами и действует до исполнения Сторонами своих обязательств.

### 17. Особые условия

---

---

### 18. Место нахождения и реквизиты сторон

#### 18.1. Заказчик

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области"

Местонахождение:

Юридический адрес: 610017, г. Киров, ул. Воровского, дом 73

Почтовый адрес: 610000, г. Киров, ул. Герцена, 49

Реквизиты: ИНН: 4345982348

КПП: 434501001

ОГРН: 1144300000118

БАНК: Отделение N8612 Сбербанк России г. Киров

БИК: 043304609

к/с: 30101810500000000609

р/с: 40703810427000000115

#### 18.2. Подрядчик

Местонахождение: \_\_\_\_\_

Реквизиты: \_\_\_\_\_

**19. Подписи сторон****Заказчик**

\_\_\_\_\_ П.В. Сысоев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года  
М.П.**Подрядчик**

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года  
М.П.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию и техническому паспорту БТИ. (технический паспорт БТИ МКД передается Заказчиком в электронном виде при подписании договора по акту приема-передачи).
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация-победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный

19	Предварительное согласование проектных решений	<p>-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объёмам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.</p> <p>На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	Качественные и количественные характеристики выполняемых работ	<p>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</p> <p>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</p> <p>- Состав и наполнение разделов проектной документации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> <p>Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</p> <p>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области №</p>

		<p>25 от 02.11.2015 года.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</li> <li>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости. (для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</li> <li>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы, приборов отопления – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</li> <li>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</li> <li>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</li> </ul>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в

		количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>

\*МКД- многоквартирный дом

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<p>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</p> <p>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</p> <p>- Состав и наполнение разделов проектной документации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> <p>Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</p> <p>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</p> <p>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</p>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 1

Объемы работ

1	Киров г, А.Горбуновой ул, 1	3-х этажный жилой дом, 1957 г.э. Общая площадь 1169 м2	Водоснабжение, водоотведение
2	Киров г, А.Горбуновой ул, 12	2-х этажный жилой дом, 1938 г.э. Общая площадь 504,4 м2	Водоснабжение, водоотведение
3	Киров г, А.Горбуновой ул, 3	3-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 857,27 м2	Водоснабжение, водоотведение
4	Киров г, А.Горбуновой ул, 4	3-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 960,26 м2	Подвал, фундамент
5	Киров г, А.Горбуновой ул, 4А	2-х этажный жилой дом, 1936 г.э. Общая площадь 654,2м2	Фундамент
6	Киров г, А.Горбуновой ул, 8	2-х этажный жилой дом, 1938 г.э. Общая площадь 498,7 м2	Фундамент
7	Киров г, А.И.Мельникова ул, 11	2-х этажный жилой дом, 1957 г.э. Общая площадь 654,2 м2	Водоснабжение, водоотведение

8	Киров г, А.С.Большева ул, 15	3-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 761,3 м2	Крыша Подвал, фундамент Электроснабжение Теплоснабжение
9	Киров г, А.С.Большева ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 1819,8 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
10	Киров г, А.С.Большева ул, 5	9-и этажный жилой дом, 1983 г.э. Общая площадь 12599,1 м2	Лифты
11	Киров г, А.С.Большева ул, 8	5-и этажный жилой дом, 1963 г.э. Общая площадь 3197,8 м2	Крыша Теплоснабжение
12	Киров г, Азина ул, 49	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 4813 м2	Электроснабжение
13	Киров г, Андрея Упита ул, 16А	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 6281,9 м2	Крыша
14	Киров г, Аэропорт ул, 1	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 4408 м2	Электроснабжение
15	Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 11	2-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 374,5 м2	Крыша Электроснабжение
16	Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 17	2-х этажный жилой дом, 1972 г.э. Общая	Крыша

		площадь 168,2 м2	
17	Киров г, Володарского ул, 100	5-и этажный жилой дом, 1942 г.э. Общая площадь 1916,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
18	Киров г, Володарского ул, 127А	3-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 1068,6 м2	Водоснабжение, водоотведение
19	Киров г, Володарского ул, 193	2-х этажный жилой дом, 1935 г.э. Общая площадь 646 м2	Подвал, фундамент
20	Киров г, Володарского ул, 28	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3661,8м2	Электроснабжение, Теплоснабжение
21	Киров г, Володарского ул, 6	4-х этажный жилой дом, 1948 г.э. Общая площадь 1909,6 м2	Теплоснабжение
22	Киров г, Володарского ул, 99А	4-х этажный жилой дом, 1941 г.э. Общая площадь 1956,1 м2	Фундамент
23	Киров г, Воровского ул, 115	9-и этажный жилой дом, 1983 г.э. Общая площадь 4076,4 м2	Лифты
24	Киров г, Воровского ул, 147	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 3099,6 м2	Фасад

25	Киров г, Воровского ул, 149	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 3090,4 м2	Фасад
26	Киров г, Воровского ул, 157	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 4612,9 м2	Фасад
27	Киров г, Воровского ул, 50А	5-и этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 1485,9 м2	Крыша
28	Киров г, Воровского ул, 54 корп. 2	5-и этажный жилой дом, 1965 г.э. Общая площадь 3546,8 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
29	Киров г, Воровского ул, 58	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 2118,7 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
30	Киров г, Воровского ул, 75	5-и этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 1320,5 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
31	Киров г, Воровского ул, 75А	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 3566,1 м2	Электроснабжение
32	Киров г, Воровского ул, 83	4-х этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 2321,25 м2	Водоснабжение, водоотведение
33	Киров г, Воровского ул, 95	4-х этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 2287,3 м2	Водоснабжение, водоотведение

34	Киров г, Воровского ул, 98 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 10980,1 м2	Крыша
35	Киров г, Ганино п, Мира ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1930 г.э. Общая площадь 224,8 м2	Подвал, фундамент
36	Киров г, Ганино п, Мира ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 103,4 м2	Подвал, фундамент
37	Киров г, Герцена ул, 12	2-х этажный жилой дом, 1899 г.э. Общая площадь 218,6 м2	Подвал, фундамент
38	Киров г, Герцена ул, 16	2-х этажный жилой дом, 1899 г.э. Общая площадь 474,9 м2	Фундамент
39	Киров г, Герцена ул, 17А	2-х этажный жилой дом, 1942 г.э. Общая площадь 208,8 м2	Подвал, фундамент
40	Киров г, Герцена ул, 44А	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 864,4 м2	Фундамент
41	Киров г, Герцена ул, 91	4-х этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1182,7 м2	Водоснабжение, водоотведение
42	Киров г, Горбачева ул, 30	2-х этажный жилой дом, 1899 г.э. Общая площадь 332,2 м2	Подвал

43	Киров г, Горького ул, 26А	5-и этажный жилой дом, 1963 г.э. Общая площадь 1800,8 м2	Крыша
44	Киров г, Горького ул, 33	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3034,3 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
45	Киров г, Горького ул, 39	5-и этажный жилой дом, 1966 г.э. Общая площадь 3498,1 м2	Фасад
46	Киров г, Горького ул, 43	5-и этажный жилой дом, 1966 г.э. Общая площадь 3494,6 м2	Электроснабжение
47	Киров г, Горького ул, 44	5-и этажный жилой дом, 1963 г.э. Общая площадь 1394,4 м2	Электроснабжение
48	Киров г, Горького ул, 51	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 3565,8 м2	Фасад

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**г. Киров, ул. А. Горбуновой, д.1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1169,00 м2 объемом - 5300 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x5300)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	50 507,11
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>50 507,11</b>

**г. Киров, ул. А. Горбуновой, д. 12**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 504,40 м2 объемом - 2300 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2300)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	22 768,50
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		22 768,50

**г. Киров, ул. А. Горбуновой д. 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 857,27 м2 объемом - 3500 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3500)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	34 253,49
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициен т К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		34 253,49

**г. Киров, ул. А. Горбуновой д. 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 960,26 м2 объемом - 3800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3800)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	52 286,95
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициен т К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		52 286,95

**г. Киров, ул. А. Горбуновой, д. 4А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 654,20 м2 объемом - 3000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3000)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>36 268,40</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>36 268,40</b>

**г. Киров, ул. А. Горбуновой, 8**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 498,70 м2 объемом - 2400 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2282)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	20 672,99
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		20 672,99

**г. Киров, ул. А.И. Мельникова, д. 11**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 654,20 м2 объемом - 3000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3000)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт ситемы водоснабжения и водоотведения	28 208,76
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		28 208,76

**г. Киров, ул. А.С. Большева, д. 15**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 761,30 м2		
	объемом - 3200 м3		
	(135000+10x3200)x0,6x0,25x x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,25 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт ситемы отопления	<b>127 458,41</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>127 458,41</b>

**г. Киров, ул. А.С. Большева, д. 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1819.8 м2  объемом - 7777 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7777)x0,6x0,201x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	<b>157 905,70</b>
		a = 275000	
		в = 6	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,201	
		5 % -смета	
		5,1 % -ремонт крыши	
		4 % -ремонт системы электроснабжения	
	6 % -ремонт системы отопления		
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,8 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>157 905,70</b>

**г. Киров, ул. А.С. Большева, 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 12599,10 м2 объемом - 44096,85 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x44096,85)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	<b>157 317,85</b>
		a = 902246	
		b = 12	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,045	
		4,5 % коэф. для лестн.- лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр- ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,8 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>157 317,85</b>

**г. Киров, ул. А.С. Большева, д. 8**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3197,80 м2		
	объемом - 12681 м3		
	(275000+6x12681)x0,6x0,17x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	145 768,75
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,17	
		5 % -смета	
		6 % -ремонт крыши	
		6 % -ремонт системы отопления	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,8 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>145 768,75</b>

**г. Киров, ул. Азина, д.49**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 4813,00 м2  объемом - 18770 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x18770)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт системы электрообеспечения	<b>63 901,63</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>63 901,63</b>

**г. Киров, ул. Андрея Упита, д. 16А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 6281,90 м2 объемом - 28268,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x28268,6)x0,6x0,101x x1,1x1,18x3,92x0,4	Таблица 1:	<b>76 421,03</b>
		a = 450000	
		в = 6	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,101	
		5 % -смета	
		5,1 % -ремонт крыши	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,4 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>76 421,03</b>

**г. Киров, ул. Аэропорт, д. 1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4408,00 м2		
	объемом - 17191,2 м3		
	(275000+6x17191,2)x0,6x0,09x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения	51 949,98
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>51 949,98</b>

**г. Киров, д. Большая Субботиха, ул. Центральная, 11**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью - 374,50 м2 объемом - 1700 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1700)x0,6x0,141x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,141 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 5,1 % -ремонт крыши	<b>32 241,33</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>32 241,33</b>

**г. Киров, д. Большая Субботиха, ул. Центральная, 17**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 168,25 м2		
	объемом - 1700 м3		
	(90000+10x1700)x0,6x0,101x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1:	<b>16 496,32</b>
		a = 90000	
		b = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,101	
		5 % -смета	
		5,1 % -ремонт крыши	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,5 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>16 496,32</b>

**г. Киров, ул. Володарского, 100**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1916,10 м2		
	объемом - 7400 м3		
	(275000+6x7400)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>64 356,27</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>64 356,27</b>

**г. Киров, ул. Володарского, 127А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей          1068,65  м2 площадью-  объемом -      4800  м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	135000+10x4800)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>43 018,36</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7  пониж. коэффициент К= 1,18  НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>43 018,36</b>

**г. Киров, ул. Володарского, 193**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 646,00 м2		
	объемом - 2900 м3		
	(90000+10x2900)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	32 369,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		32 369,55

**г. Киров, ул. Володарского, 28**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     3661,80 м2  объемом -     14200 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14200)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: a = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	<b>148 453,17</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,9   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>148 453,17</b>

**г. Киров, ул. Володарского, 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1909,60 м2 объемом - 7600 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x7600)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления	57 733,93
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 733,93

**г. Киров, ул. Володарского, 99А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1956,10 м2  объемом - 7800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x7800)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>59 673,61</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>59 673,61</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 115**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4076,40 м2 объемом - 14267,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x14267,4)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ при 29.12.2009 №620	<b>103 230,09</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>103 230,09</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 147**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3099,60 м2  объемом - 11700 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11700)x0,6x0,09x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	<b>75 877,90</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	ИТОГО:		<b>75 877,90</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 149**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     3090,40 м2  объемом -     12000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12000)x0,6x0,09x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	76 273,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8     пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	ИТОГО:		76 273,55

**г. Киров, ул. Воровского, 157**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4612,90 м2		
	объемом - 17900 м3		
	(275000+6x17900)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	
		а = 275000	
		в = 6	<b>84 054,77</b>
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,09	
		5 % -смета	
		4 % -ремонт фасада	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,8 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>84 054,77</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 50А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1485,90 м2		
	объемом - 5700 м3		
	(275000+6x5700)x0,6x0,101x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши	<b>57 203,70</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>57 203,70</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 54 корпус 2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3546,80 м2  объемом - 13800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13800)x0,6x0,201x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % -ремонт системы электрообеспечения 5,1 % -ремонт крыши 6 % -ремонт системы отопления	<b>153 690,29</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>153 690,29</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 58**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 2118,70 м2  объемом - 8100 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x8100)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электропитания 6 % -ремонт системы отопления	<b>103 731,30</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>103 731,30</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 75**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1320,50 м2		
	объемом - 5100 м3		
	(275000+6x5100)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	<b>83 966,85</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>83 966,85</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 75А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     3566,10 м2  объемом -     13600 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x1700)x0,6x0,09x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: a = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт системы электрообеспечения	48 989,82
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	ИТОГО:		48 989,82

**г. Киров, ул. Воровского, 83**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристика работ и расчет стоимости</b>	<b>Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)</b>	<b>Стоимость в руб.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 2321,25 м2		
	объемом - 9200 м3		
	(200000+6x9200)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>68 560,72</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>68 560,72</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 95**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 2287,30 м2  объемом - 8900 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x8900)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:  а = 200000  в = 6  К=0,6 стадия Рп=0,6  Коб = 0,11  5 % -смета  -ремонт системы 6 % водоснабжения и водоотведения	<b>68 077,14</b>
		Табл. 12  К=1,1 обследование конструкций и замеры  К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09  К= 0,8   пониж. коэффициент  К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>68 077,14</b>

**г. Киров, ул. Воровского, 98 корп.1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 10980,10 м2  объемом - 54900 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x54900)x0,6x0,101x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши	<b>120 161,07</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>120 161,07</b>

**г. Киров, п. Ганино, ул. Мира, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 224,80 м2		
	объемом - 1030 м3		
	(90000+10x1030)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1:	<b>15 157,17</b>
		a = 90000	
		в = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,5 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>15 157,17</b>

**г. Киров, п. Ганино, ул. Мира, 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей                  103,40 м2 площадью-  объемом -                  480 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x480)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,3	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>8 595,61</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,3   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>8 595,61</b>

**г. Киров, ул. Герцена, 12**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 218,60 м2		
	объемом - 1000 м3		
	(90000+10x1000)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>15 111,84</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>15 111,84</b>

**г. Киров, ул. Герцена, 16**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 474,90 м2  объемом - 2300 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x2300)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>19 101,36</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>19 101,36</b>

**г. Киров, ул. Герцена, 17А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей                  208,80 м2 площадью-  объемом -                  1000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1000)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>18 134,20</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>18 134,20</b>

**г. Киров, ул. Герцена, 44А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 864,40 м2  объемом - 4300 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x4300)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>28 138,24</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>28 138,24</b>

**г. Киров, ул. Герцена, 91**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей          1182,70 м2 площадью-  объемом -      5000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x5000)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>46 342,96</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	ИТОГО:		<b>46 342,96</b>

**г. Киров, ул. Горбачёва, 30**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 332,20 м2 объемом - 1600 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1600) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,4$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	12 814,84
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		12 814,84

**г. Киров, ул. Горького, 26А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1800,80 м2 объемом - 7500 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 7500) \times 0,6 \times 0,101 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,7$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши	<b>69 068,72</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>69 068,72</b>

**г. Киров, ул. Горького, 33**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3034,30 м2 объемом - 15000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x15000)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	100 287,63
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		100 287,63

**г. Киров, ул. Горького, 39**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3498,10 м2 объемом - 13600 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13600)x0,6x0,09x x1,1x1,18x3,92x0,35	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	34 292,88
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,35 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		34 292,88

**г. Киров, ул. Горького, 43**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3494,60 м2		
	объемом - 13900 м3		
	(275000+6x13900)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения	<b>49 237,11</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>49 237,11</b>

**г. Киров, ул. Горького, 44**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1394,40 м2 объемом - 5600 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 5600) \times 0,6 \times 0,09 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,3$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения	25 437,34
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,3 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		25 437,34

**г. Киров, ул. Горького, 51**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3565,80 м2		
	объемом - 14000 м3		
	(275000+6x14000)x0,6x0,09x x1,1x1,18x3,92x0,35	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	34 523,67
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,35 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		34 523,67

**Итого: 3 000 092,86**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</li> <li>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</li> <li>- Состав и наполнение разделов проектной документации: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</li> <li>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</li> <li>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</li> <li>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</li> </ul>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 25 от 02.11.2015 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 2

Объемы работ

1	Киров г, Горького ул, 59	5-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 4613,1 м2	Фасад
2	Киров г, Горького ул, 63 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1983 г.э. Общая площадь 3644,4 м2	Лифты
3	Киров г, Горького ул, 63 корп. 2	9-и этажный жилой дом, 1986 г.э. Общая площадь 3375,9 м2	Лифты
4	Киров г, Грибоедова ул, 24	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 581,5 м2	Фундамент
5	Киров г, Грибоедова ул, 28	2-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 301,5м2	Водоснабжение, водоотведение
6	Киров г, Грибоедова ул, 30	2-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 303,7 м2	Водоснабжение, водоотведение
7	Киров г, Грибоедова ул, 36	2-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 308,4 м2	Электроснабжение Теплоснабжение

8	Киров г, Грибоедова ул, 38	2-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 304,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
9	Киров г, Грибоедова ул, 44	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 3022,1 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
10	Киров г, Грина наб, 3	6-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 5383,4 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
11	Киров г, Грина наб, 5	5-и этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 3638 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
12	Киров г, Деповская ул, 83	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 748,5 м2	Фундамент
13	Киров г, Дерендяева пер, 1	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 1723,9 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
14	Киров г, Дерендяева ул, 10	4-х этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 1316,6 м2	Водоснабжение, водоотведение
15	Киров г, Дерендяева ул, 17А	4-х этажный жилой дом, 1963 г.э. Общая площадь 1876,5 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
16	Киров г, Дерендяева ул, 8	3-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 1153,5 м2	Подвал, фундамент

17	Киров г, Дзержинского ул, 12	9-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 2218 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
18	Киров г, Дзержинского ул, 18	9-и этажный жилой дом, 1977 г.э. Общая площадь 8087,7м2	Крыша
19	Киров г, Дзержинского ул, 46	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3188 м2	Электроснабжение, Теплоснабжение
20	Киров г, Дзержинского ул, 58	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 400,8 м2	Фундамент
21	Киров г, Дзержинского ул, 60 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 8226,6 м2	Лифты Крыша
22	Киров г, Дзержинского ул, 64 корп. 2	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 18522,4 м2	Лифты
23	Киров г, Добролюбова ул, 10	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 7426 м2	Лифты
24	Киров г, Дружбы пер, 3	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 408,2 м2	Фундамент
25	Киров г, Дружбы пер, 5	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 380,4 м2	Фундамент

26	Киров г, Дружбы пер, 7	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 396,3 м2	Фундамент
27	Киров г, Дружбы ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 932,1 м2	Подвал, фундамент
28	Киров г, Дружбы ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 372,6 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
29	Киров г, Дружбы ул, 7	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 870,2 м2	Фундамент
30	Киров г, Дружбы ул, 8	2-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 395,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
31	Киров г, Захватаева ул, 10	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 367,7 м2	Подвал, фундамент
32	Киров г, Ивана Попова ул, 10Б	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 3276,1 м2	Крыша Теплоснабжение
33	Киров г, Ивана Попова ул, 17	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3563,4 м2	Теплоснабжение
34	Киров г, Ивана Попова ул, 23	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3576,5 м2	Крыша Теплоснабжение

35	Киров г, Ивана Попова ул, 25	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3587,8 м2	Фасад
36	Киров г, Ивана Попова ул, 26	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 3503,2 м2	Электроснабжение
37	Киров г, Ивана Попова ул, 28	5-и этажный жилой дом, 1966 г.э. Общая площадь 2219,3 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
38	Киров г, Ивана Попова ул, 29	9-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3051,8 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
39	Киров г, Ивана Попова ул, 31	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3590,5 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
40	Киров г, Ивана Попова ул, 40А	2-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 393,1 м2	Крыша Теплоснабжение Водоснабжение, водоотведение
41	Киров г, Ивана Попова ул, 7	2-х этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 625,9 м2	Водоснабжение, водоотведение
42	Киров г, Ивана Попова ул, 8А	4-х этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1272,3 м2	Электроснабжение
43	Киров г, Индустриальная (Нововятский) ул, 7	2-х этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 443,6 м2	Электроснабжение Теплоснабжение

44	Киров г, Искожевский пер, 3	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 703,8 м2	Фундамент
45	Киров г, Искожевский пер, 6	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 793,9 м2	Фундамент
46	Киров г, Искожевский пер, 8	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 776,5 м2	Фундамент
47	Киров г, Казанская ул, 18А	12-и этажный жилой дом, 1977 г.э. Общая площадь 4184,72 м2	Крыша
48	Киров г, Казанская ул, 68	2-х этажный жилой дом, 1899 г.э. Общая площадь 281,3 м2	Подвал, фундамент
49	Киров г, Казанская ул, 95А	4-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 1264,4 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
50	Киров г, Калинина ул, 2	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 3051,6 м2	Электроснабжение Теплоснабжение

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**г. Киров, ул. Горького, 59**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4613,10 м2 объемом - 18400 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x18400)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,35	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	37 062,46
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,35 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>37 062,46</b>

**г. Киров, ул. Горького, 63 корп. 1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3644,40 м2 объемом - 12755,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x12755,4)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>101 485,25</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>101 485,25</b>

**г. Киров, ул. Горького, 63 корп.2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3375,90 м2 объемом - 11815,65 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x11815,65)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.- лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>100 400,79</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>100 400,79</b>

**г. Киров, ул. Грибоедова, 24**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 581,50 м2		
	объемом - 2600 м3		
	(90000+10x2600)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>24 541,62</b>
		a = 90000	
		в = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>24 541,62</b>

**г. Киров, ул. Грибоедова, 28**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 301,50 м2 объемом - 1400 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1400)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,38	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	13 271,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,38 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		13 271,55

**г. Киров, ул. Грибоедова, 30**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-      303,70  м2  объемом -      1400  м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1400)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,38	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>13 271,55</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,38  пониж. коэффициент К= 1,18  НДС	
	ИТОГО:		<b>13 271,55</b>

**г. Киров, ул. Грибоедова, 36**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-      308,40  м2  объемом -      1400  м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1400)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электрообеспечения 6 % -ремонт системы отопления	<b>23 812,59</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5  пониж. коэффициент К= 1,18  НДС	
	ИТОГО:		<b>23 812,59</b>

**г. Киров, ул. Грибоедова, 38**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     304,30 м2  объемом -     1400 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1400)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,38	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>13 271,55</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,38   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>13 271,55</b>

**г. Киров, ул. Грибоедова, 44**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3022,10 м2  объемом - 12000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12000)x0,6x0,201x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % -ремонт системы электрообеспечения 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % -ремонт крыши	<b>149 051,24</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>149 051,24</b>

**г. Киров, наб. Грина, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей          5383,40 м2 площадью-  объемом -      21500 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x21500)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электрообеспечения 6 % -ремонт системы отопления	<b>185 600,81</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>185 600,81</b>

**г. Киров, наб. Грина, 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3638,00 м2 объемом - 14400 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14400)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	<b>132 397,99</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>132 397,99</b>

**г. Киров, ул. Дёповская, 83**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.	
1	2	3	4	
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96		
	общей площадью- 748,50 м2			
	объемом - 3450 м3			
	(90000+10x3450)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	26 339,93	
		Табл. 12		
		К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09		
		К= 0,7 пониж. коэффициент		
		К= 1,18 НДС		
	ИТОГО:		26 339,93	

**г. Киров, пер. Дерендяева, 1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1723,90 м2 объемом - 6800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12000)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % -ремонт крыши	<b>135 649,51</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>135 649,51</b>

**г. Киров, ул. Дерендяева, 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью-     1316,60 м2		
	объемом -     5300 м3		
	(200000+6x5300)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а   =  200000 в   =  6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб  =  0,11 5  %  -смета 6  %  -ремонт системы водоснабжения и водоотведения     	<b>46 705,65</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К=  0,6   пониж. коэффициент К=  1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>46 705,65</b>

**г. Киров, ул. Дерендяева, 17А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1876,50 м2		
	объемом - 7500 м3		
	(200000+6x7500)x0,6x0,15x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	<b>89 755,14</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>89 755,14</b>

**г. Киров, ул. Дерендяева, 8**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1153,50 м2 объемом - 4600 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x4600)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	43 763,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		43 763,87

**г. Киров, ул. Дзержинского, 12**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2218,00 м2 объемом - 11000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x11000)x0,6x0,201x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % -ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % -ремонт крыши	158 317,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		158 317,08

**г. Киров, ул. Дзержинского, 18**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 8087,70 м2 объемом - 40400 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(450000+6 \times 40400) \times 0,6 \times 0,101 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,7$	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши	<b>149 447,44</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>149 447,44</b>

**г. Киров, ул. Дзержинского, 46**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3188,00 м2		
	объемом - 12500 м3		
	(275000+6x12500)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	<b>128 221,63</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,15	
		5 % -смета	
		4 % -ремонт системы электроснабжения	
		6 % -ремонт системы отопления	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,8 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>128 221,63</b>

**г. Киров, ул. Дзержинского, 58**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей                  400,80 м2 площадью-  объемом -                  1800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1800)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>26 113,25</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>26 113,25</b>

**г. Киров, ул. Дзержинского, 60 корп. 1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     8226,60 м2  объемом -     41000 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x41000)x0,6x0,101x x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а    =  450000 в    =   6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб   =  0,101 5   %  -смета 5,1  %  -ремонт крыши	<b>107 303,19</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5    пониж. коэффициент К=  1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>107 303,19</b>

**г. Киров, ул. Держинского, 60 корп. 2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 18522,40 м2 объемом - 64828,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x64828,4)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.- лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>161 577,22</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>161 577,22</b>

**г. Киров, ул. Добролюбова, 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 7426,00 м2 объемом - 25991 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x25991)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.- лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>116 759,07</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>116 759,07</b>

**г. Киров, пер. Дружбы, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     408,20 м2  объемом -     1800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1800)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	26 113,25
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8     пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	ИТОГО:		26 113,25

**г. Киров, пер. Дружбы, 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 380,40 м2		
	объемом - 1700 м3		
	(90000+10x1700)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>25 871,46</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>25 871,46</b>

**г. Киров, пер. Дружбы, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     396,30 м2  объемом -     1800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1800)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	26 113,25
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8     пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	ИТОГО:		26 113,25

**г. Киров, ул. Дружбы, 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей          932,10  м2 площадью-  объемом -      4300  м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x4300)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>40 197,48</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1      пониж. коэффициент К= 1,18  НДС	
	ИТОГО:		<b>40 197,48</b>

**г. Киров, ул. Дружбы, 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей       372,        м2 площадью- 6  объемом -       1850   м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1850)x0,6x0,159x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента 6 % - ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>36 866,92</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7     пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	ИТОГО:		<b>36 866,92</b>

**г. Киров, ул. Дружбы, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 870,20 м2		
	объемом - 4300 м3		
	(90000+10x4300)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>28 138,24</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>28 138,24</b>

**г. Киров, ул. Дружбы, 8**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 395,10 м2 объемом - 1800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1800)x0,6x0,11x x1,1x1,18x3,92x0,45	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	16 320,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,45 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		16 320,78

**г. Киров, ул. Захватаева, 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-     367,70 м2  объемом -       1650 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1650)x0,6x0,099x x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	22 531,75
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7     пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	ИТОГО:		22 531,75

**г. Киров, ул. Ивана Попова, 10Б**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3276,10 м2  объемом - 12800 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12800)x0,6x0,161x x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши 6 % -ремонт системы отопления	103 749,25
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6     пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	ИТОГО:		103 749,25

**г. Киров, ул. Ивана Попова, 17**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3563,40 м2		
	объемом - 17800 м3		
	(275000+6x17800)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления	76 929,32
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		76 929,32

**Киров г, Ивана Попова ул, 23**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3576,50 м2		
	объемом - 13 948,35 м3		
	(275000+6x13948,35)x0,6x0,161x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт системы отопления	176 302,02
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>176 302,02</b>

**Киров г, Ивана Попова ул, 25**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3587,80 м2  объемом - 13 992,42 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13992,42)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	<b>98 626,57</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>98 626,57</b>

**Киров г, Ивана Попова ул, 26**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3503,20 м2 объемом - 13 662,48 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13662,48)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения	39 233,06
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		39 233,06

### Киров г, Ивана Попова ул, 28

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 2219,30 м2  объемом - 8 655,27 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x8655,27)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>149 713,24</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>149 713,24</b>

**Киров г, Ивана Попова ул, 29**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3051,80 м2  объемом - 11 902,02 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x11902,02)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,576	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>136 339,12</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,571 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>136 339,12</b>

**Киров г, Ивана Попова ул, 31**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3590,50 м <sup>2</sup>  объемом - 14 002,95 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14002,95)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши	220 304,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффиц иент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		220 304,78

**Киров г, Ивана Попова ул, 40А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 393,10 м2  объемом - 1 533,09 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1533,09) \times 0,6 \times 0,221 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 1,0$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,221 5 % смета ремонт системы водоснабжения и водоотведения 6 % ремонт системы отопления 6 % 5,1 % ремонт крыши	71 065,71
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		71 065,71

**Киров г, Ивана Попова ул, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 625,90 м <sup>2</sup>  объемом - 2 441,01 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2441,01)x0,6x0,221x1,1x1,18x3,92x0,729	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	28 008,93
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,729 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		28 008,93

### Киров г, Ивана Попова ул, 8А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1272,30 м2		
	объемом - 4 961,97 м3		
	200000+6x4961,97)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,394	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения	24 874,11
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,394 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		24 874,11

**Киров г, Индустриальная (Нововятский) ул, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 443,60 м2  объемом - 1 730,04 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1730,04)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,726	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 6 % ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электроснабжения	35 673,13
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,726 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		35 673,13

### Киров г, Искожевский пер, 3

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 703,80 м2		
	объемом - 2 744,82 м3		
	(90000+10x2744,82)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	35 497,16
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		35 497,16

### Киров г, Искожевский пер, 6

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 793,90 м2		
	объемом - 3 096,21 м3		
	(90000+10x3096,21)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	36 559,19
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		36 559,19

### Киров г, Искожевский пер, 8

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 776,50 м2 объемом - 3 028,35 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3028,35)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % смета ремонт 4,9 % подвальных помещений и фундамента	36 354,09
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		36 354,09

**Киров г, Казанская ул, 18А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 4184,72 м2  объемом - 16 320,40 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(500000+7x16320,4)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,92x0,51	Таблица 1: а = 500000 в = 7 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	96 592,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,51 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		96 592,55

**Киров г, Казанская ул, 68**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 281,30 м <sup>2</sup> объемом - 1 097,07 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1097,07) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,767$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	23 406,58
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,767 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		23 406,58

**Киров г, Казанская ул, 95А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1264,40 м <sup>2</sup>  объемом - 4 931,16 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x4931,16)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>140 881,93</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>140 881,93</b>

**Киров г, Калинина ул, 2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3051,60 м2 объемом - 11 901,24 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11901,24)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,754	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>б</sub> = 0,15 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>119 608,44</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,75 пониж. коэффициент 4 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>119 608,44</b>

**Итого : 3 856 082,69**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённом строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</li> <li>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</li> <li>- Состав и наполнение разделов проектной документации: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов. </li> <li>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</li> <li>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</li> <li>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</li> </ul>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 25 от 02.11.2015 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 3

Объемы работ

1	Киров г, Калинина ул, 3	5-и этажный жилой дом, 1966 г.э. Общая площадь 3505,3 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
2	Киров г, Калинина ул, 32	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 3619,6 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
3	Киров г, Калинина ул, 34	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 3553,9 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
4	Киров г, Калинина ул, 3А	5-и этажный жилой дом, 1966 г.э. Общая площадь 3479,7 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
5	Киров г, Калинина ул, 61А	3-х этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 1099,3 м2	Теплоснабжение
6	Киров г, Карла Либкнехта ул, 34	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 4083,2 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
7	Киров г, Карла Либкнехта ул, 36	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 275 м2	Подвал, фундамент

8	Киров г, Карла Либкнехта ул, 37	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 14052,8 м2	Лифты
9	Киров г, Карла Либкнехта ул, 67	5-и этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 9834,3 м2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение
10	Киров г, Карла Либкнехта ул, 68	4-х этажный жилой дом, 1956 г.э. Общая площадь 2910,5 м2	Водоснабжение, водоотведение
11	Киров г, Карла Либкнехта ул, 84	3-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 809,7 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
12	Киров г, Карла Либкнехта ул, 86	3-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 487,1 м2	Фундамент
13	Киров г, Карла Маркса ул, 13	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 780,7 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
14	Киров г, Карла Маркса ул, 139	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 3031,5 м2	Лифты
15	Киров г, Карла Маркса ул, 23	9-и этажный жилой дом, 1978 г.э. Общая площадь 10416,2 м2	Крыша
16	Киров г, Карла Маркса ул, 3	3-х этажный жилой дом, 1956 г.э. Общая площадь 1822,6 м2	Электроснабжение Теплоснабжение

17	Киров г, Карла Маркса ул, 31	4-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 2382,3 м2	Подвал, фундамент Водоснабжение, водоотведение
18	Киров г, Карла Маркса ул, 40	5-и этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 3509,5м2	Подвал, фундамент
19	Киров г, Карла Маркса ул, 41	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 6632,5 м2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение
20	Киров г, Карла Маркса ул, 42	6-и этажный жилой дом, 1957 г.э. Общая площадь 8207,7 м2	Электроснабжение
21	Киров г, Карла Маркса ул, 45	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 8063,8 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
22	Киров г, Карла Маркса ул, 63	5-и этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 2293,4 м2	Подвал, фундамент Электроснабжение Теплоснабжение
23	Киров г, Карла Маркса ул, 84	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 317,5 м2	Подвал, фундамент
24	Киров г, Карла Маркса ул, 86	4-х этажный жилой дом, 1934 г.э. Общая площадь 3262,6 м2	Крыша
25	Киров г, Карла Маркса ул, 89	4-х этажный жилой дом, 1955 г.э. Общая площадь 3051,4 м2	Водоснабжение, водоотведение

26	Киров г, Карла Маркса ул, 9	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 716,2 м2	Фундамент
27	Киров г, Клубная ул, 2	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 378,3 м2	Фундамент
28	Киров г, Клубная ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 830,2 м2	Фундамент
29	Киров г, Колхозная ул, 4	2-х этажный жилой дом, 1930 г.э. Общая площадь 317,5 м2	Фундамент
30	Киров г, Кольцова ул, 10Б	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая 3323,3 м2	Крыша
31	Киров г, Кольцова ул, 22	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 7888,3 м2	Лифты
32	Киров г, Кольцова ул, 28	9-и этажный жилой дом, 1979 г.э. Общая площадь 7668,5 м2	Лифты
33	Киров г, Коммунистическая ул, 9	5-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 3064,3 м2	Фасад
34	Киров г, Комсомольская ул, 37	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 9386,9 м2	Водоснабжение, водоотведение

35	Киров г, Комсомольская ул, 39	5-и этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 5799,7 м2	Электроснабжение крыша
36	Киров г, Комсомольская ул, 58	3-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 1001,9 м2	Фундамент
37	Киров г, Короленко ул, 20	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 667,3 м2	Фундамент
38	Киров г, Красина ул, 14	2-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 464,2 м2	Водоснабжение, водоотведение
39	Киров г, Красина ул, 50	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1397,3 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
40	Киров г, Красина ул, 52 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1983 г.э. Общая площадь 4749,7 м2	Лифты
41	Киров г, Красина ул, 52 корп. 2	9-и этажный жилой дом, 1983 г.э. Общая площадь 4633,56 м2	Лифты
42	Киров г, Красноармейская ул, 13	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 269,1 м2	Фундамент
43	Киров г, Красноармейская ул, 18	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 438,1 м2	Фундамент

44	Киров г, Красной Звезды ул, 11	2-х этажный жилой дом, 1929 г.э. Общая площадь 309,5 м2	Фундамент
45	Киров г, Красной Звезды ул, 17	2-х этажный жилой дом, 1920 г.э. Общая площадь 346,7 м2	Фундамент
46	Киров г, Красной Звезды ул, 18	2-х этажный жилой дом, 1915 г.э. Общая площадь 631,1 м2	Подвал, фундамент
47	Киров г, Красной Звезды ул, 2	2-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 605,7 м2	Фундамент

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**Киров г, Калинина ул, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3505,30 м2		
	объемом - 13 670,67 м3		
	(275000+6x13670,67)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,84	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,15 б 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	137 334,61
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент 4 К= 1,1 НДС 8	
	ИТОГО:		137 334,61

**Киров г, Калинина ул, 32**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3619,60 м2  объемом - 14 116,44 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14116,44)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,834	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,15 б = 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	137 375,13
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,83 пониж. коэффициент 4 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		137 375,13

**Киров г, Калинина ул, 34**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3553,90 м2  объемом - 13 860,21 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13860,21)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,201 б = 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши	219 779,24
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		219 779,24

### Киров г, Калинина ул, 3А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3479,70 м2 объемом - 13 570,83 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13570,83)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,835	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,15 б = 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	136 288,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,83 пониж. коэффициент 5 К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>136 288,08</b>

### Киров г, Калинина ул, 61А

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1099,30 м2  объемом - 4 287,27 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	135000+10x4287,27)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,966	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,11 б = 5 % смета 6 % ремонт системы отопления	57 702,03
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,96 пониж. коэффициент б К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 702,03

**Киров г, Карла Либкнехта ул, 34**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 4083,20 м2  объемом - 15 924,48 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x15924,48)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,9 2x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,201 б = 5 % смета 6 % ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>227 379,46</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>227 379,46</b>

### Киров г, Карла Либкнехта ул, 36

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 275,00 м2		
	объемом - 1 072,50 м3		
	(90000+10x1072,5)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,752	Таблица 1:	<b>22 892,98</b>
		a = 90000	
		в = 10	
		K=0,6 стадия Pп=0,6	
		Кo = 0,099	
		б =	
		5 % смета	
		ремонт подвальных помещений и фундамента 4,9 %	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,75 пониж. 2 коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>22 892,98</b>

**Киров г, Карла Либкнехта ул, 37**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-       14052,80 м2  объемом -       54 805,92 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x54805,92)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>150 011,33</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	ИТОГО:		<b>150 011,33</b>

### Киров г, Карла Либкнехта ул, 67

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 9834,30 м2		
	объемом - 38 353,77 м3		
	(275000+6x38353,77)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,989	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,11 б = 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>167 763,63</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,98 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>167 763,63</b>

**Киров г, Карла Либкнехта ул, 68**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 2910,50 м2  объемом - 11 350,95 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x11350,95)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,11 б = 5 % смета ремонт системы 6 % водоснабжения и водоотведения	90 034,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		90 034,87

### Киров г, Карла Либкнехта ул, 84

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 809,70 м2		
	объемом - 3 157,83 м3		
	(135000+10x3157,83)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,765	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	38 514,75
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,76 пониж. коэффициент 5 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		38 514,75

### Киров г, Карла Либкнехта ул, 86

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 487,10 м2		
	объемом - 1 899,69 м3		
	(135000+10x1899,69)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,498	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	23 178,67
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,49 пониж. коэффициент 8 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		23 178,67

**Киров г, Карла Маркса ул, 13**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 780,70 м2 объемом - 3 044,73 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3044,73)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,92x0,977	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,159 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	57 121,65
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,97 / 7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 121,65

## Киров г, Карла Маркса ул, 139

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3031,50 м2		
	объемом - 11 822,85 м3		
	(902246+12x11822,85)x0,6x0,045x1,1 x 1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>100 409,10</b>
		а = 902246	
		в = 12	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,045	
		4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,7 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>100 409,10</b>

**Киров г, Карла Маркса ул, 23**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 10416,20 м2  объемом - 40 622,40 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x40622,4)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 450000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,101 б = 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	<b>213 907,80</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		<b>213 907,80</b>

### Киров г, Карла Маркса ул, 3

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1822,60 м2  объемом - 7 108,14 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x7108,14)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,9 2x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>94 371,76</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		<b>94 371,76</b>

### Киров г, Карла Маркса ул, 31

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 2382,30 м2		
	объемом - 11 234,00 м3		
	(200000+6x11234)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,159 б 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	129 800,70
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		129 800,70

**Киров г, Карла Маркса ул, 40**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3509,50 м2  объемом - 13 687,05 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13687,05)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,9 2x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>107 935,47</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1 8 НДС	
	ИТОГО:		<b>107 935,47</b>

**Киров г, Карла Маркса ул, 41**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 6632,50 м2  объемом - 25 866,75 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x25866,75)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,783	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,11 б = 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>113 119,47</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,78 / 3 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>113 119,47</b>

**Киров г, Карла Маркса ул, 42**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 8207,70 м2  объемом - 32 010,03 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x32010,03)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,521	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,09 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>91 911,10</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,52 / 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>91 911,10</b>

**Киров г, Карла Маркса ул, 45**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 8063,80 м2  объемом - 31 448,82 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x31448,82)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,15 б = 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	212 340,94
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		212 340,94

**Киров г, Карла Маркса ул, 63**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2293,40 м2 объемом - 8 944,26 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x8944,26)x0,6x0,199x1,1x1,18x3,92x0,859	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,199 5 % смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	171 519,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,85 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		171 519,08

**Киров г, Карла Маркса ул, 84**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 317,50 м2  объемом - 1 238,25 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1238,25)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,854	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>26 425,96</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,85 / 4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>26 425,96</b>

**Киров г, Карла Маркса ул, 86**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3262,60 м2  объемом - 12 724,14 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x12724,14)x0,6x0,161x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,161 б = 5 % смета 5,1 % ремонт крыши ремонт системы 6 % водоснабжения и водоотведения	135 827,98
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1 8 НДС	
	ИТОГО:		135 827,98

**Киров г, Карла Маркса ул, 89**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3051,40 м2  объемом - 11 900,46 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x11900,46)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,11 б = 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	91 142,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		91 142,08

### Киров г, Карла Маркса ул, 9

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 716,20 м2		
	объемом - 2 793,18 м3		
	(90000+10x2793,18)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,099 б 5 % смета ремонт 4,9 % подвальных помещений и фундамента	35 643,32
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		35 643,32

**Киров г, Клубная ул, 2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 378,30 м2 объемом - 1 475,37 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1475,37) \times 0,6 \times 0,159 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,786$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,159 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>39 966,95</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,78 пониж. коэффициент 6 К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>39 966,95</b>

**Киров г, Клубная ул, 6**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 830,20 м2  объемом - 3 237,78 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3237,78)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета ремонт 4,9 % подвальных помещений и фундамента	36 987,06
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		36 987,06

**Киров г, Колхозная ул, 4**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 317,50 м2  объемом - 1 238,25 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1238,25)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,92x0,854	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	26 425,96
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,85 пониж. коэффициент 4 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		26 425,96

**Киров г, Кольцова ул, 10Б**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3323,30 м2 объемом - 12 960,87 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 12960,87) \times 0,6 \times 0,101 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 1,0$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	<b>108 772,51</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1 / 8 НДС	
	ИТОГО:		<b>108 772,51</b>

### Киров г, Кольцова ул, 22

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 7888,30 м2		
	объемом - 30 764,37 м3		
	(902246+12x30764,3725850)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>122 267,51</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		<b>122 267,51</b>

**Киров г, Кольцова ул, 28**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью-                  7668,50 м2		
	объемом -                  29 907,15 м3		
	(902246+12x29907,15)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>121 278,28</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>121 278,28</b>

### Киров г, Коммунистическая ул, 9

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3064,30 м2 объемом - 11 950,77 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11950,77)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,9 2x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	<b>95 260,78</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		<b>95 260,78</b>

### Киров г, Комсомольская ул, 37

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 9386,90 м2  объемом - 36 608,91 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x36608,91)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,11 б = 5 % смета ремонт системы 6 % водоснабжения и водоотведения	<b>166 113,81</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>166 113,81</b>

**Киров г, Комсомольская ул, 39**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 5799,70 м2  объемом - 22 618,83 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x22618,83)x0,6x0,141x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,141 б 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения	176 794,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1 8 НДС	
	ИТОГО:		176 794,83

**Киров г, Комсомольская ул, 58**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1001,90 м2  объемом - 3 907,41 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3907,41)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,677	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,099 б 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>35 618,04</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,67 пониж. коэффициент 7 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>35 618,04</b>

**Киров г, Короленко ул, 20**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 667,30 м2  объемом - 2 602,47 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2602,47)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,92x0,766	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,159 б 5 % смета ремонт 4,9 % подвальных помещений и фундамента ремонт системы 6 % водоснабжения и водоотведения	43 140,82
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,76 пониж. коэффициент 6 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		43 140,82

**Киров г, Красина ул, 14**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 464,20 м2  объемом - 1 810,38 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1810,38)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,572	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,11 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	20 765,47
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,57 пониж. коэффициент 2 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		20 765,47

**Киров г, Красина ул, 50**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1397,30 м2  объемом - 5 449,47 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5449,47)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,92x0,66	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>124 616,35</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,1 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>124 616,35</b>

### Киров г, Красина ул, 52 корп.1

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4749,70 м2		
	объемом - 18 523,83 м3		
	(902246+12x18523,83)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>108 141,99</b>
		а = 902246	
		в = 12	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,045	
		4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,7 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>108 141,99</b>

**Киров г, Красина ул, 52 корп.2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей                  4633,56 м2 площадью-  объемом - 18 070,88 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x18070,88)x0,045x1,1 x 1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>107 619,30</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>107 619,30</b>

### Киров г, Красноармейская ул, 13

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 269,10 м2 объемом - 1 049,49 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1049,49)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,738	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>22 415,46</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,73 / 8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>22 415,46</b>

### Киров г, Красноармейская ул, 18

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 438,10 м2  объемом - 1 708,59 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1708,59)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,644	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,099 б 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>20 843,25</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,64 пониж. коэффициент 4 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>20 843,25</b>

### Киров г, Красной звезды ул, 11

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 346,70 м2  объемом - 1 352,13 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1352,13) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,824$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>25 781,26</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= $\frac{0,82}{4}$ пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>25 781,26</b>

### Киров г, Красной звезды ул, 17

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 346,70 м2  объемом - 1 352,13 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1352,13)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,698	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	21 838,98
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,69 пониж. коэффициент 8 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		21 838,98

### Киров г, Красной звезды ул, 18

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 631,10 м2 объемом - 2 461,29 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2461,29)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	34 640,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		34 640,23

**Киров г, Красной звезды ул, 2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 605,70 м2  объемом - 2 362,23 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2362,23)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,099 б 5 % смета ремонт подвальных 4,9 % помещений и фундамента	34 340,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		34 340,83

**Итого: 4 483 360,86**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</li> <li>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</li> <li>- Состав и наполнение разделов проектной документации: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов. </li> <li>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</li> <li>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</li> <li>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</li> </ul>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 25 от 02.11.2015 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 4

Объемы работ

1	Киров г, Красный Химик ул, 7	2-х этажный жилой дом, 1939 г.э. Общая площадь 437,5 м2	Водоснабжение(ХВС), водоотведение
2	Киров г, Крутикова ул, 4	4-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 1169,9 м2	Подвал, фундамент
3	Киров г, Кутшо ул, 4	4-хэтажный жилой дом, 1935 г.э. Общая площадь 1369,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
4	Киров г, Левитана ул, 11	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 417,9 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
5	Киров г, Левитана ул, 12	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 674,2 м2	Фундамент
6	Киров г, Левитана ул, 13	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 606,4 м2	Фундамент
7	Киров г, Левитана ул, 14	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 857,3м2	Фундамент

8	Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 10	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 352,5 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
9	Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 9	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 378,5 м2	Фундамент
10	Киров г, Ленина ул, 101	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 412,71 м2	Подвал, фундамент
11	Киров г, Ленина ул, 102А	10-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 9401,8 м2	Крыша
12	Киров г, Ленина ул, 129А	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 1615,6 м2	Водоснабжение, водоотведение
13	Киров г, Ленина ул, 61	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 1676 м2	Водоснабжение, водоотведение
14	Киров г, Ленина ул, 79	6-и этажный жилой дом, 1935 г.э. Общая площадь 3468,2 м2	Фундамент
15	Киров г, Ленина ул, 98 корп. 1	2-х этажный жилой дом, 1926 г.э. Общая площадь 293,4 м2	Фундамент
16	Киров г, Ленина ул, 98 корп. 2	2-х этажный жилой дом, 1926 г.э. Общая площадь 219,3 м2	Фундамент

17	Киров г, Ленина ул/ Преображенская ул, 63/12	3-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 1697,8 м2	Фасад  Подвал Водоснабжение, водоотведение
18	Киров г, Ленинградская ул, 6	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 6460 м2	Водоснабжение, водоотведение
19	Киров г, Лепсе ул, 10	9-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 4220,95 м2	Лифты
20	Киров г, Лепсе ул, 34	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3611,1 м2	Электроснабжение
21	Киров г, Лепсе ул, 37	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 5029,7 м2	Электроснабжение  Теплоснабжение
22	Киров г, Лепсе ул, 41	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3423,7 м2	Электроснабжение
23	Киров г, Лепсе ул, 45	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3534 м2	Фасад
24	Киров г, Лепсе ул, 53	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3554 м2	Крыша  Электроснабжение  Теплоснабжение
25	Киров г, Лепсе ул, 57	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3555,1 м2	Крыша  Электроснабжение  Теплоснабжение

26	Киров г, Лепсе ул, 58 корп. 2	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 3800,4 м2	Лифты
27	Киров г, Лепсе ул, 73	9-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 3174,2 м2	Крыша
28	Киров г, Ломоносова ул, 29	4-х этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 2785,1 м2	Крыша Теплоснабжение
29	Киров г, Ломоносова ул, 31	3-х этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 1526,1 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
30	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 13	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 419,1 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
31	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 17	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 414,8 м2	Фундамент
32	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 23	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 401,2 м2	Фундамент
33	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 25	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 399,7 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
34	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 27	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 405,35 м2	Фундамент

35	Киров г, Лянгасово мкр, Комсомольская ул, 47А	3-х этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 1298,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
36	Киров г, Лянгасово мкр, Матросова ул, 1	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 418,8 м2	Фундамент
37	Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 24	2-х этажный жилой дом, 1955 г.э. Общая площадь 675,8 м2	Водоснабжение, водоотведение
38	Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 30	3-х этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 967,9 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
39	Киров г, Лянгасово мкр, Октябрьская ул, 38	3-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 2996,29 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
40	Киров г, Лянгасово мкр, Чапаева ул, 1	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 414,3 м2	Фундамент
41	Киров г, Лянгасово мкр, Чапаева ул, 4	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 609,4 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
42	Киров г, Макаренко ул, 10	9-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 7278,5 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
43	Киров г, Маклина ул, 1А	3-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 649,1 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение

44	Киров г, Маклина ул, 30	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 2958 м2	Водоснабжение(ГВС)
45	Киров г, Маклина ул, 37	2-х этажный жилой дом, 1931 г.э. Общая площадь 927,3 м2	Фундамент
46	Киров г, Маклина ул, 39	9-и этажный жилой дом, 1980 г.э. Общая площадь 11446,38 м2	Крыша
47	Киров г, Маршала И.С.Конева ул, 7 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 7385,91 м2	Лифты
48	Киров г, Маршала И.С.Конева ул, 7 корп. 2	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 7479,03 м2	Лифты
49	Киров г, Менделеева ул, 14	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3453,6 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
50	Киров г, Менделеева ул, 27	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 4588,98 м2	Фасад
51	Киров г, Менделеева ул, 29	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 4587,4 м2	Фасад

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**Киров г, Красный химик ул, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 437,50 м2		
	объемом - 1 706,25 м3		
	(90000+10x1706,25)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,545	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,11 б 5 % смета ремонт системы 6 % водоснабжения и водоотведения	<b>19 594,70</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,54 пониж. коэффициент 5 К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>19 594,70</b>

**Киров г, Крутикова ул, 4**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1169,90 м2  объемом - 4 562,61 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x4562,61)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	68 721,27
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		68 721,27

**Киров г, Кутшо ул, 4**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 1369,30 м2  объемом - 5 340,27 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x5340,27)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,787	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,11 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>61 326,10</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,78 / 7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>61 326,10</b>

## Киров г, Левитана ул, 11

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 417,90 м2 объемом - 1 629,81 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1629,81)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,159 б = 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	51 598,21
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>51 598,21</b>

## Киров г, Левитана ул, 12

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 674,20 м2 объемом - 2 629,38 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2629,38)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,913	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	32 090,36
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,91 пониж. коэффициент 3 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		32 090,36

### Киров г, Левитана ул, 13

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 606,40 м2  объемом - 2 364,96 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2364,96)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,84	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К <sub>о</sub> = 0,099 б 5 % смета ремонт подвальных 4,9 % помещений и фундамента	28 853,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент 4 К= 1,1 НДС 8	
	ИТОГО:		28 853,23

**Киров г, Левитана ул, 14**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 857,30 м2  объемом - 3 343,47 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3343,47)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета ремонт подвальных 4,9 % помещений и фундамента	37 306,50
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		37 306,50

**Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 10**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 352,50 м2  объемом - 1 374,75 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1374,75)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,92x0,512	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,159 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	25 784,38
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,51 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		25 784,38

**Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 9**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 378,50 м2  объемом - 1 476,15 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1476,15)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,569	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б = 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>18 016,12</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,56 пониж. коэффициент 9 К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>18 016,12</b>

## Киров г, Ленина ул, 101

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 412,71 м2  объемом - 1 609,57 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1609,57)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % смета ремонт подвальных помещений и фундамента 4,9 %          	<b>25 652,81</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		<b>25 652,81</b>

**Киров г, Ленина ул, 102А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 9401,80 м2  объемом - 36 667,02 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x36667,02)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,101 б = 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	<b>103 295,06</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,1 / 8 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>103 295,06</b>

## Киров г, Ленина ул, 129А

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1615,60 м2		
	объемом - 6 300,84 м3		
	(275000+6x6300,84)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92 x0,5	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	52 522,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		52 522,87

**г. Киров, ул. Ленина, д. 61**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1676,00 м2 объемом - 6629 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6629)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	42 282,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		42 282,78

**г. Киров, ул. Ленина, д. 79**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3468,20 м <sup>2</sup> объемом - 13607 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x13607)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>80 340,86</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>80 340,86</b>

**Киров г, Ленина ул, 98 корп 1**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 293,40 м2 объемом - 1 204,00 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1204)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,342	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,099 5 % смета 4,9 % ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>10 547,36</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,34 пониж. коэффициент К= 2 К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>10 547,36</b>

**Киров г, Ленина ул, 98 корп 2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 219,30 м2  объемом - 1 090,00 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1090)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,453	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,099 б 5 % смета ремонт подвальных 4,9 % помещений и фундамента	<b>13 814,54</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,45 пониж. 3 коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>13 814,54</b>

**г. Киров, ул. Ленина/ул. Преображенская, д. 63/12**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1697,80 м2 объемом - 6621 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x6621)x0,6x0,199x1,1 x x1,18x3,92x0,2	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,199 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4 % -ремонт фасада 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>122 240,37</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>122 240,37</b>

**г. Киров, ул. Ленинградская, д. 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 6460,00 м2 объемом - 22610 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x22610)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	82 744,35
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		82 744,35

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 10**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4220,95 м2 объемом - 14773,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x14773,3)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>103 813,90</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>103 813,90</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 34**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3611,10 м2 объемом - 12638 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 12638) \times 0,6 \times 0,09 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,5$	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>48 196,86</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>48 196,86</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 37**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей       5029,70 м2 площадью-  объемом -     17604 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x17604)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	<b>87 150,41</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>87 150,41</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 41**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3423,70 м2 объемом - 11514 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 11514) \times 0,6 \times 0,09 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,5$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	47 270,37
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		47 270,37

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 45**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3534,00 м2  объемом - 11885 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11885)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	<b>57 091,41</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>57 091,41</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 53**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3554,00 м2 объемом - 13993 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13993)x0,6x0,201x1,1 x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1:	<b>110 134,07</b>
		a = 275000	
		b = 6	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,201	
		5 % -смета	
		4 % ремонт системы электропитания	
		6 % -ремонт системы отопления	
		5,1 % ремонт крыши	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,5 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>110 134,07</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 57**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3555 м2		
	объемом - 11905 м3		
	(275000+6x11905)x0,6x0,201x1,1 x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши	<b>106 290,28</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>106 290,28</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 58 корп. 2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3800,45 м2 объемом - 13301,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x13301,6)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>102 115,57</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>102 115,57</b>

**г. Киров, ул. Лепсе, д. 73**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3174,20 м2 объемом - 10630 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x10630)x0,6x0,101x1,1 x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	79 210,10
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		79 210,10

**г. Киров, ул. Ломоносова, 29**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2785,10 м2 объемом - 9191 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(200000+6 \times 9191) \times 0,6 \times 0,161 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,5$	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % -ремонт системы отопления	<b>62 704,20</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>62 704,20</b>

**г. Киров, ул. Ломоносова, д. 31**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1526 м2 объемом - 5799 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(135000+10 \times 5799) \times 0,6 \times 0,201 \times 1,1$ $\times 1,18 \times 3,92 \times 0,5$	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши	<b>59 212,43</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>59 212,43</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Комсомольская, д. 13**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 419,00 м2 объемом - 1592,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1592,2)x0,6x0,159x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>30 849,39</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>30 849,39</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Комсомольская, д. 17**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 414,80 м2 объемом - 1583,1 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1583,1)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1:	<b>19 191,61</b>
		a = 90000	
		b = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,6 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>19 191,61</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Комсомольская, д. 23**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 401,20 м2 объемом - 1552,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1552,3)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,6  \        	Таблица 1: a = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>19 135,75</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>19 135,75</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Комсомольская, д. 25**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 399,70 м2 объемом - 1507 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1507)x0,6x0,159x1,1x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	30 601,25
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		30 601,25

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Комсомольская, д. 27**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 405,40 м2 объемом - 1561,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1561,2)x0,6x0,099x1,1 x 1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>19 151,89</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>19 151,89</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Комсомольская, д. 47А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1298,30 м2 объемом - 4544 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x5444)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>36 357,06</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		<b>36 357,06</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Матросова, д. 1**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 418,80 м2 объемом - 1591,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
\	(90000+10x1591,2)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>19 206,30</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>19 206,30</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул.Октябрьская, д. 24**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимост ь в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 675,80 м2 объемом - 2365,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2365,3)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>22 900,07</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= $\frac{1,1}{8}$ НДС	
	ИТОГО:		<b>22 900,07</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул.Октябрьская, д. 30**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 967,90 м2		
	объемом - 3389 м3		
	(135000+10x3389)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1:	<b>46 404,32</b>
		a = 135000	
		в = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,15	
		5 % -смета	
		4 % ремонт системы электроснабжения	
		6 % -ремонт системы отопления	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,6 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>46 404,32</b>

**г. Киров, мкр Лянгасово, ул.Октябрьская, д. 38**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2996,30 м2 объемом - 10486 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x10486)x0,6x0,15x1,1 x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	54 920,07
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		54 920,07



**г. Киров, мкр Лянгасово, ул. Чапаева, д. 4**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 609,40 м2 объемом - 2132,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2132,9)x0,6x0,159x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	32 424,16
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		32 424,16

**г. Киров, ул. Макаренко, д. 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 7278,50 м2  объемом - 25463 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x25463)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % -ремонт системы отопления	<b>138 016,39</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>138 016,39</b>

**г. Киров, ул. Маклина, д. 1А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 649,10 м2 объемом - 2271 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x2271)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	33 366,03
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		33 366,03

**г. Киров, ул. Маклина, д. 30**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2958,00 м2 объемом - 10353 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 10353) \times 0,6 \times 0,11 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,3$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>33 963,14</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,3 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>33 963,14</b>

**г. Киров, ул. Маклина, д. 37**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 927,30 м2 объемом - 3245,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3245,55)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>33 309,63</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>33 309,63</b>

**г. Киров, ул. Маклина, д. 39**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 11446 м2 объемом - 40061 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x40061)x0,6x0,101x1,1 x 1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>106 434,59</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>106 434,59</b>

**г. Киров, ул. Маршала И.С. Конева, д. 7, корп. 1**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 7385,91 м2 объемом - 25850,0 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x25850)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>116 596,35</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>116 596,35</b>

**г. Киров, ул. Маршала И.С. Конева, д. 7, корп. 2**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 7479,03 м2		
	объемом - 26176,0 м3		
	(902246+12x26176)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>116 972,56</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>116 972,56</b>

**г. Киров, ул. Менделеева, 14**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3453,60 м2 объемом - 12089 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12089)x0,6x0,161x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>117 291,91</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>117 291,91</b>

**г. Киров, ул. Менделеева, 27**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4588,98 м2 объемом - 16062 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 16062) \times 0,6 \times 0,09 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,8$	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	81 630,73
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		81 630,73

**г. Киров, ул. Менделеева, 29**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4587,40 м2 объемом - 16058 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16058)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	<b>81 625,45</b>
		a = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,09	
		5 % -смета	
		4 % -ремонт фасада	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,8 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>81 625,45</b>

**Итого: 2 949 463,54**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<p>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</p> <p>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</p> <p>- Состав и наполнение разделов проектной документации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> <p>Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</p> <p>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</p> <p>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</p>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 25 от 02.11.2015 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 5

Объемы работ

1	Киров г, Менделеева ул, 30	5-и этажный жилой дом, 1973 г.э. Общая площадь 4644,7 м2	Водоснабжение, водоотведение
2	Киров г, Metallургов ул, 10	3-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 919,9 м2	Водоснабжение, водоотведение
3	Киров г, Metallургов ул, 11	3-хэтажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 1607,2 м2	Крыша Подвал, фундамент Водоснабжение, водоотведение
4	Киров г, Metallургов ул, 14	5-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 4639,8 м2	Фасад
5	Киров г, Metallургов ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 752,3 м2	Фундамент
6	Киров г, Metallургов ул, 3А	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 750,7 м2	Фундамент
7	Киров г, Metallургов ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 366,5 м2	Фундамент

8	Киров г, Metallургов ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 637 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
9	Киров г, Metallургов ул, 7	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 756,3 м2	Фундамент
10	Киров г, Metallургов ул, 7А	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 766,9 м2	Фундамент
11	Киров г, Мира ул, 10	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3579,8 м2	Фасад
12	Киров г, Мира ул, 12	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3577,9 м2	Электроснабжение
13	Киров г, Мира ул, 16	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3557,8 м2	Крыша Теплоснабжение
14	Киров г, Мира ул, 18	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3536,5 м2	Фасад
15	Киров г, Мира ул, 24	5-и этажный жилой дом, 1972 г.э. Общая площадь 3551,7 м2	Крыша Теплоснабжение Водоснабжение, водоотведение
16	Киров г, Молодой Гвардии ул, 10А	5-и этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 2858,9 м2	Фундамент

17	Киров г, Молодой Гвардии ул, 10Б	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 320,5 м2	Фундамент
18	Киров г, Молодой Гвардии ул, 32А	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 362 м2	Фундамент
19	Киров г, Молодой Гвардии ул, 34	3-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 271,3 м2	Фундамент
20	Киров г, Молодой Гвардии ул, 72	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 4807 м2	Лифты
21	Киров г, Молодой Гвардии ул, 84 корп. 5	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 705,6 м2	Фундамент
22	Киров г, Молодой Гвардии ул, 96	5-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 2679,9 м2	Крыша
23	Киров г, Монтажников ул, 20	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3982,5 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
24	Киров г, Монтажников ул, 28	5-и этажный жилой дом, 1972 г.э. Общая площадь 3367,4м2	Крыша
25	Киров г, Мопра (Нововятский) ул, 10А	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 4643,3 м2	Фасад

26	Киров г, Мопра (Нововятский) ул, 19	2-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 405,5 м2	Водоснабжение, водоотведение
27	Киров г, Мопра ул, 109	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 712,5 м2	Подвал, фундамент
28	Киров г, Мопра ул, 42	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3508,5 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
29	Киров г, Московская ул, 130	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 9678,2 м2	Лифты
30	Киров г, Московская ул, 132	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 10005,8 м2	Лифты
31	Киров г, Московская ул, 138	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 4639,5 м2	Фасад
32	Киров г, Московская ул, 142	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 4574,86 м2	Фасад
33	Киров г, Московская ул, 17	4-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 4600,4 м2	Электроснабжение Водоснабжение(ГВС), водоотведение
34	Киров г, Московская ул, 43	3-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 1340,9 м2	Фундамент, подвал

35	Киров г, Некрасова ул, 10	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3562,7 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
36	Киров г, Некрасова ул, 16	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 4879,1 м2	Электроснабжение
37	Киров г, Некрасова ул, 26	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 3370,7 м2	Крыша
38	Киров г, Некрасова ул, 38	9-и этажный жилой дом, 1981 г.э. Общая площадь 8216 м2	Лифты Крыша
39	Киров г, Некрасова ул, 40	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 6679,9 м2	Лифты
40	Киров г, Некрасова ул, 44	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3569,4 м2	Фасад
41	Киров г, Некрасова ул, 53	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 3576,8 м2	Фасад
42	Киров г, Некрасова ул, 86	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 405 м2	Фундамент
43	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 14	2-х этажный жилой дом, 1933 г.э. Общая площадь 292,9 м2	Фундамент

44	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 27	2-х этажный жилой дом, 1946 г.э. Общая площадь 445,6 м2	Фундамент
45	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1930 г.э. Общая площадь 192,6 м2	Фундамент
46	Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 9	2-х этажный жилой дом, 1930 г.э. Общая площадь 191,4 м2	Водоснабжение, водоотведение
47	Киров г, Октябрьский пр-кт, 1	4-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 3231,2 м2	Подвал, фундамент
48	Киров г, Октябрьский пр-кт, 103	2-х этажный жилой дом, 1935 г.э. Общая площадь 499,6 м2	Фундамент
49	Киров г, Октябрьский пр-кт, 105	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 3468,6 м2	Электроснабжение
50	Киров г, Октябрьский пр-кт, 105А	1-о этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 494,6 м2	Подвал, фундамент
51	Киров г, Октябрьский пр-кт, 108	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 2173 м2	Водоснабжение, водоотведение

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 919,90 м2 объемом - 3219,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3219,7)x0,6x0,11x1,1 x 1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	33 688,71
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		33 688,71

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 10**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 919,90 м2 объемом - 3219,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3219,7)x0,6x0,11x1,1 x 1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	33 688,71
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		33 688,71

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 11**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1607,20 м2 объемом - 5625,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x5625,2)x0,6x0,159x1,1 x 1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>64 985,01</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>64 985,01</b>

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 14**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4639,80 м2 объемом - 16239,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16239,3)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	<b>81 864,56</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>81 864,56</b>

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 3**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 752,30 м2 объемом - 2633,05 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2633,05)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	35 159,35
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		35 159,35

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 3А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 750,70 м2 объемом - 2627,45 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2627,45)x0,6x0,159x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	33 864,52
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		33 864,52

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 5**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 366,50 м2 объемом - 1282,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1282,7)x0,6x0,159x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>29 947,98</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>29 947,98</b>

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 6**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 637,00 м2 объемом - 2229,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2229,5)x0,6x0,159x1,1 x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	54 509,17
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		54 509,17

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 7**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 756,30 м2 объемом - 2647,05 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2647,05)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>35 201,66</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>35 201,66</b>

**г. Киров, ул. Metallургов, д. 7А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 766,90 м2 объемом - 2684,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2684,2)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>35 313,94</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>35 313,94</b>

**г. Киров, ул. Мира, д. 10**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3579,80 м2 объемом - 12529,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12529,3)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	76 971,62
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		76 971,62

**г. Киров, ул. Мира, д. 12**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3577,90 м2 объемом - 12522,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12522,7)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электрообеспечения	<b>52 912,01</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>52 912,01</b>

**г. Киров, ул. Мира, д. 16**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3557,80 м2		
	объемом - 12452 м3		
	(275000+6x12452)x0,6x0,161x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши	<b>94 539,02</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>94 539,02</b>

**г. Киров, ул. Мира, д. 18**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3536,50 м2 объемом - 12529,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12529,3)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	76 971,62
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		76 971,62

**г. Киров, ул. Мира, д. 24**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3551,70 м2 объемом - 12431 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12431)x0,6x0,221x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,221 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 6 % -ремонт системы отопления	<b>129 724,20</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>129 724,20</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 10А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2858,90 м2 объемом - 10006 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10006)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>60 756,11</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>60 756,11</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 10Б**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 320,50 м2 объемом - 1122 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1122) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,6$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>18 355,44</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>18 355,44</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 32А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 362,00 м2 объемом - 1267 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1267) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,6$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>18 618,39</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>18 618,39</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 34**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 271,30 м2		
	объемом - 949 м3		
	$(135000+10 \times 949) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,5$	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>21 835,09</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>21 835,09</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 72**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4807,00 м2 объемом - 16824,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x16824,5)x0,6x0,045x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>106 180,97</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>106 180,97</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 84. корп. 5**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 705,60 м2 объемом - 2469,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2469,6)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>20 799,20</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>20 799,20</b>

**г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 96**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2679,90 м2 объемом - 9379,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x9379,7)x0,6x0,101x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>56 180,93</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>56 180,93</b>

**г. Киров, ул. Монтажников, д. 20**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3982,50 м2 объемом - 13938,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13938,7)x0,6x0,201x1,1 x 1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электропитания	<b>121 037,53</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>121 037,53</b>

**г. Киров, ул. Монтажников, д. 28**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3367,40 м2 объемом - 11785,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11785,9)x0,6x0,101x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>58 629,31</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>58 629,31</b>

**г. Киров, ул. МОПРА (Нововятский), д. 10А**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4643,30 м2 объемом - 16251,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16251,6)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1:	<b>61 410,59</b>
		a = 275000	
		b = 6	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,09	
		5 % -смета	
		4 % -ремонт фасада	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,6 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>61 410,59</b>

**г. Киров, ул. МОПРА (Нововятский), д. 19**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 405,50 м2 объемом - 1419,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1419,4)x0,6x0,11x1,1 x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>17 495,14</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>17 495,14</b>

**г. Киров, ул. МОПРА, д. 109**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 712,50 м2 объемом - 2493,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2493,8)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	<b>24 316,94</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>24 316,94</b>

**г. Киров, ул. МОПРА, д. 42**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3508,50 м2 объемом - 12279,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12279,8)x0,6x0,15x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>87 819,61</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>87 819,61</b>

**г. Киров, ул. Московская, д. 130**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 9678,20 м2  объемом - 33873,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x33873,7)x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>125 855,66</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>125 855,66</b>

**г. Киров, ул. Московская, д. 132**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 10005,80 м2  объемом - 35020,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x35020,3)x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	127 178,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09  К= 0,7   пониж. коэффициент  К= 1,18   НДС	
	ИТОГО:		127 178,83

**г. Киров, ул. Московская, 138**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4639,50 м2 объемом - 16238,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16238,3)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	<b>61 397,43</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>61 397,43</b>

**г. Киров, ул. Московская, 142**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4574,90 м2 объемом - 16012,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16012,2)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	<b>61 173,79</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>61 173,79</b>

**г. Киров, ул. Московская, 17**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4600,40 м2 объемом - 16101,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x16101,4)x0,6x0,15x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4 % ремонт системы электроснабжения	74 704,95
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>74 704,95</b>

**г. Киров, ул. Московская, 43**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1340,90 м2 объемом - 4693,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x4693,2)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	38 490,57
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		38 490,57

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 10**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3562,70 м2 объемом - 12469,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12469,5)x0,6x0,201x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 6 % -ремонт системы отопления 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электропитания	<b>118 062,32</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>118 062,32</b>

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 16**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4879,10 м2 объемом - 17076 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 17076) \times 0,6 \times 0,09 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,55$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>57 040,53</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>57 040,53</b>

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 26**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3370,70 м2 объемом - 11797,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11797,5)x0,6x0,101x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	58 641,12
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		58 641,12

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 38**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 8216,00 м2 объемом - 28756 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x28756)x0,6x0,101x1,1 x x1,18x3,92x0,55	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>105 574,87</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,55 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>105 574,87</b>

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 38**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 8216,00 м2  объемом - 28756,0 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x28756)x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>119 949,86</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7   пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>119 949,86</b>

**г. Киров, ул. Некрасова, д.40**

+	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 6679,90 м2		
	объемом - 23379,7 м3		
	(902246+12x23379,7)x0,045x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>113 745,64</b>
		a = 902246	
		b = 12	
		K=0,6 стадия Pп=0,6	
		Kоб = 0,045	
		4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>113 745,64</b>

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 44**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3569,40 м2 объемом - 12492,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12492,9)x0,6x0,09x1,1 x 1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	57 692,71
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 692,71

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 53**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3576,80 м2 объемом - 12518,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12518,8)x0,6x0,09x1,1 x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	57 718,33
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 718,33

**г. Киров, ул. Некрасова, д. 86**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 405,00 м2 объемом - 1417,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1417,5)x0,6x0,099x1,1 x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	22 039,86
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		22 039,86

**г. Киров, ул. Октябрьская (Нововятский), д. 14**

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 292,90 м2 объемом - 1025,15 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1025,15)x0,6x0,099x1,1 x 1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений и фундамента	21 209,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		21 209,78

**Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 27**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 445,60 м2 объемом - 1560 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1560)x0,6x0,099x1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	31 916,20
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		31 916,20

**Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 192,60 м2 объемом - 675 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x675)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1:	<b>17 544,84</b>
		а = 90000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,6 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>17 544,84</b>

**Киров г, Октябрьская (Нововятский) ул, 9**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 191,40 м2 объемом - 670 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x670)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,2	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	6 494,73
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,2 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		6 494,73

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 1

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3231,20 м2 объемом - 11309 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x11309)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>80 955,31</b>
		а = 200000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>80 955,31</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 103**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 499,60 м2 объемом - 1749 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 1749) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 1$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	32 487,42
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		32 487,42

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 105**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3468,60 м2 объемом - 12140 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12140)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	66 900,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>66 900,92</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 105А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 494,60 м2 объемом - 1731 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(60000+10 \times 1731) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 1$	Таблица 1: а = 60000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	23 365,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		23 365,92

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 108**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 2173,00 м2  объемом - 7606 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7983)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	96 907,97
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		96 907,97

**Итого: 3 119 826,89**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<p>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</p> <p>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</p> <p>- Состав и наполнение разделов проектной документации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> <p>Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</p> <p>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</p> <p>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</p>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 6

Объемы работ

1	Киров г, Октябрьский пр-кт, 110-112	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 4669,2м2	Водоснабжение, водоотведение
2	Киров г, Октябрьский пр-кт, 12	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 3219,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
3	Киров г, Октябрьский пр-кт, 121А	2-хэтажный жилой дом, 1946 г.э. Общая площадь 498 м2	Подвал, фундамент
4	Киров г, Октябрьский пр-кт, 127	5-х этажный жилой дом, 1963 г.э. Общая площадь 2685,2 м2	Электроснабжение
5	Киров г, Октябрьский пр-кт, 141	4-х этажный жилой дом, 1963 г.э. Общая площадь 2472,5 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
6	Киров г, Октябрьский пр-кт, 16	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 3826,6 м2	Водоснабжение, водоотведение
7	Киров г, Октябрьский пр-кт, 17	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 879,1 м2	Подвал, фундамент Водоснабжение, водоотведение

8	Киров г, Октябрьский пр-кт, 19	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 796,6 м2	Подвал, фундамент
9	Киров г, Октябрьский пр-кт, 27А	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 748,7 м2	Фундамент
10	Киров г, Октябрьский пр-кт, 33	3-х этажный жилой дом, 1955 г.э. Общая площадь 2259,2 м2	Водоснабжение, водоотведение
11	Киров г, Октябрьский пр-кт, 34	5-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 6614,4 м2	Крыша
12	Киров г, Октябрьский пр-кт, 48	4-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 3751,2 м2	Водоснабжение, водоотведение
13	Киров г, Октябрьский пр-кт, 52	5-и этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 3823,8 м2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение
14	Киров г, Октябрьский пр-кт, 53	4-х этажный жилой дом, 1955 г.э. Общая площадь 2224,6 м2	Водоснабжение, водоотведение
15	Киров г, Октябрьский пр-кт, 54	5-и этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 7086,2 м2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение
16	Киров г, Октябрьский пр-кт, 58	5-и этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 5166,7м2	Водоснабжение, водоотведение

17	Киров г, Октябрьский пр-кт, 59	4-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 2380 м2	Подвал, фундамент
18	Киров г, Октябрьский пр-кт, 61	4-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 2269,5м2	Подвал, фундамент
19	Киров г, Октябрьский пр-кт, 63	5-и этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 3262,6 м2	Подвал, фундамент
20	Киров г, Октябрьский пр-кт, 68	4-х этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 4484,95 м2	Водоснабжение(ГВС)
21	Киров г, Октябрьский пр-кт, 70	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 4001,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
22	Киров г, Октябрьский пр-кт, 74	5-и этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 7195,51 м2	Водоснабжение, водоотведение
23	Киров г, Октябрьский пр-кт, 78	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 5731,54 м2	Фасад Водоснабжение(ГВС)
24	Киров г, Октябрьский пр-кт, 83	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 5193,5 м2	Электроснабжение
25	Киров г, Октябрьский пр-кт, 88	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 3544,4 м2	Электроснабжение Теплоснабжение

26	Киров г, Октябрьский пр-кт, 95	5-и этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 5423,2 м2	Водоснабжение, водоотведение
27	Киров г, Октябрьский пр-кт, 98	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1953,3 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
28	Киров г, Октябрьский пр-кт/ Маклина ул, 84/33	5-и этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 4362,4 м2	Теплоснабжение
29	Киров г, Октябрьский пр-кт/ Молодой Гвардии ул, 80/76	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 4296,5 м2	Водоснабжение, водоотведение
30	Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 599,4 м2	Фундамент
31	Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 487,9 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
32	Киров г, Орловская ул, 16А	2-х этажный жилой дом, 1899 г.э. Общая площадь 422,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
33	Киров г, Орловская ул, 46А	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 203,5 м2	Подвал, фундамент
34	Киров г, Орловская ул, 7А	5-и этажный жилой дом, 1929 г.э. Общая площадь 1770,4 м2	Подвал, фундамент

35	Киров г, Павла Корчагина ул, 223	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 11019,1 м2	Лифты
36	Киров г, Парковая (Нововятский) ул, 9	2-х этажный жилой дом, 1956 г.э. Общая площадь 352,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
37	Киров г, Подгорная ул, 12	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 1600,2 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
38	Киров г, Порошино с, Порошинская ул, 16	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 180,2 м2	Водоснабжение, водоотведение
39	Киров г, Правды ул, 5	3-х этажный жилой дом, 1954 г.э. Общая площадь 1284,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
40	Киров г, Преображенская ул, 103	9-и этажный жилой дом, 1980 г.э. Общая площадь 12640,29 м2	Крыша
41	Киров г, Преображенская ул, 19А	3-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 546,1 м2	Подвал, фундамент
42	Киров г, Преображенская ул, 21	1-о этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 223,7 м2	Подвал, фундамент
43	Киров г, Преображенская ул, 25А	2-х этажный жилой дом, 1917 г.э. Общая площадь 403,7м2	Фундамент

44	Киров г, Преображенская ул, 53	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 3881,6 м2	Электроснабжение
45	Киров г, Преображенская ул, 57	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 2104,4 м2	Водоснабжение, водоотведение
46	Киров г, Преображенская ул, 74	9-и этажный жилой дом, 1983 г.э. Общая площадь 9670,3 м2	Лифты
47	Киров г, Преображенская ул, 95	2-х этажный жилой дом, 1925 г.э. Общая площадь 206,2 м2	Подвал, фундамент
48	Киров г, Преображенская ул, 97	2-х этажный жилой дом, 1925 г.э. Общая площадь 199,8 м2	Подвал, фундамент Водоснабжение(ХВС), водоотведение

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 110-112**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4669,20 м2 объемом - 16342 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16342)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	125 277,79
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 277,79

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 12

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3219,10 м2 объемом - 11267 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11267)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	115 052,11
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	ИТОГО:		115 052,11

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 121А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 498,00 м2 объемом - 1743 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1743)x0,6x0,099x 1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>32 469,29</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                      пониж. коэффициент К= 1,18                  НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>32 469,29</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 127

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2685,20 м2 объемом - 9398 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x9398)x0,6x0,099x 1,1x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электропитания	<b>45 526,19</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,5                      пониж. коэффициент К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>45 526,19</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 141**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2472,50 м2 объемом - 8654 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x8654)x0,6x0,15x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы теплоснабжения	<b>115 364,67</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>115 364,67</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 16

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3826,60 м2 объемом - 13393 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13393)x0,6x0,11x 1,1x 1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>119 335,81</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                  НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>119 335,81</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 17

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 879,10 м2 объемом - 3077 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3077)x0,6x0,159x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>58 623,02</b>
		а = 90000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,159	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                    НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>58 623,02</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 19

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 796,60 м2 объемом - 2788 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2788)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета  4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>35 627,66</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры  К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09  К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>35 627,66</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 27А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 748,70 м2 объемом - 2620 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2620)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>35 119,91</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	ИТОГО:		<b>35 119,91</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 33

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2559,20 м <sup>2</sup> объемом - 7907 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x7907)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>71 888,68</b>
		а = 135000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                  НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>71 888,68</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 34**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости  (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 6614,40 м2 объемом - 23150 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x23150)x0,6x0,101x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета  5,1 % ремонт крыши	127 622,96
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры  К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09  К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	ИТОГО:		127 622,96

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 48**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3751,20 м2 объемом - 13129 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x13129)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	<b>93 617,48</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>93 617,48</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 52

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости  (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3823,80 м2		
	объемом - 13383 м3		
	(275000+6x13383)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	<b>107 384,10</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,9                      пониж. коэффициент К= 1,18                     НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>107 384,10</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 53

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2224,60 м2 объемом - 7786 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x7786)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	82 851,81
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>82 851,81</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 54

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 7086,20 м2 объемом - 24802 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x24802)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>142 323,94</b>
		a = 275000	
		в = 6	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		K= 1                      пониж. коэффициент	
		K= 1,18                    НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>142 323,94</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 58

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 5166,70 м2 объемом - 18083 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x18083)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>128 785,75</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                   пониж. коэффициент	
		К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>128 785,75</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 59

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости  (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2380,00 м2 объемом - 8330 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x8330)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>75 553,13</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	ИТОГО:		<b>75 553,13</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 61

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 22369,50 м2 объемом - 10303 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x10303)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>79 131,01</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>79 131,01</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 63

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3262,60 м2 объемом - 11419 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11419)x0,6x0,099x1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>103 822,54</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>103 822,54</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 68

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4484,95 м2 объемом - 15697 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x15697)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>69 154,24</b>
		а = 200000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,7                   пониж. коэффициент	
		К= 1,18                   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>69 154,24</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 70

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости  (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4001,10 м2 объемом - 14004 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14004)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	<b>120 566,92</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>120 566,92</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт, 74**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 7195,50 м2 объемом - 25184 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x25184)x0,6x0,11x1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	114 474,91
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		114 474,91

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 78

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 5731,54 м2 объемом - 20060 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x20060)x0,6x0,15x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>181 048,94</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,15	
		5 % -смета	
		4 % -ремонт фасада	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                    НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>181 048,94</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 83

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 5193,50 м2 объемом - 18177 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x18177)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1:	<b>94 972,61</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,09	
		5 % -смета	
		4 % ремонт системы электроснабжения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,9                   пониж. коэффициент	
		К= 1,18                   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>94 972,61</b>

## Киров г, Октябрьский пр-кт, 88

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3544,40 м2 объемом - 12405 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12405)x0,6x0,15x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы теплоснабжения	<b>160016</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>160016</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 95

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 5423,20 м2 объемом - 18981 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x18981)x0,6x0,11x1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>130 595,14</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                   пониж. коэффициент	
		К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>130 595,14</b>

### Киров г, Октябрьский пр-кт, 98

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1953,30 м2 объемом - 6837 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6837)x0,6x0,15x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1:	<b>130 245,61</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,15	
		5 % -смета	
		4 % ремонт системы электроснабжения	
		6 % ремонт системы теплоснабжения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,9           пониж. коэффициент	
		К= 1,18           НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>130 245,61</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт/ Маклина ул, 84/33**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4362,40 м2 объемом - 15268 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x15268)x0,6x0,11x1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы теплоснабжения	123 113,77
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>123 113,77</b>

**Киров г, Октябрьский пр-кт/ Молодой Гвардии ул, 80/76**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4296,50 м2 объемом - 15038 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x15038)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	<b>122 650</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>122 650</b>

**Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 599,40 м2 объемом - 2098 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(90000+10 \times 2098) \times 0,6 \times 0,099 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 1$	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	33 542,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                      пониж. коэффициент К= 1,18                  НДС	
	ИТОГО:		33 542,23

## Киров г, Орджоникидзе (Нововятский) ул, 5

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 487,90 м2 объемом - 1708 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1708)x0,6x0,159x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>51 977,75</b>
		а = 90000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,159	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 1                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                    НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>51 977,75</b>

## Киров г, Орловская ул, 16А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 422,30 м2 объемом - 1478 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1478)x0,6x0,11x1,1 x1,18x3,92x0,5	Таблица 1:	<b>17 593,53</b>
		a = 90000	
		в = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		K= 0,5                   пониж. коэффициент	
		K= 1,18                 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>17 593,53</b>

**Киров г, Орловская ул, 46А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 203,50 м2 объемом - 712 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x712)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	20 547,26
		a = 90000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,7                   пониж. коэффициент	
		К= 1,18                   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>20 547,26</b>

### Киров г, Орловская ул, 7А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1770,40 м2 объемом - 6196 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6196)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1:	<b>94 351,05</b>
		a = 275000	
		в = 6	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		K= 1                      пониж. коэффициент	
		K= 1,18                  НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>94 351,05</b>

**Киров г, Павла Корчагина ул, 223**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью-       11019,00 м2  объемом -       42 974,10 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x42974,1)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: a    =  902246 в    =  12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб    =  0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>136 357,47</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7    пониж. коэффициент К= 1,18   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>136 357,47</b>

**Киров г, Парковая (Нововятский) ул, 9**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 352,10 м2 объемом - 1232 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1232)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	13 744,38
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		13 744,38

**Киров г, Подгорная ул, 12**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1600,20 м2 объемом - 5601 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5601)x0,6x0,201x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы теплоснабжения 5,1 % ремонт крыши	189 370,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		189 370,55

**Киров г, Порошино с. Порошинская ул, 16**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 180,20 м2 объемом - 631 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x631)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x0,3	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	9 702,81
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры  К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09  К= 0,3                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	ИТОГО:		9 702,81

## Киров г, Правды ул, 5

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1284,30 м2		
	объемом - 4495 м3		
	(135000+10x4495)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1:	<b>54 387,49</b>
		а = 135000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,9                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>54 387,49</b>

### Киров г, Преображенская ул, 103

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 12640,29 м2		
	объемом - 44241 м3		
	(450000+6x44241)x0,6x0,101x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1:	<b>176 481,92</b>
		а = 450000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,101	
		5 % -смета	
		5,1 % ремонт крыши	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,8                   пониж. коэффициент	
		К= 1,18                   НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>176 481,92</b>

**Киров г, Преображенская ул, 19А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 546,1 м2 объемом - 1170 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x1170)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	44338,12
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		44338,12

**Киров г, Преображенская ул, 21**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 223,70 м2 объемом - 783 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(60000+10x783)x0,6x0,099x1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 60000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	20 500,72
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		20 500,72

**Киров г, Преображенская ул, 25А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 403,70 м2 объемом - 1413 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1413)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>31 471,91</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>31 471,91</b>

### Киров г, Преображенская ул, 53

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости  (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3881,60 м2 объемом - 13586 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13586)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>68 569,60</b>
		а = 275000	
		в = б	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,09	
		5 % -смета	
		4 % ремонт системы электроснабжения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09	
		К= 0,7                      пониж. коэффициент	
		К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>68 569,60</b>

**Киров г, Преображенская ул, 57**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2104,40 м2 объемом - 7365 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7365)x0,6x0,11x 1,1x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	85 751,94
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры  К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09  К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>85 751,94</b>

### Киров г, Преображенская ул, 74

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 9670,30 м2		
	объемом - 37 714,17 м3		
	(902246+12x37714,17)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>130 287,54</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>130 287,54</b>

**Киров г, Преображенская ул, 95**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 206,20 м2 объемом - 722 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x722)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>17 630,07</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>17 630,07</b>

**Киров г, Преображенская ул, 97**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 199,80 м2 объемом - 699 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x699)x0,6x0,159x 1,1x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента 6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	23 539,98
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>23 539,98</b>

**Итого: 4 162 362,31**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<p>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённом строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</p> <p>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</p> <p>- Состав и наполнение разделов проектной документации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> <p>Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</p> <p>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</p> <p>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</p>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 25 от 02.11.2015 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 7

Объемы работ

1	Киров г, Преображенская ул, 99	2-х этажный жилой дом, 1925 г.э. Общая площадь 199,9 м2	Фундамент
2	Киров г, Преображенская ул/ Володарского ул, 38/95	5-и этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1574,3 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
3	Киров г, Приозерная ул, 20	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 314,7 м2	Фундамент
4	Киров г, Пролетарская ул, 21А	2-х этажный жилой дом, 1941 г.э. Общая площадь 440,5 м2	Фундамент
5	Киров г, Пролетарская ул, 26	4-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 1354,5 м2	Водоснабжение, водоотведение
6	Киров г, Профсоюзная ул, 84	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 1528 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
7	Киров г, Пятницкая ул, 115	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 583,4 м2	Фундамент

8	Киров г, Пятницкая ул, 117	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 572,6 м2	Подвал, фундамент Электроснабжение Теплоснабжение
9	Киров г, Пятницкая ул, 28	5-и этажный жилой дом, 1973 г.э. Общая площадь 3064,4 м2	Крыша
10	Киров г, Пятницкая ул, 89	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 356,2 м2	Подвал, фундамент
11	Киров г, Рабочая ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1930 г.э. Общая площадь 306,2 м2	Фундамент
12	Киров г, Рабочая ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1932 г.э. Общая площадь 292,1 м2	Фундамент
13	Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 10	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 2991,9 м2	Фасад
14	Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 16	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 3050,5 м2	Фасад
15	Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 8	5-и этажный жилой дом, 1977 г.э. Общая площадь 4564,8 м2	Фасад
16	Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 3А	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 3062,2 м2	Фасад

17	Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 5А	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 3046,1 м2	Фасад
18	Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт, 5Б	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 3065,3 м2	Фасад
19	Киров г, Рейдовая ул, 12А	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 267,6 м2	Фундамент
20	Киров г, Розы Люксембург ул, 90	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 705 м2	Фундамент
21	Киров г, Романа Ердякова ул, 13	2-х этажный жилой дом, 1957 г.э. Общая площадь 436,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
22	Киров г, Романа Ердякова ул, 18	9-и этажный жилой дом, 1982г.э. Общая площадь 4096,2 м2	Лифты
23	Киров г, Романа Ердякова ул, 20	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 4839,5 м2	Лифты
24	Киров г, Садаковский п, Почтовая ул, 2	2-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 222,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
25	Киров г, Свердлова ул, 28	4-х этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1275,4 м2	Водоснабжение, водоотведение

26	Киров г, Свердлова ул, 34	3-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 1433,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
27	Киров г, Свердлова ул, 8А	5-и этажный жилой дом, 1966 г.э. Общая площадь 3122,7 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
28	Киров г, Свердлова ул, 9	3-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 983,7 м2	Электроснабжение
29	Киров г, Свободы (Нововятский) ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1931 г.э. Общая площадь 178 м2	Водоотведение
30	Киров г, Свободы ул, 11	9-и этажный жилой дом, 1979 г.э. Общая площадь 7009 м2	Лифты
31	Киров г, Свободы ул, 116	2-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 635,9 м2	Крыша
32	Киров г, Свободы ул, 47	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 8412,1 м2	Лифты
33	Киров г, Северо-Садовая ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 373,9 м2	Фундамент
34	Киров г, Сидоровка п, Кооперативная ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1953 г.э. Общая площадь 414,6 м2	Водоснабжение(ХВС), водоотведение

35	Киров г, Сидоровка п, Кооперативная ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 423,2м2	Фундамент Водоснабжение(ХВС), водоотведение
36	Киров г, Сидоровка п, Космонавтов ул, 16	2-х этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 327,5 м2	Фасад
37	Киров г, Советская (Нововятский) ул, 66	2-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 1360,3 м2	Фундамент Водоснабжение, водоотведение
38	Киров г, Советская ул, 71	3-х этажный жилой дом, 1904 г.э. Общая площадь 1228,1 м2	Водоснабжение, водоотведение
39	Киров г, Спасская ул, 14	2-х этажный жилой дом, 1899 г.э. Общая площадь 451,6 м2	Фундамент
40	Киров г, Стальной пер, 5	2-х этажный жилой дом, 1955 г.э. Общая площадь 866,8 м2	Водоснабжение, водоотведение
41	Киров г, Стахановская ул, 1	9-и этажный жилой дом, 1980 г.э. Общая площадь 4467,7 м2	Крыша
42	Киров г, Строителей пр-кт, 30	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3090,5 м2	Фасад
43	Киров г, Строителей пр-кт, 40	5-и этажный жилой дом, 1976 г.э. Общая площадь 4552,9 м2	Фасад

44	Киров г, Строителей пр-кт, 42 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 3725 м2	Лифты
45	Киров г, Строителей пр-кт, 42 корп. 2	9-и этажный жилой дом, 1982 г.э. Общая площадь 3634,7 м2	Лифты
46	Киров г, Сурикова ул, 7А	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3278,3 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
47	Киров г, Сутырина ул, 14	9-и этажный жилой дом, 1979 г.э. Общая площадь 4280,2 м2	Крыша
48	Киров г, Сутырина ул, 20	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 4335,1 м2	Электроснабжение
49	Киров г, Тренера Пушкарева ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 843,9 м2	Фундамент

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**Киров г, Преображенская ул, 99**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 199,90 м2 объемом - 700 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x700)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета  4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	14 658,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		14 658,48

**Киров г, Преображенская ул/ Володарского ул, 38/95**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1574,30 м2		
	объемом - 5510 м3		
	(275000+6x5510)x0,6x0,201x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы теплоснабжения	<b>170 131,95</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,9      пониж. коэффициент К= 1,18      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>170 131,95</b>

**Киров г, Приозерная ул, 20**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 314,70 м2 объемом - 1101 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1101)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета  4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	24 423,14
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		24 423,14

**Киров г, Пролетарская ул, 21А**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 440,50 м2 объемом - 1542 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1542)x0,6x0,101x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	25 489,43
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		25 489,43

**Киров г, Пролетарская ул, 26**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1354,50 м2 объемом - 4741 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x4741)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 200000 в = б К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % - ремонт систем водоснабжен, водоотведения	53 701,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,7           пониж. коэффициент К= 1,18         НДС	
	ИТОГО:		53 701,48

**Киров г, Профсоюзная ул, 84**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1528,00 м2 объемом - 5348 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5348)x0,6x0,201x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электропитания 6 % ремонт системы теплоснабжения	<b>188439</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>188439</b>

**Киров г, Пятницкая ул, 115**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 583,40 м2 объемом - 2042 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2042)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>33 372,98</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>33 372,98</b>

**Киров г, Пятницкая ул, 117**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 572,60 м2 объемом - 2004 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2166)x0,6x0,199x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,199 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы теплоснабжения 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>66 852,19</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>66 852,19</b>

**Киров г, Пятницкая ул, 28**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3064,40 м2 объемом - 10725 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10725)x0,6x0,101x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>104636</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>104636</b>

**Киров г, Пятницкая ул, 89**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 356,20 м2 объемом - 1247 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1247)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета  4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	27 873,18
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		27 873,18

**Киров г, Рабочая ул, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 306,20 м2 объемом - 1072 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1072)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета  4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	24 353,02
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры  К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09  К= 0,8           пониж. коэффициент К= 1,18         НДС	
	ИТОГО:		24 353,02

**Киров г, Рабочая ул, 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 292,10 м2 объемом - 1023 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1023)x0,6x0,099x 1,1x x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета  4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	24 234,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,8      пониж. коэффициент К= 1,18      НДС	
	ИТОГО:		24 234,55

**Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости  (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2991,90 м2 объемом - 10472 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10472)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	92 822,94
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		92 822,94

**Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 16**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3050,50 м2 объемом - 10677 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10677)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	<b>93 160,89</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1      пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>93 160,89</b>

**Киров г, Радужный мкр, Индустриальная ул, 8**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4564,80 м2 объемом - 15977 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x15977)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	101 898,28
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>101 898,28</b>

## Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт , 3А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3062,20 м2 объемом - 10718 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10718)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	93 228,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>93 228,48</b>

## Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт , 5А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3046,10 м2 объемом - 10660 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10660)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	93 132,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1      пониж. коэффициент К= 1,18    НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>93 132,87</b>

**Киров г, Радужный мкр, Строителей пр-кт , 5Б**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3065,30 м2 объемом - 10729 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10729)x0,6x0,09x 1,1x x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % -ремонт фасада	93 246,62
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		93 246,62

### Киров г, Рейдовая ул, 12А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 267,60 м2 объемом - 937 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x937)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	21 023,28
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		21 023,28

## Киров г, Розы Люксембург ул, 90

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 705,00 м2 объемом - 2468 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x 2468)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % -ремонт подвальных помещений, фундамента	<b>34 660,51</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 03.06.2016г. № 17269-ХМ/09 К= 1                   пониж. коэффициент К= 1,18               НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>34 660,51</b>

**г. Киров, ул. Романа Ердякова, 13**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 436,10 м <sup>2</sup>  объемом - 1657,2 м <sup>3</sup>	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1657,2)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	21 473,27
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 К= 1,18	П О Н И Ц И Е Н Т Н Д С
	ИТОГО:		21 473,27

**г. Киров, ул. Романа Ердякова, 18**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4096,20 м2 объемом - 14337 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x14337)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Минрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>103 310,07</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>103 310,07</b>

**г. Киров, ул. Романа Ердякова, 20**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4839,50 м2		
	объемом - 16938 м3		
	(902246+12x14337)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>106 312,24</b>
		a = 902246	
		в = 12	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,045	
		4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>106 312,24</b>

**г. Киров, п. Садаковский, ул. Почтовая, 2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 222,10 м2 объемом - 843,98 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x843,98)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,92x0,3	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>9 917,37</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,3 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>9 917,37</b>

**г. Киров, ул. Свердлова, 28**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1275,40 м2 объемом - 4846,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x4846,5)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>53 850,31</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>53 850,31</b>

**г. Киров, ул. Свердлова, 34**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1275,40 м2 объемом - 4846,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x4846,5)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % -ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>43 127,71</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>43 127,71</b>

**г. Киров, ул. Свердлова, 8а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3122,70 м2 объемом - 11866 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11866)x0,6x0,201x1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>148 706,55</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>148 706,55</b>

**г. Киров, ул. Свердлова, 9**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 983,70 м2 объемом - 3738,1 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3738,1)x0,6x0,09x1,1 x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета  4 % ремонт системы электропитания	<b>23 681,70</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	ИТОГО:		<b>23 681,70</b>

**г. Киров, ул. Свободы (Нововятск), 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 178,00 м2 объемом - 676,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x676,4)x0,6x0,11x1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета  6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>19 497,09</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>19 497,09</b>

**г. Киров, ул. Свободы, 11**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 7009,00 м2 объемом - 24532 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x24532)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>115 074,81</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>115 074,81</b>

**г. Киров, ул. Свободы, 116**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 635,90 м2 объемом - 2416,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2416,4)x0,6x0,101x1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	24 641,17
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		24 641,17

**г. Киров, ул. Свободы, 47**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 8412,10 м2 объемом - 29442 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x29442)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.-лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр-ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>120 741,91</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>120 741,91</b>

**г. Киров, ул. Северо-Садовая, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 373,90 м2 объемом - 1420,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1420,8)x0,6x0,099x 1,1x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>25 196,43</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>25 196,43</b>

**г. Киров, п. Сидоровка, ул. Кооперативная, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 414,60 м2 объемом - 1575,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1575,5)x0,6x0,11x1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	21 308,65
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		21 308,65

**г. Киров, п. Сидоровка, ул. Кооперативная, 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 423,20 м2 объемом - 1608,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1608,2)x0,6x0,159x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>41 194,49</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>41 194,49</b>

**г. Киров, п. Сидоровка, ул. Космонавтов, 16**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 327,50 м2 объемом - 1244,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1244,5)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>22 518,28</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>22 518,28</b>

**г. Киров, ул. Советская (Нововятск),66**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1360,30 м2 объемом - 5169,1 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x5169,1)x0,6x0,159x 1,1 x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>61 900,64</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>61 900,64</b>

## Киров г, Советская ул, 71

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1228 м2 объемом - 1575,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x1575,5)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	30375,8
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		30375,8

**г. Киров, ул. Спаская, 14**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 451,60 м2 объемом - 1716,1 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1716,1)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	22 671,55
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		22 671,55

**г. Киров, Стальной пер., 5**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 866,80 м2 объемом - 3293,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3293,8)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>28 899,50</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>28 899,50</b>

**г. Киров, Стахановская, 1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4467,70 м2 объемом - 16977 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x16977)x0,6x0,101x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>119 114,09</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>119 114,09</b>

**г. Киров, пр-кт Строителей, 40**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4552,90 м2 объемом - 17301 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x17301)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>83 264,81</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>83 264,81</b>

**г. Киров, пр-кт Строителей, 30**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3090,50 м2 объемом - 11744 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11744)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>75 935,80</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>75 935,80</b>

**г. Киров, проспект Строителей, 42 корп.1**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3725,00 м2 объемом - 13038 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x13038)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэф. для лестн.- лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр- ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	<b>101 810,80</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>101 810,80</b>

**г. Киров, проспект Строителей, 42 корп.2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3634,70 м2 объемом - 12721 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(902246+12x12721)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>101 446,08</b>
		a = 902246	
		в = 12	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,045	
		4,5 % коэф. для лестн.- лифтового узла (прил. 3 МУ по прим. СБЦ на проектные работы в стр- ве утв. приказом Мигрегионразвития РФ ри 29.12.2009 №620	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7                      пониж. коэффициент	
		K= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>101 446,08</b>

**г. Киров, пр-кт Сурикова, 7а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3278,30 м2 объемом - 12458 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12458)x0,6x0,15x 1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 6 % ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электроснабжения	96 096,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6                      пониж. коэффициент К= 1,18                      НДС	
	ИТОГО:		96 096,23

**г. Киров, Сутырина, 14**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4280,20 м2 объемом - 16265 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x16265)x0,6x0,101x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>118 191,38</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7                      пониж. коэффициент К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>118 191,38</b>

**г. Киров, пр-кт Сутырина, 20**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4335,10 м2 объемом - 16473 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x16473)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета  4 % ремонт системы электрообеспечения	<b>61 629,96</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>61 629,96</b>

**г. Киров, ул. Тренера Пушкарева, 3**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 843,90 м2 объемом - 3206,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3206,8)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>25 825,44</b>
		a = 90000	
		b = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,099	
		5 % -смета	
		4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>25 825,44</b>

**Итого: 3 209 053,40**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Выполнение проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах г. Кирова Кировской области

	Раздел задания	Содержания разделов
1	Источник финансирования	- средства собственников помещений в МКД
2	Основание для проектирования	Областная программа «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области»
3	Вид строительства	Капитальный ремонт
4	Заказчик	НКО «Фонд капитального ремонта»
5	Местонахождение стройки	Согласно приложению, к техническому заданию
6	Тип, назначение, характеристика (этажность, кол-во секций и квартир, вместимость, серия типового проекта, условия блокировки)	Согласно приложению, к техническому заданию
7	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД*	Согласно приложению, к техническому заданию
8	Исходные положения для разработки мероприятий по защите окружающей природной среды	-
9	Сроки строительства	2017 г.
10	Основные требования к организации капитального ремонта	Согласно п. 3.6.9 МДК 2-04-2004
11	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	По результатам обследования
12	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	По результатам обследования
13	Номенклатура и объем производства	Объект непромышленного назначения
14	Стадийность проектирования	В одну стадию - Рабочий проект, включая обследование конструкций и обмеры
15	Требования к разработке вариантов проекта или его разделов на конкурсной основе	Согласно конкурсной документации
16	Задание по разработке демонстрационных материалов	-
17	Организация - генпроектировщик	Организация–победитель открытого конкурса на оказание услуг по изготовлению проектной документации на капитальный ремонт МКД
18	Способ строительства, генподрядная строительная организация	Генподрядный
19	Предварительное согласование проектных решений	-По результатам обследования должно быть подготовлено техническое заключение о состоянии конструкций с предложениями по объемам капитального ремонта и дефектная ведомость. С техническим заключением необходимо ознакомить уполномоченного

		<p>представителя собственников МКД и лицо осуществляющее управление МКД.  На основании технического заключения должно быть подготовлено проектное решение, которые необходимо согласовать с уполномоченным представителем собственников МКД (при отсутствии уполномоченного представителя собственников - лицом, осуществляющим управление МКД)</p>
20	<p>Качественные и количественные характеристики выполняемых работ</p>	<p>- Требования по вариантной и конкурсной разработке возможны если по определённому строительному элементу конкретного МКД возможны более одного варианта проектного решения. Согласовывается с Заказчиком.</p> <p>- Техническое заключение выполнить в соответствии с типовыми требованиями по структуре, наполнению и составу технического заключения для разработки проектной документации на капитальный ремонт в соответствии с Межгосударственным стандартом. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния" (введен в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст) ГОСТ 31937-2011.</p> <p>- Состав и наполнение разделов проектной документации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. техническое заключение.</li> <li>2. пояснительная записка.</li> <li>3. инженерно-конструктивная часть.</li> <li>4. сметная документация.</li> </ol> <p>Сметы составить базисно-индексным методом на основе территориальных сметных нормативов, применяемых на территории Кировской области с пересчетом сметной стоимости в текущий уровень цен на момент выдачи проектной документации с применением соответствующего сборника индексов.</p> <p>- Сметная стоимость капитального ремонта не должна превышать размера предельной стоимости каждого из видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме установленной Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 42 от 18.07.2016 года.</p> <p>- При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством.</p> <p>- Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости.</p>

		<p>(для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах).</p> <p>- Проектная документация должна включать обязательное использование и применение энергосберегающих решений, обеспечивающих современные эксплуатационные и эстетические характеристики фасадов, кровли, системы внутреннего теплоснабжения и других инженерных систем, утепление фасада не учитывается. По результатам обследования: утепление чердачных перекрытий, тройное остекление окон в местах общего пользования, выборочная замена отдельных элементов стропильной системы – в размере, не превышающем предельную стоимость, установленную Распоряжением министерства строительства и ЖКХ Кировской области № 25 от 02.11.2015 года.</p> <p>- Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами.</p> <p>- Акт выполненных работ до представления Заказчику согласовать с лицом, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты, а также согласовать с органом местного самоуправления.</p>
22	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно действующим нормам
23	Требования УГПС	Согласно действующим нормам
24	Дополнительные требования	Проектную документацию выдать оформленной в установленном порядке в количестве 3-х экземпляров, а также электронную копию в формате, согласованном с Заказчиком.
25	Особые условия	<p>Предусмотреть мероприятия, обеспечивающие производство работ в условиях проживания граждан и осенне-зимний период.</p> <p>До начала работ необходимо выполнить фото и видео фиксацию объекта и предоставить заказчику.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ соответствие многоквартирного дома пунктам, а, б, в, г, д части 2 статьи 2 Закона Кировской области от 02.07.2013 №298-ЗО, дальнейшие работы по</p>

		<p>указанному МКД не проводить, предоставить заказчику документ-основание.</p> <p>В случае выявления в ходе проектных работ отсутствие необходимости проведения капитального ремонта по какому-либо виду работ, в том числе по инициативе собственников общего имущества МКД, дальнейшие проектные работы по данному виду работ капитального ремонта не проводить, предоставить заказчику соответствующее решение собственников общего имущества МКД оформленные протоколом общего собрания.</p> <p>В случае необходимости замены вводно-распределительного устройства системы электроснабжения, водонагревателя системы горячего водоснабжения, оборудования теплового узла системы теплоснабжения – получить технические условия в ресурсоснабжающей организации.</p> <p>Согласовать проектную документацию на соответствие выданным техническим условиям (в том числе выданным Заказчику).</p>
--	--	---

\*МКД- многоквартирный дом

Лот 8

Объемы работ

1	Киров г, Тренера Пушкирева ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 4667,73 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
2	Киров г, Тренера Пушкирева ул, 8	3-х этажный жилой дом, 1957 г.э. Общая площадь 1513,6 м2	Водоснабжение, водоотведение
3	Киров г, Троллейбусный пер, 3А	3-х этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 935,9 м2	Электроснабжение Водоснабжение, водоотведение
4	Киров г, Троллейбусный пер, 4	2-х этажный жилой дом, 1931 г.э. Общая площадь 668,4 м2	Фундамент
5	Киров г, Троллейбусный пер, 5А	4-х этажный жилой дом, 1952 г.э. Общая площадь 1278,9 м2	Электроснабжение
6	Киров г, Труда ул, 56	5-и этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 3168,8 м2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение
7	Киров г, Труда ул, 74	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 3236,6 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение

8	Киров г, Труда ул, 87	9-и этажный жилой дом, 1979 г.э. Общая площадь 3652,9 м2	Крыша
9	Киров г, Украинская ул, 7	2-х этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 316,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
10	Киров г, Уральская ул, 10	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 1107,1 м2	Фундамент
11	Киров г, Уральская ул, 12	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 374,1 м2	Фундамент
12	Киров г, Уральская ул, 4	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 475 м2	Фундамент
13	Киров г, Уральская ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1949 г.э. Общая площадь 573,2 м2	Фундамент
14	Киров г, Ф.И.Шаляпина проезд, 2	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 3445,5 м2	Электроснабжение
15	Киров г, Физкультурников ул, 11	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 3458,1 м2	Крыша
16	Киров г, Хлыновская ул, 12Б	2-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 418,4 м2	Электроснабжение

17	Киров г, Хлыновская ул, 4А	3-этажный жилой дом, 1959 г.э. Общая площадь 963,5 м2	Водоснабжение
18	Киров г, Цеховая ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 2054,7 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
19	Киров г, Чапаева ул, 14	5-и этажный жилой дом, 1965 г.э. Общая площадь 3546,2 м2	Электроснабжение
20	Киров г, Чапаева ул, 18	5-и этажный жилой дом, 1965 г.э. Общая площадь 3520,8 м2	Крыша Теплоснабжение
21	Киров г, Чапаева ул, 32	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 3557,4 м2	Крыша
22	Киров г, Чапаева ул, 34	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 3547,6 м2	Фасад
23	Киров г, Чапаева ул, 38	5-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 4574,91 м2	Фасад
24	Киров г, Чапаева ул, 38А	5-и этажный жилой дом, 1974 г.э. Общая площадь 4568,7 м2	Электроснабжение Водоснабжение, водоотведение
25	Киров г, Чапаева ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1965 г.э. Общая площадь 3530,8 м2	Электроснабжение

26	Киров г, Чапаева ул, 40	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 4616,4 м2	Фасад
27	Киров г, Чапаева ул, 42	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 7045,6 м2	Фасад
28	Киров г, Чапаева ул, 47	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3519,3 м2	Электроснабжение
29	Киров г, Чапаева ул, 51А	5-и этажный жилой дом, 1975 г.э. Общая площадь 3064,4м2	Фасад
30	Киров г, Чапаева ул, 53	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 3544,3 м2	Электроснабжение
31	Киров г, Чапаева ул, 57	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 3586 м2	Крыша
32	Киров г, Чапаева ул, 69	4-х этажный жилой дом, 1964 г.э. Общая площадь 1298,3 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
33	Киров г, Чернышевского ул, 6	5-и этажный жилой дом, 1970 г.э. Общая площадь 3545,1 м2	Фасад
34	Киров г, Чистые Пруды п, Советская ул, 2	5-и этажный жилой дом, 1957 г.э. Общая площадь 3753,89 м2	Водоснабжение(ГВС), водоотведение

35	Киров г, Шинников ул, 25	2-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 658,11 м2	Водоснабжение, водоотведение
36	Киров г, Шинников ул, 33	2-х этажный жилой дом, 1958 г.э. Общая площадь 412,7 м2	Водоснабжение, водоотведение
37	Киров г, Широнинцев ул, 11	5-и этажный жилой дом, 1968 г.э. Общая площадь 2655,7 м2	Крыша Теплоснабжение
38	Киров г, Широнинцев ул, 13	5-и этажный жилой дом, 1969 г.э. Общая площадь 2757,2 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
39	Киров г, Широнинцев ул, 18	2-х этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 573,3 м2	Водоснабжение, водоотведение
40	Киров г, Широнинцев ул, 20	2-х этажный жилой дом, 1961 г.э. Общая площадь 559,8 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
41	Киров г, Широнинцев ул, 22	3-х этажный жилой дом, 1962 г.э. Общая площадь 1534,9 м2	Крыша Электроснабжение Теплоснабжение
42	Киров г, Широнинцев ул, 7	5-и этажный жилой дом, 1967 г.э. Общая площадь 2600 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
43	Киров г, Шорина ул, 18	2-х этажный жилой дом, 1950 г.э. Общая площадь 386,5 м2	Фундамент

44	Киров г, Шорина ул, 2	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 374,3 м2	Крыша Подвал, фундамент
45	Киров г, Шорина ул, 26	2-х этажный жилой дом, 1951 г.э. Общая площадь 375 м2	Фундамент
46	Киров г, Щорса ул, 30	5-и этажный жилой дом, 1971 г.э. Общая площадь 3513,1 м2	Теплоснабжение
47	Киров г, Щорса ул, 43	3-х этажный жилой дом, 1956 г.э. Общая площадь 1655,8 м2	Водоснабжение, водоотведение
48	Киров г, Щорса ул, 45	5-и этажный жилой дом, 1960 г.э. Общая площадь 1543,3 м2	Электроснабжение Теплоснабжение
49	Киров г, Щорса ул, 63	2-х этажный жилой дом, 1943 г.э. Общая площадь 461,4 м2	Подвал, фундамент

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:**

**г. Киров, ул. Тренера Пушкарева, 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4667,73 м2 объемом - 17737 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x17737)x0,6x0,15x 1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>122 267,10</b>
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,15	
		5 % -смета	
		4 % ремонт системы электроснабжения	
		6 % ремонт системы отопления	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		К= 0,7 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>122 267,10</b>

**г. Киров, ул. Тренера Пушкарева, 8**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1513,60 м2		
	объемом - 5751,7 м3		
	(135000+10x5751,7)x0,6x0,11x 1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>45 255,50</b>
		a = 135000	
		b = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % -смета	
		6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>45 255,50</b>

**г. Киров, ул. Троллейбусный переулок, 3а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 935,90 м2 объемом - 3556,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3556,7)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1:	<b>54 675,05</b>
		a = 135000	
		b = 10	
		K=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,15	
		5 % -смета	
		6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	
		4 % ремонт системы электроснабжения	
		Табл. 12	
		K=1,1 обследование конструкций и замеры	
		K=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09	
		K= 0,7 пониж. коэффициент	
		K= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>54 675,05</b>

**г. Киров, ул. Троллейбусный переулок, 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 668,40 м2 объемом - 2539,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2539,9)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	34 877,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		34 877,87

**г. Киров, ул. Троллейбусный переулок, 5а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1278,90 м2 объемом - 4859,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x4859,8)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>25 185,54</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,4                      пониж. коэффициент К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>25 185,54</b>

**г. Киров, ул. Труда, 56**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3168,80 м2 объемом - 12041 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12041)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>81 628,78</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>81 628,78</b>

**г. Киров, ул. Труда, 74**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3236,60 м2 объемом - 12299 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12299)x0,6x0,201x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>171 225,19</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8                      пониж. коэффициент К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>171 225,19</b>

**г. Киров, ул. Труда, 87**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3652,00 м2 объемом - 13878 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x13878)x0,6x0,201x 1,1 x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	82 214,22
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	ИТОГО:		82 214,22

**г. Киров, ул. Украинская, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 316,30 м2 объемом - 1201,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1201,9)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,5	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>17 130,00</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,5 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>17 130,00</b>

**г. Киров, ул. Уральская, 10**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1107,10 м2 объемом - 4207 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x4207)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>39 916,34</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>39 916,34</b>

**г. Киров, ул. Уральская, 12**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 374,10 м2 объемом - 1421,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1421,6)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>31 497,84</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>31 497,84</b>

**г. Киров, ул. Уральская, 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 475,00 м2 объемом - 1805 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1805)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>32 656,68</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>32 656,68</b>

**г. Киров, ул. Уральская, 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 573,00 м2 объемом - 2177,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2177,4)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	33 782,21
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		33 782,21

**г. Киров, Шалапинский проезд, 2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3445,50 м2 объемом - 13093 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13093)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электрообеспечения	<b>58 286,19</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	ИТОГО:		<b>58 286,19</b>

**г. Киров, ул. Физкультурников, 11**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3458,10 м2 объемом - 13141 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13141)x0,6x0,101x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	<b>76 373,75</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7                   пониж. коэффициент К= 1,18                 НДС	
	ИТОГО:		<b>76 373,75</b>

**г. Киров, ул. Хлыновская, 12 б**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 418,40 м2 объемом - 1589,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1589,9)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>11 638,77</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,4                      пониж. коэффициент К= 1,18                      НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>11 638,77</b>

**г. Киров, ул. Хлыновская, 4а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 963,50 м2 объемом - 3661,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x3661,3)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,4	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>29 763,30</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>29 763,30</b>

**г. Киров, ул. Цеховая, 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2054,70 м2 объемом - 7807,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7807,9)x0,6x0,15x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электропитания 6 % ремонт системы отопления	<b>103 169,42</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>103 169,42</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 14**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3546,20 м2 объемом - 12412 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12412)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>67 214,46</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>67 214,46</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 18**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3520,80 м2 объемом - 13379 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13379)x0,6x0,161x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт системы отопления	<b>174 623,06</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1                      пониж. коэффициент К= 1,18                  НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>174 623,06</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 32**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД-  общей площадью- 3557,4 м2 объемом - 13627 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13627)x0,6x0,101x1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета  5,1 % ремонт крыши	77 003,16
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		77 003,16

**г. Киров, ул. Чапаева, 34**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3547,40 м2 объемом - 13480 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13480)x0,6x0,09x 1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>97 782,01</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>97 782,01</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 38**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4574,90 м2 объемом - 17385 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x17385)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>104 218,83</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>104 218,83</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 38 а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4568,70 м2 объемом - 17361 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x17361)x0,6x0,15x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>138 906,66</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>138 906,66</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 4**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3530,80 м2 объемом - 13417 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13417)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета  4 % ремонт системы электроснабжения	<b>68 374,62</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>68 374,62</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 40**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4616,40 м2 объемом - 17542 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x17542)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>94 030,93</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>94 030,93</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 42**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 7045,60 м2 объемом - 26773 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x26773)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	95 757,31
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8      пониж. коэффициент К= 1,18      НДС	
	ИТОГО:		95 757,31

**г. Киров, ул. Чапаева, 47**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3519,30 м2 объемом - 13373 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13373)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета  4 % ремонт системы электроснабжения	<b>68 324,19</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>68 324,19</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 51а**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3064,40 м2 объемом - 11645 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x11645)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,8	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>75 804,99</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,8 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>75 804,99</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 53**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3544,30 м2 объемом - 13468 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13468)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета  4 % ремонт системы электроснабжения	<b>68 433,82</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>68 433,82</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 57**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3586,00 м2 объемом - 13627 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13627)x0,6x0,101x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета  5,1 % ремонт крыши	<b>77 003,16</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>77 003,16</b>

**г. Киров, ул. Чапаева, 69**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1298,30 м2 объемом - 4933,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x4933,5)x0,6x0,201x 1,1 x1,18x3,92x0,9	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>126 801,62</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,9 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>126 801,62</b>

**г. Киров, ул. Чернышевского, 6**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3545,10 м2 объемом - 13471 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13471)x0,6x0,09x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	<b>97 767,61</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		<b>97 767,61</b>

**г. Киров, п. Чистые Пруды, ул. Советская, 2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3753,89 м2 объемом - 14265 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14265)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	72 655,43
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		72 655,43

**г. Киров, ул. Шинников, 25**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 658,11 м2 объемом - 2500,8 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2500,8)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	23 173,13
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		23 173,13

**г. Киров, ул. Шинников, 33**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 412,70 м2 объемом - 1568,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1568,3)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,6	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>21 294,11</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,6 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>21 294,11</b>

**г. Киров, ул. Широнинцев, 11**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2655,70 м2 объемом - 10092 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10092)x0,6x0,161x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт системы отопления	<b>115 449,78</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>115 449,78</b>

**г. Киров, ул. Широнинцев, 13**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2757,20 м2 объемом - 10477 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10477)x0,6x0,201x 1,1x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>145 127,00</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>145 127,00</b>

**г. Киров, ул. Широнинцев, 18**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 573,30 м2 объемом - 2178,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2178,5)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	26 277,73
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		26 277,73

**г. Киров, ул. Широнинцев, 20**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 559,80 м2 объемом - 2127,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x2127,2)x0,6x0,201x 1,1x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>68 280,32</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>68 280,32</b>

**г. Киров, ул. Широнинцев, 22**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1534,90 м2 объемом - 5832,6 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x5832,6)x0,6x0,201x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электроснабжения	<b>118 631,16</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1           пониж. коэффициент К= 1,18       НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>118 631,16</b>

**г. Киров, ул. Широинцев, 7**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость  в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 2600,00 м2 объемом - 9880 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x9880)x0,6x0,15x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 6 % ремонт системы отопления 4 % ремонт системы электрообеспечения	<b>107 154,82</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>107 154,82</b>

**г. Киров, ул. Шорина, 18**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 386,50 м2 объемом - 1468,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1468,7)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	31 640,25
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		31 640,25

**г. Киров, ул. Шорина, 2**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 374,30 м2 объемом - 1422,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1422,3)x0,6x0,21x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,21 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>66 818,47</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>66 818,47</b>

**г. Киров, ул. Шорина, 26**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 375,00 м2 объемом - 1425 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1425)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>31 508,18</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>31 508,18</b>

**г. Киров, ул. Щорса, 30**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3513,30 м2 объемом - 13351 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x13351)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x0,7	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы отопления	83 475,18
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		83 475,18

**г. Киров, ул. Щорса, 43**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1655,80 м2 объемом - 6292 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x6292)x0,6x0,11x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт системы водоснабжения и водоотведения	<b>66 465,34</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>66 465,34</b>

**г. Киров, ул. Щорса, 45**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1543,30 м2 объемом - 5864,5 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 5864,5) \times 0,6 \times 0,15 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,92 \times 0,7$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт системы электроснабжения 6 % ремонт системы отопления	<b>99 431,79</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 0,7 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>99 431,79</b>

**г. Киров, ул. Щорса, 63**

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 461,40 м2 объемом - 1753,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1425)x0,6x0,099x 1,1 x1,18x3,92x1	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета 4,9 % ремонт подвального помещения и фундамента	<b>32 500,48</b>
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,92 письмо Минстроя России от 3 июня 2016г. №17269-ХМ/09 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>32 500,48</b>