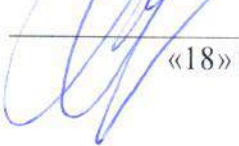


УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
некоммерческой организации
«Фонд капитального ремонта
общего имущества многоквартирных
домов в Кировской области»



(П.В. Сысоев)
«18» марта 2016 года

КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
по проведению открытого конкурса КД-33 по привлечению подрядных организаций
для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту
общего имущества в многоквартирных домах

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:

«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.

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) не менее чем за 30 дней до дня вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.

1.6. Конкурсная документация предусматривает определение лотов. Лоты определяются в пределах одного муниципального района (городского округа).

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: свидетельства о государственной регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя, свидетельства о постановке на учет юридического лица в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации, свидетельства о постановке на налоговый учет для индивидуального предпринимателя, действующего устава, протокола (решения) о создании организации.

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 ее 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. Заверенную участником копию уведомления о применении упрощенной системы налогообложения.

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

2.3.14. Расчет стоимости выполнения проектных работ по капитальному ремонту составляется с разбивкой по объектам и видам работ по форме Приложений № 1 и № 2 к техническому заданию.

2.3.15. 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.

Документ, выполненный на нескольких страницах, заверяется в следующем порядке: заверение каждой отдельной страницы документа либо прошивка многостраничного документа и заверение его в целом.

При этом при прошивке многостраничного документа необходимо:

- исключить возможность механического разрушения (расштия) подшивки (пачки) при изучении копии документа;
- осуществить последовательную нумерацию всех страниц или листов в подшивке (пачке) и при заверении указать общее количество страниц или листов в подшивке (пачке) (кроме отдельного листа, содержащего заверительную надпись).

На оборотной стороне последней страницы (либо на отдельном листе) должны быть проставлены следующие реквизиты: "Подпись", "Верно", должность лица, заверившего копию, личную подпись; расшифровку подписи (инициалы, фамилию), дату заверения. Указанная страница должна содержать надпись: "Всего пронумеровано, прошнуровано, скреплено печатью _____ листов или страниц" (количество листов или страниц указывается словами).

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, 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.

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. 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)».

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

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

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 приема 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.

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, 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 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.

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, представленные сведения и документы, предложения по оказанию услуг и (или) выполнению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, указанные в заявке и соответствующие критериями определения победителя конкурса.

9.4. Все решения комиссии заносятся секретарём комиссии в протокол вскрытия конвертов. Протокол размещается организатором конкурса на сайте (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 оформления 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
1	Наименьшая стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту. (количество баллов для участников, предложивших более высокую стоимость, определяется как отношение наименьшей стоимости к более высокой стоимости, умноженной на количество баллов)	15
2	Наличие в штате организации инженерно-технического персонала с профильным образованием	
	Свыше 7 человек	2
	От 3 до 7 человек	1
	До 3 человек	0
3	Наличие сертификатов	
	Наличие добровольной сертификации ISO 9001	1
	Отсутствие добровольной сертификации ISO 9001	0
4	Опыт выполнения аналогичных услуг и (или) работ	
	Свыше 10 лет	3
	От 5 до 10 лет	2
	От 1 до 5 лет	1
	До 1 года	0
5	Возможность предоставления заказчику отсрочки платежа за оказанные услуги и (или) выполненные работы	
	30 суток и более	2
	Без отсрочки	0
6	Наличие положительных отзывов, рекомендательных писем	
	Наличие положительных отзывов, рекомендательных писем, характеризующих деловую репутацию участника	2
	Отсутствие положительных отзывов, рекомендательных писем, характеризующих деловую репутацию участника	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. Фирменное 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 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.

11.2. В случае отказа 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-33
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 «18» марта 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	Новокрещенова Любовь Васильевна
	Адрес электронной почты	info@fkr43.ru
	Номер контактного телефона	+7 922 9916580, 222-362 (доп. 546)
	Факс:	(8332)222-362
3	Предмет конкурса	Определение подрядной организации в целях выполнения проектных работ на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах по адресам:
	Лот № 1	Киров г, А.Горбуновой ул, 26 Киров г, А.С.Большева ул, 8 Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 14 Киров г, Володарского/Профсоюзная ул, 8/48 Киров г, Воровского ул, 103 Киров г, Воровского ул, 48 Киров г, Воровского ул, 50А Киров г, Воровского ул, 54 корп. 2 Киров г, Воровского ул, 54 корп. 3 Киров г, Воровского ул, 68 Киров г, Воровского ул, 72 Киров г, Воровского ул, 72А Киров г, Воровского ул, 75А Киров г, Воровского ул, 85 Киров г, Воровского ул, 91 Киров г, Воровского ул, 99 Киров г, Ганино п, Мира ул, 3 Киров г, Герцена ул, 93 Киров г, Горького ул, 2 Киров г, Горького ул, 24 Киров г, Горького ул, 26А Киров г, Горького ул, 4 Киров г, Горького ул, 41 Киров г, Горького ул, 43 Киров г, Горького ул/ Калинина ул, 45/1

	<p>Киров г, Грибоедова ул, 32 Киров г, Грибоедова ул, 45 Киров г, Дерендяева ул, 112 Киров г, Дерендяева ул, 44 Киров г, Дерендяева ул, 7 Киров г, Добролюбова ул, 21 Киров г, Дружбы пер, 3 Киров г, Дружбы ул, 5 Киров г, Зеленая ул, 26 Киров г, Ивана Попова ул, 10Б Киров г, Ивана Попова ул, 17 Киров г, Ивана Попова ул, 23 Киров г, Ивана Попова ул, 26А Киров г, Ивана Попова ул, 27 Киров г, Ивана Попова ул, 6А Киров г, Калинина ул, 32 Киров г, Калинина ул, 34 Киров г, Калинина ул, 34А Киров г, Калинина ул, 3А Киров г, Калинина ул, 4 Киров г, Калинина ул, 61А Киров г, Калинина ул/ Чапаева ул, 6/28 Киров г, Карла Либкнехта ул, 148 в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)</p>
Лот № 2	<p>Киров г, Карла Либкнехта ул, 151 Киров г, Карла Либкнехта ул, 156 Киров г, Карла Либкнехта ул, 71 Киров г, Карла Маркса ул, 138 Киров г, Карла Маркса ул, 35 Киров г, Карла Маркса ул, 43 Киров г, Карла Маркса ул, 48 Киров г, Клубная ул, 2 Киров г, Кольцова ул, 10Б Киров г, Красноармейская ул, 38 Киров г, Красноармейская ул, 59 Киров г, Красный Химик ул, 12 Киров г, Курагинский пер, 2 Киров г, Кутшо ул, 1 Киров г, Левитана ул, 13 Киров г, Левитана ул, 5 Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 20 Киров г, Ленина ул, 114А Киров г, Ленина ул, 20 Киров г, Ленина ул, 6 Киров г, Лепсе ул, 47 Киров г, Лепсе ул, 69 Киров г, Ломоносова ул, 15 Киров г, Ломоносова ул, 29 Киров г, Ломоносова ул, 37А Киров г, Маклина ул, 1А Киров г, Маклина ул, 45</p>

	<p>Киров г, Маклина ул, 48 Киров г, Менделеева ул, 12 Киров г, Мира ул, 16 Киров г, Мира ул, 24 Киров г, Молодой Гвардии ул, 48А Киров г, Молодой Гвардии ул, 74 Киров г, Мопра ул, 42 Киров г, Мопра ул, 48 Киров г, Московская ул, 12 Киров г, Московская ул, 155 Киров г, Московская ул, 24А Киров г, Московская ул, 3 Киров г, Московская ул, 40 Киров г, Московская ул, 8а Киров г, Некрасова ул, 33 Киров г, Некрасова ул, 55 Киров г, Некрасова ул, 7 Киров г, Некрасова ул, 86 Киров г, Октябрьский пр-кт /Воровского ул, 139/46 Киров г, Октябрьский пр-кт, 1 в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)</p>
Лот № 3	<p>Киров г, Октябрьский пр-кт, 102 Киров г, Октябрьский пр-кт, 118 Киров г, Октябрьский пр-кт, 19 Киров г, Октябрьский пр-кт, 4 Киров г, Октябрьский пр-кт, 40 Киров г, Октябрьский пр-кт, 46 Киров г, Октябрьский пр-кт, 5 Киров г, Октябрьский пр-кт, 55 Киров г, Октябрьский пр-кт, 56 Киров г, Октябрьский пр-кт, 62 Киров г, Октябрьский пр-кт, 83 Киров г, Октябрьский пр-кт, 86 Киров г, Октябрьский пр-кт, 87 Киров г, Октябрьский пр-кт, 9 Киров г, Октябрьский пр-кт, 90 Киров г, Октябрьский пр-кт, 94 Киров г, Опарина ул, 21 Киров г, Подгорная ул, 2 Киров г, Правды ул, 7 Киров г, Преображенская ул, 9 Киров г, Преображенская ул, 91 Киров г, Пролетарская ул, 23А Киров г, Профсоюзная ул, 82 Киров г, Розы Люксембург ул, 80В Киров г, Розы Люксембург ул, 84 Киров г, Свердлова ул, 30 Киров г, Свердлова ул, 9 Киров г, Свободы ул, 116 Киров г, Свободы ул, 134 Киров г, Северо-Садовая ул, 5</p>

	<p>Киров г, Советская (Нововятский) ул, 60 Киров г, Советская ул, 4 Киров г, Сормовская ул, 28 Киров г, Сормовская ул, 30 Киров г, Сормовская ул, 36 Киров г, Спасская ул, 16 Киров г, Спортивная (Нововятский) ул, 4 Киров г, Строителей пр-кт, 28 Киров г, Студенческий проезд, 5 Киров г, Сурикова ул, 22А Киров г, Сутырина ул, 18 Киров г, Труда ул, 18 Киров г, Уральская ул, 12 Киров г, Хлебозаводской проезд, 30 Киров г, Хлыновская ул, 12Б Киров г, Цеховая ул, 11 Киров г, Цеховая ул, 20 Киров г, Циолковского ул, 1 Киров г, Циолковского ул, 1А Киров г, Чапаева ул, 12 Киров г, Чапаева ул, 14 Киров г, Чапаева ул, 22 Киров г, Чапаева ул, 32 Киров г, Чапаева ул, 4 Киров г, Чапаева ул, 42 Киров г, Чапаева ул, 47 Киров г, Чапаева ул, 53 Киров г, Чапаева ул, 53А Киров г, Чапаева ул, 57 Киров г, Чапаева ул, 8 Киров г, Шинников ул, 27 Киров г, Широнинцев ул, 11 Киров г, Широнинцев ул, 24 Киров г, Широнинцев ул, 9 Киров г, Шорина ул, 2 Киров г, Щорса ул, 30 Киров г, Щорса ул, 45 в соответствии с Техническим заданием (приложение 9) и условиями, приведенными в настоящей конкурсной документации, в том числе в проекте договора (приложение 8)</p>
Лот № 4	<p>Киров г, Верхосунская ул, 21 Киров г, Воровского ул, 104 Киров г, Воровского ул, 133 Киров г, Воровского ул, 98 корп. 1 Киров г, Дзержинского ул, 18 Киров г, Дзержинского ул, 60 Киров г, Дзержинского ул, 62 Киров г, Дзержинского ул, 64 Киров г, Казанская ул, 18А Киров г, Карла Либкнехта ул, 107 Киров г, Карла Маркса ул, 23 Киров г, Карла Маркса ул, 47</p>

	<p>Киров г, Ленина ул, 102А Киров г, Ленина ул, 102В Киров г, Ленина ул, 123 Киров г, Лепсе ул, 42 Киров г, Лепсе ул, 56 Киров г, Лепсе ул, 58 Киров г, Лепсе ул, 62 Киров г, Маклина ул, 39 Киров г, Менделеева ул, 7 Киров г, Мопра ул, 99 Киров г, Некрасова ул, 6А Киров г, Октябрьский пр-кт, 124 Киров г, Преображенская ул, 103 Киров г, Пятницкая ул, 113 Киров г, Романа Ердякова ул, 22 Киров г, Сурикова ул, 34 Киров г, Труда ул, 57 Киров г, Труда ул, 87 Киров г, Щорса ул, 30А</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>
Лот № 5	<p>Кировская область Пижанка пгт, Газетный пер, 16 корп. 1 Пижанка пгт, Советская ул, 39 Пижанский р-н, Павлово д, Октябрьская ул, 4 Пижанский р-н, Павлово д, Октябрьская ул, 6</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	<p>Для МКД, в которых предусмотрен капитальный ремонт системы теплоснабжения, срок - 40 календарных дней с даты подписания договора; для остальных - 60 календарных дней с даты подписания договора</p>
Начальная (максимальная) цена договора:	
Лот № 1	4672676,55 рублей (приложение № 1 к техническому заданию)
Лот № 2	4662903,83 рублей (приложение № 2 к техническому заданию)
Лот № 3	5988325,13 рублей (приложение № 3 к техническому заданию)
Лот № 4	4820215,93 рублей (приложение № 4 к техническому заданию)
Лот № 5	110040,62 рублей (приложение № 5 к техническому заданию)
Форма, сроки и порядок оплаты услуг и (или) выполнения работ	<p>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).</p> <p>Оплата производится за минусом штрафных санкций, начисленных в соответствии с п. 9 настоящего договора.</p> <p>В случае предложения участником конкурса дополнительной отсрочки платежа за выполненные работы, срок оплаты выполненных</p>

	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 собственности, 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)	«21» марта 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)	«18» апреля 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)	«19» апреля 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)	«20» апреля 2016 года до 15 час.00 мин.
Место рассмотрения заявок	610017, Кировская область, г. Киров, ул. Герцена, 49, каб. 501
Дата оценки заявок	«21» апреля 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: www.fkr43.ru
	Срок, место и порядок предоставления конкурсной документации	Конкурсная документация доступна для ознакомления начиная с момента её размещения на сайте www.fkr43.ru 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	Не предусмотрено
	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-33, 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 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 от заключения договора и (или) не заключил его в установленные настоящей конкурсной документацией сроки, участник конкурса, которому присвоено второе место обязуется 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.

**ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ,
входящих в состав заявки**

Настоящим

(наименование участника конкурса)

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

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

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-33, 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 отдельно по каждому объекту и виду работ, включенному в лот, в соответствии с приложениями № 1 – № 5 к Техническому заданию (вместо начальной (максимальной) цены указывается цена, предлагаемая участником открытого конкурса)</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 № 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 ит 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.

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 Сыроева 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, которое соответствует Приложениям № 9 к конкурсной документации).

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-33).

2. Порядок оплаты работ

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

Оплата производится за вычетом суммы штрафных санкций, начисленных в соответствии с разделом 9 настоящего договора.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Срок начала работ – с _____ 20__ года.

3.2. Срок окончания работ – _____ 20__ года.

4. Права и обязанности Заказчика

4.1. При выполнении настоящего Договора Заказчик обязан:

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

4.1.2. Организовать приемку выполненных Подрядчиком работ.

4.1.3. Рассматривать и подписывать акты выполненных работ.

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

5. Права и обязанности Подрядчика

5.1. При выполнении Договора Подрядчик обязан:

5.1.1. 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».

5.1.2. 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.

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

5.1.4. 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.

5.1.5. 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.

5.1.6. 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.

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

6. Выполнение работ

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

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

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

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

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

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

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

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

6.9. 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.

7. Сдача и приемка работ

7.1. 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.

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

7.3. 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.

7.4. 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.

7.5. Если в ходе работы у Заказчика возникла необходимость внести изменения или дополнения в задание на проектирование, в связи с которыми необходимо пересмотреть ранее сделанную 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.

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

8. Гарантии качества по сданным работам

8.1. 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.

8.2. 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.

9. Ответственность Сторон

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

9.2. За нарушение сроков исполнения обязательств Подрядчик несет ответственность в виде штрафа в размере 0,5 (ноль целых пять десятых) процента от стоимости, указанной в пункте 1.2 настоящего Договора, за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.

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

9.4. 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.

9.5. 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.

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

10. Внесение изменений в техническую документацию

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

10.2. 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.

11. Обстоятельства непреодолимой силы

11.1. 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.

11.2. 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.

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

12. Порядок расторжения Договора

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

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

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

12.2. 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.

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

13. Разрешение споров

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

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

14. Особые условия

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

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

15. Прочие условия

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

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

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

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

16. Особые условия

17. Место нахождения и реквизиты сторон

17.1. 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

17.2. Подрядчик

Местонахождение: _____

Реквизиты: _____

18. 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
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	2016 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 непроизводственного 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"> 1. техническое заключение. 2. пояснительная записка. 3. инженерно-конструктивная часть. 4. сметная документация. <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"> - При разработке сметной документации использовать программный комплекс прошедший подтверждение соответствия в порядке, установленном действующим законодательством. - Получить положительное заключение в КОГАУ «Управление государственной экспертизы» проверки достоверности определения сметной стоимости (для объектов сметной стоимостью более 100 тыс .р. в текущих ценах). - 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. - Разработку проектной документации осуществлять в соответствии с действующими нормативными требованиями, строительными технологическими, противопожарными и санитарными нормами и правилами. - 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.
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

Лот № 1

Объемы работ

№ п.	Местонахождение МКД	Тип, назначение, характеристика	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.
1.	Киров г, А.Горбуновой ул, 26	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3145,7м2	- крыша	
2.	Киров г, А.С.Большева ул, 8	5-и этажный жилой дом, 1966г.э. Общая площадь 3197,8м2	- электроснабжение	
3.	Киров г, Большая Субботиха д, Центральная ул, 14	2-х этажный жилой дом, 1954г.э. Общая площадь 368,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
4.	Киров г, Володарского/Профсоюзная ул, 8/48	5-и этажный жилой дом, 1964г.э. Общая площадь 1692,7м2	- крыша	
5.	Киров г, Воровского ул, 103	3-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 2001,8м2	- водоснабжение, водоотведение	
6.	Киров г, Воровского ул, 48	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 1798,5м2	- водоснабжение, водоотведение	
7.	Киров г, Воровского ул, 50А	5-и этажный жилой дом, 1964г.э. Общая площадь 1653,5м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
8.	Киров г, Воровского ул, 54 корп. 2	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3546,9м2	- фасад	
9.	Киров г, Воровского ул, 54 корп. 3	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3542,8м2	- фасад	
10.	Киров г, Воровского ул, 68	5-и этажный жилой дом, 1964г.э. Общая площадь 2484,9м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
11.	Киров г, Воровского ул, 72	5-и этажный жилой дом, 1962г.э.	- электроснабжение	

		Общая площадь 1807,2м2	- теплоснабжение
12.	Киров г, Воровского ул, 72А	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 1598,4м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение
13.	Киров г, Воровского ул, 75А	5-и этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 3566,1м2	- водоснабжение, водоотведение
14.	Киров г, Воровского ул, 85	5-и этажный жилой дом, 1963г.э. Общая площадь 1284,3м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение
15.	Киров г, Воровского ул, 91	5-и этажный жилой дом, 1963г.э. Общая площадь 3337,1м2	- электроснабжение - теплоснабжение
16.	Киров г, Воровского ул, 99	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 1776,9м2	- водоснабжение, водоотведение
17.	Киров г, Ганино п, Мира ул, 3	2-х этажный жилой дом, 1930г.э. Общая площадь 224,8м2	- водоснабжение, водоотведение
18.	Киров г, Герцена ул, 93	4-х этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 1198,5м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение
19.	Киров г, Горького ул, 2	5-и этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 1628,8м2	- водоснабжение, водоотведение
20.	Киров г, Горького ул, 24	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 1598,3м2	- крыша - теплоснабжение
21.	Киров г, Горького ул, 26А	5-и этажный жилой дом, 1963г.э. Общая площадь 1800,8м2	- теплоснабжение
22.	Киров г, Горького ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 1694,4м2	- водоснабжение, водоотведение
23.	Киров г, Горького ул, 41	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3518,8м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение
24.	Киров г, Горького ул, 43	5-и этажный жилой дом, 1966г.э. Общая площадь	- фасад

		3494,6м2		
25.	Киров г, Горького ул/ Калинина ул, 45/1	5-и этажный жилой дом, 1970г.э. Общая площадь 3861,5м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
26.	Киров г, Грибоедова ул, 32	2-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 301,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
27.	Киров г, Грибоедова ул, 45	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3400,3м2	- электроснабжение	
28.	Киров г, Дерендяева ул, 112	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3931,3м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
29.	Киров г, Дерендяева ул, 44	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 2635,1м2	- теплоснабжение	
30.	Киров г, Дерендяева ул, 7	5-и этажный жилой дом, 1973г.э. Общая площадь 4499,3м2	- крыша	
31.	Киров г, Добролюбова ул, 21	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 2841,1м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
32.	Киров г, Дружбы пер, 3	2-х этажный жилой дом, 1953г.э. Общая площадь 408,2м2	- водоснабжение, водоотведение	
33.	Киров г, Дружбы ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1950г.э. Общая площадь 932,1м2	- водоснабжение, водоотведение	
34.	Киров г, Зеленая ул, 26	5-и этажный жилой дом, 1970г.э. Общая площадь 3148,4м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
35.	Киров г, Ивана Попова ул, 10Б	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3276,1м2	- электроснабжение	
36.	Киров г, Ивана Попова ул, 17	5-и этажный жилой дом, 1969г.э. Общая площадь 3563,4м2	- электроснабжение	
37.	Киров г, Ивана Попова ул, 23	5-и этажный жилой дом, 1970г.э. Общая площадь 3576,5м2	- электроснабжение	
38.	Киров г, Ивана Попова ул, 26А	5-и этажный жилой дом, 1970г.э.	- электроснабжение	

		Общая площадь 3079,4м2	- теплоснабжение	
39.	Киров г, Ивана Попова ул, 27	5-и этажный жилой дом, 1969г.э. Общая площадь 2841,1м2	- фасад	
40.	Киров г, Ивана Попова ул, 6А	3-х этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 964,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
41.	Киров г, Калинина ул, 32	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3619,6м2	- фасад	
42.	Киров г, Калинина ул, 34	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3553,9м2	- фасад	
43.	Киров г, Калинина ул, 34А	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3554,1м2	- фасад	
44.	Киров г, Калинина ул, 3А	5-и этажный жилой дом, 1966г.э. Общая площадь 3479,9м2	- фасад	
45.	Киров г, Калинина ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1966г.э. Общая площадь 3566,6м2	- фасад	
46.	Киров г, Калинина ул, 61А	3-х этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 1099,3м2	- электроснабжение	
47.	Киров г, Калинина ул/ Чапаева ул, 6/28	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3533,4м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
48.	Киров г, Карла Либкнехта ул, 148	5-и этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 3535,7м2	- фасад	

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

Киров г, А.Горбуновой 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- 3226,60 м2 объемом 5662,26 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5662,26)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % -ремонт крыши	93 325,40
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		93 325,40

Киров г, А. С. Большева 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- 3197,80 м2 объемом 5756,04 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5756,04)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,84x0,752	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	62 651,15
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Министра России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,752 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		62 651,15

Киров г, Большая Субботиха д, Центральная 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- 368,70 м2 объемом 663,66 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x663,66)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,84x0,519	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	16 499,05
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,519 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		16 499,05

Киров г, Володарского/Профсоюзная ул, 8/48

№ 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- 1692,50 м2 объемом 3046,86 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3046,86)x0,6x0,101x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	88 585,51
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		88 585,51

Киров г, Воровского 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- общей площадью- 2001,80 м2 объемом 3603,24 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x3603,24)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	56 263,69
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		56 263,69

Киров г, Воровского ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1798,50 м2		
	объемом 3237,3 м3		
	(275000+6x3237,3)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,831	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	80 486,64
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,831 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		80 486,64

Киров г, Воровского ул, 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- общей площадью- 1485,90 м2 объемом 2976,3 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x2976,3)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x0,907	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	119 155,07
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,907 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		119 155,07

Киров г, Воровского ул, 54 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- 3546,80 м2 объемом 6384,42 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6384,42)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 327,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 327,48

Киров г, Воровского ул, 54 корп.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- 3542,80 м2 объемом 6377,04 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6377,04)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 315,56
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 315,56

Киров г, Воровского 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- 2259,00 м2 объемом 4472,82 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x4472,82)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	181 436,89
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		181 436,89

Киров г, Воровского ул, 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- 1807,20 м2 объемом 3252,96 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	$(275000+6 \times 3252,96) \times 0,6 \times 0,15 \times 1,1 \times$ $1,18 \times 3,84 \times 0,986$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	130 267,73
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,986 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		130 267,73

Киров г, Воровского ул, 72А

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1598,40 м2 объемом 3008,88 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3008,88)x0,6x0,201x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения 5,1 % ремонт крыши	176 156,96
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		176 156,96

Киров г, Воровского ул, 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 7707,24 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7707,24)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	105 677,89
		Табл. 12 К=1,1 обеледование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		105 677,89

Киров г, Воровского ул, 85

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1284,30 м2 объемом 2893,86 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x2893,86)x0,6x0,201x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	175 742,12
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		175 742,12

Киров г, Воровского ул, 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 площадью- 3337,10 м2 объемом 3098,34 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3098,34)x0,6x0,15x1,1x x1,18x3,84x0,942	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	124 062,53
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,942 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		124 062,53

Киров г, Воровского 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- 1776,90 м2 объемом 3198,42 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3198,42)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,822	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	79 551,86
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,822 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		79 551,86

Киров г, Ганино п, Мира 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- 224,80 м2 объемом 404,28 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x404,28)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,84x0,325	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	10 054,46
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,325 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		10 054,46

Киров г, Герцена ул, 93

№ п/п	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- 1569,80 м2		
	объемом 2157,3 м3		
	(200000+6x2157,3)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	128 002,43
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		128 002,43

Киров г, Горького 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- 1628,80 м2 объемом 3064,14 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3064,14)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,79	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	76 245,57
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,79 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		76 245,57

Киров г, Горького ул, 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- 1598,30 м2 объемом 2872,26 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x2872,26)x0,6x0,161x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт теплоснабжения	140 706,17
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		140 706,17

Киров г, Горького ул, 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 3238,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3238,2)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,975	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт теплоснабжения	94 435,51
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,975 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		94 435,51

Киров г, Горького 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1694,40 м2		
	объемом 2968,2 м3		
	(275000+6x2968,2)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,766	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	73 784,19
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,766 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		73 784,19

Киров г, Горького 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- 3518,80 м2 объемом 6334,38 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6334,38)x0,6x0,201*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	188 150,89
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		188 150,89

Киров г, Горького ул, 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- 3494,60 м2 объемом 6291,72 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6291,72)x0,6x0,09*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 177,77
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 177,77

Киров г, Горького/Калинина ул, 45/1

№ 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- 3861,50 м2 объемом 6951,42 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6951,42)x0,6x0,201*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	190 376,34
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		190 376,34

Киров г, Грибоедова 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 301,70 м2		
	объемом 542,16 м3		
	(90000+10x542,16)x0,6x0,11*1,1x x1,18x3,84x0,429	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	13 466,47
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,429 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		13 466,47

Киров г, Грибоедова 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- 3400,30 м2 объемом 6123,78 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6123,78)x0,6x0,09*1,1x x1,18x3,84x0,794	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	66 873,53
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,797 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		66 873,53

Киров г, Дерендяева ул, 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- 3931,30 м2 объемом 5846,4 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5846,4)x0,6x0,15*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	139 097,70
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		139 097,70

Киров г, Дерендяева ул, 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- 2635,10 м2 объемом 4743,18 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x4743,18)x0,6x0,11*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт теплоснабжения	99 827,45
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		99 827,45

Киров г, Дерендяева 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- 4499,30 м2 объемом 8100,54 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x8100,54)x0,6x0,101*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	97 744,29
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		97 744,29

Киров г, Добролюбова 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- 2841,10 м2 объемом 4980,78 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x4980,78)x0,6x0,201*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	183 268,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		183 268,92

Киров г, Дружбы 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- общей площадью- 408,20 м2 объемом 747,54 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x747,54)x0,6x0,11*1,1x1,18x3,84x0,58	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	18 598,28
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,58 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		18 598,28

Киров г, Дружбы 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- 932,10 м2 объемом 1663,92 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1663,92)x0,6x0,11*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	35 080,58
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		35 080,58

Киров г, Зелёная 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- 3148,40 м2 объемом 5667,12 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5667,12)x0,6x0,201*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	185 744,31
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 поиж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		185 744,31

Киров г, Ивана Попова 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- 3276,10 м2 объемом 5763,78 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5763,78)x0,6x0,09*1,1x x1,18x3,84x0,753	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	62 743,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,753 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		62 743,87

Киров г, Ивана Попова ул, 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- 3563,40 м2 объемом 6195,78 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6195,78)x0,6x0,09*1,1x x1,18x3,84x0,802	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	67 386,32
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,802 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		67 386,32

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- общей площадью- 3576,50 м2 объемом 6437,7 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6437,7)x0,6x0,09*1,1x x1,18x3,84x0,83	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	70 063,22
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,83 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		70 063,22

Киров г, Ивана Попова ул, 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- 3079,40 м2 объемом 5642,64 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5642,64)x0,6x0,15*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	138 549,27
		Табл. 12 К=1,1 обеледование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя Россия от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		138 549,27

Киров г, Ивана Попова 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- 3613,20 м2 объемом 6217,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6217,2)x0,6x0,09*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 057,43
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 057,43

Киров г, Ивана Попова ул, 6А

№ п/п	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- 964,70 м2		
	объемом 1998,9 м3		
	(135000+10x1998,9)x0,6x0,11*1,1x1,18x3,84x0,975	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	49 711,33
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,975 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		49 711,33

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 6515,28 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6515,28)x0,6x0,09*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 538,81
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 538,81

Киров г, Калинина 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- 3553,90 м2 объемом 6397,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6397,2)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,09 б 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 348,12
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 348,12

Киров г, Калинина ул, 34А

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3554,10 м2 объемом 6397,38 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6397,38)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,09 б 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 348,41
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 348,41

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- 3479,90 м2 объемом 6263,82 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6263,82)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,09 б 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 132,72
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 132,72

Киров г, Калинина ул, 4

№ 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- 3566,60 м2 объемом 6418,62 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6418,62)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,8 4x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,09 б 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 382,71
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 382,71

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 1997,1 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x1997,1)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x0,521	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,09 б 5 % -смета ремонт 4 % электроснабжения	21 731,41
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,521 пониж. коэффициент г К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		21 731,41

Киров г, Калинина ул/ Чапаева ул, 6/28

№ 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- 3533,40 м ² объемом 6361,2 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6361,2)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	188 247,62
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		188 247,62

Киров г, Карла Либкнехта ул, 148

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3535,70 м2 объемом 6364,26 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6364,26)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 294,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 294,92

Итого по лоту: 4672676,55 руб.

Лот № 2

Объемы работ

№ п.	Местонахождение МКД	Тип, назначение, характеристика	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.
1.	Киров г, Карла Либкнехта ул, 151	5-и этажный жилой дом, 1976г.э. Общая площадь 3001,1м2	- крыша	
2.	Киров г, Карла Либкнехта ул, 156	5-и этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 3129,6м2	- фасад	
3.	Киров г, Карла Либкнехта ул, 71	6-и этажный жилой дом, 1963г.э. Общая площадь 11305,3м2	- крыша - теплоснабжение	
4.	Киров г, Карла Маркса ул, 138	5-и этажный жилой дом, 1963г.э. Общая площадь 1747,8м2	- электроснабжение	
5.	Киров г, Карла Маркса ул, 35	4-х этажный жилой дом, 1940г.э. Общая площадь 1696,9м2	- водоснабжение, водоотведение	
6.	Киров г, Карла Маркса ул, 43	5-и этажный жилой дом, 1955г.э. Общая площадь 3388,02м2	- подвал, фундамент - водоснабжение, водоотведение	
7.	Киров г, Карла Маркса ул, 48	6-и этажный жилой дом, 1957г.э. Общая площадь 5221,23м2	- крыша	
8.	Киров г, Клубная ул, 2	2-х этажный жилой дом, 1951г.э. Общая площадь 378,3м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
9.	Киров г, Кольцова ул, 10Б	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3323,3м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
10.	Киров г, Красноармейская ул, 38	3-х этажный жилой дом, 1950г.э. Общая площадь 1813м2	- подвал, фундамент	
11.	Киров г, Красноармейская ул, 59	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь	- теплоснабжение	

		1767,1м2		
12.	Киров г, Красный Химик ул, 12	2-х этажный жилой дом, 1928г.э. Общая площадь 173,6м2	- водоснабжение, водоотведение	
13.	Киров г, Курагинский пер, 2	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 3160м2	- водоснабжение, водоотведение	
14.	Киров г, Кутшо ул, 1	4-х этажный жилой дом, 1940г.э. Общая площадь 2501,15м2	- водоснабжение, водоотведение	
15.	Киров г, Левитана ул, 13	2-х этажный жилой дом, 1950г.э. Общая площадь 606,4м2	- водоснабжение, водоотведение	
16.	Киров г, Левитана ул, 5	5-и этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 3570,3м2	- фасад	
17.	Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 20	5-и этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 3565,8м2	- фасад	
18.	Киров г, Ленина ул, 114А	4-х этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 1507,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
19.	Киров г, Ленина ул, 20	9-и этажный жилой дом, 1975г.э. Общая площадь 25334м2	- крыша	
20.	Киров г, Ленина ул, 6	5-и этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 4663,51м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
21.	Киров г, Лепсе ул, 47	5-и этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 3583,19м2	- крыша	
22.	Киров г, Лепсе ул, 69	5-и этажный жилой дом, 1970г.э. Общая площадь 3583,5м2	- фасад	
23.	Киров г, Ломоносова ул, 15	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 1704,1м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
24.	Киров г, Ломоносова ул, 29	4-х этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь	- электроснабжение	

		2785,1м2		
25.	Киров г, Ломоносова ул, 37А	5-и этажный жилой дом, 1970г.э. Общая площадь 3179м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
26.	Киров г, Маклина ул, 1А	3-х этажный жилой дом, 1952г.э. Общая площадь 649,1м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
27.	Киров г, Маклина ул, 45	3-х этажный жилой дом, 1957г.э. Общая площадь 2014,6м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
28.	Киров г, Маклина ул, 48	5-и этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 3554м2	- фасад	
29.	Киров г, Менделеева ул, 12	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3520м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
30.	Киров г, Мира ул, 16	5-и этажный жилой дом, 1970г.э. Общая площадь 3557,8м2	- электроснабжение	
31.	Киров г, Мира ул, 24	5-и этажный жилой дом, 1953г.э. Общая площадь 3551,7м2	- фасад	
32.	Киров г, Молодой Гвардии ул, 48А	5-и этажный жилой дом, 1976г.э. Общая площадь 2775,6м2	- крыша	
33.	Киров г, Молодой Гвардии ул, 74	5-и этажный жилой дом, 1976г.э. Общая площадь 4099,5м2	- крыша	
34.	Киров г, Мопра ул, 42	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3508,5м2	-фасад	
35.	Киров г, Мопра ул, 48	3-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 1591,88м2	- водоснабжение, водоотведение	
36.	Киров г, Московская ул, 12	5-и этажный жилой дом, 1958г.э. Общая площадь 3052,4м2	- водоснабжение, водоотведение	
37.	Киров г, Московская ул, 155	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь	- фасад	

		3532,4м2		
38.	Киров г, Московская ул, 24А	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 3238,1м2	- водоснабжение, водоотведение	
39.	Киров г, Московская ул, 3	5-и этажный жилой дом, 1940г.э. Общая площадь 3809,55м2	- водоснабжение, водоотведение	
40.	Киров г, Московская ул, 40	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 3925,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
41.	Киров г, Московская ул, 8а	2-х этажный жилой дом, 1927г.э. Общая площадь 601,5м2	- подвал, фундамент	
42.	Киров г, Некрасова ул, 33	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3560,1м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
43.	Киров г, Некрасова ул, 55	5-и этажный жилой дом, 1969г.э. Общая площадь 3569,3м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
44.	Киров г, Некрасова ул, 7	4-х этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 1290,3м2	- водоснабжение, водоотведение	
45.	Киров г, Некрасова ул, 86	2-х этажный жилой дом, 1950г.э. Общая площадь 405м2	- водоснабжение, водоотведение	
46.	Киров г, Октябрьский пр-кт /Воровского ул, 139/46	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 7489,2м2	- крыша - теплоснабжение	
47.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 1	4-х этажный жилой дом, 1951г.э. Общая площадь 3231,2м2	- водоснабжение, водоотведение	

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

Киров г, Карла Либкнехта ул, 151

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3001,60 м2 объемом 5401,98 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5401,98)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,101 б 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	92 853,69
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		92 853,69

Киров г, Карла Либкнехта ул, 156

№ 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- 3129,60 м2 объемом 5633,82 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5633,82)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,8 4x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,09 б 5 % -смета 4 % ремонт фасада	83 115,32
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		83 115,32

Киров г, Карла Либкнехта ул, 71

№	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- 11305,30 м ²		
	объемом 19635,66 м ³		
	(450000+6x19635,66)x0,6x0,161x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт теплоснабжения	273 394,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		273 394,08

Киров г, Карла Маркса ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1747,80 м2		
	объемом 2895,66 м3		
	$(275000+6 \times 2895,66) \times 0,6 \times 0,09 \times 1,1 \times 1,18 \times 3,84 \times 0,4$	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,09 б 5 % -смета ремонт 4 % электроснабжени я	31 477,36
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,4 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		31 477,36

Киров г, Карла Маркса ул, 35

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимос ть в руб.
1	2	3	4
1.	МКД- общей площадью- 1696,90 м2 объемом 3375,18 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x3375,18)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84 x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	72 454,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		72 454,92

Киров г, Карла Маркса ул, 43

№ 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- 8207,70 м2 объемом 14821,92 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x14821,92)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,84x 1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжени я, водоотведения 4,9 % подвал, фундамент	173 050,94
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициен т К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		173 050,94

Киров г, Карла Маркса ул, 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- 5836,14 м2 объемом 9398,21 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x9398,21)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	152 954,77
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		152 954,77

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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта»Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 378,30 м ²		
	объемом 680,94 м ³		
	(90000+10x680,94)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	58 193,00
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		58 193,00

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 М объемом 5892,66 М 3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5892,66)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84 x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	139 222,21
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		139 222,21

Киров г, Красноармейская ул, 38

№ 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- 1813,00 М 2		
	объемом 3134,19 М 3		
	(135000+10x3134,19)x0,6x0,099x1,1x1,18x3,84 x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,099 5 % -смета ремонт 4,9 % подвала, фундамента	49 248,61
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		49 248,61

Киров г, Красноармейская ул, 59

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимос ть в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 1767,10 м2 объемом 3162,24 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x3162,24)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84 x0,953	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % теплоснабжени я	92 161,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,953 пониж. коэффици ент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		92 161,78

Киров г, Красный Химик 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 173,60 м2		
	объемом 312,48 м3		
	(90000+10x312,48)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,253	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	7 750,61
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,253 поиж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		7 750,61

Киров г, Курагинский переулок, 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- 3160,00 м ²		
	объемом 5686,92 м ³		
	(275000+6x5686,92)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	101 690,20
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		101 690,20

Киров г, Кутшо ул,1

№ 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- 2501,15 м ²		
	объемом 2832,66 м ³		
	(200000+6x2832,66)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,987	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	70 456,11
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,987 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		70 456,11

Киров г, Левитана ул, 13

№ 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- 606,40 м ² объемом 1071 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x1071)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84 x0,804	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	26 636,58
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Министра России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,804 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		26 636,58

Киров г, Левитана 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- 3570,30 м ²		
	объемом 6426,9 м ³		
	(275000+6x6426,9)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 396,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 396,08

Киров г, Ленина (Нововятский) ул, 20

№ 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- 3565,80 м объемом 6924,24 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6924,24)x0,6x0,09x1,1x1,18x3, 84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	85 199,24
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		85 199,24

Киров г, Ленина ул, 114А

№ 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- 1507,70 м ²		
	объемом 2636,1 м ³		
	(200000+6x2636,1)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,924	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	65 600,43
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,924 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		65 600,43

Киров г, Ленина 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 25334,00 м ²		
	объемом 44872,02 м ³		
	(450000+6x44872,02)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	217 243,91
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		217 243,91

Киров г, Ленина 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4663,51 м ²		
	объемом 8394,318 м ³		
	(275000+6x8394,318)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета ремонт 4 % электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	145 955,50
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		145 955,50

Киров г, Лепсе ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3583,19 м ²		
	объемом 6465,24 м ³		
	(275000+6x6465,24)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	94 780,64
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		94 780,64

Киров г, Ленсе ул, 69

№ 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- 3583,50 М 2		
	объемом 6457,86 М 3		
	(275000+6x6457,86)x0,6x0,09x1,1x1,18x3, 84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 446,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 446,08

Киров г, Ломоносова ул, 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- 1704,10 м ²		
	объемом 2982,06 м ³		
	(275000+6x2982,06)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	176 060,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		176 060,23

Киров г, Ломоносова ул, 29

№ 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- 2785,10 м ²		
	объемом 5054,4 м ³		
	(200000+6x5054,4)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x0,887	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	54 987,89
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,887 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		54 987,89

Киров г, Ломоносова ул, 37А

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3179,00 М объемом 5889,24 М 3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x5889,24)x0,6x0,201x1,1x1,18x3, 84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжени я 6 % ремонт теплоснабжения	186 545,42
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		186 545,42

Киров г, Маклина ул, 1А

№ 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- 649,10 М 2		
	объемом 1122,12 М 3		
	(135000+10x1122,12)x0,6x0,15x1,1x1,18x3, 84x0,685	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	44 931,34
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,685 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		44 931,34

Киров г, Маклина 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 2014,60 м ²		
	объемом 4057,02 м ³		
	(135000+10x4057,2)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	78 758,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		78 758,83

Киров г, Маклина ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3554,00 м ²		
	объемом 6393,24 м ³		
	(275000+6x6393,24)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 341,72
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 341,72

Киров г, Менделеева 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- 3520,00 м ² объемом 6383,7 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6383,7)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	188 328,77
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		188 328,77

Киров г, Мира 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-	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 м ²		
	объемом 6483,42 м ³		
	(275000+6x6483,42)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x0,835	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения	70 546,94
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,835 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		70 546,94

Киров г, Мира ул, 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- 3551,70 м ² объемом 6626,88 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6626,88)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 719,03
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 719,03

Киров г, Молодой Гвардии ул, 48А

№ 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- 2775,60 м ²		
	объемом 5272,92 м ³		
	(275000+6x5272,92)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	92 619,80
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		92 619,80

Киров г, Молодой Гвардии ул, 74

№ 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- 4099,50 м ² объемом 7379,1 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7379,1)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % смета 5,1 % ремонт крыши	96 436,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		96 436,83

Киров г, Моира ул, 42

№ 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- 3508,50 м ²		
	объемом 6315,3 м ³		
	(275000+6x6315,3)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 215,85
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 215,85

Киров г, Мопра ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1591,88 м ²		
	объемом 2876,364 м ³		
	(135000+10x2876,364)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	53 872,53
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		53 872,53

Киров г, Московская 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3052,40 м ²		
	объемом 6565,68 м ³		
	(275000+6x6565,68)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	103 424,69
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		103 424,69

Киров г, Московская ул, 155

№ 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- 3532,40 м ² объемом 6358,32 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6358,32)x0,6x0,09x1,1x1,18x3.8 4x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % смета 4 % ремонт фасада	84 285,33
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 285,33

Киров г, Московская ул, 24А

№ п/ п	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- 3238,10 м ²		
	объемом 5828,94 м ³		
	(275000+6x5828,94)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	101 970,52
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		101 970,52

Киров г, Московская 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- 3809,55 м ²		
	объемом 6062,22 м ³		
	(275000+6x6062,22)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	102 430,96
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		102 430,96

Киров г, Московская ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3925,70 м ²		
	объемом 7066,26 м ³		
	(275000+6x7066,26)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1:	104 412,73
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % смета	
		6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05	
		К= 1 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		104 412,73

Кировская обл., г. Киров, ул. Московская, 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 – 604,5 м ² 4 V=2751 м ³	Справочник базовых цен на 3 проектные работы в «Нормативы подготовки тех. Документации для кап.ремонта» Пр. Минрегионразвития от № 96 Таблица 1: а=90000, в=10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб=0,099 5,0%- смета 5 4,9%-ремонт подвала, фундамента	34791,02
6		7 Табл. 12 К=1,1-обследование и замеры 8 Ки=3,84 письмо Минстроя России К=1 пониж К=1,18 - НДС	
9		Доработка готового проекта	- 20661,12
	ИТОГО:		14129,9

Киров г, Некрасова ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3560,10 М ₂		
	объемом 6408,18 М ₃		
	(275000+6x6408,1)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	188 417,06
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		188 417,06

Киров г, Некрасова ул, 55

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3569,30 м ² объемом 6424,74 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6424,74)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	140 654,32
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		140 654,32

Киров г, Некрасова ул, 7

№ 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- 1290,30 м ²		
	объемом 2322,54 м ³		
	(200000+6x2322,54)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,821	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	57 779,71
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,821 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 779,71

Киров г, Некрасова 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- общей площадью- 405,00 м ² объемом 729 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x729)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84 x0,566	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	18 114,84
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,566 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		18 114,84

Киров г, Октябрьский проспект-Воровского ул, 139/46

№ 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- 7489,20 м ²		
	объемом 13480,56 м ³		
	(275000+6x13480,56)x0,6x0,161x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт теплоснабжения	171 352,61
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		171 352,61

Киров г, Октябрьский проспект, 1

№ 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- 3231,20 м ²		
	объемом 5821,74 м ³		
	(200000+6x5821,74)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	77 283,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		77 283,92

Итого по лоту: 4662903,83 руб.

Лот № 3

Объемы работ

№ п.	Местонахождение МКД	Тип, назначение, характеристика	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.
1.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 102	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 1551,6м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
2.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 118	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3787,7м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
3.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 19	2-х этажный жилой дом, 1949г.э. Общая площадь 796,6м2	- водоснабжение, водоотведение	
4.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 4	4-9-и этажный жилой дом, 1955г.э. Общая площадь 3766,5м2	- подвал, фундамент - водоснабжение, водоотведение	
5.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 40	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 1565,8м2	- водоснабжение, водоотведение	
6.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 46	5-и этажный жилой дом, 1954г.э. Общая площадь 4210,99м2	- водоснабжение, водоотведение	
7.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 5	5-и этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 3200,4м2	- водоснабжение, водоотведение	
8.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 55	4-х этажный жилой дом, 1953г.э. Общая площадь 2662,4м2	- водоснабжение, водоотведение	
9.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 56	5-и этажный жилой дом, 1957г.э. Общая площадь 5538,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
10.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 62	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 5410,72м2	- водоснабжение, водоотведение	
11.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 83	5-и этажный жилой дом, 1961г.э.	- водоснабжение, водоотведение	

		Общая площадь 5193,5м2		
12.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 86	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 3258,1м2	- водоснабжение, водоотведение	
13.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 87	5-и этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 3063,71м2	- водоснабжение, водоотведение	
14.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 9	4-х этажный жилой дом, 1954г.э. Общая площадь 2549,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
15.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 90	5-и этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 7207,4м2	- водоснабжение, водоотведение	
16.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 94	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 6748,15м2	- водоснабжение, водоотведение	
17.	Киров г, Опарина ул, 21	5-и этажный жилой дом, 1974г.э. Общая площадь 4530,8м2	- крыша	
18.	Киров г, Подгорная ул, 2	5-и этажный жилой дом, 1964г.э. Общая площадь 3245,8м2	- крыша - теплоснабжение	
19.	Киров г, Правды ул, 7	3-х этажный жилой дом, 1954г.э. Общая площадь 1313м2	- водоснабжение, водоотведение	
20.	Киров г, Преображенская ул, 9	5-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 1628,8м2	- водоснабжение, водоотведение	
21.	Киров г, Преображенская ул, 91	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 1593,6м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
22.	Киров г, Пролетарская ул, 23А	3-х этажный жилой дом, 1953г.э. Общая площадь 1611,1м2	- водоснабжение, водоотведение	
23.	Киров г, Профсоюзная ул, 82	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 3425,2м2	- крыша	
24.	Киров г, Розы Люксембург ул, 80В	5-и этажный жилой дом, 1969г.э.	- фасад	

		Общая площадь 3549,5м2		
25.	Киров г, Розы Люксембург ул, 84	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 4167,1м2	- водоснабжение, водоотведение	
26.	Киров г, Свердлова ул, 30	4-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 1280,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
27.	Киров г, Свердлова ул, 9	3-х этажный жилой дом, 1958г.э. Общая площадь 983,7м2	- водоснабжение, водоотведение	
28.	Киров г, Свободы ул, 116	2-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 635,9м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
29.	Киров г, Свободы ул, 134	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3296,5м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
30.	Киров г, Северо-Садовая ул, 5	2-х этажный жилой дом, 1955г.э. Общая площадь 360,2м2	- водоснабжение, водоотведение	
31.	Киров г, Советская (Нововятский) ул, 60	5-и этажный жилой дом, 1966г.э. Общая площадь 1564,3м2	- теплоснабжение	
32.	Киров г, Советская ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1969г.э. Общая площадь 3525м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
33.	Киров г, Сормовская ул, 28	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3548,6м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
34.	Киров г, Сормовская ул, 30	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3555,8м2	- фасад	
35.	Киров г, Сормовская ул, 36	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3504,1м2	- фасад	
36.	Киров г, Спасская ул, 16	4-х этажный жилой дом, 1958г.э. Общая площадь 2413,9м2	- водоснабжение, водоотведение	
37.	Киров г, Спортивная (Нововятский) ул, 4	2-х этажный жилой дом, 1961г.э.	- водоснабжение, водоотведение	

		Общая площадь 631,3м2		
38.	Киров г, Строителей пр-кт, 28	5-и этажный жилой дом, 1976г.э. Общая площадь 4589,4м2	- крыша	
39.	Киров г, Студенческий проезд, 5	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 4592,2м2	- фасад	
40.	Киров г, Сурикова ул, 22А	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3577,8м2	- фасад	
41.	Киров г, Сутырина ул, 18	9-и этажный жилой дом, 1973г.э. Общая площадь 8418,3м2	- крыша	
42.	Киров г, Труда ул, 18	4-х этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 2489,5м2	- водоснабжение, водоотведение	
43.	Киров г, Уральская ул, 12	2-х этажный жилой дом, 1951г.э. Общая площадь 374,1м2	- водоснабжение, водоотведение	
44.	Киров г, Хлебозаводской проезд, 30	2-х этажный жилой дом, 1954г.э. Общая площадь 584,6м2	- водоснабжение, водоотведение	
45.	Киров г, Хлыновская ул, 12Б	2-х этажный жилой дом, 1958г.э. Общая площадь 418,4м2	- водоснабжение, водоотведение	
46.	Киров г, Цеховая ул, 11	2-х этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 549,6м2	- водоснабжение, водоотведение	
47.	Киров г, Цеховая ул, 20	2-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 294,5м2	- водоснабжение, водоотведение	
48.	Киров г, Циолковского ул, 1	4-х этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 1987,5м2	- крыша	
49.	Киров г, Циолковского ул, 1А	4-х этажный жилой дом, 1961г.э. Общая площадь 2019м2	- водоснабжение, водоотведение	
50.	Киров г, Чапаева ул, 12	5-и этажный жилой дом, 1966г.э.	- электроснабжение	

		Общая площадь 1589,9м2	- теплоснабжение	
51.	Киров г, Чапаева ул, 14	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3546,2м2	- фасад	
52.	Киров г, Чапаева ул, 22	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3561,4м2	- фасад	
53.	Киров г, Чапаева ул, 32	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3557,4м2	- теплоснабжение	
54.	Киров г, Чапаева ул, 4	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3530,8м2	- фасад	
55.	Киров г, Чапаева ул, 42	5-и этажный жилой дом, 1969г.э. Общая площадь 7045,6м2	- фасад	
56.	Киров г, Чапаева ул, 47	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3519,3м2	- фасад	
57.	Киров г, Чапаева ул, 53	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3544,3м2	- фасад	
58.	Киров г, Чапаева ул, 53А	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 3639,9м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
59.	Киров г, Чапаева ул, 57	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 3586м2	- электроснабжение - теплоснабжение	
60.	Киров г, Чапаева ул, 8	5-и этажный жилой дом, 1965г.э. Общая площадь 3519м2	- крыша - электроснабжение - теплоснабжение	
61.	Киров г, Шинников ул, 27	2-х этажный жилой дом, 1956г.э. Общая площадь 621,8м2	- водоснабжение, водоотведение	
62.	Киров г, Широнинцев ул, 11	5-и этажный жилой дом, 1968г.э. Общая площадь 2656,3м2	- электроснабжение	
63.	Киров г, Широнинцев ул, 24	3-х этажный жилой дом, 1965г.э.	- крыша -	

		Общая площадь 969,7м2	электроснабжение - теплоснабжение	
64.	Киров г, Широнинцев ул, 9	5-и этажный жилой дом, 1967г.э. Общая площадь 2615,1м2	- крыша	
65.	Киров г, Шорина ул, 2	2-х этажный жилой дом, 1951г.э. Общая площадь 374,3м2	- водоснабжение, водоотведение	
66.	Киров г, Щорса ул, 30	5-и этажный жилой дом, 1971г.э. Общая площадь 3513,1м2	- электроснабжение	
67.	Киров г, Щорса ул, 45	5-и этажный жилой дом, 1960г.э. Общая площадь 1543,3м2	- водоснабжение, водоотведение	

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

Киров г, Октябрьский проспект, 102

№	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- 1551,60 м ²		
	объемом 3021,12 м ³		
	(275000+6x3021,12)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	176 201,11
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		176 201,11

Киров г, Октябрьский проспект, 118

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 3787,70 м ² объемом 6817,86 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап.ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6817,86)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % смета ремонт 4 % электроснабжения ремонт 6 % теплоснабжения	141 712,41
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		141 712,41

Киров г, Октябрьский проспект, 19

№ 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- 796,60 м ²		
	объемом 1645,02 м ³		
	(90000+10x1645,02)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1:	35 018,40
		а = 90000	
		в = 10	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % смета	
		6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05	
		К= 1 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		35 018,40

Киров г, Октябрьский проспект, 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- 3752,90 м ² объемом 6779,7 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(450000+6x6779,7)x0,6x0,159x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,159 5 % смета 4,9 % ремонт подвала, фундамента 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	233 319,51
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		233 319,51

Киров г, Октябрьский проспект, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1565,80 м ²		
	объемом 2977,38 м ³		
	(275000+6x2977,38)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,769	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	74 087,10
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,769 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		74 087,10

Киров г, Октябрьский проспект, 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- общей площадью- 4210,99 м ² объемом 7551,72 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x7551,72)x0,6x0,11x1,1x1,18x3, 84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета ремонт водоснабжен 6 % ия, водоотведени я	105 370,92
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		105 370,92

Киров г, Октябрьский проспект, 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- 3200,40 м ²		
	объемом 5775,3 м ³		
	(275000+6x5775,3)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета ремонт водоснабжения, 6 % водоотведения	101 864,64
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		101 864,64

Киров г, Октябрьский проспект, 55

№ п/п	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- 2662,40 м ²		
	объемом 4212,36 м ³		
	(200000+6x4212,36)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1:	74 107,34
		а = 200000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,11	
		5 % смета	
		ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05	
		К= 1 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		74 107,34

Киров г, Октябрьский проспект, 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- 5538,70 м ² объемом 10142,82 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10142,82)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	110 485,21
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		110 485,21

Киров г, Октябрьский проспект, 62

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 5410,72 м ² объемом 10143,9 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x10143,9)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	110 487,34
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		110 487,34

Киров г, Октябрьский проспект, 83

№	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- 5193,50 м ²		
	объемом 10146,42 м ³		
	(275000+6x10146,42)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	110 492,32
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		110 492,32

Киров г, Октябрьский проспект, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3258,10 м ²		
	объемом 5864,58 м ³		
	(275000+6x5864,58)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	102 040,86
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		102 040,86

Киров г, Октябрьский проспект, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3063,71 м ²		
	объемом 5675,94 м ³		
	(275000+6x5675,94)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	101 668,53
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		101 668,53

Киров г, Октябрьский проспект, 9

№ 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- 2549,70 м ² объемом 3598,56 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x3598,56)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	72 895,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		72 895,83

Киров г, Октябрьский проспект, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 7207,40 м ²		
	объемом 13418,93 м ³		
	(275000+6x13418,928)x0,6x0,11x1,1x1,18 x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжени я, водоотведения	116 951,56
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		116 951,56

Киров г, Октябрьский проспект, 94

№ п/п	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- 6748,15 м ²		
	объемом 13927,68 м ³		
	(275000+6x13927,68)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	117 955,73
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		117 955,73

Киров г, Опарина 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4530,80 м ²		
	объемом 8166,78 м ³		
	(275000+6x8166,78)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	97 864,34
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		97 864,34

Киров г, Подгорная 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3245,80 м ²		
	объемом 7098,12 м ³		
	(275000+6x7098,12)x0,6x0,161x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,161 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт теплоснабжения	152 914,30
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		152 914,30

Киров г, Правды ул, 7

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимос ть 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- 1313,00 м ²		
	объемом 2363,04 м ³		
	(135000+10x2363,04)x0,6x0,11x1,1x1,18 x3,84x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	52 183,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		52 183,87

Киров г, Преображенская ул, 9

№ 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- 648,40 м ² объемом 1167,12 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x1167,12)x0,6x0,11x1,1x1,18x 3,84x0,313	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	29 036,72
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,313 пониж. коэффициен т К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		29 036,72

Киров г, Преображенская ул, 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 площадью- 1593,60 м ² объемом 2869,02 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x2869,02)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	175 652,54
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		175 652,54

Киров г, Пролетарская ул, 23А

№ 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- 1611,10 м ²		
	объемом 2908,8 м ³		
	(135000+10x2908,8)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	53 979,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		53 979,23

Киров г, Профсоюзная ул, 82

№ п/п	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- 3425,20 м ²		
	объемом 6181,2 м ³		
	(275000+6x6181,2)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	94 265,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		94 265,87

Киров г, Розы Люксембург ул, 80В

№ 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- 3549,50 м ² объемом 6399,9 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6399,9)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 352,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 352,48

Киров г, Розы Люксембург 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 4167,10 м ²		
	объемом 7177,5 м ³		
	(275000+6x7177,5)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	104 632,29
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		104 632,29

Киров г, Свердлова ул, 30

№ 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- 1280,70 м ²		
	объемом 2305,08 м ³		
	(200000+6x2305,08)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,815	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	57 329,36
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 пониж. К= 0,815 коэффициент т К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		57 329,36

Киров г, Свердлова ул, 9

№ 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- 983,70 м ² объемом 1770,66 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(135000+10x1770,66)x0,6x0,11x1,1x1,18 x3,84x0,877	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	44 056,22
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,877 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		44 056,22

Киров г, Свободы ул, 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 м ² объемом 791,64 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x791,64)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт электроснабжения 6 ремонт теплоснабжения	43 924,20
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		43 924,20

Киров г, Свободы ул, 134

№ п/ п	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- 3396,50 м ²		
	объемом 6184,8 м ³		
	(275000+6x6184,8)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета ремонт 4 % электроснабжен ия 6 % ремонт теплоснабжения	140 008,51
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		140 008,51

Киров г, Северо-Садовая ул, 5

№ 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- 360,20 м ² объемом 647,1 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(90000+10x647,1)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x 0,507	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения , водоотведения	16 089,95
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,507 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		16 089,95

Киров г, Советская (Нововятский район) ул, 60

№ 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- 1564,30 м ²		
	объемом 2896,74 м ³		
	(275000+6x2896,74)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,8 4x0,878	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт теплоснабжен ия	84 448,64
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,878 пониж. коэффици ент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 448,64

Киров г, Советская 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- 3525,00 м ² объемом 6345 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6345)x0,6x0,15x1,1x1,18x3, 84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт электроснабжени я 6 % ремонт теплоснабжения	140 439,70
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		140 439,70

Киров г, Сормовская 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- 3548,60 М объемом 6389,1 М 3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x6389,1)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	140 558,39
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		140 558,39

Киров г, Сормовская ул, 30

№ 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- 3555,80 м ²		
	объемом 6632,28 м ³		
	(275000+6x6632,28)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 727,75
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 727,75

Киров г, Сормовская 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- 3635,10 м ²		
	объемом 6307,38 м ³		
	(275000+6x6307,38)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 203,06
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 203,06

Киров г, Спасская ул, 16

№ 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- 2413,90 м ²		
	объемом 4343,22 м ³		
	(200000+6x4343,22)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	74 365,63
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		74 365,63

Киров г, Спортивная (Нововятский) ул, 4

№ 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- 631,30 м ² объемом 1141,92 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x1141,92)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,417	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	28 375,57
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,417 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		28 375,57

Киров г, Строителей проспект, 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- 4589,40 м ² объемом 8258,04 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x8258,04)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	98 029,73
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		98 029,73

Киров г, Студенческий проезд, 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- 4592,20 м ²		
	объемом 5821,38 м ³		
	(275000+6x5821,38)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	83 418,21
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		83 418,21

Киров г, Сурикова ул, 22А

№ 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- 3577,80 м ²		
	объемом 6443,82 м ³		
	(275000+6x6443,82)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 423,40
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 423,40

Киров г, Сутырина 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 8418,30 м ²		
	объемом 14552,46 м ³		
	(450000+6x14552,46)x0,6x0,101x1,1x1,18 x3,84x1,0	Таблица 1: а = 450000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	162 295,81
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		162 295,81

Киров г, Труда 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 2489,50 м ²		
	объемом 4481,1 м ³		
	(200000+6x4481,1)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	74 637,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		74 637,78

Киров г, Уральская ул, 12

№ 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- 374,10 м ²		
	объемом 671,04 м ³		
	(90000+10x671,04)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,524	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	16 670,72
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,524 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		16 670,72

Киров г, Хлебозаводской проезд, 30

№ 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- 584,60 м ²		
	объемом 1052,28 м ³		
	(90000+10x1052,28)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,791	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	26 157,18
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,791 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		26 157,18

Киров г, Хлыновская ул, 12Б

№ п/п	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- 418,40 м ²		
	объемом 753,12 м ³		
	(90000+10x753,12)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,584	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	18 737,27
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,584 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		18 737,27

Киров г, Цеховая ул,11

№ 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- 549,60 м ²		
	объемом 989,28 м ³		
	(90000+10x989,28)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,749	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	24 613,07
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,749 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		24 613,07

Киров г, Цеховая 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 294,50 м ²		
	объемом 511,38 м ³		
	(90000+10x511,38)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,406	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	12 703,38
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,406 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		12 703,38

Киров г, Циолковского ул, 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- 1987,50 м ² объемом 3575,88 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(200000+6x3575,88)x0,6x0,101x1,1x1,18 x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	66 890,52
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		66 890,52

Киров г, Циолковского ул, 1А

№	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- 2019,00 м ²		
	объемом 3638,52 м ³		
	(200000+6x3638,52)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 200000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	72 974,70
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		72 974,70

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1589,90 м ²		
	объемом 2861,82 м ³		
	(275000+6x2861,82)x0,6x0,15x1,1x1,18x3, 84x0,874	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт электроснабже ния 6 % ремонт теплоснабжени я	114 550,46
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,874 пониж. коэффицие нт К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		114 550,46

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3546,20 м ²		
	объемом 6383,16 м ³		
	(275000+6x6383,16)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 325,44
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 325,44

Киров г, Чапаева ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3561,40 м ²		
	объемом 6410,52 м ³		
	(275000+6x6410,52)x0,6x0,09x1,1x1,18 x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 369,63
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 369,63

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3557,40 м ²		
	объемом 6402,78 м ³		
	(275000+6x6402,78)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт теплоснабжения	103 103,16
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		103 103,16

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3530,80 м ²		
	объемом 6354,18 м ³		
	(275000+6x6354,18)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 278,64
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 278,64

Киров г, Чапаева ул, 42

№ 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- 7045,60 м ² объемом 12626,46 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x12626,46)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	94 407,87
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		94 407,87

Киров г, Чапаева ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3519,30 м ²		
	объемом 6333,84 м ³		
	(275000+6x6333,84)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 245,79
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 245,79

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3544,30 м ²		
	объемом 6380,82 м ³		
	(275000+6x6380,82)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета 4 % ремонт фасада	84 321,66
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		84 321,66

Киров г, Чапаева ул, 53А

№ п/ п	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- 3639,90 м ²		
	объемом 6551,82 м ³		
	(275000+6x6551,82)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1:	188 935,12
		а = 275000	
		в = 6	
		К=0,6 стадия Рп=0,6	
		Коб = 0,201	
		5 % -смета	
		5,1 % ремонт крыши	
		4 % ремонт электроснабжения	
		6 % ремонт теплоснабжения	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05	
		К= 1 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		188 935,12

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3586,00 м ²		
	объемом 6454,8 м ³		
	(275000+6x6454,8)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,15 5 % -смета 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	140 735,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		140 735,23

Киров г, Чапаева 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 3519,00 м ²		
	объемом 6334,2 м ³		
	(275000+6x6334,2)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 6 % ремонт теплоснабжения ремонт 4 % электроснабжения	188 150,24
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		188 150,24

Киров г, Шинников 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 621,82 м ²		
	объемом 1119,24 м ³		
	(90000+10x1119,24)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,836	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	27 829,41
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,836 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		27 829,41

Киров г, Широнинцев ул, 11

№ 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- 2656,30 м ² объемом 4781,88 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x4781,88)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x0,637	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета ремонт 4 % электроснабжен ия	52 068,06
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,637 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		52 068,06

Киров г, Широнинцев ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 969,70 м ²		
	объемом 1745,46 м ³		
	(135000+10x1745,46)x0,6x0,201x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 135000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,201 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши 4 % ремонт электроснабжения 6 % ремонт теплоснабжения	91 641,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		91 641,83

Киров г, Широинцев ул, 9

№ 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- 2615,05 м ² объемом 4707,18 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	(275000+6x4707,18)x0,6x0,101x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,101 5 % -смета 5,1 % ремонт крыши	91 594,51
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		91 594,51

Киров г, Шорина,2

№ 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- 374,30 м ²		
	объемом 754,02 м ³		
	(90000+10x754,02)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,584	Таблица 1: а = 90000 в = 10 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета 6 % ремонт водоснабжения, водоотведения	18 739,00
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,584 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		18 739,00

Киров г, Щорса ул, 30

№ 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- 3513,10 м ²		
	объемом 6713,64 м ³		
	(275000+6x6713,64)x0,6x0,09x1,1x1,18x3,84x0,861	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,09 5 % -смета ремонт 4 % электроснабжен ия	73 063,72
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,861 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		73 063,72

Киров г, Щорса 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96	
	общей площадью- 1543,30 м ²		
	объемом 2907,9 м ³		
	(275000+6x2907,9)x0,6x0,11x1,1x1,18x3,84x0,752	Таблица 1: а = 275000 в = 6 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,11 5 % -смета ремонт 6 % водоснабжения, водоотведения	72 346,16
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Министра России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,752 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		72 346,16

Итого по лоту: 5988325,13 руб.

Лот № 4

Объемы работ

№ п.	Местонахождение МКД	Тип, назначение, характеристика	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.
1.	Киров г, Верхосунская ул, 21	9-и этажный жилой дом, 1981г.э. Общая площадь 8460,5м2	лифты	
2.	Киров г, Воровского ул, 104	9-и этажный жилой дом, 1978г.э. Общая площадь 3736,1м2	лифты	
3.	Киров г, Воровского ул, 133	9-и этажный жилой дом, 1978г.э. Общая площадь 7444,1м2	лифты	
4.	Киров г, Воровского ул, 98 корп. 1	9-и этажный жилой дом, 1981г.э. Общая площадь 10978,1м2	лифты	
5.	Киров г, Дзержинского ул, 18	9-и этажный жилой дом, 1978г.э. Общая площадь 8087,7м2	лифты	
6.	Киров г, Дзержинского ул, 60	9-и этажный жилой дом, 1977г.э. Общая площадь 11905,7м2	лифты	
7.	Киров г, Дзержинского ул, 62	9-и этажный жилой дом, 1979г.э. Общая площадь 8164,6м2	лифты	
8.	Киров г, Дзержинского ул, 64	9-и этажный жилой дом, 1977г.э. Общая площадь 12297м2	лифты	
9.	Киров г, Казанская ул, 18А	12-и этажный жилой дом, 1977г.э. Общая площадь 4184,72м2	лифты	
10.	Киров г, Карла Либкнехта ул, 107	9-и этажный жилой дом, 1979г.э. Общая площадь 3097,5м2	лифты	
11.	Киров г, Карла Маркса ул, 23	9-и этажный жилой дом, 1978г.э. Общая площадь	лифты	

		10416,2м2		
12.	Киров г, Карла Маркса ул, 47	7-и этажный жилой дом, 1977г.э. Общая площадь 13081м2	лифты	
13.	Киров г, Ленина ул, 102А	5-10-и этажный жилой дом, 1962г.э. Общая площадь 9401,8м2	- лифты - электроснабжение - теплоснабжение	
14.	Киров г, Ленина ул, 102В	5-10-и этажный жилой дом, 1963г.э. Общая площадь 12883м2	лифты	
15.	Киров г, Ленина ул, 123	12-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 4754,2м2	лифты	
16.	Киров г, Лепсе ул, 42	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 5074м2	лифты	
17.	Киров г, Лепсе ул, 56	9-и этажный жилой дом, 1979г.э. Общая площадь 2294,1м2	лифты	
18.	Киров г, Лепсе ул, 58	9-и этажный жилой дом, 1978г.э. Общая площадь 4190,1м2	лифты	
19.	Киров г, Лепсе ул, 62	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 7971,7м2	лифты	
20.	Киров г, Маклина ул, 39	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 11446,38м2	лифты	
21.	Киров г, Менделеева ул, 7	9-и этажный жилой дом, 1977г.э. Общая площадь 1940,6м2	лифты	
22.	Киров г, Мопра ул, 99	9-и этажный жилой дом, 1979г.э. Общая площадь 9982,9м2	лифты	
23.	Киров г, Некрасова ул, 6А	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 11045,3м2	лифты	
24.	Киров г, Октябрьский пр-кт, 124	14-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь	лифты	

		7453,8м2		
25.	Киров г, Преображенская ул, 103	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 12640,29м2	лифты	
26.	Киров г, Пятницкая ул, 113	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 10776,1м2	лифты	
27.	Киров г, Романа Ердякова ул, 22	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 3521,3м2	лифты	
28.	Киров г, Сурикова ул, 34	9-и этажный жилой дом, 1979г.э. Общая площадь 2811,1м2	лифты	
29.	Киров г, Труда ул, 57	5-9-и этажный жилой дом, 1964г.э. Общая площадь 8589,9м2	лифты	
30.	Киров г, Труда ул, 87	9-и этажный жилой дом, 1979г.э. Общая площадь 3652,9м2	лифты	
31.	Киров г, Щорса ул, 30А	9-и этажный жилой дом, 1980г.э. Общая площадь 7547,2м2	лифты	

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

Киров г, Верхосунская 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- 8452,30 м2 объемом 15228,9 м3	Справочник базовых цен на проектные работы "Объекты жилищно-гражданского строительства" утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x15228,9)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045	146 014,69
		Справочник СБЦ "Объекты жилкоэф. Для лестн.-лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению С/БЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009г. № 620	
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		146 014,69

Киров г, Воровского ул, 104

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4234,60 м2 объемом 6724,98 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства" утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	(1008586+15x6724,98)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 1008586 в = 15 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. для лестн.- лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по 4,5 % применению СБЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	149 307,49
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		149 307,49

Киров г, Воровского ул, 133

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 6635,60 м2 объемом 13399,38 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	(902246+12x13399,38)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. для лестн.-лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620 4,5 %	143 060,16
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		143 060,16

Киров г, Воровского 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- 10980,10 м2 объемом 19760,58 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утверждён приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x19760,58)x0,6x0,045x1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. Для лестн.- лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению С/БЦ на 4,5 % проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	153 332,98
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		153 332,98

Киров г, Дзержинского 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- 8087,70 м2 объемом 14515,02 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x14515,02)x0,6x0,045*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. Для лестн.- лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	144 861,83
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		144 861,83

Киров г, Дзержинского ул, 60

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 11907,80 м2 объемом 21430,26 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x21430,26)x0,6x0,045*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. Для лестн.-лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению С/БЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620 4,5 %	156 029,38
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		156 029,38

Киров г, Дзержинского ул, 62

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 8164,60 м2 объемом 18466,2 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x18466,2)x0,6x0,045*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. Для лестн.-лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению С/БЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620 4,5 %	151 242,66
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		151 242,66

Киров г, Дзержинского ул, 64

№ п/п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 12297,00 м2 объемом 22857,66 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x22857,66)x0,6x0,045*1,1x x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. Для лестн.- лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению С/БЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	158 334,52
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		158 334,52

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 7536,06 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(1008586+15x7536,06)x0,6x0,045*1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 1008586 в = 15 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. Для лестн.- лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по применению С/БЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	150 944,78
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		150 944,78

Киров г, Карла Либкнехта ул, 107

№ п/п	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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 3097,50 м ²		
	объемом 5574,06 м ³		
	(902246+12x5574,06)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x0,966	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. для лестн.-лифтового узла(прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве)утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620 4,5 %	125 988,52
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,966 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 988,52

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 м объемом 18599,22 м	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	(902246+12x18599,22)x0,6x0,045x1,1x1 ,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко б = 0,045 коэф.для лестн.- лифтового узла(прилож.3 Методических указаний по 4,5 % применению СБЦ на проектные работы в строительстве)утвер ждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	151 457,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		151 457,48

Киров г, Карла Маркса ул, 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- 13117,20 м ² объемом 23545,8 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	(902246+12x23545,8)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэф. для лестн.- лифтового узла (прилож. 3 Методических указаний по прменению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 29.12.2009 № 620	159 445,81
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1 8 НДС	
	ИТОГО:		159 445,81

Киров г, Ленина ул, 102А

№ 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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утверждён приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 9401,80 м ²		
	объемом 21202,02 м ³		
	(902246+12x21202,02)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,045 б - коэф. для лест.- 4,5 % лифтового узла (Прил. 3) Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве №96 от 12.03.12г Табл. 1 а=450000, в=6 5,0%-смета	155 660,79
	(450000+6x21202,02)x0,6x0,15x1,1x1,18x3,84	4,0%-электроснабжение 6,0%-теплоснабжение	258930,89
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,1/8 НДС	
	ИТОГО:		414591,68

Киров г, Ленина ул, 102В

№ 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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утверждён приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 12883,00 М 2		
	объемом 23189,4 М 3		
	(902246+12x23189,4)x0,6x0,045x1,1x1,18 x3,84x0,793	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Ко = 0,045 б ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 26.12..2009 № 620) 4,5 %	125 984,11
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,79 пониж. 3 коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 984,11

Киров г, Ленина ул, 123

№ п/ п	Наименование характеристика работ и расчет стоимости	Обоснование стоимости (раздел сборника цен, табл., позиция, применяемые коэффициенты)	Стоимость в руб.
1	2	3	4
1	МКД- общей площадью- 4754,20 м ² объемом 8065,08 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(1008586+15x8065,08)x0,6x0,045x1,1x1, 18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 1008586 в = 15 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,045 б ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 26.12..2009 № 620) 4,5 %	152 012,69
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		152 012,69

Киров г, Лепсе 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- 5074,00 м ² объемом 9132,3 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x9132,3)x0,6x0,045x1,1x1,18 x3.84x0,925	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,045 б ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на 4,5 % проектные работы, утверждены приказом Минрегионразви тия РФ от 26.12..2009 № 620)	125 956,48
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,925 пониж. коэффициен т К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 956,48

Киров г, Лепсе ул, 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- 2294,10 м2 объемом 4165,74 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x4165,74)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x0,983	<p>Таблица 1:</p> <p>а = 902246</p> <p>в = 12</p> <p>К=0,6 стадия Рп=0,6</p> <p>К_о = 0,045</p> <p>б</p> <p>4,5 % ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 26.12..2009 № 620)</p>	125 970,04
		<p>Табл. 12</p> <p>К=1,1 обследование конструкций и замеры</p> <p>К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05</p> <p>К= 0,983 пониж. коэффициент</p> <p>К= 1,18 НДС</p>	
	ИТОГО:		125 970,04

Киров г, Лепсе 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	общей площадью- 4190,10 м ²		
	объемом 7883,28 м ³		
	(902246+12x7883,28)x0,6x0,045x1,1x1, 18x3,84x0,939	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,045 б ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 26.12..2009 № 620)	125 968,82
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,939 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 968,82

Киров г, Лепсе ул, 62

№ 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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	общей площадью- 7971,70 м ²		
	объемом 17993,88 м ³		
	(902246+12x17993,88)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	<p>Таблица 1:</p> <p>а = 902246</p> <p>в = 12</p> <p>К=0,6 стадия Рп=0,6</p> <p>К_о = 0,045</p> <p>б</p> <p>ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 26.12..2009 № 620)</p> <p>4,5 %</p>	150 479,91
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций и замеры	
		К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05	
		К= 1 пониж. коэффициент	
		К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		150 479,91

Киров г, Маклина 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- 11446,38 м ² объемом 22406,4 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x22406,4)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,045 б ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 26.12..2009 № 620) 4,5 %	157 605,77
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		157 605,77

Киров г, Менделеева 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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	общей площадью- 1940,60 м ²		
	объемом 3495,78 м ³		
	(902246+12x3495,78)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x0,991	<p>Таблица 1:</p> <p>а = 902246</p> <p>в = 12</p> <p>К=0,6 стадия Рп=0,6</p> <p>Ко = 0,045</p> <p>б</p> <p>4,5 % ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 26.12..2009 № 620)</p>	125 923,04
		<p>Табл. 12</p> <p>К=1,1 обследование конструкций и замеры</p> <p>К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05</p> <p>К= 0,99 пониж. коэффициент</p> <p>К= 1,18 НДС</p>	
	ИТОГО:		125 923,04

Киров г, Мопра 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- 9982,90 м ² объемом 17313,3 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства" утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	(902246+12x17313,3)x0,6x0,045x1,1x1,1 8x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 К _о = 0,045 б ремонт лифта ;коэф. для лест.- лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 26.12..2009 № 620)	149 380,82
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		149 380,82

Киров г, Некрасова ул, 6А

№ п./ п	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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	общей площадью- 11045,30 м2		
	объемом 22391,82 м3		
	(902246+12x22391,82)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 ремонт лифта ;коэф. для лест.-лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на 4,5 % проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвтия РФ от 26.12..2009 № 620)	157 582,23
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		157 582,23

Киров г, Октябрьский проспект, 124

№ п/ п	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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010 № 260	
	общей площадью- 7453,80 м ²		
	объемом 13543,74 м ³		
	(1278490+45x13543,74)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 1278490 в = 45 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % ремонт лифта ;коэф. для лест.-лифтового узла (Прил. 3 Метод. реком. по применению СБЦ на проектные работы, утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 26.12..2009 № 620)	254 075,08
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		254 075,08

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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 12640,29 м ²		
	объемом 22769,82 м ³		
	(902246+12x22769,82)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	<p>Таблица 1:</p> <p>а = 902246</p> <p>в = 12</p> <p>К=0,6 стадия Рп=0,6</p> <p>Коб = 0,045</p> <p>коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620</p> <p>4,5 %</p>	158 192,67
		<p>Табл. 12</p> <p>К=1,1 обследование конструкций и замеры</p> <p>К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05</p> <p>К= 1 пониж. коэффициент</p> <p>К= 1,18 НДС</p>	
	ИТОГО:		158 192,67

Киров г, Пятницкая ул, 113

№ п/п	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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 10776,10 м ²		
	объемом 19902,78 м ³		
	(902246+12x19902,78)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	153 562,63
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		153 562,63

Киров г, Романа Ердякова ул, 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 3521,30 м ²		
	объемом 6080,76 м ³		
	(902246+12x6080,76)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	131 241,17
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		131 241,17

Киров г, Сурикова 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 2811,10 м2		
	объемом 5059,98 м3		
	(902246+12x5059,98)x0,6x0,045x1,1x1,18 x3,84x0,972	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 29.12.2009 № 620	125 964,10
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,972 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 964,10

Киров г, Труда 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-	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 8589,90 м2		
	объемом 15461,82 м3		
	(902246+12x15461,82)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x0,86	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 4,5 % коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	125 896,12
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,86 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 896,12

Киров г, Труда ул, 87

№ 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- 3652,90 м2 объемом 6467,94 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства" утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	(902246+12x6467,94)x0,6x0,045x1,1x1,18x 3,84x0,955	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвит ия РФ от 29.12.2009 № 620	125 932,45
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 0,955 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		125 932,45

Киров г, Щорса ул, 30А

№ 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 «Объекты жилищно-гражданского строительства» утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.05.2010г. № 260	
	общей площадью- 7547,20 м ²		
	объемом 13904,46 м ³		
	(902246+12x13904,46)x0,6x0,045x1,1x1,18x3,84x1,0	Таблица 1: а = 902246 в = 12 К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб = 0,045 коэфф. для лестн.-лифтового узла (прилож.3 Методических указаний по применению СБЦ на проектные работы в строительстве) 4,5 % утверждены приказом Минрегионразвития РФ от 29.12.2009 № 620	143 875,82
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры К=3,84 письмо Минстроя России от 14.12.2015г. № 40538-ЕС/05 К= 1 пониж. коэффициент К= 1,18 НДС	
	ИТОГО:		143 875,82

Итого по лоту: 4820215,93 руб.

Лот № 5

Объемы работ

№ п.	Местонахождение МКД	Тип, назначение, характеристика	Вид работ по капитальному ремонту общего имущества МКД	Цена по видам работ, руб.
1.	Пижанка пгт, Газетный пер, 16 корп. 1	3-х этажный жилой дом, 1978г.э. Общая площадь 905м2	- газоснабжение - теплоснабжение	
2.	Пижанка пгт, Советская ул, 39	2-х этажный жилой дом, 1959г.э. Общая площадь 137,5м2	- водоснабжение, водоотведение	
3.	Пижанский р-н, Павлово д, Октябрьская ул, 4	2-х этажный жилой дом, 1972г.э. Общая площадь 681,6м2	- электроснабжение	
4.	Пижанский р-н, Павлово д, Октябрьская ул, 6	2-х этажный жилой дом, 1976г.э. Общая площадь 836,1м2	- электроснабжение	

**Расчет начальной(максимальной) цены договора на выполнение проектных работ общего имущества многоквартирного жилого дома по адресам:
Кировская обл., пгт. Пижанка, пер. Газетный, 16 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	
	общей площадью – 905 м ²	проектные работы в строительстве	
	V=3215 м3	«Нормативы подготовки тех.	
		Документации для кап. ремонта»	
		Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г	
		№ 96	
		Таблица 1: а=135000, в=10	
	(135000 + 10 x 3215)x0,6x0,16x1,1x	К=0,6 стадия Рп=0,6	71982,35
	x1,18x3,84x0,9	Коб=0,16	
		5,0%- смета	
		6,0%- ремонт теплосн.	
		5,0%-ремонт газосн.	
		Табл. 12	
		К=1,1 обследование конструкций	
		и замеры	
		Ки=3,84 письмо Минстроя	
		России	
		К=0,9 пониж.	
		К=1,18 - НДС	
	ИТОГО:		71982,35

Кировская обл., пгт. Пижанка, ул. Советская, 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 – 137,5 м ² V=540 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. Документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96 Таблица 1: а=90000, в=10	
	(90000 + 10 x 540)x0,6x0,11x1,1x x1,18x3,84x0,2	К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб=0,11 5,0%- смета 6,0%- ремонт водосн, водоотв.	6276,65
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры Ки=3,84 письмо Минстроя России К=0,2 пониж. К=1,18 - НДС	
	ИТОГО:		6276,65

Кировская обл., Пижанский р-н, д. Павлово, ул. Октябрьская, 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 – 681,6 м ² V=2592 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. Документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96 Таблица 1: а=90000, в=10	
	(90000 + 10 x 2592)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,84x0,5	К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб=0,09 5,0%- смета 4,0%- ремонт электросн.	15600,12
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры Ки=3,84 письмо Минстроя России К=0,5 пониж. К=1,18 - НДС	
	ИТОГО:		15600,12

Кировская обл., Пижанский р-н, д. Павлово, ул. Октябрьская, 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 – 836,1 м ² V=3024 м ³	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки тех. Документации для кап. ремонта» Пр. Минрегионразвития от 12.03.12г № 96 Таблица 1: а=90000, в=10	
	(90000 + 10 x 3024)x0,6x0,09x1,1x x1,18x3,84x0,5	К=0,6 стадия Рп=0,6 Коб=0,09 5,0%- смета 4,0%- ремонт электросн.	16181,5
		Табл. 12 К=1,1 обследование конструкций и замеры Ки=3,84 письмо Минстроя России К=0,5 пониж. К=1,18 - НДС	
	ИТОГО:		16181,5

Итого: 110040,62 руб.

Подготовлено:
Новокрестьянова Л.В. Невокр 17.03.2016
Составлено:

Зав. К. А. Рассохин
Суров Д.И.
З.З. Знобин С.Е.

Иванов И.С. Кузнецов