

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»**

Свидетельство об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации № RA.RU.611723 № 0001950 от 25 сентября 2019 г.

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор
ООО «СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»
Титов Вадим Андреевич

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП	
Кому выдан:	Титов Вадим Андреевич Директор, ООО "Строительный центр",
Серийный номер №:	011062680022AC5CBV4C252C8C170C44F1
Кем выдан:	ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР"
Действителен:	25.08.2020 - 25.11.2021

«02» июля 2021 г.

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПОВТОРНОЙ
НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

0	2	-	2	-	1	-	2	-	0	3	5	4	9	5	-	2	0	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ВИД ОБЪЕКТА ЭКСПЕРТИЗЫ

Проектная документация

ВИД РАБОТ

Строительство

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ЭКСПЕРТИЗЫ

«Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2»

Уфа
2021 г.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И СВЕДЕНИЯ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

1.1.1. Общество с ограниченной ответственностью «Строительный Центр», адрес: 450017, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ахметова, д. 316, корп.4, кв.49. ИНН 0275914062, КПП 027501001, ОГРН 1180280008039.

1.2. Сведения о заявителе, застройщике, техническом заказчике

1.2.1. Заявитель.

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик «Строительное Управление №11 «ПСК-6»;
ИНН0277901710, КПП027701001, ОГРН1150280013278;
Адрес: 450065, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Свободы, д. 80 корп. 2;
Место нахождения: 450065, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Свободы, д. 80 корп. 2.

1.3. Основания для проведения экспертизы

1.3.1. Заявление на проведение негосударственной экспертизы проектной документации от 01.07.2021 г.

1.3.2. Договор на проведение негосударственной экспертизы от 01.07.2021 г. № 19-07/21.

1.4. Сведения о положительном заключении государственной экологической экспертизы: не требуется.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения экспертизы

1.5.1. Заявление

1.5.2. Задание для проектирования

1.5.3. Проектная документация по объекту капитального строительства «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2».

1.5.4. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования, членом которой является исполнитель работ по подготовке проектной документации

1.6. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы в отношении объекта капитального строительства, проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий по которому представлены для проведения экспертизы

1.6.1. Положительное заключение по экспертизе результатов инженерных изысканий по объекту «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан» № 02-2-1-1-064941-2020 от 17.12.2020 г., проведенное ООО «НЭГ Эксперт-Про».

1.6.2. Положительное заключение по экспертизе проектной документации объекта «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан» № 02-2-1-2-065574-2020 от 18.12.2020 г., проведенное ООО «Строительный Центр».

1.6.3. Положительное заключение по экспертизе проектной документации объекта «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка» № 02-2-1-2-004221-2021 от 03.02.2021 г., проведенное ООО «Строительный Центр».

II. СВЕДЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ДОКУМЕНТАХ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

2.1. Сведения об объекте капитального строительства, применительно к которому подготовлена проектная документация

2.1.1. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение:

«Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2».

Адрес: Республика Башкортостан, г. Уфа, Калининский район.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства:

2.1.2.1. По классификации ст.32 ФЗ-123 проектируемый объект относится к зданиям-Ф 1.3, Ф 4.3.

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях

Наименование	Ед. изм.	Показатели здания
Площадь участка	га	0,2947
Площадь застройки	кв.м	767,9
Площадь здания	кв.м	16368,0
в том числе подземной части	кв.м	654,8
Общая площадь помещений жилого дома	кв.м	14465,7
Площадь помещений общего пользования	кв.м	1956,1
Площадь помещений подвала	кв.м	593,5
в том числе площадь встроенных помещений подвала (для офиса)	кв.м	99,3
Площадь помещений верхнего технического этажа	кв.м	45,5
Строительный объем	куб.м	50864,2
В том числе ниже 0.000	куб.м	1977,9
Этажность	эт.	25
Кол-во этажей	эт.	26
Суммарные показатели по квартирам:		
Количество квартир,	шт.	275
В т.ч. : 1-комнатных	шт.	75
1 комнатных квартир-студий	шт.	75
2-х комнатных	шт.	50
2-х комнатных квартир-студий	шт.	26
3-х комнатных квартир	шт.	25
4-х комнатных-студий	шт.	24
Жилая площадь квартир	кв.м	5962,9

Площадь квартир	кв.м	11190,1
Площадь балконов и лоджий	кв.м	792,2
Общая площадь квартир	кв.м	11586,2
Количество жильцов	чел.	350

2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Нет данных.

2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства (реконструкции, капитального ремонта)

2.3.1. Источник финансирования – «Финансирование работ по строительству (реконструкции, капитальному ремонту) объекта капитального строительства предполагается осуществлять без привлечения средств, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации».

2.4. Сведения о природных и иных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство (реконструкцию, капитальный ремонт)

Наименование	Значение
Климатический район и подрайон	IV
Ветровой район	II
Снеговой район	V
Интенсивность сейсмического воздействия	5 баллов
Инженерно-геологические условия	II категории

2.5. Иные представленные по усмотрению заявителя сведения, необходимые для идентификации объекта капитального строительства

2.5.1. Нет данных.

2.6. Сведения о сметной стоимости строительства (реконструкции, капитального ремонта) объекта капитального строительства

2.6.1. Нет данных.

2.7. Сведения о документации по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

2.7.1. Градостроительный план земельного участка от №РФ-02-2-55-0-00-2020-0816 от 12.11.2020г., выданный Главным управлением архитектуры и градостроительства Администрации ГО г. Уфа РБ.

2.8. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

2.8.1. -Задание на разработку проектной документации;

- ТУ ООО «Башкирэнерго» № УГЭС/10.10-6745 от 24.11.2020г.;
- ТУ для проектирования теплоснабжения ООО «БашРТС» № 3-БашРТС/001/1766 от 05.10.2020г.;
- ТУ для проектирования теплоснабжения ООО «БашРТС» № 3-БашРТС/001/2165 от 30.11.2020г.;
- ТУ подключения к системам водоснабжения и водоотведения МУП «Уфаводоканал» № 13-13/248 от 09.12.2020г.

2.9. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом

2.9.1. Кадастровый номер земельного участка: 02:55:030132:811.

2.10. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку проектной документации.

2.10.1. Застройщик.

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик «Строительное Управление №11 «ПСК-6»;

ИНН0277901710, КПП027701001, ОГРН1150280013278;

Адрес: 450065, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Свободы, д. 80 корп. 2;

Место нахождения: 450065, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Свободы, д. 80 корп. 2.

2.10.2. Технический заказчик.

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Управление предприятием, финансами и бизнесом»;

ИНН 0277079650, КПП 027701001, ОГРН 1060277054716;

Адрес: 450065, Республика Башкортостан г. Уфа ул. Свободы, 80 корп. 2.

Место нахождения: 450065, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Свободы, д. 80 корп.2.

2.11. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших проектную документацию

2.11.1. Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-строительный центр «ПСК-6», (свидетельство Ассоциация Саморегулируемая организация «Межрегиональное объединение проектировщиков» от 22.06.2021г. №23), адрес: 450061, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Свободы, д. 80 корп. 2, ИНН 0277062920, КПП027701001, ОГРН1040204436997.

2.12. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на разработку проектной документации

2.12.1.Техническое задание на корректировку проектной документации по объекту «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2», по адресу: Республика Башкортостан, г. Уфа, Калининский район, утвержденное директором ООО «Специализированный застройщик «СУ №11 «ПСК-6» Носковым А.В. в 2021 г.

2.13. Иная представленная по усмотрению заявителя информация об основаниях, исходных данных для проектирования

2.13.1 – Техническое задание УКХиБ Администрации ГО г. Уфа Республики Башкортостан на отвод поверхностных вод и благоустройство территории № 86-04-8055 от 17.12.2020 г.

III. Описание технической части проектной документации

3.1.1. Состав проектной документации (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

Но-мер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	229.08.20-ОПЗ	Общая пояснительная записка	ООО «ИСЦ «ПСК-6»

2	229.08.20-ПЗУ	Схема планировочной организации земельного участка	ООО «ИСЦ «ПСК-6»
7	229.08.20 – ПОД	Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	ООО «ИСЦ «ПСК-6»

3.1.2. Описание основных решений (мероприятий), принятых в проектной документации

3.1.2.1 Раздел «Пояснительная записка»

В пояснительной записке представлены:

- задание на проектирование; отчетная документация по результатам инженерных изысканий выполненная отдельными томами; утвержденный и зарегистрированный в установленном порядке градостроительный план земельного участка, предоставленного для размещения объекта капитального строительства; сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства, сведения о потребности объекта капитального строительства в топливе, воде и электрической энергии; технико-экономические показатели.

Представлены выписки из реестра членов СРО о допуске к работам по подготовке проектной документации.

Приведены идентификационные признаки объекта капитального строительства, технико-экономические показатели объекта и земельного участка.

Дано заверение проектной организации о том, что проектная документация разработана в соответствии с утверждённым заданием на проектирование, техническими регламентами и с соблюдением технических условий.

3.1.2.2. Раздел «Схема планировочной организации земельного участка»

Земельный участок предназначенный для размещения объекта капитального строительства находится в городском округе город Уфа Республики Башкортостан, Калининский район. Кадастровый номер земельного участка: 02:55:030132:811. Площадь земельного участка – 0,29га. Участок не свободен от застройки, требуется снос ветхих домов и перенос инженерных сетей. По форме в плане приближен к прямоугольнику. Земельный участок ограничен улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров и Черниковской.

Абсолютные отметки в пределах участка изысканий изменяются от 130,4 до 132,2 м. рельеф участка относительно ровный с незначительным уклоном в западном направлении.

План организации рельефа выполнен с учетом отметок существующих зданий и элементов благоустройства. Представлен проектными и существующими отметками по углам зданий, по проездам, проектируемыми уклонами и расстояниями. Выполнен в проектных горизонталях. Водоотвод с участка освоения осуществляется по асфальтобетонным проездам в дождеприемники проектируемой ливневой канализации и на окружающие улицы. Проектируемые уклоны приняты минимальными 0,5---1,1%.

Прилегающая к жилому дому территория благоустраивается детскими площадками, площадкой для отдыха взрослого населения, физкультурными, хозяйственными и бельевыми площадками. На детской и физкультурной площадках размещено оборудование для игр (качели, песочницы, карусели, горки) и (турники, гимнастические комплексы). Хозяйственные площадки обеспечены стойками для сушки белья и чистки ковров. Количество контейнеров для мусора предусмотрено из расчета проектируемых жилых домов в радиусе до 100 м. Все малые формы приняты по типовым проектам в соответствии с заданием на проектирование. Перед входом в здание установлены скамьи для отдыха и урны для мусора. Для временной стоянки легкового автотранспорта предусмотрены автостоянки.

Проезды, тротуары, бельевая и хозяйственная площадки выполнены с бетонным покрытием, площадки отдыха и детская - с покрытием из спецсмеси.

Территория в границах освоения озеленяется посадкой деревьев и кустарников (стадия П), а также устройством газонов. Плотность запроектированных посадок соответствует нормам.

Озеленение выполнено с учетом существующих и запроектированных инженерных сетей. Существующие зеленые насаждения максимально используются в озеленении участка и должны быть ограждены на время строительных работ. Деревья высаживаются на расстоянии не менее 15,0 м, а кустарники — не менее 5,0 м от зданий. При озеленении исключены деревья и кустарники с ядовитыми плодами. Общая вместимость автостоянок в пределах условного участка благоустройства согласно листу ПЗУ-7 составляет 81 м/мест, из них согласно п.5.7.26 (40 м/м на 1000жителей) гостевых -14 м/мест.

Машино-место (10% от общей вместимости) для автотранспорта, управляемого инвалидами, приняты в соответствии со статьей 15 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. N 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации".

Количество м/мест для МГН: 11 м/мест. В пределах условного участка благоустройства - 9 м/места.

3.1.2.3. Раздел «Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства»

Проектом организации работ предусмотрен снос жилых домов.

1. Жилой дом Коммунаров 13а

Этажность – 2

Стены: кирпичные 59 см.

Перегородки деревянные

Полы: дощатые.

Перекрытия: деревянные.

Фундаменты: бутовый ленточный 60 см

Кровля: деревянная двухскатная покрытая шифером

2. Жилой дом Черниковская 39

Этажность – 2

Стены: кирпичные 59 см.

Перегородки деревянные

Полы: дощатые.

Перекрытия: деревянные.

Фундаменты: бутовый ленточный 60 см

Кровля: деревянная двухскатная покрытая шифером

3. Жилой дом Черниковская 41а

Этажность – 2

Стены: кирпичные 59 см.

Перегородки деревянные

Полы: дощатые.

Перекрытия: деревянные.

Фундаменты: бутовый ленточный 60 см

Кровля: деревянная двухскатная покрытая шифером

4. Жилой дом Коммунаров 13

Этажность – 2

Стены: кирпичные 59 см.

Перегородки деревянные

Полы: дощатые.

Перекрытия: деревянные.

Фундаменты: бутовый ленточный 60 см

Кровля: деревянная двухскатная покрытая шифером

Проектом принят комбинированный метод ликвидации зданий и сооружений – снос и демонтаж. Для ликвидации зданий выбран метод механического и ручного демонтажа.

Механический демонтаж решено выполнять при помощи экскаватора с оборудованием «обратная лопата».

При данном методе сноса отходы от сноса зданий не используются повторно, а вывозятся в отвал на полигон твердых коммунальных отходов, на который могут быть приняты производственные отходы III-V класса опасности, а также грунт от земельных работ. Для разрушения крупных элементов следует применять ручной пневматический и электрифицированный инструмент. Погрузка строительного мусора и материалов производится экскаватором на автотранспорт (автосамосвалы грузоподъемностью 5-11т) и вывозят со строительной площадки. Опасные зоны определены по методикам, определенным в СНиП 12-03- 2001 (приложение Г), принятым при определении расстояний отлета предметов при их падении со здания. Применяемые для обрушения зданий машины и механизмы следует размещать за пределами опасной зоны, величина которой принимается равной 1/3 высоты разбираемого здания (принимаемой от уровня стоянки механизмом). Согласно СНиП 12-04-2004, п. 5.3.4: «При работе экскаватора разрешается производить другие работы со стороны забоя и находиться работникам в радиусе действия экскаватора плюс 5 м.» По границам опасных зон должно быть установлено сигнальное ограждение. Опасную зону необходимо обозначить знаками безопасности и надписями, установленной формы в соответствии с требованиями ГОСТ Р 12.4.026-2001.

Очередность сноса (демонтажа) зданий следующая: выполняется снос (демонтаж) зданий от въезда на площадку - сначала более мелкие, затем более крупные. Данная очередность обеспечит свободное место на площадке и не создаст загромождения территории перед выездом. До начала работ по сносу (демонтажу) ограждение участка производства работ должно быть проверено на наличие не огражденных участков и проемов, ворота на территорию строительной площадки должны быть закрыты. Ограждение опасных зон устанавливается за пределами опасной зоны работы строительных механизмов и зоны обрушения согласно СНиП 12-03-2001.

Проход людей в помещения во время разборки должен быть надежно закрыт. Для предотвращения проникновения посторонних людей и животных в сносимые здания необходимо выполнить заделку (зашивку) дверных и оконных проемов сносимых зданий, организовать круглосуточную охрану строительной площадки, регулярный обход территории и осмотр зданий. Для предупреждения людей об опасности выполнить установку предупредительных надписей и указателей. В непосредственной близости от сносимых зданий нет деревьев или кустарников, требующих устройство защитного ограждения.

IV. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАССМОТРЕНИЯ

4.1. Выводы в отношении технической части проектной документации

4.1.1. Указания на результаты инженерных изысканий на соответствие которым проводилась оценка проектной документации

Инженерно-геологические, инженерно-геодезические, инженерно-экологические, на соответствие которым проведена оценка проектной документации, согласно положительного заключения негосударственной экспертизы по проектной документации и результатов инженерных изысканий №02-2-1-1-064941-2020 от 17.12.2020 г., проведенное ООО «НЭГ Эксперт-Про» по объекту: «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан», соответствуют требованиям технических регламентов.

4.1.2. Выводы о соответствии или несоответствии разделов технической части проектной документации результатам инженерных изысканий и требованиям технических регламентов Разделы проектной документации по объекту «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2», соответствует требованиям Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением

Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 г. № 87, соответствует требованиям нормативных технических документов, включенных в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 г. № 1521, нормативных технических документов, принятых на добровольной основе и указанных в проектной документации.

У ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Проектная документация по объекту «**Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2**», соответствует требованиям Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 г. № 87, соответствует требованиям нормативных технических документов, включенных в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 г. № 1521, нормативных технических документов, принятых на добровольной основе и указанных в проектной документации и результатам инженерных изысканий.

VI. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, АТТЕСТОВАННЫХ НА ПРАВО ПОДГОТОВКИ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ПОДПИСАВШИХ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

Акулова Людмила
Александровна



Эксперт по схемам
планировочной организации
земельных участков, аттестат №
МС-Э-23-5-12127
Направление деятельности:
5. Схемы планировочной
организации земельных участков
Дата выдачи аттестата:
01.07.2019
Дата окончания срока действия
аттестата: 01.07.2024

Акулова Людмила
Александровна



Эксперт по организации
строительства,
аттестат № МС-Э-24-12-12135
Направление деятельности:
12. Организация строительства
Дата выдачи аттестата:
09.07.2019
Дата окончания срока действия
аттестата: 09.07.2024



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

0001950

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации
и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий

№ RA.RU.611723
(номер свидетельства об аккредитации)

№ 0001950
(учетный номер бланка)

Настоящим удостоверяется, что **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»**
(полное и (в случае, если имеется)

(ООО «СП») ОГРН 1180280008039
(сокращенное наименование и ОГРН юридического лица)

место нахождения 450017, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ахметова, д. 31б, к. 4, кв. 49
(адрес юридического лица)

аккредитовано (а) на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации

(вид негосударственной экспертизы, в отношении которого получена аккредитация)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ с 25 сентября 2019 г. по 25 сентября 2024 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)
органа по аккредитации

М.П.

А.Г. Литвак
(Ф.И.О.)

(подпись)

Уведомление №2-01-21-0060417

Сообщаем Вам, что для проекта раздела Реестра (заключение экспертизы Проектная документация) в отношении «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2» создан раздел Реестра, заключению экспертизы присвоен №02-2-1-2-035495-2021.

Вы можете скачать следующие документы по ссылкам:

[Решение](#)

[Уведомление](#)

[Проект раздела Реестра](#)

[Заключение экспертизы с присвоенным номером заключения экспертизы](#)

Дата, время:

7/5/2021 9:53 AM

Решение № 01-21-0060417

Сообщаем Вам, что для проекта раздела Реестра (заключения экспертизы Проектная документация) в отношении «Жилой дом литер 4 в квартале, ограниченном улицами Кремлевской, Кольцевой, Коммунаров, Черниковской в Калининском районе городского округа г. Уфа Республики Башкортостан. Корректировка 2» создан раздел Реестра.

Вы можете скачать следующие документы по ссылкам:

[Проект раздела Реестра](#)

[Заключение экспертизы с присвоенным номером заключения экспертизы](#)

Уполномоченное лицо Оператора:

Котолян, Надежда

Дата, время:

05.07.2021 09:52

Прошито и пронумеровано и скреплено
печатью 12 листа(ов).

Директор
Титов В.А

(подпись)

« 04 » марта 2021 года

