

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

29-2-1-2-008664-2022

Дата присвоения номера: 16.02.2022 17:17:38

Дата утверждения заключения экспертизы 16.02.2022



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОЙ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ"

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор
Яковлева Наталья Павловна

Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Котлас, часть квартала 7-А, стр. лит. 6

Вид работ:

Строительство

Объект экспертизы:

проектная документация

Предмет экспертизы:

оценка соответствия проектной документации установленным требованиям

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению повторной экспертизы

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОЙ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ"

ОГРН: 1147847329190

ИНН: 7839502420

КПП: 352501001

Место нахождения и адрес: Вологодская область, ГОРОД ВОЛОГДА, УЛИЦА ВЕТОШКИНА, ДОМ 54, ПОМЕЩЕНИЕ 3-Н

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ЛИДЕР"

ОГРН: 1162901064545

ИНН: 2904028701

КПП: 290401001

Место нахождения и адрес: Архангельская область, КОТЛАССКИЙ РАЙОН, ГОРОД КОТЛАС, УЛИЦА НАХИМОВА, ДОМ 5

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

1. Заявление о проведении повторной негосударственной экспертизы проектной документации без сметы от 10.02.2022 № 8/1, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

2. Договор на проведение повторной негосударственной экспертизы проектной документации без сметы от 10.02.2022 № 119-1Э-22, заключен между Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы» (ООО «Стройэксперт») и Обществом с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

1.4. Сведения о положительном заключении государственной экологической экспертизы

Проведение государственной экологической экспертизы в отношении представленной проектной документации законодательством Российской Федерации не предусмотрено.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения повторной экспертизы

1. Справка о внесении изменений в проектную документацию, получившую положительное заключение, в части изменения технических решений, которые влияют на конструктивную надежность и безопасность объекта капитального строительства от 09.02.2022 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью "Мегаполис"

2. Положительное заключение негосударственной экспертизы от 11.11.2021 № 29-2-1-2-066082-2021, Общество с ограниченной ответственностью "Центр строительной негосударственной экспертизы"

3. Проектная документация (15 документ(ов) - 15 файл(ов))

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

1. Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий по объекту "Жилой 9-ти этажный дом в г. Котлас по ул. Ушинского" от 22.10.2021 № 29-2-1-1-062240-2021

2. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Многokвартирный жилой дом по адресу: г. Котлас, часть квартала 7-А, стр. лит. 6" от 11.11.2021 № 29-2-1-2-066082-2021

II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной 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

Наименование объекта капитального строительства: Многokвартирный жилой дом по адресу: г. Котлас, часть квартала 7-А, стр. лит. 6

Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:

Архангельская область.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям (для целей архитектурно-строительного проектирования и ведения единого государственного реестра заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства), утвержденного приказом Минстроя России от 10.07.2020 №374/пр: 19.7.1

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Площадь участка в границах участка	м2	3774,0
Площадь участка в границах дополнительного благоустройства	м2	633,6
Площадь застройки в границах участка	м2	672,7
Площадь проездов, тротуаров, отмостки в границах участка	м2	2121,1
Площадь проездов, тротуаров, отмостки в границах дополнительного благоустройства	м2	367,0
Площадь площадок в границах участка	м2	380,3
Площадь озеленения в границах участка	м2	599,9
Площадь озеленение в границах дополнительного благоустройства	м2	266,6
Этажность	этаж	9
Количество этажей	этаж	9
Высота этажа	м	3,0
Строительный объем	м3	17617,62
Строительный объем надземной части	м3	16059,37
Строительный объем подземной части	м3	1558,25
Количество квартир	кв.	48
Количество квартир 1 комнатных	кв.	8
Количество квартир 2 комнатных	кв.	24
Количество квартир 3 комнатных	кв.	16
Площадь жилого здания	м2	4814,92
Общая площадь квартир (с учетом площади лоджий с коэффициентом 0,5)	м2	3230,72
Площадь квартир	м2	3114,08
Жилая площадь	м2	1759,2
Общая площадь встроенных помещений общественного назначения на 1 этаже (5 помещений)	м2	421,59
Полезная площадь встроенных помещений общественного назначения на 1 этаже	м2	388,56
Помещения общего пользования	м2	434,22

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

Проектная документация не предусматривает строительство, реконструкцию, капитальный ремонт сложного объекта.

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

Финансирование работ по строительству (реконструкции, капитальному ремонту, сносу) объекта капитального строительства (работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации) предполагается осуществлять без привлечения средств, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.4. Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Климатический район, подрайон: ПВ

Геологические условия: П

Ветровой район: I

Снеговой район: IV

Сейсмическая активность (баллов): 6

Дополнительные сведения о природных и техногенных условиях территории не предоставлены

2.5. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших изменения в проектную документацию

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАПОЛИС"

ОГРН: 1133525017823

ИНН: 3525310128

КПП: 352501001

Место нахождения и адрес: Вологодская область, ГОРОД ВОЛОГДА, УЛИЦА ЛЕНИНГРАДСКАЯ, 40А, 28

2.6. Сведения об использовании при подготовке проектной документации экономически эффективной проектной документации повторного использования

Использование проектной документации повторного использования при подготовке проектной документации не предусмотрено.

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

1. Задание на проектирование от 17.02.2021 № 315, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

2. Письмо о внесении изменении в задание на проектирование от 14.04.2021 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

3. Письмо о внесении изменении в задание на проектирование от 22.04.2021 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

4. Письмо о внесении изменении в задание на проектирование от 28.04.2021 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

5. Письмо о внесении изменении в задание на проектирование от 05.08.2021 № 46/1, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

6. Письмо о внесении изменении в задание на проектирование от 26.01.2022 № 3/1, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

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

1. Постановление об утверждении проекта внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории Южного района города Котласа в части территории квартала №7-А от 18.02.2015 № 456, Администрация муниципального образования "Котлас"

2. Градостроительный план земельного участка от 01.03.2021 № РФ-29-2-03-0-00-2021-0012, Отдел архитектуры и градостроительства администрации городского округа Котлас

3. Постановление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельном участке, расположенном по адресу: Архангельская область, город Котлас, часть квартала 7А, стр. лит. 6 (кадастровый номер 29:24:050102:593) от 25.11.2021 № 2491, Администрации городского округа Архангельской области «Котлас»

4. Постановление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельном участке, расположенном по адресу: Архангельская область, город Котлас, часть квартала 7-А, стр. лит. 6 (кадастровый номер 29:24:050102:593) от 08.02.2021 № 261, Администрации городского округа Архангельской области «Котлас»

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

1. Технические условия для присоединения к электрическим сетям от 13.08.2019 № 15-02136К/19-001, Публичное акционерное общество МРСК Северо-Запада

2. Технические условия, определяющие возможность подключения планируемого к строительству объекта капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения города от 09.03.2021 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

3. Технические условия определяющие возможность подключения планируемого к строительству объекта капитального строительства к централизованной системе канализации от 09.03.2021 № б/н, Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Лидер"

4. Технические условия на водоотведение и благоустройство территории для разработки документации на строительство многоквартирного жилого дома на земельном участке 29:24:050102:593 стр. лит. 6 в квартале 7-А в г.

Котласе от 09.03.2021 № 01-09/1124, Управление городского хозяйства Администрации городского округа Архангельской области "Котлас"

5. Технические условия на присоединение к сетям связи ПАО «Ростелеком» для строительства электросвязи объектов нового жилищного строительства «Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Архангельская область, г. Котлас, часть квартала 7-А, стр. лит. 6», кадастровый номер 29:24:050102:593 от 25.08.2021 № б/н, Публичное акционерное общество "Ростелеком"

6. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения от 09.03.2021 № 86/21, Общество с ограниченной ответственностью "Котласгазсервис"

7. Письмо о внесении изменений в технические условия на водоотведение и благоустройство территории от 01.12.2021 № 01-09/6651, Администрации городского округа Архангельской области «Котлас»

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

29:24:050102:593

2.11. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в проектную документацию

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ЛИДЕР"

ОГРН: 1162901064545

ИНН: 2904028701

КПП: 290401001

Место нахождения и адрес: Архангельская область, КОТЛАССКИЙ РАЙОН, ГОРОД КОТЛАС, УЛИЦА НАХИМОВА, ДОМ 5

III. Описание рассмотренной документации (материалов)

3.1. Описание технической части проектной документации

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

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Пояснительная записка				
1	315-2П-21-ПЗ.pdf	pdf	bd52db91	Пояснительная записка
Схема планировочной организации земельного участка				
1	315-2П-21-ПЗУ.pdf	pdf	7f206fd1	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
Архитектурные решения				
1	315-2П-21-АР.pdf	pdf	a1802237	Раздел 3. Архитектурные решения
Конструктивные и объемно-планировочные решения				
1	315-2П-21-КР.pdf	pdf	118с6а25	Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения
Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений				
Система электроснабжения				
1	315-2П-21-ИОС1.pdf	pdf	68f23f2c	Раздел 5. Подраздел 1. Система электроснабжения
Система водоснабжения				
1	315-2П-21-ИОС2.pdf	pdf	4d9efa90	Раздел 5. Подраздел 2. Система водоснабжения
Система водоотведения				
1	315-2П-21-ИОС3.pdf	pdf	9cbb24bd	Раздел 5. Подраздел 3. Система водоотведения
Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
1	315-2П-21-ИОС4.pdf	pdf	3ec29с61	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

Сети связи				
1	315-2П-21-ИОС5.pdf	pdf	284faae9	Раздел 5. Подраздел 5. Сети связи
Система газоснабжения				
1	10.2021.7.88-ИОС6.pdf	pdf	9a0a4ac3	Раздел 5. Подраздел 6. Система газоснабжения
Проект организации строительства				
1	315-2П-21-ПОС.pdf	pdf	cc910f7e	Раздел 6. Проект организации строительства
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	315-2П-21-ПБ.pdf	pdf	39fe63a6	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов				
1	315-2П-21-ОДИ.pdf	pdf	940160c4	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов				
1	315-2П-21-ЭЭ.pdf	pdf	9065599f	Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов
Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами				
1	315-2П-21-СП.pdf	pdf	5d5355b7	Состав проектной документации

3.1.2. Описание основных решений (мероприятий), принятых в проектной документации, и(или) описание изменений, внесенных в проектную документацию после проведения предыдущей экспертизы

3.1.2.1. В части схем планировочной организации земельных участков

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского. Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А.

3.1.2.2. В части объемно-планировочных и архитектурных решений

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны в осях 4-7, примыкающие к стене по оси А и, в связи с этим, уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья. В текстовой части изменены технико-экономические показания.

В части мероприятий по обеспечению доступа инвалидов внесены изменения в связи с изменением глубины лоджий в осях 4-7, примыкающих к оси А.

В части мероприятий по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности здания внесены изменения в связи с уменьшением высоты технического подполья.

3.1.2.3. В части конструктивных решений

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшены плиты лоджий в осях 4-7. Уменьшена высота технического подполья.

В части требований к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства и сведений о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту объекта капитального строительства изменения не вносились. Разделы совместимы с решениями разделов, в которые внесены изменения и дополнения. Описательная часть и выводы по принятым в разделах решениям изложены в положительном заключении негосударственной экспертизы № 29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданном Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы»

3.1.2.4. В части систем электроснабжения

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья. Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского.

3.1.2.5. В части систем водоснабжения и водоотведения

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья. Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского.

3.1.2.6. В части теплоснабжения, вентиляции и кондиционирования

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья.

3.1.2.7. В части систем связи и сигнализации

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья. Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского.

3.1.2.8. В части систем газоснабжения

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья. Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского.

3.1.2.9. В части организации строительства

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского.

3.1.2.10. В части пожарной безопасности

Раздел рассмотрен ранее положительным заключением негосударственной экспертизы №29-2-1-2-066082-2021 от 11.11.2021 г., выданными Обществом с ограниченной ответственностью «Центр строительной негосударственной экспертизы».

Укорочены пилоны по осям 4-7, примыкающие к стене по оси А. Уменьшена глубина данных лоджий. Уменьшена высота технического подполья. Здание отодвинуто от красной линии улицы Ушинского.

3.1.3. Сведения об оперативных изменениях, внесенных заявителем в рассматриваемые разделы проектной документации в процессе проведения повторной экспертизы

3.1.3.1. В части схем планировочной организации земельных участков

Не вносились

3.1.3.2. В части объемно-планировочных и архитектурных решений

Не вносились

3.1.3.3. В части конструктивных решений

Не вносились

3.1.3.4. В части систем электроснабжения

Не вносились

3.1.3.5. В части систем водоснабжения и водоотведения

Не вносились

3.1.3.6. В части теплоснабжения, вентиляции и кондиционирования

Не вносились

3.1.3.7. В части систем связи и сигнализации

Не вносились

3.1.3.8. В части систем газоснабжения

Не вносились

3.1.3.9. В части организации строительства

Не вносились

3.1.3.10. В части пожарной безопасности

Не вносились

IV. Выводы по результатам рассмотрения

4.1. Выводы в отношении технической части проектной документации

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

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:

- Инженерно-геодезические изыскания;
- Инженерно-геологические изыскания;
- Инженерно-экологические изыскания.

4.1.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и требованиям технических регламентов и о совместимости или несовместимости с частью проектной документации и (или) результатами инженерных изысканий, в которые изменения не вносились

Представленные на рассмотрение разделы проектной документации соответствуют заданию на проектирование и требованиям технических регламентов.

01.03.2021

V. Общие выводы

Проектная документация без сметы объекта капитального строительства: «Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Котлас, часть квартала 7-А, стр. лит. б», соответствует требованиям технических регламентов.

VI. Сведения о лицах, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы, подписавших заключение экспертизы

1) Красавина Татьяна Алексеевна

Направление деятельности: 6. Объемно-планировочные и архитектурные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-41-17-12673

Дата выдачи квалификационного аттестата: 10.10.2019

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 10.10.2024

2) Шарый Татьяна Леонидовна

Направление деятельности: 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-31-2-5931

Дата выдачи квалификационного аттестата: 10.06.2015
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 10.06.2022

3) Пылаев Денис Олегович

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения
Номер квалификационного аттестата: МС-Э-9-13-13585
Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.09.2020
Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.09.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3556C9E00A9AD1D8A4FB1D8B5
2BDF626F

Владелец Яковлева Наталья Павловна

Действителен с 20.09.2021 по 20.09.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2835F4401E0ACBCA64B8E9813
C4A51B3D

Владелец Красавина Татьяна Алексеевна

Действителен с 03.03.2021 по 03.03.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2AD598D0088ADF69347633864
DEB47E5F

Владелец Шарый Татьяна Леонидовна

Действителен с 18.08.2021 по 18.08.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 26C95BB0088ADC3AA4E5CE3D
2541B2CE8

Владелец Пылаев Денис Олегович

Действителен с 18.08.2021 по 18.08.2022

