

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

стр. 1

Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	26.12.2024
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	02-66-49-2024
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация городского округа город Нефтекамск Республики Башкортостан
1.4. Дата внесения изменений или исправлений:	13.12.2024
Раздел 2. Информация о застройщике	
2.1. Сведения о физическом лице или индивидуальном предпринимателе	
2.1.1. Фамилия:	
2.1.2. Имя:	
2.1.3. Отчество:	
2.1.4. ИНН:	
2.1.5. ОГРНИП:	
2.2. Сведения о юридическом лице	
2.2.1. Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "САЛЬВИЯ-ЛАЙФ"
2.2.2. ИНН:	0277959277
2.2.3. ОГРН:	1220200022316
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом 2 этап – секция 2
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:	Строительство объекта капитального строительства
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Республика Башкортостан
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	Городской округ город Нефтекамск

3.3.3. Городское или сельское поселение в составе муниципального района (для муниципального района) или внутригородского района городского округа (за исключением зданий, строений, сооружений, расположенных на федеральных территориях):	
3.3.4. Тип и название населенного пункта:	город Нефтекамск
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	улица Ленина
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	дом 84Б
Раздел 4. Информация о земельном участке	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	02:66:010705:3490
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства	
5.1. Дата разрешения на строительство:	12.12.2024
5.2. Номер разрешения на строительство:	02-66-1-2024
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Администрация ГО г. Нефтекамск Республики Башкортостан
Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане	
6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом литер Б' на территории микрорайона ЗП13 в городском округе город Нефтекамск Республики Башкортостан 2 этап – секция 2
6.1.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
6.1.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
6.1.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	02:66:010705:3490
6.1.4. Площадь застройки (кв.м):	777,9
6.1.4.1. Площадь здания (кв.м):	9286,2
6.1.5. Площадь здания (по приказу Росреестр от 23.10.2020г. № П/0393) (кв.м):	10808,2
6.1.5.1. Строительный объем всего (куб.м.):	36215,0
6.1.6. в том числе подземной части (куб.м.):	2348,0
6.1.6.1. Площадь нежилых помещений (кв.м):	-

6.1.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв.м):	7311,0
6.1.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв.м):	7119,4
6.1.7.2. Жилая площадь (кв.м):	3201,3
6.1.7.3. Площадь МОП (кв.м):	1975,2
6.1.8. Количество квартир всего, в том числе (штук):	134
6.1.9. 1 комнатных (штук):	30
6.1.10. 2 комнатных (штук):	104
6.1.11. Количество зданий (штук):	1
6.1.12. Количество секций (штук):	1
6.1.13. Количество лифтов (штук):	2
6.1.14. Количество этажей, в том числе (штук):	16
6.1.15. жилых этажей (штук):	15
6.1.16. технический этаж (подземный этаж) (штук):	1
6.1.17. Класс энергетической эффективности:	В-высокая
6.1.18. Общая площадь 1 комнатных квартир (кв.м):	1220,9
6.1.19. Общая площадь 2 комнатных квартир (кв.м):	6090,1
6.1.20. Иные показатели:	
6.1.20.1. Стоимость строительства (тыс.руб.):	481 693,505
6.1.22. Дата подготовки технического плана:	24.12.2024
6.1.23. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12818308256
Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта и сведения о техническом плане	
7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Наружные сети водоотведения
7.1.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	
7.1.2. Категория (класс):	-
7.1.3. Протяженность (м):	208,0
7.1.3.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.1.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-

7.1.5. Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб:	-
7.1.6. Тип (КЛ, ВЛ, КВП), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.1.7. Иные показатели:	-
7.1.8. Дата подготовки технического плана:	17.12.2024
7.1.9. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12818308256
7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Наружные сети водоснабжения
7.2.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	
7.2.2. Категория (класс):	-
7.2.3. Протяженность (м):	22,0
7.2.3.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.2.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.2.5. Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб:	-
7.2.6. Тип (КЛ, ВЛ, КВП), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.2.7. Иные показатели:	-
7.2.8. Дата подготовки технического плана:	17.12.2024
7.2.9. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12818308256
7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Наружные сети теплоснабжения
7.3.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	
7.3.2. Категория (класс):	-
7.3.3. Протяженность (м):	25,0
7.3.3.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.3.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.3.5. Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб:	-
7.3.6. Тип (КЛ, ВЛ, КВП), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.3.7. Иные показатели:	-

7.3.8. Дата подготовки технического плана:	17.12.2024
7.3.9. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12818308256
7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Наружные сети электроснабжения
7.4.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	
7.4.2. Категория (класс):	-
7.4.3. Протяженность (м):	91,0
7.4.3.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.4.5. Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб:	-
7.4.6. Тип (КЛ, ВЛ, КВП), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.4.7. Иные показатели:	-
7.4.8. Дата подготовки технического плана:	17.12.2024
7.4.9. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12818308256

Глава администрации	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Документ подписан усиленной квалифицированной электронной подписью</p> <p>Сведения о сертификате</p> <p>Сертификат: 64DB086179A9425838599CC0EAFED44D Владелец: АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД Н Действителен: с 04.07.2024 по 27.09.2025</p> </div>	Валидов Эльдар Сергеевич
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	ПОДПИСЬ	инициалы, фамилия