

**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

стр. 1

| <b>Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию</b>   |   |
|--|---|
| 1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:   | 21.10.2022  |
| 1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:  | RU86-301-473-2022   |
| 1.3. Наименование органа (организации):  | «Муниципальное казенное учреждение<br>Администрация города Когалыма»                                |
| 1.4. Дата внесения изменений или исправлений:  |   |
| <b>Раздел 2. Информация о застройщике</b>  |   |
| 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<br>ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ<br>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК<br>ГАРАНТСТРОЙМОНТАЖ» |
| 2.2.2. ИНН:  | 8617030698  |
| 2.2.3. ОГРН:   | 1128617004669   |
| <b>Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства</b>  |   |
| 3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:   | Трехэтажный многоквартирный жилой дом<br>№ 2 по ул. Береговая в г. Когалым                          |
| 3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:   | Строительство   |
| 3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства   |   |
| 3.3.1. Субъект Российской Федерации:   | Ханты-Мансийский Автономный округ -<br>Югра Автономный округ  |
| 3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория: |   |
| 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 наименование населенного пункта:   | Когалым   |
| 3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:   |   |
| 3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:  | ул Береговая  |
| 3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):   | Дом 55  |
| <b>Раздел 4. Информация о земельном участке</b>   |   |
| 4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:                   | 86:17:0010205:56; 86:17:0010205:132;<br>86:17:0010208:81                |
| <b>Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства</b> |   |
| 5.1. Дата разрешения на строительство:  | 18.07.2019  |
| 5.2. Номер разрешения на строительство:   | RU86301000-672  |
| 5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:  | Муниципальное казенное учреждение<br>Администрация города Когалыма      |
| <b>Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане</b>   |   |
| 6. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:   | Трехэтажный многоквартирный жилой дом №2 по улице Береговая в г.Когалым |
| 6.1. Вид объекта капитального строительства:  | Здание  |
| 6.2. Назначение объекта:  | Многоквартирный дом   |
| 6.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:  |   |
| 6.4. Площадь застройки (кв. м):   |   |
| 6.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):  |   |
| 6.5. Площадь (кв. м):   | 2379,90   |
| 6.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):  |   |
| 6.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):   |   |
| 6.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):  | 2051,90   |
| 6.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):  | 1980.00   |
| 6.8. Количество помещений (штук):   |   |
| 6.9. Количество нежилых помещений (штук):   |   |
| 6.10. Количество жилых помещений (штук):  |   |
| 6.11. в том числе квартир (штук):   | 45  |
| 6.12. Количество машино-мест (штук):  | 31  |
| 6.13. Количество этажей:  | 4   |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| 6.14. в том числе, количество подземных этажей:  | 1                     |
| 6.15. Вместимость (человек):   |                       |
| 6.16. Высота (м):  | 9,80                  |
| 6.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):  | A                     |
| 6.18. Иные показатели:   |                       |
| 6.19. Дата подготовки технического плана:  | 22.07.2022            |
| 6.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   |                       |
| <b>Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта и сведения о техническом плане</b>   |                       |
| 7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Сети электроснабжения |
| 7.1.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:  |                       |
| 7.1.2. Протяженность (м):  | 158,00                |
| 7.1.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  |                       |
| 7.1.3. Категория (класс):  |                       |
| 7.1.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   |                       |
| 7.1.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: |                       |
| 7.1.6. Иные показатели:  |                       |
| 7.1.7. Дата подготовки технического плана:   | 17.10.2022            |
| 7.1.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |                       |
| 7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Сети связи            |
| 7.2.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:  |                       |
| 7.2.2. Протяженность (м):  | 6,00                  |
| 7.2.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  |                       |
| 7.2.3. Категория (класс):  |                       |
| 7.2.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   |                       |
| 7.2.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: |                       |
| 7.2.6. Иные показатели:  |                       |
| 7.2.7. Дата подготовки технического плана:   | 17.10.2022            |

|  |                        |
|--|------------------------|
| 7.2.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |                        |
| 7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Теплоснабжение         |
| 7.3.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:  |                        |
| 7.3.2. Протяженность (м):  | 78,00                  |
| 7.3.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  |                        |
| 7.3.3. Категория (класс):  |                        |
| 7.3.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   |                        |
| 7.3.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: |                        |
| 7.3.6. Иные показатели:  |                        |
| 7.3.7. Дата подготовки технического плана:   | 17.10.2022             |
| 7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |                        |
| 7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Холодное водоснабжение |
| 7.4.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:  |                        |
| 7.4.2. Протяженность (м):  | 78,00                  |
| 7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  |                        |
| 7.4.3. Категория (класс):  |                        |
| 7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   |                        |
| 7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: |                        |
| 7.4.6. Иные показатели:  |                        |
| 7.4.7. Дата подготовки технического плана:   | 17.10.2022             |
| 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |                        |
| 7.5. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Канализация            |
| 7.5.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:  |                        |
| 7.5.2. Протяженность (м):  | 43,00                  |

|  |            |
|--|------------|
| 7.5.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  |            |
| 7.5.3. Категория (класс):  |            |
| 7.5.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   |            |
| 7.5.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: |            |
| 7.5.6. Иные показатели:  |            |
| 7.5.7. Дата подготовки технического плана:   | 17.10.2022 |
| 7.5.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |            |

|  |         |                      |
|--|---------|----------------------|
| Исполняющий обязанности<br>начальника отдела<br>архитектуры и<br>градостроительства                              |         | О. В. Краева         |
| должность уполномоченного<br>лица органа (организации),<br>осуществляющего выдачу<br>разрешения на строительство | подпись | инициалы,<br>фамилия |