

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: | 31 августа 2023 |
| 1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: | 08-14-32-2023 |
| 1.3. Наименование органа (организации): | Администрация города Элисты Республики Калмыкия |
| 1.4. Дата внесения изменений или исправлений: | |
| Раздел 2. Информация о застройщике | |
| 2.2. Сведения о юридическом лице: | |
| 2.2.1. Полное наименование: | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТОПГЕР" |
| 2.2.2. ИНН: | 0816041280 |
| 2.2.3. ОГРН: | 1210800001026 |
| Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства | |
| 3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией: | «4-х этажный многоквартирный жилой дом по адресу: РК, г. Элиста, 9 микрорайон, дом 145» |
| 3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства: | строительство |
| 3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства | |
| 3.3.1. Субъект Российской Федерации: | Республика Калмыкия |
| 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 Элиста |
| 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): | город Элиста |
| 3.3.4. Тип и наименование населенного пункта: | |
| 3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры: | |
| 3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети: | 9 микрорайон |
| 3.3.7. Тип и номер здания (сооружения): | № 142 «а» |
| Раздел 4. Информация о земельном участке | |
| 4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства: | 08:14:030661:3 |

| | |
|--|--|
| Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства | |
| 5.1. Дата разрешения на строительство: | 18.04.2022 |
| 5.2. Номер разрешения на строительство: | № 08-RU 08301000-24-2022 (с изменениями от 18.08.2022 № 1457, от 24.08.2023 № 1518) |
| 5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство: | Администрация города Элисты Республики Калмыкия |

| | |
|--|---------------------|
| Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане | |
| 6. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией: | |
| 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): | 1815,0 |
| 6.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м): | - |
| 6.5. Площадь (кв. м): | 6852,0 |
| 6.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м): | - |
| 6.6. Площадь нежилых помещений (кв. м): | - |
| 6.7. Площадь жилых помещений (кв. м): | 4557,6 |
| 6.8. Количество помещений (штук): | |
| 6.9. Количество нежилых помещений (штук): | - |
| 6.10. Количество жилых помещений (штук): | - |
| 6.11. в том числе квартир (штук): | - |
| 6.12. Количество машино-мест (штук): | - |
| 6.13. Количество этажей: | 5 |
| 6.14. в том числе, количество подземных этажей: | 1 |
| 6.15. Вместимость (человек): | - |
| 6.16. Высота (м): | - |
| 6.17. Класс энергетической эффективности (при наличии): | «В» - высокий |
| 6.18. Иные показатели: | - |
| 6.19. Дата подготовки технического плана: | 14.08.2023 |
| 6.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план: | 11886128581 |
| Глава Администрации города Элисты | Тепшинов Ш.Г. |

