

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:	31.10.2023
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	65-24-2-2023
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация муниципального образования городской округ «Охинский»
1.4. Дата внесения изменений или исправлений:	26.10.2023
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 «Импульс»
2.2.2. ИНН:	6501282808
2.2.3. ОГРН:	1166501053443
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Строительство многоквартирных жилых домов на земельном участке с кадастровым номером 65:24:0000010:461, в г. Оха по ул. Дзержинского
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	Строительство
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Сахалинская область
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 «Охинский»
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:	Город Оха
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	Улица Дзержинского
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	35а (блок-секция №5) 35б (блок-секция №б)

Раздел 4. Информация о земельном участке	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	65:24:0000010:461
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства	
5.1. Дата разрешения на строительство:	02.02.2023
5.2. Номер разрешения на строительство:	65-24-1-2023
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Администрация муниципального образования городской округ «Охинский»
Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане	
6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Блок-секция № 5
6.1.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
6.1.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
6.1.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.1.4. Площадь застройки (кв. м):	329,3
6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.1.5. Площадь (кв. м):	1566,5
6.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.1.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1040,6
6.1.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1007,0
6.1.8. Количество помещений (штук):	20
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	20
6.1.11. в том числе квартир (штук):	20
6.1.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.1.13. Количество этажей:	6
6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.1.15. Вместимость (человек):	43
6.1.16. Высота (м):	20,59
6.1.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	С (Повышенный)
6.1.18. Другие показатели:	Блок-секция прямоугольной формы, представляет собой одноподъездное здание с размерами в плане между осями 12,9 x 19,9 м. Этажность – 5. Высота надземных этажей – 3 м. Высота технического подвального этажа – 3,55 м. Общая площадь жилых помещений – 1040,6 м ² . Жилая площадь – 566,0 м ² . Площадь подвального этажа – 250,2 м ² . Строительный объем – 5835,2 м ³ .

6.1.19. Дата подготовки технического плана:	31.10.2023
6.1.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	060-481-103 21
6.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Блок-секция № 6
6.2.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
6.2.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
6.2.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.2.4. Площадь застройки (кв. м):	317,54
6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.2.5. Площадь (кв. м):	1566,5
6.2.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.2.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	-
6.2.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1040,6
6.2.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1007,0
6.2.8. Количество помещений (штук):	20
6.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	-
6.2.10. Количество жилых помещений (штук):	20
6.2.11. в том числе квартир (штук):	20
6.2.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.2.13. Количество этажей:	6
6.2.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.2.15. Вместимость (человек):	43
6.2.16. Высота (м):	20,59
6.2.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	С (Повышенный)
6.2.18. Иные показатели:	Блок-секция прямоугольной формы, представляет собой одноподъездное здание с размерами в плане между осями 12,9 x 19,9 м. Этажность – 5. Высота надземных этажей – 3 м. Высота технического подвального этажа – 4,58 м. Общая площадь жилых помещений – 1040,6 м ² . Жилая площадь – 566,0 м ² . Площадь подвального этажа – 250,2 м ² . Строительный объем – 6121,5 м ³ .
6.2.19. Дата подготовки технического плана:	31.10.2023
6.2.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	060-481-103 21
Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта и сведения о техническом плане	
7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	-
7.1.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-

7.1.2. Протяженность (м):	-
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:	-
7.1.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	-

Глава муниципального образования городской округ «Охинский»		Е.Н. Михлик
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	подпись	инициалы, фамилия

