

## РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

<b>Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию</b>	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	27.12.2022
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	65-05-45-2022
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация муниципального образования «Анивский городской округ»
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 ответственностью специализированный застройщик «Афина»
2.2.2. ИНН:	6501315757
2.2.3. ОГРН:	1216500004181
<b>Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства</b>	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	«Строительство многоквартирных жилых домов по ул. С. Н. Пудова в г. Анива Сахалинской области»
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:	Анивский городской округ

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 Анива
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	улица
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	Пудова С. Н.
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	дом 186/1, 186/2
<b>Раздел 4. Информация о земельном участке</b>	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	65:05:0000066:298
<b>Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства</b>	
5.1. Дата разрешения на строительство:	29.10.2020
5.2. Номер разрешения на строительство:	65-RU65306000-77-2021
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Администрация муниципального образования «Анивский городской округ»
<b>Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане Дом № 1</b>	
6.X. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом
6.X.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.X.2. Назначение объекта:	жилое
6.X.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.X.4. Площадь застройки (кв. м):	293,8
6.X.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.X.5. Площадь (кв. м):	853,9
6.X.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.X.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	405,2
6.X.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	829,9

6.Х.8. Количество помещений (штук):	19
6.Х.9. Количество нежилых помещений (штук):	4
6.Х.10. Количество жилых помещений (штук):	15
6.Х.11. в том числе квартир (штук):	15
6.Х.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.Х.13. Количество этажей:	6
6.Х.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.Х.15. Вместимость (человек):	-
6.Х.16. Высота (м):	18,24
6.Х.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	В
6.Х.18. Иные показатели:	<p>Строительный объем – 4641,5 м<sup>3</sup>;  Площадь жилого здания (кв. м) – 1189,9;  Площадь квартир (кв. м) – 829,9;  Жилая площадь квартир (кв. м) – 431,5;  Количество квартир (шт.) – 15;  Материалы фундамента - Монолитная железобетонная плита - 500 мм;  Материалы перекрытий – монолитные гладкая железобетонные плиты - 180 мм;  Внутренние перегородки – легкие каркасные по технологии «ТИГИ-Кнауф»;  Материал кровли – плоская рулонная.</p>
6.Х.19. Дата подготовки технического плана:	12.12.2022 г.
6.Х.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	076-587-238 14
<b>Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане Дом № 2</b>	
6.Х. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом
6.Х.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.Х.2. Назначение объекта:	жилое
6.Х.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.Х.4. Площадь застройки (кв. м):	792,7



6.Х.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.Х.5. Площадь (кв. м):	2270,3
6.Х.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.Х.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	1180,5
6.Х.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	2198
6.Х.8. Количество помещений (штук):	49
6.Х.9. Количество нежилых помещений (штук):	4
6.Х.10. Количество жилых помещений (штук):	45
6.Х.11. в том числе квартир (штук):	45
6.Х.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.Х.13. Количество этажей:	6
6.Х.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.Х.15. Вместимость (человек):	-
6.Х.16. Высота (м):	18,24
6.Х.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	В
6.Х.18. Иные показатели:	<p>Строительный объем – 12739,5 м<sup>3</sup>;  Площадь жилого здания (кв. м) – 3248,3;  Площадь квартир (кв. м) – 2198;  Жилая площадь квартир (кв. м) – 1169,5;  Количество квартир (шт.) – 45;  Материалы фундамента - Монолитная железобетонная плита - 500 мм;  Материалы перекрытий – монолитные гладкая железобетонные плиты - 180 мм;  Внутренние перегородки – легкие каркасные по технологии «ТИГИ-Кнауф»;  Материал кровли – плоская рулонная.</p>
6.Х.19. Дата подготовки технического плана:	12.12.2022 г.
6.Х.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	076-587-238 14
<b>Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта и сведения о техническом плане</b>	
7.Х. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	-

7.X.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.X.2. Протяженность (м):	-
7.X.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.X.3. Категория (класс):	-
7.X.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.X.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.X.6. Иные показатели:	-
7.X.7. Дата подготовки технического плана:	-
7.X.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	-

Директор Департамента архитектуры, градостроительной деятельности и землепользования		Дронов В. С.
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию		инициалы, фамилия