

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:	10.11.2022
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	36-16-084-2022
1.3. Наименование органа (организации)	Отдел архитектуры и градостроительства администрации Новоусманского муниципального района Воронежской области
1.4. Дата внесения изменений или исправлений:	
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 «АИВ»
2.2.2. ИНН:	3666204404
2.2.3. ОГРН:	1153668071920
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом (позиция 5,6,7,8,9), расположенный по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, п. Шуберское, Микрорайон «Молодежный», кадастровый номер: 36:16:5300001:139. 2 очередь строительства
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	строительство

3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Воронежская область
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	Новоусманский муниципальный район
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):	Шуберское сельское поселение
3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:	п. Шуберское
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	
3.3.6.1. Наименование элемента улично-дорожной сети:	мкр. Молодежный
3.3.7.1. Тип и номер здания (сооружения):	д. 7
3.3.6.2. Наименование элемента улично-дорожной сети:	мкр. Молодежный
3.3.7.2. Тип и номер здания (сооружения):	д. 8
3.3.6.3. Наименование элемента улично-дорожной сети:	мкр. Молодежный
3.3.7.3. Тип и номер здания (сооружения):	д. 10
3.3.6.4. Наименование элемента улично-дорожной сети:	мкр. Молодежный
3.3.7.4. Тип и номер здания (сооружения):	д. 9
3.3.6.5. Наименование элемента улично-дорожной сети:	мкр. Молодежный
3.3.7.5. Тип и номер здания (сооружения):	д. 6
Раздел 4. Информация о земельном участке	
4.1.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	36:16:5300001:907
4.1.2. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	36:16:5300001:910
4.1.3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	36:16:5300001:903
4.1.4. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	36:16:5300001:909

4.1.5. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	36:16:5300001:913
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства	
5.1. Дата разрешения на строительство:	04.10.2021
5.2. Номер разрешения на строительство:	RU36516316-061-2021
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	отдел архитектуры и градостроительства администрации Новоусманского муниципального района Воронежской области
Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане	
6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом (позиция 5)
6.1.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.1.2. Назначение объекта:	жилое
6.1.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.1.4. Площадь застройки (кв. м):	643,2
6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.1.5. Площадь (кв. м):	1667,0
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):	1477,3
6.1.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1388,6
6.1.8. Количество помещений (штук):	19
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	1
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	18
6.1.11. в том числе квартир (штук):	18
6.1.12. Количество машино-мест (штук):	
6.1.13. Количество этажей:	3

6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.1.15. Вместимость (человек):	
6.1.16. Высота (м):	14,52
6.1.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	A
6.1.18. Иные показатели:	
6.1.18.1. Строительный объем (куб.м.)	7095,00
6.1.18.2. Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме (кв.м)	179,2
6.1.19. Дата подготовки технического плана:	03.11.2022
6.1.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	119-638-509 86
6.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом (позиция 6)
6.2.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.2.2. Назначение объекта:	жилое
6.2.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.2.4. Площадь застройки (кв. м):	643,2
6.2.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.2.5. Площадь (кв. м):	1667,3
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):	1483,1
6.2.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1393,5
6.2.8. Количество помещений (штук):	19
6.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	1
6.2.10. Количество жилых помещений (штук):	18
6.2.11. в том числе квартир (штук):	18

6.2.12. Количество машино-мест (штук):	
6.2.13. Количество этажей:	3
6.2.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.2.15. Вместимость (человек):	
6.2.16. Высота (м):	14,52
6.2.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	A
6.2.18. Иные показатели:	
6.2.18.1. Строительный объем (куб.м.)	7099,00
6.2.18.2. Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме (кв.м)	179,2
6.2.19. Дата подготовки технического плана:	03.11.2022
6.2.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	119-638-509 86
6.3. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом (позиция 7)
6.3.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.3.2. Назначение объекта:	жилое
6.3.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.3.4. Площадь застройки (кв. м):	643,2
6.3.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.3.5. Площадь (кв. м):	1672,2
6.3.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.3.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	
6.3.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1480,4
6.3.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1391,7
6.3.8. Количество помещений (штук):	19
6.3.9. Количество нежилых помещений (штук):	1

6.3.10. Количество жилых помещений (штук):	18
6.3.11. в том числе квартир (штук):	18
6.3.12. Количество машино-мест (штук):	
6.3.13. Количество этажей:	3
6.3.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.3.15. Вместимость (человек):	
6.3.16. Высота (м):	14,52
6.3.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	A
6.3.18. Иные показатели:	
6.3.18.1. Строительный объем (куб.м.)	7097,00
6.3.18.2. Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме (кв.м)	179,2
6.3.19. Дата подготовки технического плана:	03.11.2022
6.3.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	119-638-509 86
6.4. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом (позиция 8)
6.4.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.4.2. Назначение объекта:	жилое
6.4.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.4.4. Площадь застройки (кв. м):	643,2
6.4.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.4.5. Площадь (кв. м):	1668,9
6.4.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.4.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	
6.4.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1478,3
6.4.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1389,6

6.4.8. Количество помещений (штук):	19
6.4.9. Количество нежилых помещений (штук):	1
6.4.10. Количество жилых помещений (штук):	18
6.4.11. в том числе квартир (штук):	18
6.4.12. Количество машино-мест (штук):	
6.4.13. Количество этажей:	3
6.4.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.4.15. Вместимость (человек):	
6.4.16. Высота (м):	14,52
6.4.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	A
6.4.18. Иные показатели:	
6.4.18.1. Строительный объем (куб.м.)	7093,00
6.4.18.2. Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме (кв.м)	179,2
6.4.19. Дата подготовки технического плана:	03.11.2022
6.4.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	119-638-509 86
6.5. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом (позиция 9)
6.5.1. Вид объекта капитального строительства:	здание
6.5.2. Назначение объекта:	жилое
6.5.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	
6.5.4. Площадь застройки (кв. м):	643,2
6.5.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.5.5. Площадь (кв. м):	1670,5
6.5.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	
6.5.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	
6.5.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1478,6

6.5.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	1389,9
6.5.8. Количество помещений (штук):	19
6.5.9. Количество нежилых помещений (штук):	1
6.5.10. Количество жилых помещений (штук):	18
6.5.11. в том числе квартир (штук):	18
6.5.12. Количество машино-мест (штук):	
6.5.13. Количество этажей:	3
6.5.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.5.15. Вместимость (человек):	
6.5.16. Высота (м):	14,52
6.5.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	А
6.5.18. Другие показатели:	
6.5.18.1. Строительный объем (куб.м.)	7093,00
6.5.18.2. Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме (кв.м)	179,2
6.5.19. Дата подготовки технического плана:	03.11.2022
6.5.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	119-638-509 86
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:	
И.о. начальника отдела архитектуры и градостроительства	С.В. Власова
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	 <p>подпись</p> <p>инициалы, фамилия</p>

