

## РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	09.01.2023
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	86-12-01-2023
1.3. Наименование органа (организации):	Департамент градостроительства и архитектуры Администрации города Ханты-Мансийска
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 Автор»
2.2.2. ИНН:	7202208741
2.2.3. ОГРН:	1107232022150
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом, расположенный на земельном участке с кадастровым номером 86:12:0103001:554 по адресу: РФ, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Самаровская, 10
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 – Югра

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 Ханты-Мансийск
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 Ханты-Мансийск
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	—
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	улица Самаровская
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	дом 10
Раздел 4. Информация о земельном участке	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	86:12:0103001:554
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства	
5.1. Дата разрешения на строительство:	15.08.2017
5.2. Номер разрешения на строительство:	86-Ru 86312000-66-2017
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Департамент градостроительства и архитектуры Администрации города Ханты-Мансийска
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):	—
6.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	—
6.5. Площадь (кв. м):	35957,7
6.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	—



6.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	2610,8
6.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	21624,2
6.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	20293,3
6.8. Количество помещений (штук):	–
6.9. Количество нежилых помещений (штук):	–
6.10. Количество жилых помещений (штук):	440
6.11. в том числе квартир (штук):	440
6.12. Количество машино-мест (штук):	–
6.13. Количество этажей:	10
6.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.15. Вместимость (человек):	–
6.16. Высота (м):	–
6.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	A++
6.18. Иные показатели : Количество квартир/общая площадь (штук/кв. м.), всего: в том числе: 1-комнатные (штук / кв. м.): 2-комнатные (штук / кв. м.): 3-комнатные (штук / кв. м.): Площадь МОП и ПОН (кв. м.): Общий строительный объем (куб. м.): в том числе подземной части (куб. м.):	440 / 20293,3  240 / 8133,9 160 / 9198,4 40 / 2961,0 3054,4 116550 10967
6.19. Дата подготовки технического плана:	26.10.2022
6.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	074-737-513 88
<b>Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта и сведения о техническом плане</b>	
7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Наружное освещение
7.1.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	–
7.1.2. Протяженность (м):	1818
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:	074-737-513 88
7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Ливневая канализация
7.2.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	—
7.2.2. Протяженность (м):	905
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:	074-737-513 88
7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Канализация связи
7.3.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	—
7.3.2. Протяженность (м):	21
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:	074-737-513 88

Начальник управления  
градостроительной деятельности  
Департамента градостроительства  
и архитектуры Администрации  
города Ханты-Мансийска

(должность уполномоченного лица органа  
(организации), осуществляющего выдачу  
разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)



(подпись)

В.Н. Гембий

(инициалы, фамилия)





Прошнуровано

Исход В Инпу

« 09 » 01 2023г.

(подпись)

А. И. Novoselov

(расшифровка подписи)

