

**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:	29.09.2022
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	89-14-08-2022
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация города Губкинского
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 "РГС 1"
2.2.2. ИНН:	7453324101
2.2.3. ОГРН:	1187456040617
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Многоквартирный дом №1 в микрорайоне № 18
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	Строительство
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Ямало-Ненецкий автономный округ
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 Губкинский
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 Губкинский
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	микрорайон №18
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	-
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	дом 4 дом 5 дом 6
Раздел 4. Информация о земельном участке	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	89:14:040101:549; 89:14:040101:550; 89:14:040101:551; 89:14:040101:552
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства	
5.1. Дата разрешения на строительство:	01.10.2019
5.2. Номер разрешения на строительство:	89-RU89301000-34-2019
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Администрация города Губкинского
Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане	
6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	"Многоквартирный жилой дом № 1 в микрорайоне № 18". Корпус 1
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):	-
6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	1783.80
6.1.5. Площадь (кв. м):	-
6.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	5240.00
6.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	660.60
6.1.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	3972.60
6.1.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	3822.60
6.1.8. Количество помещений (штук):	115
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	41
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	74

6.1.11. в том числе квартир (штук):	74
6.1.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.1.13. Количество этажей:	4
6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.1.15. Вместимость (человек):	-
6.1.16. Высота (м):	-
6.1.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	высочайший А+
6.1.18. Другие показатели:	
Количество однокомнатных квартир (штук):	42
Количество двухкомнатных квартир (штук):	18
Количество трехкомнатных квартир (штук):	14
6.1.19. Дата подготовки технического плана:	21.09.2022
6.1.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12509651651
6.2. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	«Многоквартирный жилой дом № 1 в микрорайоне № 18». Корпус 2.
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):	
6.2.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	1783.80
6.2.5. Площадь (кв. м):	
6.2.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	5238.00
6.2.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	660.60
6.2.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	3971.60
6.2.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	3821.6
6.2.8. Количество помещений (штук):	115
6.2.9. Количество нежилых помещений (штук):	41
6.2.10. Количество жилых помещений (штук):	74
6.2.11. в том числе квартир (штук):	74
6.2.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.2.13. Количество этажей:	4
6.2.14. в том числе, количество подземных этажей:	-

6.2.15. Вместимость (человек):	-
6.2.16. Высота (м):	-
6.2.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	высочайший А+
6.2.18. Иные показатели: Количество однокомнатных квартир (штук): Количество двухкомнатных квартир (штук): Количество трехкомнатных квартир (штук):	42 18 14
6.2.19. Дата подготовки технического плана:	21.09.2022
6.2.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12509651651
6.3. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	«Многоквартирный жилой дом № 1 в микрорайоне № 18». Корпус 3.
6.3.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание
6.3.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом
6.3.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
6.3.4. Площадь застройки (кв. м):	-
6.3.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	1783.80
6.3.5. Площадь (кв. м):	-
6.3.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	5240.00
6.3.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):	660.60
6.3.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	3970.70
6.3.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	3820.70
6.3.8. Количество помещений (штук):	115
6.3.9. Количество нежилых помещений (штук):	41
6.3.10. Количество жилых помещений (штук):	74
6.3.11. в том числе квартир (штук):	74
6.3.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.3.13. Количество этажей:	4
6.3.14. в том числе, количество подземных этажей:	-
6.3.15. Вместимость (человек):	-
6.3.16. Высота (м):	-
6.3.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	высочайший А+
6.3.18. Иные показатели:	

Количество однокомнатных квартир (штук):	42
Количество двухкомнатных квартир (штук):	18
Количество трехкомнатных квартир (штук):	14
6.3.19. Дата подготовки технического плана:	21.09.2022
6.3.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12509651651
Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта и сведения о техническом плане	
7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Сети водоотведения в составе объекта: "Многоквартирный дом № 1 в микрорайоне № 18"
7.1.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.1.2. Протяженность (м):	363.00
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:	21.09.2022
7.1.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12509651651
7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Сети водоснабжения в составе объекта: "Многоквартирный дом № 1 в микрорайоне № 18"
7.2.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.2.2. Протяженность (м):	72.00
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:	21.09.2022
7.2.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12509651651
7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Сети электроснабжения 0,4кВ в составе объекта: "Многоквартирный дом № 1 в микрорайоне № 18"
7.3.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.3.2. Протяженность (м):	326.00
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:	0.4 кВ
7.3.6. Иные показатели:	-
7.3.7. Дата подготовки технического плана:	21.09.2022
7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	12509651651
7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Сети теплоснабжения в составе объекта: "Многоквартирный дом № 1 в микрорайоне № 18"
7.4.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.4.2. Протяженность (м):	72.00
7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.4.3. Категория (класс):	-
7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.4.6. Иные показатели:	-
7.4.7. Дата подготовки технического плана:	21.09.2022
7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера,	12509651651

подготовившего технический план:	
----------------------------------	--

Первый заместитель главы Администрации города Губкинского		А. В. Бандурко
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство	подпись	инициалы, фамилия