



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА

620014, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 24а, тел. (343) 304-34-30, факс (343) 304-34-31, e-mail: glava@ekadm.ru, http://екатеринбург.рф

### РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

стр. 1

<b>Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию</b>	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	30.09.2022
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	66-41-22-2022
1.3. Наименование органа (организации):	Администрация города Екатеринбурга
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 «ПИК-Урал»
2.2.2. ИНН:	7610105896
2.2.3. ОГРН:	1147610003661
<b>Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства</b>	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	<b>Трехсекционный многоквартирный жилой дом переменной этажности с хоз.кладовыми в подвальном этаже и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями общественного назначения на 1 этаже секции 3 и пристрое (№ 3.1 по ПЗУ)</b>
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	Строительство
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Свердловская область
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов	-



Администрация Города  
Екатеринбурга

федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	
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):	город Екатеринбург
3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:	-
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:	пер.
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	Полимерный
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	д. 11
<b>Раздел 4. Информация о земельном участке</b>	
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	66:41:0205009:10724
<b>Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства</b>	
5.1. Дата разрешения на строительство:	08.05.2018
5.2. Номер разрешения на строительство:	RU 66302000-1105-2018 (с изменениями, внесенными приказом от 09.06.2018 № 288-П)
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
<b>Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане</b>	
6. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	<b>Трехсекционный многоквартирный жилой дом переменной этажности с хоз.кладовыми в подвальном этаже и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями общественного назначения на 1 этаже секции 3 и пристрое (№ 3.1 по ПЗУ)</b>
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 капитального	
6.5. Площадь	
6.5.1. Площадь строительства	
6.6. Площадь (кв. м):	
6.7. Общая пл (с учетом бал (кв. м):	
6.7.1. Общая исключением террас) (кв. м)	
6.8. Количес	
6.9. Количес (штук):	
6.10. Количес	
6.11. в том чи	
6.12. Количес	
6.13. Количес	
6.14. в том чи этажей:	
6.15. Вместим	
6.16. Высота (	
6.17. Класс эн (при наличии)	
6.18. Иные по	
6.19. Дата под	
6.20. Страхово лицевого счет подготовивше	
<b>Раздел 7. Ф</b>	
7.1. Наименов предусмотрен	
7.1.1. Кадастро реконструиро	



7.1.2. Протяженность (м):	558,0
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:	28.09.2022
7.1.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890
7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные сети бытовой канализации</b>
7.2.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.2.2. Протяженность (м):	641,0
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:	28.09.2022
7.2.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890
7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные сети кабельной канализации</b>
7.3.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.3.2. Протяженность (м):	216,0
7.3.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.3.3. Категория (класс):	-

7.3.4. Мощн	7.3.4. Мощн
7.3.5. Тип (	7.3.5. Тип (
7.3.6. Иные	7.3.6. Иные
7.3.7. Дата п	7.3.7. Дата п
7.3.8. Стра	7.3.8. Стра
7.4. Наимен	7.4. Наимен
7.4.1. Кадаст	7.4.1. Кадаст
7.4.2. Протя	7.4.2. Протя
7.4.2.1. Прот	7.4.2.1. Прот
7.4.3. Катего	7.4.3. Катего
7.4.4. Мощно	7.4.4. Мощно
7.4.5. Тип (ка	7.4.5. Тип (ка
7.4.6. Иные п	7.4.6. Иные п
7.4.7. Дата по	7.4.7. Дата по
7.4.8. Страхо	7.4.8. Страхо
7.5. Наимено	7.5. Наимено
7.5.1. Кадастр	7.5.1. Кадастр
7.5.2. Протяж	7.5.2. Протяж
7.5.2.1. Протя	7.5.2.1. Протя
7.5.3. Категория	7.5.3. Категория
7.5.4. Мощнос	7.5.4. Мощнос
7.5.5. Тип (каб	7.5.5. Тип (каб
7.5.6. Иные п	7.5.6. Иные п

	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:	28.09.2022
	7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890
	7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные сети ливневой канализации</b>
	7.4.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
	7.4.2. Протяженность (м):	598,0
	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:	28.09.2022
	7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890
	7.5. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные сети освещения</b>
	7.5.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
	7.5.2. Протяженность (м):	607,0
	7.5.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
	7.5.3. Категория (класс):	-
	7.5.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
	7.5.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	-

бытовой

ти кабельной

7.5.6. Иные показатели:	-
7.5.7. Дата подготовки технического плана:	28.09.2022
7.5.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890
7.6. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные тепловые сети</b>
7.6.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.6.2. Протяженность (м):	187,0
7.6.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.6.3. Категория (класс):	-
7.6.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.6.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.6.6. Иные показатели:	
7.6.7. Дата подготовки технического плана:	28.09.2022
7.6.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890
7.7. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные кабельные линии 0,4 кВ</b>
7.7.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.7.2. Протяженность (м):	153,0
7.7.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.7.3. Категория (класс):	-
7.7.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.7.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.7.6. Иные показатели:	-
7.7.7. Дата подготовки технического плана:	28.09.2022
7.7.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890

7.8. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:

7.8.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:

7.8.2. Протяженность (м):

7.8.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):

7.8.3. Категория (класс):

7.8.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):

7.8.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:

7.8.6. Иные показатели:

7.8.7. Дата подготовки технического плана:

7.8.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:

Заместитель  
Главы  
Екатеринбурга

должно  
уполномоченное  
лица организации  
(организация)  
осуществлять  
выдачу разрешений  
на строительство

7.8. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	<b>Внутриплощадочные кабельные линии 6 кВ</b>
7.8.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:	-
7.8.2. Протяженность (м):	114,0
7.8.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	-
7.8.3. Категория (класс):	-
7.8.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
7.8.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	-
7.8.6. Иные показатели:	-
7.8.7. Дата подготовки технического плана:	28.09.2022
7.8.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	17079173890

Заместитель Главы Екатеринбурга		Р. А. Галямов
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство	подпись	инициалы, фамилия

Пролито, скрешлено печатью на 1 лист(а) X  
Заместитель Главы Екатеринбургa Р.А. Галимов

