

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	01.10.2024
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	58-29-121-2024
1.3. Наименование органа (организации):	Министерство градостроительства и архитектуры Пензенской 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 «Лугометрия 8»
2.2.2. ИНН:	5835137646
2.2.3. ОГРН:	1205800011856
Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства	
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями (стр. № 14), расположенный по адресу: г. Пенза, ул. Побочинская
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	Строительство объекта капитального строительства
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Пензенская область

<p>3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:</p>	<p>Городской округ город Пенза</p>
<p>3.3. Городское или сельское поселение в составе муниципального района (для муниципального района) или внутригородского района (за исключением зданий, строений, сооружений, расположенных на федеральных территориях):</p>	<p>Город Пенза</p>
<p>3.4. Тип и наименование населенного пункта:</p>	<p>-</p>
<p>3.5. Наименование элемента планировочной структуры:</p>	<p>-</p>
<p>3.6. Наименование элемента линейно-дорожной сети:</p>	<p>Улица Яшиной</p>
<p>3.7. Тип и номер здания (сооружения):</p>	<p>Дом 9</p>
<p>Раздел 4. Информация о земельном участке</p>	
<p>4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:</p>	<p>58:29:1001010:6165</p>
<p>Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства</p>	
<p>5.1. Дата разрешения на строительство:</p>	<p>22.03.2022</p>
<p>5.2. Номер разрешения на строительство:</p>	<p>58-29-5-2022</p>
<p>5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:</p>	<p>Министерство градостроительства и архитектуры Пензенской области</p>
<p>Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане</p>	
<p>6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:</p>	<p>Многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями (стр. № 14), расположенный по адресу: г. Пенза, ул. Побочинская</p>
<p>6.1.1. Вид объекта капитального строительства:</p>	<p>Здание</p>
<p>6.1.2. Назначение объекта:</p>	<p>Многоквартирный дом</p>

13. Казаровый номер реконструированного объекта капитального строительства:	-
1.4. Площадь застройки (кв. м):	1830,0
1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):	-
6.1.5. Площадь (кв. м):	30602,9
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):	21858,7
6.1.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):	20413,9
6.1.8. Количество помещений (штук):	-
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):	10
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	416
6.1.11. в том числе квартир (штук):	416
6.1.12. Количество машино-мест (штук):	-
6.1.13. Количество этажей:	18
6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	1
6.1.15. Вместимость (человек):	-
6.1.16. Высота (м):	-
6.1.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	A ++ (высочайший)
6.1.18. Ныне показали: жилая площадь квартир (кв.м): этажность (эт.): общая площадь встроенных помещений (кв.м): количество кладовых (шт.): общая площадь кладовых (кв.м): строительный объем (куб.м): строительный объем ниже отм. 0,000 (куб.м): общая площадь квартир (с учетом балконов с коэффициентом 0,3) (кв.м): количество 1-комнатных квартир (шт.): количество 2-комнатных квартир (шт.):	13053,7 17 1187,7 111 553,5 90926,0 4651,0 20847,3 240 112

