

Кому **АО «Среднеуральское строительное  
управление»**

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для  
**620109 Свердловская область,**

юридических лиц), его почтовый индекс  
**г. Екатеринбург, ул. Токарей, д.40, оф.301**

и адрес, адрес электронной почты) <1>

РАЗРЕШЕНИЕ  
на строительство

*RV 66 306 000 2005010 - 000000069*

Дата 08.08.2016. <2>

N \_\_\_\_\_ <3>

**Администрация городского округа Среднеуральск**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной  
власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации,

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на  
строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")  
в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской  
Федерации, разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства <4> <b>4 этап – жилой дом № 4</b>	
	Реконструкцию объекта капитального строительства <4>	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта <4>	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) <4>	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) <4>	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией <5>	<b>г. Среднеуральск. Жилой комплекс «Квартал Виктория»</b>
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	

	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы <6>	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства <7>	<b>66:62:0101001:3</b>
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства <7>	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства <8>	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка <9>	<b>RU663060002005010 – 000000024 от 19.03.2014г.</b>
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории <10>	
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта <11>	
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта: <12>	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <13>	
	Общая площадь (кв. м):	<b>2157,68</b>
	Площадь участка (кв. м):	<b>33917</b>
	Объем (куб. м):	<b>7157,97</b>
	в том числе подземной части (куб. м):	<b>1413,16</b>
	Количество этажей (шт.):	<b>3</b>
	Высота (м):	<b>12,27</b>
	Количество подземных этажей (шт.):	<b>1</b>
	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):	<b>937,15</b>
	Иные показатели <14>:	<b>Квартир - 36</b>
5.	Адрес (местоположение) объекта <15>:	<b>Свердловская область, г. Среднеуральск, пер. Лесозаводской,6</b>
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта <16>:	

Категория: (класс)	
Протяженность:	
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
Иные показатели <17>:	

Срок действия настоящего разрешения - до "31" 12 2017 г. в соответствии с \_\_\_\_\_ <18>

**Глава администрации**



**Б.А. Тарасов**

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

"08" 08 2016 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до " " 20\_\_ г. <19>

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

" " 20\_\_ г.

М.П.