

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации - для  
РФ, РД, г. Дербент, ул. Сальмана, 100  
юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на строительство**

Дата 27.06.2016 г.

№05-303000-024/16-2016

**«Отдел по делам архитектуры и градостроительства» администрации  
городского округа «город Дербент»**

(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	<b>Строительство объекта капитального строительства</b>
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	<b>13-ти этажный многоквартирный жилой дом со встроенными торговыми помещениями на первом этаже и подвальными этажами (-2эт.) на позиции 5</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	<b>Центр региональной экспертизы РД</b>
	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	<b>31.03.2016 г. № 05-2-1-2-0003-16</b>

Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства

**Кадастровый квартал  
05:42:000082:1997**

Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства

Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства

3.1. Сведения о градостроительном плане земельного участка

**Отдел по делам архитектуры и градостроительства»  
администрации городского округа «город Дербент»  
№05303000-\_\_\_\_\_ от  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.**

3.2. Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории

3.3. Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

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:

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:

Общая площадь (кв. м):

**12067,0**

Площадь участка (кв. м):

**10000,0**

Объем (куб. м):

**43685,0**

в том числе подземной части (куб. м):

**6653,0**

Количество этажей (шт.):

**13**

Высота (м):

**1 этаж- 4,2  
Типовой этаж 3,0**

Количество подземных этажей (шт.):

**2**

Вместимость (чел.):

Площадь застройки (кв. м):

**1297,0**

Иные показатели

5. Адрес (местоположение) объекта

**РД, г. Дербент, ул. Сальмана**

6. Краткие проектные характеристики линейного объекта

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	

Срок действия настоящего разрешения - до 27 06 2019 г. В соответствии с

Проектная документация ( «Архитектурные решения» ), ст. 51 190 ф3 от 29.12.2004 г.



И.о. главного архитектора Дербента А.П. Ахмеджанов  
 (должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) (подпись) (расшифровка подписи)

27 Июня 2016 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.