

Кому **Обществу с ограниченной ответственностью**

(наименование застройщика)

«Волго-Каспийская Региональная Компания»

(фамилия, имя, отчество — для граждан,

полное наименование организации —

414000, г. Астрахань, площадь Ленина, дом 2

для юридических лиц), его почтовый индекс

помещение 034

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата **24 апреля 2018 г.**

№ **30-RU30301000-33-2018**

Администрация муниципального образования «Город Астрахань»

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

местного самоуправления, осуществляющего 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	
	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	«9-ти этажный жилой дом (по генплану №19) в микрорайоне «Никитинский бугор-1» в Кировском районе г. Астрахани»
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Управление Главгосэкспертизы России по Астраханской области
	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	№004-01/2006 от 17.01.2006
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	30:12:010066:223

	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	30:12:010066	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	градостроительный план земельного участка №RU30301000-526 утвержден приказом управления по строительству, архитектуре и градостроительству администрации города Астрахани от 30.12.2014 №526	
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 сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	454, 2004г, 2005г; 016-11,2004г, МУП г. Астрахани «ППАПП»; 071, 2015г, ООО «АстраханьПромПроект»	
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 квартир (кв. м):	4703,40	Площадь участка (кв. м): 2652,0
	Объем (куб. м):	23336,30	в том числе подземной части (куб. м):
	Количество этажей (шт.):	9	Высота (м):
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость (чел.):
	Площадь застройки (кв. м):	806,50	
	Иные показатели:	количество квартир — 90 шт, жилая площадь квартир — 2267,10 кв.м.	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Астраханская область, г. Астрахань, Кировский район, ул. Белгородская, 13 приказ управления по строительству, архитектуре и градостроительству администрации муниципального образования «Город Астрахань» от 06.06.2016 №5574	
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 « 22 » ноября 2018 г.
в соответствии с ч.19 ст.51 Градостроительного кодекса Российской Федерации № 190-ФЗ от 29.12.2004 (с изменениями и дополнениями), разделом 6 «Проект организации строительства»

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

« 12 » декабря 2007 г.

Действие настоящего разрешения продлено до « 22 » ноября 2018 г.

Начальник управления по строительству, архитектуре и градостроительству администрации муниципального образования «Город Астрахань»

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



(подпись)

Т.А. Бровина
(расшифровка подписи)

« 24 » апреля 2018 г.

Действие настоящего разрешения продлено до « 12 » ноября 2019 г.

Начальник управления по строительству, архитектуре и градостроительству администрации муниципального образования «Город Астрахань»

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



(подпись)

Т.А. Бровина
(расшифровка подписи)

« 12 » ноября 2018 г.

Действие настоящего разрешения продлено до « 08 » сентября 2020 г.

И.О. начальника управления по строительству, архитектуре и градостроительству администрации муниципального образования «Город Астрахань»

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



(подпись)

И.А. Мелица
(расшифровка подписи)

« 08 » октября 2019 г.