## **УТВЕРЖДЕНА**

Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому ООО « Строительное (наименование застройщика предприятие Спектр»

(фамилия, имя, отчество – для граждан, полное наименование организации – для юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 19.07.2016 г. <sup>2</sup>

№ 16-33-2836-2016

Исполнительный комитет Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

(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			
	Реконструкцию объекта капитального строительства <sup>4</sup>			
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта <sup>4</sup>			
	Строительство линейного объекта (объекта капита состав линейного объекта) <sup>4</sup>			
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капит состав линейного объекта) <sup>4</sup>	ального строительства, входящего в		
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией <sup>5</sup>	36 квартирный жилой дом с офи торговыми помещениями на пер этаже поз. 3 по ул. Казанская, д. 15 Пестрецы	эвом	
6	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного	ЗАО «Прибайкальский исследовательский научный центр экспертиз и проектирования в строительстве»		
	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	№ 4-1-1-0172-15,27 октября 2015 г.		

Charles of	кварталов), в при расположен или планкапитального строите Кадастровый номер	ельства 7		30.13	H6 - 18	
Die	капитального строите		О ООВСКТА			
3.1	Сведения о градост участка <sup>9</sup>		вемельного	№16:53:30:00:16 1524Ж,утвержденным № 1030 от 25.06.2015	ГП Постановлением	
3.2	Сведения о проен межевания территори	сте планировки и ии <sup>10</sup>	проекте	-		
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		свидетельство о 11-06022013,выдан			
4	объекта <sup>11</sup> 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: <sup>12</sup> Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <sup>13</sup>					
	Общая площадь (кв. м):	3164,7	Площад участка			
	Объем (куб. м):	15211	в том чи подземн	сле ой части (куб. м):	1684,5	
	Количество этажей (шт.):	4	Высота	(M):	14,2	
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместим	тимость (чел.):		
MAG	Площадь застройки (кв. м):	1185				
	Иные показатели <sup>14</sup> :	Всего квартир 36,в кварти -18 шт.	том числе 1	нисле 1-комнатных квартир-18 шт,2-х комнатных		
5		дрес (местоположение) объекта <sup>15</sup> : РТ, Пестречинский муниципальный район, с.Пестрецы,ул.Казанская,15				
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта <sup>16</sup> :					
	Категория: (класс)			-		
	Протяженность:					
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):					
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), у электропередачи	уровень напряжения	линий	-		

Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	•
Иные показатели <sup>17</sup> :	· ·
Взамен ранее выданному разрешению на строительство 16-33-25	12-2016 от 25.11.2015
Срок действия настоящего разрешения – до " <u>30</u> " января 20 <u>17</u> г Градостроительного кодекса РФ	г. в соответствии с п. 19 ст. 5
Руководитель исполнительного комитета (должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)	М.Х.Фасхутдинов (расшифровка подписи)
"2" geres he 20 16 r.	
Начальник отдела строит.архит.иЖКХ	М.В.Беляков
(должность уполномоченного (подпись) лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)	(расшифровка подписи)
Действие настоящего разрешения продлено до "" 20 г. 19	
(должность уполномоченного (подпись) лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)	(расшифровка подписи)
"" 20 г.	· ca-lb.
М.П.	