

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «СтройПак», 620026, г. Екатеринбург, ул. Народной Воли, д. 65, оф. 310

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата 27.11.2015

№ RU66302000-5469-2015

Администрация города Екатеринбурга

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	V
	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	Односекционный многоэтажный жилой дом с помещениями ТСЖ на 1-ом этаже
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, наименование организации, выдавшей положительного заключения государственной экологической экспертизы	ГАУ СО «Управление государственной 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	от 03.09.2012 № 66-1-4-0520-12/11-0614-3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	66:41:0204009:48

	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	66:41:0204009	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 16.10.2007 № RU66302000-00603 Администрация города Екатеринбурга	
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству реконструкции, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	2011 г., ПТ-022/П-11-..., ООО «Проект-Технолигии» «16-этажный односекционный жилой дом по ул. Ангарской в Железнодорожном районе г. Екатеринбурга»	
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства:		
	Односекционный многоквартирный жилой дом с помещениями ТСЖ на 1-ом этаже		
	Общая площадь (кв. м)	10049,05	Площадь участка (кв. м) 4167,0
	Строительный объем (куб. м)	30336,71	в том числе подземной части (куб. м) 1389,64
	Количество этажей (шт.)	17	Высота здания (м) 50,7
	Количество подземных этажей (шт.)	1	Количество квартир 142
	Площадь застройки (кв. м)	738,3	Общая площадь квартир 6840,88
5.	Адрес (местоположение) объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Железнодорожный район, ул. Ангарская	
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 "25" сентября 2017 г. в соответствии с проектом организации строительства (шифр- ПТ-022/П-11-ПОС)

Заместитель главы

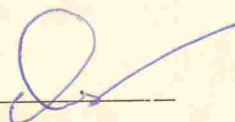
Администрации города Екатеринбурга

по вопросам капитального строительства и

землепользования

« 27 » ноября 2015 г.





С.П.Мямин

Действие настоящего разрешения продлено до "28" декабря 2018 г.

и.о. Министра строительства и развития
инфраструктуры Свердловской области

М.М. Волков



"19" сентября 2017 г.

Пролито, пронумеровано, скреплено печатью

2

985

) листов

И. О. Шмелев

И. М. Волков

