

**Кому** Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика)  
**ответственностью «СтройИндустрия –**  
**специализированный застройщик»**  
(фамилия, имя, отчество- для граждан, полное наименование)  
**453104, РБ, г. Стерлитамак,**  
организации- для юридических лиц)  
**ул. Профсоюзная, 18в**

**Внесение изменений**  
от «06» ноября 2020г.

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на строительство**

Дата 27 июня 2018 г.

№ 02-03307000-107-2018

Внесение изменений от 07 февраля 2020 г., 04 августа 2020г.

**Администрация городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан**

(наименование органа местного самоуправления, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	<b>Многоквартирный жилой дом с объектами инженерной инфраструктуры по ул. 7 Ноября в г. Стерлитамак</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>Общество с ограниченной ответственностью «Регионстройэкспертиза»</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>№02-2-1-2-034024-2020 от 24 июля 2020г.</b>
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	<b>02:56:060402:1618</b>
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов) в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	<b>02:56:060402</b>
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	<b>№RU03307000-000003202 от 20.02.2018г.</b>
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	<b>Проект 86-019, выполнен Обществом с ограниченной ответственностью «Проектный институт «Промгражданпроект», 2020г.</b>
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению 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.):	<b>22146,0</b>	Площадь участка (кв.м.):	<b>12744,0</b>
Объем (куб.м):	<b>91932,0</b>	в том числе подземной части (куб.м):	<b>9395,0</b>
Количество этажей (шт):	<b>11</b>	Высота (м):	<b>32,35</b>
Количество подземных этажей (шт.):	<b>1</b>	Общая площадь квартир с учетом балконов, лоджий (кв.м.):	<b>14132,25</b>
Площадь застройки (кв.м):	<b>2785,20</b>	Количество квартир:	<b>305</b>
Иные показатели: Водоотведение (м)	<b>326,33</b>	Наружное освещение	<b>444,66</b>
Водоснабжения (м)	<b>153,91</b>	Наружное электроснабжение (м)	<b>203,31</b>
Газоснабжения (м)	<b>191,56</b>	Сети связи (м)	<b>37,3</b>
5	Адрес (местоположение) объекта:	<b>РБ, г. Стерлитамак, улица 7 Ноября</b>	
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 « **13** » **июня** **2022** г. в соответствии с **Проектом организации строительства 86-019-ПОС.**

Первый заместитель  
главы администрации

(должность, уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

« **06** » \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

(подпись)

Р.Р. Галеев

Действие настоящего разрешения продлено до: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Первый заместитель  
главы администрации

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

М.П.

(подпись)

Действие настоящего разрешения продлено до: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Первый заместитель  
главы администрации

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

М.П.

(подпись)