

Кому Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика)  
ответственностью «СК ТРАСТ»  
(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
РФ, Ставропольский край,  
полное наименование организации – для  
Шпаковский район, город Михайловск,  
юридических лиц), его почтовый индекс  
улица Ленина, № 199/5, офис 203.  
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 28.11.2018

№ 26-RU26526101 - 915 - 2017

I. Администрация города Михайловска  
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или  
органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает  
ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства;  
линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта;  
завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых  
затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта .

**Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями**

(наименование объекта (этапа)

**по улице Ленина, 198 в городе Михайловске Ставропольского края**

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

**Российская Федерация, Ставропольский край, Шпаковский муниципальный район,**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**городское поселение город Михайловск, город Михайловск, улица Ленина, дом № 198,**

**постановления администрации города Михайловска от 23.08.2018 № 1204,**

**от 18.11.2018 № 1950.**

реестром с указанием реквизитов документов о присоединении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым  
номером : 26:11:020201:370

строительный адрес : \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выданы разрешения на строительство,  
№ 26-RU26526101-915-2017 , дата выдачи 13.10.2017 , орган, выдавший разрешения на  
строительство Администрация муниципального образования города Михайловска

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	<b>15319,6</b>	<b>15300,0</b>
в том числе наземной части	куб. м	<b>12226,1</b>	<b>12000,0</b>





4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1957,2	2005,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	Водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Бетон, фундаментные блоки	Бетон, фундаментные блоки
Материалы стен		Керамический камень, кирпич	кирпичные
Материалы перекрытий		плиты перекрытия	Ж/б плиты
Материалы кровли		Профилированный настил, деревянные стропила	Профлист по деревянной обрешетке
Иные показатели		Индивидуальное отопление	Индивидуальное отопление
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-

сле  
щего  
516,2)

2

9

1

Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели		-	-
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		<b>В</b>	<b>В</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>	-	<b>0,05</b>
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		<b>Пенополистирольные плиты</b>	<b>Пенополистирольные плиты</b>
Заполнение световых проемов		<b>Металлопластиковые энергосберегающие окна</b>	<b>Металлопластиковые энергосберегающие окна</b>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 29.11.2018, выполненного ООО «Геомера», кадастровый инженер – Пономарев Андрей Геннадьевич, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 26-11-233, выдан 25.04.2011 Министерством экономического развития Ставропольского края, г. Ставрополь. Внесен в государственный реестр кадастровых инженеров 03.06.2011г., реестровый № 14529.

Заместитель главы  
администрации города  
Михайловска  
(должность уполномоченного  
сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу  
разрешения на ввод объекта  
в эксплуатацию)



(подпись)

В.В. Сараджанц  
(расшифровка подписи)



28.06.2018 г.