

Кому Обществу с ограниченной
(наименование застройщика)
ответственностью «Диалог-Строй»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
РФ, 356240, Ставропольский край,
полное наименование организации – для
Шпаковский район, город Михайловск,
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Некрасова, № 161/3, оф. 2.
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.12.2016

№ 26-RU26526101 - 962 - 2015

I. Администрация муниципального образования города Михайловска
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или
Шпаковского района Ставропольского края
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 ,

Пятиэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Ставропольский край, Шпаковский район,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

город Михайловск, улица Ленина, № 194,

постановление администрации МО города Михайловска от 01.09.2016 № 1366.

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером **26:11:020201:395**

строительный адрес : _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
№ 26-11-962-2015 , дата выдачи 03.12.2016 , орган, выдавший разрешения
на строительство Администрация муниципального образования города Михайловска .

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	12279,3	11475,0
в том числе надземной части	куб. м	10238,9	9175,0

Общая площадь	кв. м	3420,0	2880,8
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	351,2 789,1
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	496,0	437,9
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей в том числе подземных		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	2094,5	2091,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	289,1
Количество этажей	шт.	6	6
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	50/2094,5	50/2091,7
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	35/1271,0	35/1269,7

Управлению Верить
Зам. главы администрации
г. Михайловск

вт.ч. пл. общ. имущества - 351,2



В.В. Саралжану

2-комнатные	шт./кв. м	15/823,5	15/822,0
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
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	2246,5	2254,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	Подключен к сетям инженерно-технического обеспечения
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		ленточные монолитные ж/б	Бетонные блоки
Материалы стен		бетонные блоки	кирпичные
Материалы перекрытий		Сборные ж/б плиты с круглыми пустотами	Железобетонные плиты
Материалы кровли		Профилированная кровельная сталь	Профлист по деревянной обрешетке
Иные показатели:			

3. Объекты производственного назначения

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		-	-

4. Линейные объекты

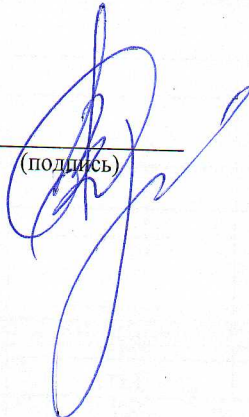
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-

Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		B	B+
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	Вт/м ²	36,91	60,0
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	пенополистирольные плиты
Заполнение световых проемов		-	Металлопластик с заполнением однокамерными стеклопакетами

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 21.11.2016, выполненного ООО «Геомера», кадастровый инженер – Иноземцева Анастасия Андреевна, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 26-12-405, выдан 24.09.2012 Министерством экономического развития Ставропольского края, г. Ставрополь. Внесен в государственный реестр кадастровых инженеров 04.10.2011г., реестровый № 16874.

Первый заместитель главы администрации, руководитель комитета городского хозяйства, транспорта и жилищных отношений
 МО города Михайловска
 (должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(подпись)



В.Д. Приходько
 (расшифровка подписи)



“ 30 сентября 2016 г.

М.П.