

Кому **ООО «Специализированный застройщик «ВИТА-Строй»**,

(наименование застройщика)

**353900, Краснодарский край,**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**г. Новороссийск, ул. Свердлова,**

полное наименование организации – для

**д. 42, Помещение 1**

юридических лиц), его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 28 ноября 2018

№ 23 - 308000 - 2 127 - 2018

**I. Управление архитектуры и градостроительства муниципального образования  
г.Новороссийск Краснодарского края**

(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; завершенных работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

**Одноподъездный жилой дом № 12**

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

**Краснодарский край, г. Новороссийск, с. Цемдолина, ул. Парковая, 32, корпус 12  
(Приказ Управления архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Новороссийск от 08.08.2018 года № 1411-а)**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении об изменении адреса)

на земельном участке с кадастровым номером:

**23:47:0118056:844**

строительный адрес: **Краснодарский край, г. Новороссийск, с. Цемдолина, район ул. Парковая**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 23-308000-11786-2017, дата выдачи 29 декабря 2017 года, орган, выдавший разрешение на строительство: **управление архитектуры и градостроительства муниципального образования г. Новороссийск Краснодарского края**

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем – всего	<i>куб. м</i>	<b>5034,0</b>	<b>3549,95</b>
в том числе надземной части	<i>куб. м</i>		
Общая площадь	<i>кв. м</i>	<b>756,6</b>	<b>779,6</b>
Площадь нежилых помещений	<i>кв. м</i>		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	<i>кв. м</i>		
Количество зданий, сооружений	<i>шт.</i>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b> (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	<i>шт.</i>		
Эскалаторы	<i>шт.</i>		
Инвалидные подъемники	<i>шт.</i>		
Инвалидные подъемники	<i>шт.</i>		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	<i>кв. м</i>		<b>686,7</b>
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	<i>кв. м</i>		<b>92,9</b>
Количество этажей	<i>шт.</i>	<b>3</b>	<b>3</b>
в том числе подземных		<b>0</b>	<b>0</b>
Количество секций	<i>секций</i>	<b>1</b>	<b>1</b>
Количество квартир/общая площадь, всего	<i>шт./кв. м</i>	<b>15</b>	<b>15/686,7</b>
в том числе:			
1-комнатные	<i>шт./кв. м</i>	<b>9</b>	<b>9</b>
2-комнатные	<i>шт./кв. м</i>	<b>6</b>	<b>6</b>
3-комнатные	<i>шт./кв. м</i>		
4-комнатные	<i>шт./кв. м</i>		
более чем 4-комнатные	<i>шт./кв. м</i>		

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	<i>кв. м</i>		<i>/44,5</i>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			<i>электричество – скрытая проводка, водопровод – от городской сети, канализация – центральная, газоснабжение – сетевое</i>
Лифты	<i>шт.</i>		
Эскалаторы	<i>шт.</i>		
Инвалидные подъемники	<i>шт.</i>		
Материалы фундаментов			<i>ленточные монолитные железобетонные</i>
Материалы стен			<i>железобетонный каркас с заполнением керамзитобетонным блоком</i>
Материалы перекрытий			<i>монолитное железобетонное</i>
Материалы кровли			<i>металлопрофиль</i>
Иные показатели:			
<b>Площадь участка</b>	<i>кв. м</i>	<b>106514</b>	<b>106514</b>
<b>Общая площадь балконов</b>	<i>кв. м</i>		<b>57,6</b>
<b>Жилая площадь</b>	<i>кв. м</i>		<b>402,8</b>
<b>Общая площадь мест общего пользования</b>	<i>кв. м</i>		<b>92,9</b>

### 3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Мощность			
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	<i>шт.</i>		
Эскалаторы	<i>шт.</i>		
Инвалидные подъемники	<i>шт.</i>		
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			

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания			<b>B</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	<i>кВт•ч/м<sup>2</sup></i>		<b>14,6</b>
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			<i>минераловатные плиты, кирпич</i>
Заполнение световых проемов			<i>металлопластиковое</i>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

Технический план подготовлен *24 сентября 2018 года*;

Кадастровый инженер: *Левченко Татьяна Владимировна*;

Квалификационный аттестат кадастрового инженера: *выдан 07 февраля 2011 года № 23-11-463*;

Орган, выдавший квалификационный аттестат *Департамент имущественных отношений Краснодарского края*;

Дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров: *15 февраля 2011 года*

**Начальник управления архитектуры и градостроительства муниципального образования г. Новороссийск**

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

«*28*» *марта* 20 *18* г.



*А.А. Паскаянц*  
(подпись)

**А.А. Паскаянц**  
(расшифровка подписи)



Прошито  
Пронумеровано  
5 листов  
Исполнитель: