

Кому: Муниципальное казенное учреждение  
«Управление строительства администрации  
муниципального образования г. Новороссийск»  
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество –  
353900, Краснодарский край, г. Новороссийск  
для граждан, полное наименование организации – для  
ул. Карла Маркса, д. 27

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

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

Дата 29 января 2019

№ 23 - 308000 - 2 005 - 2019

**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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

Общеобразовательная школа на 1100 мест по ул. Видова в 13 микрорайоне, г. Новороссийск

(наименование объекта (этапа)

**II этап. Корректировка 3**

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

расположенного по адресу:

Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Видова, 155

(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:

23:47:000000:6627

строительный адрес: Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Видова, 155

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 23-308000-1001-2019, дата выдачи 14 января 2019 г., 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>	<i>87698,3</i>	<i>87698,3</i>
в том числе надземной части	<i>куб. м</i>	<i>73346,9</i>	<i>73346,9</i>
Общая площадь	<i>кв. м</i>	<i>20684,9</i>	<i>20440,2</i>
Площадь нежилых помещений	<i>кв. м</i>		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	<i>кв. м</i>		
Количество зданий, сооружений	<i>шт.</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b> (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		<i>1100</i>	<i>1100</i>
Количество помещений			
Вместимость	<i>мест</i>	<i>1100</i>	<i>1100</i>
Количество этажей	<i>шт.</i>	<i>3-4</i>	<i>4</i>
в том числе подземных		<i>1</i>	<i>1</i>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			<i>электропроводка – скрытая проводка, водопровод – от городской сети, канализация – центральная, газоснабжение – сетевое, отопление – от котельной на газе</i>
Лифты	<i>шт.</i>		
Эскалаторы	<i>шт.</i>		
Инвалидные подъемники	<i>шт.</i>		
Инвалидные подъемники	<i>шт.</i>		
Материалы фундаментов			<i>монолитный железобетонный</i>
Материалы стен			<i>монолитный железобетонный каркас, кирпично-блочные</i>
Материалы перекрытий			<i>железобетонные</i>
Материалы кровли			<i>металлочерепица</i>
Иные показатели			
<b>Площадь участка</b>	<i>кв. м</i>	<i>24422</i>	<i>24422</i>
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	<i>кв. м</i>		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	<i>кв. м</i>		
Количество этажей	<i>шт.</i>		
в том числе подземных			
Количество секций	<i>секций</i>		
Количество квартир/общая площадь, всего, в том числе:	<i>шт./кв. м</i>		

1-комнатные	шт./кв. м		
2-комнатные	шт./кв. м		
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		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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	м		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб	м		
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>С</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	<i>кВт•ч/м<sup>2</sup></i>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			<i>плиты из каменной ваты, облицовка стен – керамический кирпич, облицовка цоколя - керамогранит</i>
Заполнение световых проемов			<i>металлопластиковое</i>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

Технический план подготовлен **23 января 2019 года**;

Кадастровый инженер: **Карабаева Елена Владимировна**;

Квалификационный аттестат кадастрового инженера: **выдан 15 ноября 2013 года №01-13-262**;

Орган, выдавший квалификационный аттестат: **Комитет Республики Адыгея по имущественным отношениям г. Майкоп**;

Дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров: **21 ноября 2013 года**

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

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

*А.А. Паскаянц*  
(подпись)

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

