

Кому Обществу с ограниченной
(наименование застройщика
ответственностью «Монтажно-
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
строительное управление Новый город»
полное наименование организации – для
352800, Краснодарский край, Туапсинский
юридических лиц), его почтовый индекс
район, с. Кроьянское, ул. Солнечная, 1Г
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 07.11. 2018г.

№ 23-534110- 611 -2018

I. Отдел архитектуры и градостроительства администрации

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

Туапсинского городского поселения Туапсинского района

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,~~ «Жилая застройка по ул. Речная в г. Туапсе. I и II этапы строительства» (II этап строительства)

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

352800, Краснодарский край, муниципальное образование Туапсинский район, г. Туапсе,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

ул. Речная, участок 6

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 23:51:0101003:243, 23:51:0101003:249, 23:51:0101003:1374

строительный адрес : _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU23-534110-1054-2015 , дата выдачи 05 октября 2015 г. , орган, выдавший разрешение на строительство:

Отдел архитектуры и градостроительства администрации Туапсинского городского поселения Туапсинского района

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	17966,20	17966,20
в том числе надземной части	куб. м	16270,00	16270,00
Общая площадь	кв. м	5022,17	5022,20
Площадь нежилых помещений	кв. м	352,30	352,30
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
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.	-	-
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	3717,66	3718,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в	кв. м	952,60	952,60

многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	72/3717,66	72/3718,00
в том числе:			
1-комнатные:	шт./кв. м.	36/1522,40	36/1522,40
2-комнатные	шт./кв. м	36/2195,26	36/2195,26
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	3847,21	3847,21
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение водоснабжение водоотведение газоснабжение	электроснабжение водоснабжение водоотведение газоснабжение
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		плита монолитная железобетонная	плита монолитная железобетонная
Материалы стен		керамзитобетонные блоки	керамзитобетонные блоки
Материалы перекрытий		монолитные железобетонные	монолитные железобетонные
Материалы кровли		металлопрофиль	металлопрофиль
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		«В» высокий	«В» высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м ²	14,1(кДж/кв.мС)	22,77(кВт*ч/кв.м)
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		утеплитель (ФАСАД-БАТТС)	утеплитель (ФАСАД-БАТТС)
Заполнение световых проемов		металлопластиковые стеклопакеты	металлопластиковые стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 05.05.2018г. кадастровый инженер: Извеков Н.С. номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность № 36223, являющимся членом Ассоциации Саморегулируемой организации «Межрегиональный союз кадастровых инженеров»

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



(Handwritten signature)

(подпись)

/ Е.В. Лаврик/

(расшифровка подписи)

« 07 / 11 / 20 18 г.

М.П.