

Кому: Открытому акционерному обществу
(наименование застройщика)
«Кубаньагростройкомплект»
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации - для
350051, г. Краснодар, пр. Репина, 22, оф. 64
юридических лиц), его почтовый индекс
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.09.2016 № 23 – 301000 – 86 – 2016

I. Администрация муниципального образования город-курорт Анапа

(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 3-секционный жилой дом «Литер 7» со встроенными

(наименование объекта (этапа)

офисными помещениями»

капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта расположенного по адресу:

Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, 194

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

Адресная справка от 25 марта 2016 года №718 выдана МБУ «Управление архитектуры и градостроительства муниципального образования город-курорт Анапа»

с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса) на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

23:37:1006000:833

строительный адрес: Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, 194

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство: № 23-301000-523-2015, дата выдачи: 29.05.2015г., орган, выдавший разрешение на строительство

Администрация муниципального образования город-курорт Анапа

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	52658,3	46940,0
в том числе надземной части	куб. м	47742,3	42242,0
Общая площадь	кв. м	14591,7	14880,8
Площадь нежилых помещений	кв. м		

Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	854,7	932,9
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного 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	10024,2	10087,6
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	252/10024,2	252/10087,6
1-комнатные	шт./кв. м	189/6372,9	189/6409,2
2-комнатные	шт./кв. м	63/3651,3	63/3678,4
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	11046,74	11138,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		водоснабжение, канализация, электроснабжение, теплоснабжение, вентиляция, телефонизация, радиофикация, диспетчеризация	водоснабжение, канализация, электроснабжение, теплоснабжение, вентиляция, телефонизация, радиофикация, диспетчеризация
Лифты	шт.	3	3
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		монолитное железобетонное	монолитное железобетонное
Материалы стен		керамзитобетон	керамзитобетон
Материалы перекрытий		железобетонные монолитные	железобетонные монолитные
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)			

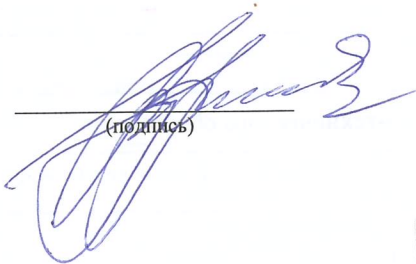
87,6
409,2
678,4

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		С (нормальный)	С (нормальный)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	94,7	92,12
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Пенополистирол	Пенополистирол
Заполнение световых проемов		Стеклопакеты в металлопластиковых переплетах	Стеклопакеты в металлопластиковых переплетах

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания от 26 сентября 2016 года, №б/н, кадастровый инженер Хамидуллин Павел Валерьевич, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 23-14-1251, выдан 12 февраля 2014 года Департаментом имущественных отношений Краснодарского края, 26 февраля 2014 года в государственный реестр кадастровых инженеров внесены сведения.


Заместитель главы
муниципального образования
город-курорт Анапа
(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на ввод
объекта в эксплуатацию)




(подпись)

В.И. Забураев
(расшифровка подписи)

Прочтено и пронумеровано
1 листа
Исполняющий обязанности начальника управления
архитектуры и градостроительства
администрации муниципального образования
город-курорт Анапа –
главного архитектора муниципального
образования город-курорт Анапа
30.09.2016
(дата)



М.А. Андреев
инженер архитектуры

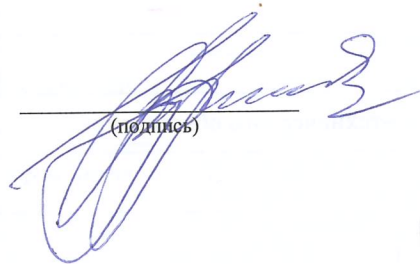
Протяженность			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		С (нормальный)	С (нормальный)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	94,7	92,12
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Пенополистирол	Пенополистирол
Заполнение световых проемов		Стеклопакеты в металлопластиковых переплетах	Стеклопакеты в металлопластиковых переплетах

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания от 26 сентября 2016 года, №б/н, кадастровый инженер Хамидуллин Павел Валерьевич, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 23-14-1251, выдан 12 февраля 2014 года Департаментом имущественных отношений Краснодарского края, 26 февраля 2014 года в государственный реестр кадастровых инженеров внесены сведения.

Заместитель главы
муниципального образования
город-курорт Анапа
(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на ввод
объекта в эксплуатацию)



30 сентября 2016 г.
М.П.


(подпись)

В.И. Забураев
(расшифровка подписи)

Прочтено и пронумеровано
10 листа

Исполняющий обязанности начальника управления архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город-курорт Анапа –
главного архитектора муниципального образования город-курорт Анапа
30.09.2016
(дата)

