

Кому **Обществу с ограниченной ответственностью**

(наименование застройщика)

«Градстрой»

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации - для

346400, Ростовская область, г. Новочеркасск,

юридических лиц), его почтовый индекс

ул. Просвещения, 108, помещение 10

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 15 июля 2020

№ 61-RU61308000-739-2020

Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Новочеркаска

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «АМК»
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	61-2-1-2-0111-17 от 15.12.2017 г.
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	61:55:0010439:91
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение	61:55:0010439

	объекта капитального строительства		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	28.03.2016 № RU61308000-0000000000000745 Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Новочеркаска	
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «Партнер», г. Новочеркасск, шифр 14/2016, 2017 г.	
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Общая площадь (кв. м):	11241,65	Площадь участка (кв. м): 1894,0
	Объем (куб. м):	39602,66	в том числе подземной части (куб. м): 6634,13
	Количество этажей (шт.):	10	Высота (м): 33,18
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):
	Площадь застройки (кв.м.):	1894,0	
	Иные показатели:	Площадь помещений здания – 9914,94, количество квартир – 111 шт., общая площадь квартир – 5994,6 кв.м., общая площадь помещений по 1 этажу дома – 168,08 кв.м., площадь помещений общего пользования (по жилым этажам) – 1194,44 кв.м., площадь технических помещений на кровле – 69,02 кв.м., площадь эксплуатируемой кровли – 276,57 кв.м., общая площадь подземной автопарковки – 1564,11 кв.м., в том числе автопарковки – 1429,02 кв.м., общая площадь помещений общественного назначения – 717,14 кв.м.	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Ростовская область, г. Новочеркасск, пр-кт Баклановский, 8/2	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория: (класс)		
	Протяженность:		
	Мощность (пропускная)		

	способность, грузооборот, интенсивность движения):	
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
	Иные показатели:	

Срок действия настоящего разрешения до 15 января 2023 г.

в соответствии с разделом 6 «Проект организации строительства», 14/2016-ПОС

Главный архитектор - начальник
Управления архитектуры и
градостроительства Администрации
города Новочеркаска

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

О.В. Грицай

(расшифровка подписи)

15 июля 2020 г.



М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до
 20 г.

Главный архитектор - начальник
Управления архитектуры и
градостроительства Администрации
города Новочеркаска

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.