

Кому ООО Специализированный застройщик
(наименование застройщика)
«Строительная компания «Система»
(фамилия, имя, отчество — для граждан,
410010 г. Саратов,
полное наименование организации —
ул. им. Бирюзова С.С., д. 22
для юридических лиц), его почтовый индекс
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 25.12.2018г

№ 64RU64503101-13-2018

I. Администрация Аткарского муниципального района

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

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

Многоквартирный жилой дом

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Саратовская область, Аткарский муниципальный район, городское поселение город Аткарск, город Аткарск, улица Транспортная, 88

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 64:39:040432:9

Российская Федерация, Саратовская область, Аткарский муниципальный район, городское поселение город Аткарск, город Аткарск, улица

строительный адрес: **Транспортная, 88**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 64RU60503101-33, дата выдачи 28.06.2018г., орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Аткарского муниципального района

II. Сведения об объекте капитального строительства

Многоквартирный жилой дом

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем — всего	куб. м	6389,87	6390
в том числе надземной части	куб. м	4838,30	4838
Площадь застройки	кв. м	632,6	633,0
Общая площадь	кв. м	1973,51	1973,5
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
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.		
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	982,14	982,1
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	635,7
Количество этажей	шт.	4	4
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего			
в том числе:	шт./кв. м	30/515,34	30/515,3
1-комнатные	шт./кв. м	30/515,34	30/515,3
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	1083,54	1083,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроосвещение, водопровод, канализация, газификация	электроосвещение, водопровод, канализация, газификация
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Бетонный ленточ-	Бетонный ленточ-

		ный	ный
Материалы стен		Кирпич силикатный толщ. 1.5к; из газо- силикатных блоков, бетонные блочные	Кирпич силикатный толщ. 1.5к; из газо- силикатных блоков, бетонные блочные
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты	Железобетонные плиты
Материалы кровли		рулонная	Мембрана ПВХ «Пластфоил» (ТУ 5774-004-80678383)
Иные показатели ¹²			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Мощность			
Производительность	т/ч		
Сети и системы инженерно- технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
4. Линейные объекты			
Категория (класс)			
Протяженность			
Мощность (пропускная способ- ность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопро- водов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропереда- чи			
Перечень конструктивных элемен- тов, оказывающих влияние на без- опасность			
Иные показатели			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности зда- ния		В (высокий)	В (высокий)
Удельный расход тепловой энер- гии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2	106,64	106,64
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Плиты пенополи- стирольные тепло- изоляционные для	Плиты пенополи- стирольные тепло- изоляционные для

		наружного утепления по ТУ 2244-051-04001232-99	наружного утепления по ТУ 2244-051-04001232-99
Заполнение световых проемов		ПВХ двухкамерный стеклопакет	ПВХ двухкамерный стеклопакет

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана _____
 технический план подготовлен 25.12.2018г, кадастровым инженером Бритоусовой Татьяной Владимировной

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 079-531-986 15

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 21732

Заместитель главы администрации
 Аткарского муниципального района
 по строительству и ЖКХ

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



«25» декабря 2018 г.

М.П.

(подпись)

А.Н. Матвеев

(расшифровка подписи)