



Кому Обществу с ограниченной
ответственностью
(наименование застройщика
«Шард»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
полное наименование организации – для
г. Самара
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Степана Разина, д. 94-А, офис 1
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.12.2016

№ 63-301000-036-2015

Министерство строительства Самарской области
(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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия,~~
~~при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и~~
~~безопасности объекта,~~

«Многоквартирный жилой дом № 1»

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства)

Самарская область, г. Самара,

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Куйбышевский район, улица Осетинская, д. 6

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановление администрации Куйбышевского внутригородского района городского округа
Самара от 06.05.2016 № 42

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 63:01:0410007:1516

строительный адрес: Самарская область, город Самара, Куйбышевский район,

Жилой район «Волгарь» в Куйбышевском районе г.о. Самара, 8 квартал, 2В микрорайон

№ RU 63301000-036 , дата выдачи 21.04.2015 , орган, выдавший разрешение на
строительство администрация городского округа Самара

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта: «Многоквартирный жилой дом № 1»			
Строительный объем – всего	куб. м	80803,73	80803,7
в том числе надземной части	куб. м	76725,78	76725,8
Общая площадь	кв. м	21461,6	17966,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	3054,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
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	-	14911,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в	кв. м	-	-

многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.	16	16
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	-	304/14911,7
1-комнатные	шт./кв. м	-	208/8258,6
2-комнатные	шт./кв. м	-	64/3958,7
3-комнатные	шт./кв. м	-	32/2694,4
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	15428.5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	шт.	электроснабжение, водоснабжение и водоотведение, отопление	электроснабжение, водоснабжение и водоотведение, отопление
Лифты	шт.	-	4
Эскалаторы			
Инвалидные подъемники			не указано
Материалы фундаментов		-	железобетон
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	железобетон
Материалы кровли		-	не указано
Иные показатели:			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Мощность			
Производительность	шт.		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	шт.		
Лифты	шт.		4
Эскалаторы			

Инвалидные подъемники			
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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			
Иные показатели			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 01.12.2016, кадастровый инженер Дерунова Наталья Викторовна, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 63-14-805, дата выдачи 25.06.2014, выдан министерством имущественных отношений Самарской области, дата внесения в реестр 09.12.2016.

Первый заместитель
министра строительства
Самарской области

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


(подпись)

А.А.Крикуненко
(расшифровка подписи)



30 декабря 2016 г.

М.П.

Итого в документе прошиво, пронумеровано
и сериально печатать
4 экземпляра (лист/ов)



[Handwritten signature]

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]

