

Кому обществу с ограниченной
 (наименование застройщика)
 ответственностью «Шард»
 (фамилия, имя, отчество – для граждан,
 полное наименование организации – для
 443538, Самарская область, Волжский район,
 юридических лиц), его почтовый индекс
 п. Черновский, ул. Специалистов, д. 23
 и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
 на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 21.12.2015 № RU63301000-0904

I. Глава городского округа Самара
 (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, завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, «Жилой район «Волгарь» в Куйбышевском районе г.о. Самара, 7 квартал, 2Б микрорайон. Многоквартирный дом № 7»

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:
 г. Самара, Куйбышевский район, ул. Осетинская, д. 11-А

распоряжение заместителя главы городского округа Самара – главы администрации
 (адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Куйбышевского района городского округа Самара от 28.10.2015 № 258
 реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 63:01:0410007:1502

строительный адрес: Самарская область, г. Самара, Куйбышевский район, КСП «Волгарь»

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № RU 63301000-162, дата выдачи 21.11.2014, орган, выдавший разрешение на

строительство Глава городского округа Самара

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	35616,8	34521
в том числе надземной части	куб. м	35616,8	34521
Общая площадь	кв. м	12266,64	9138,2
Площадь нежилых помещений	кв. м		1232,8
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты производственного 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	7767,68	7905,4
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		1232,8
Количество этажей	шт.	16	16
в том числе подземных			
Количество секций	секций		1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	160/7767,68	160/7905,4
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		80/2964,5
2-комнатные	шт./кв. м		64/3683,1
3-комнатные	шт./кв. м		16/1257,8
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	7915,61	8066
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли			
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	95	95,1

Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	пенополистерол	пенополистерол
Заполнение световых проемов	ПВХ профиль с двухкамерным стеклопакетом	ПВХ профиль с двухкамерным стеклопакетом

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 01.10.2015, Дерунова Наталья Викторовна, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 63-14-805 выдан министерством имущественных отношений Самарской области 25.06.2014, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 04.07.2014.

Глава городского округа

Обязанность уполномоченного
сотрудника органа,
осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию

(подпись)

О.Б.Фурсов

(расшифровка подписи)

