



Кому Обществу с ограниченной ответственностью
 (наименование застройщика)
Финансовая Строительная Компания
 (фамилия, имя, отчество – для граждан,
 «Велит»
 полное наименование организации – для
445040, Самарская область, город Тольятти,
 юридических лиц), его почтовый индекс
ул. 40 лет Победы, д. 65
 адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 08.10.2019

№ 63-302000-611-2014*

I. 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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

«Восьмиэтажный многоквартирный жилой дом с инженерным обеспечением (КЖ-11)»

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, улица Спортивная, дом 63

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

распоряжение заместителя главы городского округа Тольятти от 23.01.2019 № 309-р/5

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 63:09:0103035:1064

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU 63302000-611, дата выдачи 15.05.2014, орган, выдавший разрешение на строительство мэрия городского округа Тольятти

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	38370,6	38029
в том числе надземной части	куб. м	35176,1	34812
Общая площадь	кв. м	9071,7	9184,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	не указано	1221,8
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			
Лифты			
Эскалаторы			
Инвалидные подъемники			
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	7107,9	7244,1
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	не указано	1221,8/1221,8
Количество этажей	шт.	9	9
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	142/7107,9	142/7244,1
1-комнатные	шт./кв. м	79/не указано	79/3220,4
2-комнатные	шт./кв. м	46/не указано	46/2634
3-комнатные	шт./кв. м	16/не указано	16/1296,6
4-комнатные	шт./кв. м	1/не указано	1/93,1
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7475,3	7603,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, водоотведение, связь	
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.		

Инвалидные подъемники	шт.	2	2
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		рулонная	рулонная
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
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 ¹²			
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		0,024791
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		плиты минераловатные	плиты минераловатные
Заполнение световых проемов		двухкамерные стеклопакеты в ПВХ профиле	двухкамерные стеклопакеты в ПВХ профиле

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов от 26.08.2019 кадастровый инженер Байдина Оксана Викторовна, квалификационный аттестат инженера от 18.10.2013 № 63-13-701, выдан министерством имущественных отношений Самарской области, дата внесения сведений 31.05.2016



(подпись)

А.В.Урсова
(расшифровка подписи)

*Выдано в связи с исправлением технической ошибкой на основании заявления общества с ограниченной ответственностью Финансовая Строительная Компания «Велит» от 14.10.2019 № 13840

Итого в документе прошито, пронумеровано и скреплено печатью

Григорьев

Лицензия № 0000000000

