



Кому Обществу с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика)
Специализированный застройщик
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
«УНИСТРОЙРЕГИОН»
полное наименование организации – для
445044, г. Тольятти, Итальянский б-р,
юридических лиц), его почтовый индекс
д.18, офис н2, н3
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 19.11.2021

№ 63302000-701-2014

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,

«Жилой комплекс на пересечении Южного шоссе и ул. Полякова в Автозаводском

(наименование объекта (этапа)

районе г. Тольятти. III очередь, II этап. Многоэтажный жилой дом №6»

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, город Тольятти,
ул. Владимира Высоцкого, д.11

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Распоряжение заместителя главы городского округа Тольятти от 02.09.2021 №6606-р/5

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 63:09:0102151:4815

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство
№ RU 63302000-701, дата выдачи 21.10.2014, 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	54626,60	53254,00
в том числе надземной части	куб. м	50990,00	49762,00

Общая площадь	кв. м	15796,88	16070,40
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.		
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.		
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	10296,97	10447,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1587,1	1654,4
Количество этажей	шт.	11	11
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	6	6
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	234/ 10296,97	234/ 10447,2
1-комнатные	шт./кв. м	114/ не указано	114/ 3029,8
2-комнатные	шт./кв. м	60/ не указано	60/ 3089,5
3-комнатные	шт./кв. м	60/ не указано	60/ 4327,9
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	10979,57	11147,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	шт.		
Лифты	шт.	6	6
Эскалаторы			
Инвалидные подъемники			
Материалы фундаментов		Железобетон	Железобетон
Материалы стен		Кирпичные	Кирпичные
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты	Железобетонные плиты

Материалы кровли		Рулонная утепленная	Рулонная утепленная
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.		
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		В высокий	В высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади			
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Утеплитель марки «НГ», облицовка керамогранитом	Утеплитель марки «НГ», облицовка керамогранитом
Заполнение световых проемов		Окна - из ПВХ белого цвета, стеклопакет двухкамерный энергосбере	Окна - из ПВХ белого цвета, стеклопакет двухкамерный энергосбере

		гающий с селективным покрытием; остекление лоджий – витражное из ПВХ, стеклопакет однокамер ный	гающий с селективным покрытием; остекление лоджий – витражное из ПВХ, стеклопакет однокамер ный
--	--	--	--

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания (многоквартирного дома) от 09.09.2021г., подготовленного кадастровым инженером Бояровой Еленой Александровной, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 63-14-789, выдан 10.04.2014, дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров 22.04.2014.

Заместитель министра

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



(подпись)

А.В. Урсова

(расшифровка подписи)