

Кому Обществу с ограниченной  
 (наименование застройщика (фамилия, имя, отчество –  
ответственностью «Регион Риэлт»  
 для граждан, полное наименование организации –  
300028, г. Тула, ул. 9 Мая, д. 3  
 для юридических лиц), его почтовый индекс и адрес)  
ИНН 7104052084

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата «12» сентября 2018 г.

№ 71-RU 71522000-11-2018

I. Администрация муниципального образования Щекинский район  
 (наименование уполномоченного органа местного самоуправления)

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

Торговый центр в г. Щекино Тульской области, ул. Гагарина, д. 6

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта) расположенного по адресу: \_\_\_\_\_

(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: 71:32:010301:7

строительный адрес: Тульская область, Щекинский район,

МО г. Щекино, г. Щекино, ул. Гагарина, д. 6

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, N 71-RU 71522000-27-2018, дата выдачи 19.03.2018 орган, выдавший разрешение на строительство Администрация муниципального образования Щекинский район

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.	<u>6 355,6</u>	<u>6 303,0</u>
в том числе надземной части	куб.м.	<u>6 355,6</u>	<u>6 355,6</u>
Общая площадь	кв.м.	<u>1 308,5</u>	<u>1 311,2</u>
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	<u>1</u>	<u>1</u>
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей		<u>1</u>	<u>1</u>
в том числе подземных		<u>0</u>	<u>0</u>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		<u>электроснаб- жение, водоснабжение, водоотведение</u>	<u>электроснаб- жение, водоснабжение, водоотведение</u>
Лифты	шт.	<u>отсутствуют</u>	<u>отсутствуют</u>

Эскалаторы	шт.	<u>отсутствуют</u>	<u>отсутствуют</u>
Инвалидные подъемники	шт.	<u>отсутствуют</u>	<u>отсутствуют</u>
Материалы фундаментов		<u>монолитный</u>	<u>монолитный</u>
		<u>железобетонный</u>	<u>железобетонный</u>
		<u>столбчатый</u>	<u>столбчатый</u>
Материалы стен		<u>сендвич-панель</u>	<u>сендвич-панель</u>
Материалы перекрытий		=	=
Материалы кровли		<u>профлист,</u> <u>полимерная</u> <u>мембрана</u>	<u>профлист,</u> <u>полимерная</u> <u>мембрана</u>
Иные показатели			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		
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		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
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			
<b>4. Линейные объекты</b>			
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			
<i>1-я очередь</i>			
Класс энергоэффективности здания		<u>A+</u>	<u>A+</u>
Удельный расход тепловой энергии на отопление	<i>кВт*ч/м<sup>3</sup></i>	=	=
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		<u>минераловатный утеплитель</u>	<u>минераловатный утеплитель</u>
Заполнение световых проемов		<u>стеклопакет</u>	<u>стеклопакет</u>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 06.09.2018, кадастровый инженер Писков Сергей Александрович, № квалификационного аттестата 71-10-28.

Глава администрации муниципального

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего образование) Щекинский район

выдачу разрешения на строительство) «12» сентября 2018 г.

М.П.



О.А. Федосов

(подпись)

(расшифровка подписи)

Прошито, пронумеровано и скреплено  
печатью 3 ( три ) листа  
начальник отдела архитектуры и  
градостроительства С.В. Зыбин С.В. Зыбин

