



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ул Сибирская, 15, г Пермь, 614000. Тел. (342)212-72-57, факс (342)212-68-28  
E-mail: dga@gorodperm.ru  
ОКПО 37021468, ОГРН 1115902013061, ИНН 5902293820

Кому:  
ООО "СИТИ Проект", ИНН 5902889443, 614000, г Пермь, ул Петропавловская, 16а

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 16.12.2015

№ 59-RU90303000-129-2013

I. Департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми, руководствуясь 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,

**Жилой комплекс со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по ул.Крупской,67 в Мотовилихинском районе г.Перми (1 очередь строительства)**

расположенного по адресу:

**Пермский край, г Пермь, Мотовилихинский р-н, ул Крупской, 67**

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

**59:01:4319066:1**

строительный адрес: \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 59-RU90303000-129-2013/3, дата выдачи 14.12.2015, орган, выдавший разрешение на строительство Департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Ед. изм.	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого и эксплуатируемого объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб. м	43 959,51	43 484,40
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м		11 283,10
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.		
<b>2. Объекты производственного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b>			
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			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7 678,91	7 742,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	этажей	9/16	9/16
в том числе подземных	этажей		
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	штук / кв. м	131 / 7 678,91	131 / 7 742,10
1-комнатные	штук / кв. м	31 / 1 055,56	31 / 1 067,10
2-комнатные	штук / кв. м	69 / 4 249,16	69 / 4 284,50
3-комнатные	штук / кв. м	31 / 2 374,19	31 / 2 390,50
4-комнатные	штук / кв. м	/	/
более чем 4-комнатные	штук / кв. м	/	/
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7 964,43	8 038,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			монолитные
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели		Площадь (магазина): 567,93 кв.м. Площадь (офисных помещений): 330,19 кв.м. Площадь (общая здания с учетом балконов (с коэф.0,3) и лоджий (с коэф.0,5): 12433,38	Площадь (магазина): 536,40 кв.м. Площадь (офисных помещений): 320,80 кв.м. Площадь (общая здания с учетом балконов (с коэф.0,3) и лоджий (с коэф.0,5): 11579,8
<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			

#### 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			Очень высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади			
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

1) Дата подготовки: 03.08.2015, Ф.И.О. кадастрового инженера, подготовившего технический план: Щербань Михаил Викторович, № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 59-10-45, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера: 11.11.2010, орган исполнительной власти, выдавший квалификационный аттестат: Агентство по управлению имуществом и земельным отношениям Пермского края, дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров: 15.12.2010

Заместитель главы администрации  
города Перми - начальник  
департамента

исполняет обязанности уполномоченного сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на ввод  
объекта в эксплуатацию)



(подпись)

Ярославцев А.Г.  
(расшифровка подписи)