



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:

Общество с ограниченной ответственностью "СИТИ Проект", ИНН 5902889443, 614000,  
Пермский край, город Пермь, Ленинский район, улица Петропавловская, 16а

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.06.2016

№ 59-RU90303000-129-2013/1

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; завершённого 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. 2 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	55 394,38	55 128,00
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	13 801,99	14 134,80
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		<p>Объем (строительный автостоянки): 9418,00 куб.м.  Количество (этажей автостоянки общее): 1 шт.  Количество (этажей автостоянки подземные): 1 шт.  Количество мест (автостоянки): 72 шт  Площадь (общая автостоянки): 2209,85 кв.м.  Площадь (кладовых помещений в жилом доме): 47,34 кв.м.  Площадь (встроенно-пристроенных помещений (офисные): 871,19 кв.м.  Площадь (кладовых помещений в подземной автостоянке): 11,33 кв.м.</p>	<p>Объем (строительный автостоянки): 9418,00 куб.м.  Количество (этажей автостоянки общее): 1 шт  Количество (этажей автостоянки подземные): 1 шт  Количество мест (автостоянки): 72 шт  Площадь (общая автостоянки): 2167,00 кв.м.  Площадь (кладовых помещений в жилом доме): 47,30 кв.м.  Площадь (встроенно-пристроенных помещений (офисные): 844,10 кв.м.  Площадь (кладовых помещений в подземной автостоянке): 11,30 кв.м.</p>
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	9 447,58	9 485,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	этажей	6/16+тех.подполье+тех.чердак	6/16+тех.подполье+тех.чердак
в том числе подземных	этажей	1	1
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	штук / кв. м	182 / 9 447,58	182 / 9 485,10
1-комнатные	штук / кв. м	106 / 4 224,80	106 / 4 242,60
2-комнатные	штук / кв. м	40 / 2 476,16	40 / 2 485,60
3-комнатные	штук / кв. м	36 / 2 746,62	36 / 2 756,90
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	9 771,29	9 796,70
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			Монолитные
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			
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		Высокий	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: 31.03.2016, 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

полномочного сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на ввод  
объекта в эксплуатацию)

(подпись)

Ярославцев А.Г.  
(расшифровка подписи)

