



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 "Инженерно-строительная компания "Аркада", ИНН 5905296699, 614990, Пермский край, город Пермь, Индустриальный район, улица Рязанская, 104

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на строительство**

Дата **13.04.2017**

№ **59-RU90303000- 380-2016/1**

Департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми, руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1.	Реконструкция объекта капитального строительства	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой по ул.Пермская,17,21,23 в Ленинском районе города Перми (реконструкция незавершенного строительства многоквартирного жилого дома по ул.Пермская,17)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№ 76-2-1-3-0106-16 от 25.08.2016 № 76-2-1-2-0050-17 от 27.03.2017
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	59:01:4410085:27, 59:01:4410085:26, 59:01:4410085:15
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	59:01:4410085
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№RU90303000-0000000000130036 от 28.01.2013 Департамент градостроительства и архитектуры, №RU90303000-0000000000130001 от 10.01.2013 Департамент градостроительства и архитектуры, №RU90303000-0000000000130044 от 04.02.2013 Департамент градостроительства и архитектуры
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	

3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	серия проекта: <b>индивидуальный</b> , шифр проекта: <b>08.13, изм. 2017</b> , год разработки: <b>2016</b> , проектная организация: <b>Общество с ограниченной ответственностью "ПМ "Строй-Эксперт"</b> , утверждена: <b>ООО "Инженерно-строительная компания "Аркада"</b>																								
4.	<p>Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:  площадь участка: <b>6391,00</b> кв.м.; строительный объем: <b>89514,00</b> куб.м.; объем подземной части: <b>19180,00</b> куб.м.; общая площадь: <b>25093,10</b> кв.м.; площадь застройки: <b>2880,00</b> кв.м.; количество этажей: <b>9</b>; площадь (офисных помещений): <b>1204,19</b> кв.м.; площадь (кладовых для хранения багажа клиентов): <b>385,48</b> кв.м.; площадь (кладовых для жильцов): <b>150,72</b> кв.м.; площадь (подземной автостоянки): <b>4898,7</b> кв.м.; количество (машино-мест в подземной автостоянке): <b>89</b>; общая площадь квартир с балконами: <b>13986,94</b> кв.м.; общая площадь квартир без балконов: <b>13476,75</b> кв.м.; количество квартир: <b>184</b>  <b>Выполнить мероприятия по обеспечению доступности объекта для маломобильных групп населения и инвалидов.</b>  <b>Выдано взамен разрешения на строительство № 59-RU/90303000- 380-2016 от 26.09.2016 в связи с внесением изменений в проектную документацию</b></p> <p>Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:</p> <table border="1"> <tr> <td>Общая площадь (кв. м):</td> <td></td> <td>Площадь участка (кв. м):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Объем (куб. м):</td> <td></td> <td>в том числе подземной части (куб. м):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество этажей (шт.):</td> <td></td> <td>Высота (м):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Количество подземных этажей (шт.):</td> <td></td> <td>Вместимость (чел.):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Площадь застройки (кв. м):</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Иные показатели:</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>		Общая площадь (кв. м):		Площадь участка (кв. м):		Объем (куб. м):		в том числе подземной части (куб. м):		Количество этажей (шт.):		Высота (м):		Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость (чел.):		Площадь застройки (кв. м):				Иные показатели:			
Общая площадь (кв. м):		Площадь участка (кв. м):																								
Объем (куб. м):		в том числе подземной части (куб. м):																								
Количество этажей (шт.):		Высота (м):																								
Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость (чел.):																								
Площадь застройки (кв. м):																										
Иные показатели:																										
5.	Адрес (местоположение) объекта:	<b>Пермский край, г. Пермь, Ленинский р-н, ул. Пермская, 17</b>																								
6.	<p>Краткие проектные характеристики линейного объекта:</p> <table border="1"> <tr> <td>Категория:(класс)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Протяженность:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Иные показатели:</td> <td></td> </tr> </table>		Категория:(класс)		Протяженность:		Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:		Иные показатели:													
Категория:(класс)																										
Протяженность:																										
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):																										
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи																										
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:																										
Иные показатели:																										

Срок действия настоящего разрешения продлен до "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ Г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) (подпись) (расшифровка подписи)  
"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ Г.

М.П.

Срок действия настоящего разрешения - до 29 сентября 2019  
в соответствии с разделом проектной документации «Проект организации строительства»



Первый заместитель начальника  
департамента - главный архитектор

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Лапшин Д. Ю.  
(расшифровка подписи)

13.04.2017

М.П.