

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Эфес»,
620078, г. Екатеринбург,
ул. Педагогическая, д. 5а

**РАЗРЕШЕНИЕ
 на строительство**

Дата 19.08.2015

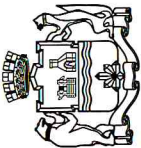
№ RU 66302000- 5209 -2015

Администрация города Екатеринбурга

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

| | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Строительство объекта капитального строительства | V |
| | Реконструкцию объекта капитального строительства | |
| | Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта | |
| | Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) | |
| | Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) | |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией | 16-этажный одноквартирный жилой дом со встроенными помещениями диспетчерских пунктов на 1-ом этаже (№ 1 по ПЗУ), встроенно-пристроенная подземная автостоянка (№ 1а по ПЗУ) |
| | Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, наименование организации, выдавшей положительного заключения государственной экологической экспертизы | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОПРОЕКТ» |
| | 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 | от 03.07.2013 № 2-1-1-0103-13 от 28.01.2014 № 2-1-1-0334-13 |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | 66:41:0108111:169 |

Администрация города Екатеринбурга



| | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | 66:41:0108111 | |
| | Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства | | |
| 3.1 | Сведения о градостроительном плане земельного участка | от 20.05.2011 № RU66302000-0000000000004200 Администрация города Екатеринбурга | |
| 3.2 | Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории | | |
| 3.3 | Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству реконструкции, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта | 2012 г., 10.108-0072-01.01-..., ООО «Энергостройресурс-2000», «16-эт. жилой дом с подземным гаражом по ул. Электриков в г. Екатеринбурге» | |
| 4. | Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства: | | |
| | 16-этажный односекционный жилой дом со встроенными помещениями диспетчерских пунктов на 1-ом этаже (№ 1 по ПЗУ) | | |
| | Площадь жилого здания (кв. м), общая площадь квартир площадь встроенных помещений | 9 939,8 7 038,8 202,9 | Площадь участка (кв. м) 2 589,0 |
| | Строительный объем жилого дома (куб. м) | 40 025,0 | в том числе подземной части (куб. м), 1 658,0 |
| | Количество этажей (шт.) | 18 | Максимальная высота (м) 55 |
| | Количество подземных этажей (шт.) | 2 | Количество квартир 109 |
| | Площадь застройки (кв. м) | 771,0 | Количество рабочих мест во встроенных помещениях (чел.) 2 |
| | встроенно-пристроенная подземная автостоянка (№ 1а по ПЗУ) | | |
| | Общая площадь | 1 906,9 | Площадь участка (кв. м) 2 589,0 |
| | Строительный объем (куб. м) | 7 861,6 | в том числе подземной части (куб. м), - |
| | Количество этажей (шт.) | 1 | Максимальная высота (м) - |
| | Количество подземных этажей (шт.) | 1 | Вместимость (м/место) 49 |
| | Площадь застройки (кв. м) | - | |
| 5. | Адрес (местоположение) объекта | Свердловская область, город Екатеринбург, Орджоникидзевский район, улица Электриков | |
| 6. | Краткие проектные характеристики линейного объекта: | | |
| | 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 - до "01" октября 2015 г. в соответствии с проектом организации строительства (шифр-10.108-0072-01.01-ПОС)

Заместитель главы Администрации города
Екатеринбурга по вопросам капитального
строительства и землепользования


_____ С.П.Мямин

«19» августа 2015 г.



Сведения о ранее выданных разрешениях:
№ RU 66302000-3589 от 05.08.2013
№ RU 66302000-4051 от 28.02.2014

ПРОШУ

Иван

Директор

Департамент архитектуры, градостроительства и землепользования администрации города Екатеринбург
отдел выдачи разрешений на строительство и ввод объекта в эксплуатацию

главный специалист
Смирнова Н.В.
(Фамилия И.О., подпись)