

Кому: Обществу с ограниченной
ответственностью
"Энергоремстройкомплект",
620100, г. Екатеринбург, ул. Бажова,
д. 166

РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство

Дата 18 апреля 2016г

№ RU 66302000- 50 -2016

I. Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	V
	Реконструкция 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)	
	Реконструкция линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Здание для размещения гостиницы со встроенной закрытой автостоянкой (№ 1 по ПЗУ) и трансформаторная подстанция (№ 2 по ПЗУ)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ГАУ СО "Управление государственной экспертизы"
	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	№ 66-2-1-3-0088-16 от 29.02.2016
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	66:41:0000000:687

	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	66:41:0000000		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU 66302000-09633 от 12.11.2015, выдал 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, проведению работ по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	ООО "Проектная мастерская "Исеть" "Здание для размещения гостиницы (№ 1 по ПЗУ) со встроенной открытой автостоянкой и трансформаторной подстанцией (№ 2 по ПЗУ) по ул. Бажова в г. Екатеринбурге" (02.241.15-..., 2015 г.)		
4.	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:			
	Здание для размещения гостиницы со встроенной закрытой автостоянкой (№ 1 по ПЗУ)			
	Общая площадь (кв.м)	14300,13	Площадь участка (кв.м)	1608,0
	Объём (куб.м)	50092,02	в том числе подземной части (куб.м)	3201,28
	Количество этажей (шт.)	19 (в том числе теплый тех.чердак и подвал)	Высота (м)	60,400
	Количество подземных этажей (шт.)	1	Вместимость (чел.)	-
	Площадь застройки (кв.м)	914,9		
	Иные показатели:			
	Вместимость автостоянки (м/мест)	11		
	Количество номеров (шт)	165		
	Количество мест (мест)	255		
	трансформаторная подстанция (№ 2 по ПЗУ)			
	Общая площадь (кв.м)	-	Площадь участка (кв.м)	1608,0
	Объём (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:			
	Мощность трансформаторов (шт x кВА)	2 x 400		
5.	Адрес (местоположение) объекта	Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 166		
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта			
	Категория (класс)	-		
	Протяженность (м)	-		
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	-		
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи (В)	-		
	Перечень конструктивных элементов оказывающих влияние на безопасность	-		
	Иные показатели:			

Срок действия настоящего разрешения - до 31.12.2017г.,
в соответствии с проектом организации строительства (шифр 02.241.15-ПОС)

Министр

С.Ю. Бидонько



Взамен ранее выданного разрешения на строительство № RU 66302000-4432 от 21.08.2014