

## Сведения

**о проектной документации, в отношении которой выдано положительное заключение уполномоченного на проведение государственной экспертизы проектной документации органа исполнительной власти и организации**

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Корректировка проектной документации по объекту: Многоквартирный жилой дом № 10 (по генплану) в застройке территории по адресу: г. Н. Новгород, Приокский район, в районе пос. Дубенки. (Архитектурные решения, конструктивные и объемно-планировочные решения)
2.	Наименование объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом № 10 (по генплану) в застройке по адресу: г. Н. Новгород, Приокский район, в районе пос. Дубенки.
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	ООО «Старт-Строй»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Адрес: 603024, г. Н. Новгород, ул. Белинского, д. 61 литера Л, Кабинет 36.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО МСК «Мост К»
6.	Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства	Нижегородская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	г. Н. Новгород, Приокский район, пос. Дубенки.
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	52-1-1-2-0069-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	25.04.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	не применялась
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	нет
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	Жилое здание с помещениями общественного назначения.
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации, в случае строительства (реконструкции) сложного объекта (объекта, входящего в состав имущественного комплекса) заполняется на каждый объект капитального строительства, содержащийся в проектной документации), в том числе:	
15.1	Мощность (вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	-
15.2	Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр)	-
15.3	Общая площадь, м <sup>2</sup>	12248,00
15.4	Площадь полезная, м <sup>2</sup> (заполняется в отношении общественных зданий)	-
15.5	Площадь жилая, м <sup>2</sup> (заполняется в отношении жилых зданий)	8300,42

15.6	Площадь застройки, м <sup>2</sup>	753,70
15.7	Объем строительный, м <sup>3</sup>	41888,12
15.8	Количество этажей, (в единицах)	21
15.9	Протяженность, м	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	ПВ
17.	Код снегового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	III
18.	Код ветрового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	1
19.	Код сейсмичности района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	6
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	III
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	VI категория устойчивости по интенсивности провалообразования