

Сведения  
о проектной документации, в отношении которой выдано  
положительное заключение государственной экспертизы

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации <1>	Реконструкция самотечного канализационного коллектора диаметром 600-1000 мм от ул. Ленина по ул. Первомайская, ул. Баумана до ГКНС в г. Мелеуз Республики Башкортостан
2.	Наименование объекта капитального строительства <2>	Реконструкция самотечного канализационного коллектора диаметром 600-1000 мм от ул. Ленина по ул. Первомайская, ул. Баумана до ГКНС в г. Мелеуз Республики Башкортостан
3.	Наименование застройщика, технического заказчика <3>	Администрация муниципального района Мелеузовский район Республики Башкортостан
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	453850, Башкортостан Респ, Мелеузовский р-н, Мелеуз г, Воровского ул, д. 11
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию <4>	Муниципальное унитарное предприятие "Стройзаказчик"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства <5>	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) <6>	Республика Башкортостан, г. Мелеуз, от ул. Ленина, по ул. Первомайская ,ул.Баумана до ГКНС
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	02-1-1-3-0001-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	10.01.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования <7>	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена <8>	-
12.	Сметная стоимость строительства <9>	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства <10>	
14.	Назначение объекта капитального строительства <2>	Реконструкция самотечного канализационного коллектора диаметром 600-1000 мм от ул. Ленина по

		ул. Первомайская, ул. Баумана до ГКНС в г. Мелеуз Республики Башкортостан
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства <11>, в том числе:	
15.1	Мощность <12>	
15.2	Категория, класс <13>	
15.3	Общая площадь, м2	
15.4	Площадь полезная <14>, м2	
15.5	Площадь жилая <15>, м2	
15.6	Площадь застройки, м2	
15.7	Объем строительный, м3	
15.8	Количество этажей <16>, (в единицах)	
15.9	Протяженность <16>, м	1369
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства <16>	
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства <16>	
16.	Код климатического района, подрайона <2>	
17.	Код снегового района <2>	
18.	Код ветрового района <2>	
19.	Код сейсмичности района <2>	
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий <2> (I, II, III)	II (средней сложности)
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов <2>	естественное подтопление территории - I-A-2
22.	Иная информация <17>	

-----

Заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации.

<2> Указывается полное наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией.

<3> Указывается полное наименование юридического лица в соответствии с данными, указанными в Едином государственном реестре юридических лиц, для юридических лиц или указывается фамилия, имя, отчество (при наличии) для физических лиц.

<4> Указывается полное наименование юридического лица в соответствии с данными, указанными в Едином государственном реестре юридических лиц, для юридических лиц или указывается фамилия, имя, отчество (при наличии) для физических лиц.

<5> Если строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства планируется осуществлять на территории нескольких субъектов, указываются все субъекты Российской Федерации, на территории которых будет расположен объект.

<6> Указываются данные о муниципальном образовании, населенном пункте, улице, доме (при отсутствии данных о населенном пункте, улице, доме указывается адресный ориентир). Заполнение не является обязательным при строительстве (реконструкции) линейного объекта.

<7> При применении экономически эффективной проектной документации повторного использования ставится "+", если при подготовке проектной документации не использовалась экономически эффективная проектная документация повторного использования, ставится "-".

<8> Указывается "+" если проверка проводилась и выдано заключение о достоверности определения сметной стоимости и "-", если проверка не проводилась или выдано отрицательное заключение.

<9> Указывается стоимость в базовых ценах 01.01.2001 по результатам проведения проверки достоверности определения сметной стоимости строительства. Если проверка не проводилась, ставится "-".

<10> Превышено/не превышено, и если превышено, то на сколько процентов.

При отсутствии укрупненных сметных нормативов цены строительства указываются сведения о превышении/непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства сметной стоимости объектов, аналогичных по назначению, проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство.

При отсутствии информации ставится "-".

<11> Заполняется в соответствии с показателями, содержащимися в проектной документации. В случае строительства (реконструкции) сложного объекта (объекта, входящего в состав имущественного комплекса) заполняется на каждый объект капитального строительства, содержащейся в проектной документации.

<12> Вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения.

<13> Не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр (ставится "-").

<14> Заполняется в отношении общественных зданий, для иных объектов ставится "-".

<15> Заполняется в отношении жилых зданий, для иных объектов ставится "-".

<16> Указываются дополнительные технико-экономические показатели объекта капитального строительства по усмотрению организации, проводившей государственную экспертизу проектной документации данного объекта.

<17> Указывается дополнительная информация по усмотрению организации, проводившей государственную экспертизу проектной документации объекта капитального строительства.