

**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 «Газификация д. Почевино, д. Яфаново, д. Плясуниха, д. Стояково, д. Мальчиха, д. Кузмаденье, д. Яковлево, д. Дориха Лежневского муниципального района Ивановской области».
2.	Наименование объекта капитального строительства	Распределительный и межпоселковый газопроводы.
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Лежневского муниципального района Ивановской области.
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	155120, Ивановская область, Лежневский район, п. Лежнево, ул. Октябрьская, д. 32.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО «Техногазпроект»
6.	Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства	Ивановская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Ивановская область, Лежневский район.
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	37-1-1-3-0033-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	22.12.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации	нет

N п/п	Наименование поля формы	Значение
	повторного использования	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	37-1-0754-17 от 22.12.2017г.
12.	Сметная стоимость строительства	19353,690 тыс.руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Аналог отсутствует
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газоснабжение
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)	320,0 м ³ /ч (635 м ³ /ч)
15.2	Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр)	
15.3	Общая площадь, м ²	
15.4	Площадь полезная, м ² (заполняется в отношении общественных зданий)	
15.5	Площадь жилая, м ² (заполняется в отношении жилых зданий)	
15.6	Площадь застройки, м ²	

N п/п	Наименование поля формы		Значение
	15.7	Объем строительный, м3	
	15.8	Количество этажей, (в единицах)	
	15.9	Протяженность, м	10587,0
	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)		IV
18.	Код ветрового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		I
19.	Код сейсмичности района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		Сезонное промерзание грунтов, подтопляемость