

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

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газоснабжение жилых домов в д. Храмова Каргапольского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газоснабжение жилых домов в д. Храмова Каргапольского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства Каргапольского района Курганской области»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Каргапольский район, рабочий поселок Каргаполье, ул. Калинина, д. 35
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Каргапольский район, д. Храмова
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-2-0001-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	15.01.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	3101,05 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
	15.1. Мощность	Общий расход газа 103м ³ /ч
	15.2. Категория, класс	-
	15.3. Общая площадь, м2	-
	15.4. Площадь полезная, м2	-
	15.5. Площадь жилая, м2	-
	15.6. Площадь застройки, м2	-
	15.7. Объем строительный, м3	-
	15.8. Количество этажей (в единицах)	-
	15.9. Протяженность, м	2848,0
	15.10. Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11. Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б

20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I, II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Семеноводческий комплекс. Корректировка
2.	Наименование объекта капитального строительства	Семеноводческий комплекс. Корректировка
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Агрокомплекс «Кургансемена»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Кетовский район, с. Садовое, ул. Садовая, д.2
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	1. Общество с ограниченной ответственностью «Проект»; 2. Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-ПРОЕКТ»; 3. Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Кетовский район, с. Садовое, ул. Садовая, д.2
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-2-0002-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	19.01.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	Сельскохозяйственное предприятие
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	Товарное зерно 50 т/ч Семенное зерно 20 т/ч
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	2095
15.7.	Объем строительный, м3	21264
15.8.	Количество этажей (в единицах)	1-2
15.9.	Протяженность, м	-
15.10.	Класс энергоэффективности объекта	-

		капитального строительства	
	15.11	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		I, II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Реконструкция котельной Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Старопросветская школа», имеющее интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, по адресу: Курганская область, Кетовский район, поселок Старый Просвет, улица Томина, 47
2.	Наименование объекта капитального строительства	Реконструкция котельной Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Старопросветская школа», имеющее интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, по адресу: Курганская область, Кетовский район, поселок Старый Просвет, улица Томина, 47
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Старопросветская школа»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Кетовский район, п. Старый Просвет, ул. Томина, д. 47
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Кетовский район, п. Старый Просвет, ул. Томина, д. 47
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0003-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	24.01.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	14086,77 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства	Не превышена

	объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства		
14.	Назначение объекта капитального строительства		Источник теплоснабжения
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Расход природного газа: 144,7 м ³ /час; Мощность котельной: 1,89 МВт (газ), 1,4 МВт (уголь)
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м ²	-
	15.4.	Площадь полезная, м ²	-
	15.5.	Площадь жилая, м ²	-
	15.6.	Площадь застройки, м ²	256
	15.7.	Объем строительный, м ³	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	1
	15.9.	Протяженность, м	-
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Жилой комплекс по ул. Автомобилистов в г. Шадринске. III этап строительства. Многоквартирный жилой дом поз. 14.
2.	Наименование объекта капитального строительства	Жилой комплекс по ул. Автомобилистов в г. Шадринске. III этап строительства. Многоквартирный жилой дом поз. 14.
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Промресурс»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, г. Курган, пр-кт Маршала Голикова, д. 29Д, кв. 18
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «БИЭМ»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, г. Шадринск, ул. Автомобилистов
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0004-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	12.02.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной	-

	документации повторного использования	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	Здание жилищного фонда
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	6533,01
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	1322,9
15.7.	Объем строительный, м3	22557,3
15.8.	Количество этажей (в единицах)	6
15.9.	Протяженность, м	-
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	A
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (Площадка отнесена к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Распределительный газопровод от ГРС г. Катайска до узла подключения сетей газораспределения д. Шевелева, д. Оконечникова Катайского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Распределительный газопровод от ГРС г. Катайска до узла подключения сетей газораспределения д. Шевелева, д. Оконечникова Катайского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик - Администрация Катайского района Курганской области; технический заказчик - Газовый потребительский кооператив «Ушаковский»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика - Курганская область, Катайский район, г. Катайск, ул. Ленина, д. 200; Место нахождения технического заказчика

		Курганская область, Катайский район, с. Ушаковское, ул. Ленина, д. 57
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	1. Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства Кургангражданпроект»; 2. Общество с ограниченной ответственностью «Проектный институт «Зауралводпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Катайский район
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0005-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	15.02.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	33107,31 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
	15.1. Мощность	Расход газа 11769 м ³ /ч
	15.2. Категория, класс	-
	15.3. Общая площадь, м ²	-
	15.4. Площадь полезная, м ²	-
	15.5. Площадь жилая, м ²	-
	15.6. Площадь застройки, м ²	-
	15.7. Объем строительный, м ³	-
	15.8. Количество этажей (в единицах)	-
	15.9. Протяженность, м	8885,0
	15.10. Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11. Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно- геологических процессов	Имеются (Участок отнесен к территории постоянно подтопленной в естественных условиях)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Строительство автомобильной дороги подъезд к тепличному комплексу вблизи с. Мартыновка Сафакулевского района Курганской области	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Строительство автомобильной дороги подъезд к тепличному комплексу вблизи с. Мартыновка Сафакулевского района Курганской области Курганской области	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Мартыновского сельсовета Сафакулевского района Курганской области	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Сафакулевский район, с. Мартыновка	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Открытое акционерное общество «Курганское предприятие по проектированию и изысканиям автомобильных дорог и объектов дорожного хозяйства»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Сафакулевский район	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0006-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	20.02.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-	
12.	Сметная стоимость строительства	-	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Автомобильная дорога	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Расчетная скорость 60 км/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	2500
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV	
17.	Код снегового района	III	

18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I, II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газопровод от ГРС г.Курган до ГРП-300 «Курганмашзавод» (газопровод от ГРС «Урожай-2» г.Кургана до КМЗ). Курганская область, г.Курган (Реконструкция вантового перехода через р. Черная, код стройки 1331-1)
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газопровод от ГРС г.Курган до ГРП-300 «Курганмашзавод» (газопровод от ГРС «Урожай-2» г.Кургана до КМЗ). Курганская область, г.Курган (Реконструкция вантового перехода через р. Черная, код стройки 1331-1)
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик - Акционерное общество «Газпром газораспределение», Технический заказчик - Общество с ограниченной ответственностью «Газпром инвестгазификация»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 60; Место нахождения технического заказчика г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 60, литер А
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	1. Общество с ограниченной ответственностью «ИНТРА ПРОЕКТ»; 2. Общество с ограниченной ответственностью «СтройПромБезопасность»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, г. Курган
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0008-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	19.03.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей	-

	укрупненных нормативов цены строительства		
14.	Назначение объекта капитального строительства		Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Расход газа 86269 м3/час Рабочее давление 1,11 МПа
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	91,1
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		Имеются (Переработка берегов р. Черной и подтопление подземными водами)
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газопровод межпоселковый ПГБ на д. Демьяна Бедного - д. Октябрь с отводом на д. Демьяна Бедного Шадринского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газопровод межпоселковый ПГБ на д. Демьяна Бедного - д. Октябрь с отводом на д. Демьяна Бедного Шадринского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Шадринского района Курганской области, Технический заказчик – Потребительский кооператив по газификации «ГАЗ ОКТЯБРЬ»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – 641870, Курганская область, г. Шадринск, ул. Розы Люксембург, д. 10; Место нахождения технического заказчика 641804, Курганская область, Шадринский район, д. Октябрь, ул. Ленина, д. 11А
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область

7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Шадринский район
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0010-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	26.03.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	Расход газа 268,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	11389
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения с. Майка Щучанского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения с. Майка Щучанского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Майковского сельсовета, Технический заказчик – Потребительский кооператив «ГАЗКОМ»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – 641100, Курганская область, Щучанский район, с. Майка, ул. Ленина, д. 20;

		Место нахождения технического заказчика 641804, Курганская область, Щучанский район, с. Каясан, ул. Калинина, д. 33а	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «СтройГарант»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Щучанский район, с. Майка	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-2-0013-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	17.04.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	11548,52 тыс. руб.	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Общий расход газа 557,71 м3/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	6861,0
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения д.Шевелева Катайского района Курганской области	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения д.Шевелева Катайского района Курганской области	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Катайского района, Технический заказчик – Газовый потребительский кооператив «Ушаковский»	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – 641700, Курганская область, г. Катайск, ул. Ленина, д. 200; Место нахождения технического заказчика 641710, Курганская область, Катайский район, с. Ушаковское, ул. Ленина, д. 57	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Катайский район, д. Шевелева	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0017-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	07.05.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	7067,17 тыс. руб.	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	расход газа 54,0 м3/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	3411,0
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV	
17.	Код снегового района	III	

18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (участок отнесен к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газопровод межпоселковый п. Усть-Утяк – д. Лаптева – с. Бараба – д. Новая Затобольная – с. Темляково Кетовского района – д. Новая деревня с отводами на с. Утятское и с. Нагорское Притобольного района – с. Меншиково Кетовского района Курганской области» (2 –этап. Газопровод межпоселковый с. Бараба – д. Новая Затобольная – с. Темляково Кетовского района – д. Новая деревня с отводами на с. Утятское и с. Нагорское Притобольного района – с. Меншиково Кетовского района Курганской области)
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газопровод межпоселковый п. Усть-Утяк – д. Лаптева – с. Бараба – д. Новая Затобольная – с. Темляково Кетовского района – д. Новая деревня с отводами на с. Утятское и с. Нагорское Притобольного района – с. Меншиково Кетовского района Курганской области» (2 –этап. Газопровод межпоселковый с. Бараба – д. Новая Затобольная – с. Темляково Кетовского района – д. Новая деревня с отводами на с. Утятское и с. Нагорское Притобольного района – с. Меншиково Кетовского района Курганской области)
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик - Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз», Технический заказчик - Общество с ограниченной ответственностью «Газпром инвестгазификация»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – г. Санкт-Петербург, Адмирала Лазарева наб., д. 24, лит. А; Место нахождения технического заказчика г. Санкт-Петербург, ул. Галерная., д. 20-22, литер А
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Институт прикладных исследований газовой промышленности»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный)	Курганская область, Кетовский район

	ориентир)		
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации		45-1-1-3-0018-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации		17.05.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования		-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена		-
12.	Сметная стоимость строительства		-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства		-
14.	Назначение объекта капитального строительства		Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	расход газа 2417,9 м3/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	19297,3
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения с. Погорелка, Шадринского района, Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения с. Погорелка, Шадринского района, Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Погорельского сельсовета Шадринского района Курганской области, Технический заказчик – Потребительский кооператив по газификации и обслуживанию газовых сетей «Восточный»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, Шадринский район,

		с. Погорелка, ул. Исетская, д. 17; Место нахождения технического заказчика Курганская область, Шадринский район, ул. Восточная, д. 2	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Кургангазпроект»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Шадринский район, с. Погорелка	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0019-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	28.05.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	3833,67 тыс. руб.	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	расход газа 288,9 м3/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	2026
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно- геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения с. Ушаковское Катайского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения с. Ушаковское Катайского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Катайского района Курганской области, Технический заказчик – Газовый потребительский кооператив «Ушаковский»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, Катайский район, г. Катайск, ул. Ленина, д. 200; Место нахождения технического заказчика Курганская область, Катайский район, с. Ушаковское, ул. Ленина, д. 57
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Катайский район, с. Ушаковское
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0021-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	30.05.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	27090,63 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	расход газа 529,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	14413
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-

16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения д. Ипатова Катайского района Курганской области	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения д. Ипатова Катайского района Курганской области	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Катайского района Курганской области, Технический заказчик – Газовый потребительский кооператив «Ипатовский»	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, Катайский район, г. Катайск, ул. Ленина, д. 200; Место нахождения технического заказчика Курганская область, Катайский район, с. Никитинское, ул. Ленина, д. 25	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Катайский район, д. Ипатова	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0022-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	04.06.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	10409,51 тыс. руб.	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	расход газа 124,0 м3/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-

	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	8256,5
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Строительство многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Курганская область, Варгашинский район, р.п. Варгаши, ул. Социалистическая, 155б
2.	Наименование объекта капитального строительства	Строительство многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Курганская область, Варгашинский район, р.п. Варгаши, ул. Социалистическая, 155б
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	ООО «АРМ-Комплект»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, г. Курган, ул. 9 Мая, д. 8
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО «АРМ-Комплект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Варгашинский район, р.п. Варгаши, ул. Социалистическая, д. 155б
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0023-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	04.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей	-

	укрупненных нормативов цены строительства		
14.	Назначение объекта капитального строительства		Здание жилищного фонда
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	-
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	1979,7
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	749,60
	15.6.	Площадь застройки, м2	617,0
	15.7.	Объем строительный, м3	9250,80
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	5
	15.9.	Протяженность, м	-
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	В
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		Имеются (Площадка отнесена к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения д. Тебеньякское, п. Стеклозавод, с. Боровлянка Белозерского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения д. Тебеньякское, п. Стеклозавод, с. Боровлянка Белозерского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Белозерского района, Технический заказчик – Администрация Боровлянского сельсовета
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, Белозерский район, с. Белозерское, ул. Карла Маркса, д. 16; Место нахождения технического заказчика - Курганская область Белозерский район, с. Боровлянка, Советская улица, д. 40
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Белозерский район, д. Тебеньякское, п. Стеклозавод,

		с. Боровлянка
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0024-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	06.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	74978,82 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	расход газа 976,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	25202,0
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (Участок отнесен к естественно подтопленной территории)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения с. Карасево Сафакулевского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения с. Карасево Сафакулевского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Сафакулевского района Курганской области; технический заказчик – Потребительский кооператив «Маяк»

4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, Сафакулевский район, с. Сафакулево, ул. Куйбышева, д. 35; Место нахождения технического заказчика - Курганская область Сафакулевский район, с. Карасево, Центральная улица, д. 11
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Сафакулевский район, с. Карасево
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0025-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	18.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	10997,68 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
	15.1. Мощность	расход газа 476,0 м3/час
	15.2. Категория, класс	-
	15.3. Общая площадь, м2	-
	15.4. Площадь полезная, м2	-
	15.5. Площадь жилая, м2	-
	15.6. Площадь застройки, м2	-
	15.7. Объем строительный, м3	-
	15.8. Количество этажей (в единицах)	-
	15.9. Протяженность, м	7344,0
	15.10. Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11. Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (Участок отнесен к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Подводящий газопровод к д. Храмова Каргапольского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Подводящий газопровод к д. Храмова Каргапольского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение Управление капитального строительства Каргапольского района Курганской области
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Каргапольский район, р.п. Каргаполье, ул. Калинина, д. 35
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Каргапольский район
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-2-0026-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	22.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	6419,89 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	расход газа 835,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	3205,0
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-

22.	Иная информация	-
-----	-----------------	---

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения с. Мансурово Сафакулевского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения с. Мансурово Сафакулевского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Сафакулевского сельсовета Сафакулевского района Курганской области; технический заказчик – Потребительский кооператив «Заря»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика - Курганская область, Сафакулевский район, с. Сафакулево, ул. Куйбышева, д. 35; Место нахождения технического заказчика - Курганская область, Сафакулевский район, с. Сафакулево, ул. Набережная, д. 74
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Сафакулевский район, с. Мансурово
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0027-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	22.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	10132,92 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	расход газа 579,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	6619,0

	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газификация. Распределительный газопровод от ГРПШ 6, 68, 69, 70, 71, в границах улиц Гоголя, К. Маркса, М. Горького, Советская, Пролетарская, Савельева, Кравченко, Аргентовского, в городе Кургане. (Корректировка проектно-сметной документации шифр 3121). 4 этап - ГРПШ 70 (газопровод низкого давления)
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газификация. Распределительный газопровод от ГРПШ 6, 68, 69, 70, 71, в границах улиц Гоголя, К. Маркса, М. Горького, Советская, Пролетарская, Савельева, Кравченко, Аргентовского, в городе Кургане. (Корректировка проектно-сметной документации шифр 3121). 4 этап - ГРПШ 70 (газопровод низкого давления)
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение г. Курган «Управление капитального строительства»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, г. Курган, ул. Кирова, д. 85/1.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «ГПИмясомолпром»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, город Курган, ул. Гоголя, ул. К. Маркса, ул. М. Горького, ул. Советская, ул. Пролетарская, ул. Савельева, ул. Кравченко, ул. Аргентовского
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-2-0028-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	27.06.2018

10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	2475,96 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	расход газа 216,6 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	1076,0
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения д. Оконечникова Катайского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения д. Оконечникова Катайского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Катайского района; технический заказчик – Газовый потребительский кооператив «Ушаковский»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика - область, г. Катайск, ул. Ленина, д. 200; Место нахождения технического заказчика - Курганская область, Катайский район, с. Ушаковское, ул. Ленина, д. 57
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»

6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Катайский район, д. Оконечникова
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0029-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	28.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	10512,63 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	расход газа 64,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	8638,0
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Многоквартирный жилой дом на участке с кадастровым номером 45:23:030103:612 по адресу: Щучанский район, г. Щучье, мкр. Аринино
2.	Наименование объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом на участке с кадастровым номером 45:23:030103:612 по адресу: Щучанский район, г. Щучье, мкр. Аринино

3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Общество с ограниченной ответственностью Строительная Компания «Оптима-Строй»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Челябинская область, г. Челябинск, ул. Дружбы, дом 3
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОТЭКС»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Щучанский район, г. Щучье, мкр. Аринино.
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0031-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	29.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	+
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	Здание жилищного фонда
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
	15.1. Мощность	-
	15.2. Категория, класс	-
	15.3. Общая площадь, м ²	2527,68
	15.4. Площадь полезная, м ²	-
	15.5. Площадь жилая, м ²	949,10
	15.6. Площадь застройки, м ²	568,25
	15.7. Объем строительный, м ³	8678,6
	15.8. Количество этажей (в единицах)	6
	15.9. Протяженность, м	-
	15.10. Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11. Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (Участок отнесен к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Строительство системы водоснабжения с. Половинное Половинского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Строительство системы водоснабжения с. Половинное Половинского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Половинского района
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Половинский район, с. Половинное, ул. Победы, дом 12
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Половинский район, с. Половинное
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0032-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	03.07.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	223373,40 тыс. руб.
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Водопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	-
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	56298,5
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II

21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Комплексное обустройство площадки под компактную жилищную застройку в селе Новопетропавловское, Далматовского района Курганской области. Этап I - Здание центра культурного развития по адресу: Курганская область, с. Новопетропавловское, ул. Ленина, д.65	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Комплексное обустройство площадки под компактную жилищную застройку в селе Новопетропавловское, Далматовского района Курганской области. Этап I - Здание центра культурного развития по адресу: Курганская область, с. Новопетропавловское, ул. Ленина, д.65	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Далматовского района; технический заказчик – Общество с ограниченной ответственностью «ДОН»	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская обл, Далматовский р-н, г. Далматово, ул. Советская, д. 187; Место нахождения технического заказчика - Курганская обл, г. Шадринск, ул. Красноармейская, д. 85Б	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «АрхТехСтрой»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская обл., р-н Далматовский, с. Новопетропавловское, ул. Ленина	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0033-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	03.07.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	+	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	88546,00 тыс. руб	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Центр культурного развития	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	-
	15.2.	Категория, класс	-

15.3.	Общая площадь, м2	1358,7
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	1068,11
15.7.	Объем строительный, м3	11380,0
15.8.	Количество этажей (в единицах)	2
15.9.	Протяженность, м	-
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	«Центр культурного развития» по адресу: Курганская область, село Частоозерье, улица Октябрьская 139
2.	Наименование объекта капитального строительства	«Центр культурного развития» по адресу: Курганская область, село Частоозерье, улица Октябрьская 139
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Казенное учреждение районный отдел культуры Администрации Частоозерского района; технический заказчик – Администрация Частоозерского района
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Октябрьская, д. 126; Место нахождения технического заказчика - Курганская область, Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Октябрьская, д. 126
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «ГПИмясомолпром»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, с. Частоозерье, ул. Октябрьская, 139
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0034-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	04.07.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	+
11.	Достоверность определения сметной стоимости	+

	подтверждена	
12.	Сметная стоимость строительства	121154,60 тыс. руб
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Общественное здание
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	-
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	1409,5
15.4.	Площадь полезная, м2	1340,4
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	1150,0
15.7.	Объем строительный, м3	12825,0
15.8.	Количество этажей (в единицах)	2
15.9.	Протяженность, м	-
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Ясли на 80 мест в г. Шумихе Шумихинского района
2.	Наименование объекта капитального строительства	Ясли на 80 мест в г. Шумихе Шумихинского района
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 1»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская обл., г. Шумиха, ул. Кирова, д. 46
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Шумихинский район, г. Шумиха, ул. Октябрьская, д. 41
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0035-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы	10.07.2018

	проектной документации		
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования		-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена		+
12.	Сметная стоимость строительства		78358,88 тыс. руб
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства		Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства		Здание дошкольной организации
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	-
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	1294,05
	15.4.	Площадь полезная, м2	1181,51
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	1580,0
	15.7.	Объем строительный, м3	11350,0
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	-
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	A
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газификация. Перевод многоквартирного жилого дома по ул. Половинская 6 в г. Кургане с сжиженного на природный газ
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газификация. Перевод многоквартирного жилого дома по ул. Половинская 6 в г. Кургане с сжиженного на природный газ
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение города Кургана «Управление капитального строительства»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская обл., г. Курган, ул. Кирова, д. 85/1
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «ГПИИмясомолпром»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область

7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, г. Курган, ул. Половинская, д. 6
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0036-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	12.07.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	759,45 тыс. руб
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	Расход газа 24,0 м3/час
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	-
15.7.	Объем строительный, м3	-
15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
15.9.	Протяженность, м	130,0
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Сеть газораспределения д. Ермакова Шадринского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Сеть газораспределения д. Ермакова Шадринского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Застройщик – Администрация Шадринского района; технический заказчик – Потребительский кооператив по газификации «Ермакова»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика – Курганская область, г. Шадринск, ул. Розы Люксембург, д. 10;

		Место нахождения технического заказчика Курганская область, Шадринский район, с. Понькино, ул. Кирова, д. 2а, кабинет 2
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Шадринский район, д. Ермакова
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0037-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	17.07.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	4608,03 тыс. руб
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
	15.1. Мощность	Расход газа 50,0 м3/час
	15.2. Категория, класс	-
	15.3. Общая площадь, м2	-
	15.4. Площадь полезная, м2	-
	15.5. Площадь жилая, м2	-
	15.6. Площадь застройки, м2	-
	15.7. Объем строительный, м3	-
	15.8. Количество этажей (в единицах)	-
	15.9. Протяженность, м	1877,0
	15.10. Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11. Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I
21.	Наличие опасных геологических и инженерно- геологических процессов	Имеются (Участок отнесен к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Газопровод межпоселковый с. Лебяжье Далматовского района - д. Фрунзе - с. Песчанотаволжанское с отводом на

		д. Просвет Шадринского района Курганской области	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газопровод межпоселковый с. Лебяжье Далматовского района - д. Фрунзе - с. Песчанотаволжанское с отводом на д. Просвет Шадринского района Курганской области	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Управления жилищно - коммунального хозяйства, энергетики и строительства администрации Шадринского района Курганской области	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская обл., г. Шадринск, ул. Розы Люксембург, 10	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью НПП «ТЕХНЭС- ПРИБОР», Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Сервис», Общество с ограниченной ответственностью «Спецпроект»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Далматовский, Шадринский районы	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-2-0038-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	20.07.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	58579,73 тыс. руб	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Газопровод	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Расход газа 1573,0 м3/час
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	33566,16
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III

18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (Участок отнесен к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Станция очистки хозяйственно-бытовых сточных вод БИОС, производительностью 600 м3/сут. р.п. Каргаполье Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Станция очистки хозяйственно-бытовых сточных вод БИОС, производительностью 600 м3/сут. р.п. Каргаполье Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства» Каргапольского района
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская область, Каргапольский район, р.п. Каргаполье, ул. Калинина, д. 35
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Стальстройпроект»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Каргапольский район, р. п. Каргаполье, ул. Северная, д. 2а
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0039-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	30.07.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12.	Сметная стоимость строительства	127997,57 тыс. руб
13.	Сведения о не превышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства	Здания и сооружения для очистки сточных вод
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1.	Мощность	Производительность 600 м3/сут
15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	-
15.4.	Площадь полезная, м2	-
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	319,0

	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	-
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		Имеются (Площадка отнесена к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация		-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Детский сад-ясли на 240 мест на б. Солнечном в г. Кургане Курганской области	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Детский сад-ясли на 240 мест на б. Солнечном в г. Кургане Курганской области	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г.Кургана «Прогимназия № 63»	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	г. Курган, б. Солнечный, д.8	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Территориальный проектный институт гражданского строительства «Кургангражданпроект»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	г. Курган, б. Солнечный	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0040-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	03.08.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+	
12.	Сметная стоимость строительства	158440,08 тыс. руб	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышена	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Здание дошкольной организации	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Количество мест 240

15.2.	Категория, класс	-
15.3.	Общая площадь, м2	5459,0
15.4.	Площадь полезная, м2	4811,0
15.5.	Площадь жилая, м2	-
15.6.	Площадь застройки, м2	2459,0
15.7.	Объем строительный, м3	24209,0
15.8.	Количество этажей (в единицах)	3, 4
15.9.	Протяженность, м	-
15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	A
15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Имеются (Площадка отнесена к подтапливаемым территориям)
22.	Иная информация	-

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений водохранилища на реке Мендера в селе Светлый Дол Белозерского района Курганской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений водохранилища на реке Мендера в селе Светлый Дол Белозерского района Курганской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Светлодольского сельсовета Белозерского района Курганской области
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Курганская обл., р-н Белозерский, с. Светлый Дол, пер. Центральный, дом 6
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники имени Б.Е. Веденеева»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Курганская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Курганская область, Белозерский район, с. Светлый Дол
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	45-1-1-3-0041-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	03.08.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-

11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена		+
12.	Сметная стоимость строительства		26591,73 тыс. руб
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства		Не превышена
14.	Назначение объекта капитального строительства		Водопроводное гидротехническое сооружение, класс IV
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1.	Мощность	Общая длина плотины 470 м Ширина по верху плотины 6,0-12,0 м Высота плотины максимальная 6,25 м
	15.2.	Категория, класс	-
	15.3.	Общая площадь, м2	-
	15.4.	Площадь полезная, м2	-
	15.5.	Площадь жилая, м2	-
	15.6.	Площадь застройки, м2	-
	15.7.	Объем строительный, м3	-
	15.8.	Количество этажей (в единицах)	-
	15.9.	Протяженность, м	-
	15.10.	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
	15.11.	Иные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	-
16.	Код климатического района, подрайона		IV
17.	Код снегового района		III
18.	Код ветрового района		II
19.	Код сейсмичности района		5 б
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		-
22.	Иная информация		-