ПРИЛОЖЕНИЕ

 УТВЕРЖДЕНА
[приказом](http://mobileonline.garant.ru/#/document/71743530/entry/0) Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Российской Федерации
от 30 августа 2017 г. N 989/пр

Форма

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование поля формы | Значение |
| 1. | Наименование проектной документации | «Строительство детского сада на 60 мест в с. Талда Усть-Коксинского района Республики Алтай» |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | «Строительство детского сада на 60 мест в с. Талда Усть-Коксинского района Республики Алтай» |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | Администрация муниципального образования «Усть-Коксинский район» Республики Алтай, (Администрация МО «Усть-Коксинский район»).Глава администрации МО «Усть-Коксинский район»- Кулигин О.А. |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | *Адрес юридический:* 649490, Республика Алтай, Усть-Коксинский район, с.Усть-Кокса, ул. Харитошкина, 3.*Адрес фактический:* 649490, Республика Алтай, Усть-Коксинский район, с.Усть-Кокса, ул. Харитошкина, 3. |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | Открытое акционерное общество институт «Алтайагропромпроект», (ОАО институт «Алтайагропромпроект»). Генеральный директор – Грек М.Е. |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Республика Алтай |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | Республика Алтай, Усть-Коксинский район, с. Талда, ул. Черемушки, 1А. |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | № 04 - 1 -1 - 3 - 004475 - 2018 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | «12» ноября 2018г. |
| 10. | Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования | - |
| 11. | Достоверность определения сметной стоимости подтверждена | - |
| 12. | Сметная стоимость строительства | - | тыс.руб. |
| 13. | Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства | - |
| 14. | Назначение объекта капитального строительства[\*(2)](http://mobileonline.garant.ru/#/document/71743530/entry/9002) |  |
| 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: | Проектируемый детский сад предназначен для всестороннего полноценного воспитания, обучения и развития детей дошкольного возраста. |
| 15.1 | Мощность (вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) | Вместимость детского сада-60мест;Мощность котельной - 0,8 (0,69) МВт(Гкал/ч); |
| 15.2 | Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр) |  |
| 15.3 | Общая площадь,  | Общая площадь детского сада- 1774,56м2; Общая площадь котельной-85,40м2; Общая площадь склада угля-28,53 м2; |
| 15.4 | Площадь полезная, (заполняется в отношении общественных зданий) | Полезная площадь детского сада-1157,61м2; |
| 15.5 | Площадь жилая, (заполняется в отношении жилых зданий) |  |
| 15.6 | Площадь застройки,  | Площадь застройки детского сада- 1080,00 м2; Площадь застройки котельной-132,00м2; |
| 15.7 | Объем строительный,  | Строительный объем детского сада-8850,56м3; Строительный объем котельной - 311,71м3; Строительный объем склада угля-119,07 м3. |
| 15.8 | Количество этажей, (в единицах) | Количество этажей детского сада-2; Количество этажей котельной- 1; |
| 15.9 | Протяженность, м |  |
| 15.10 | Класс энергоэффективности объекта капитального строительства |  |
| 15.11 | Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства | Площадь отведенного земельного участка -9721,00м2; Расчетная площадь детского сада- 918,40м2; Подъемник для МГН – 1 шт.; |
| 16. | Код климатического района, подрайона(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) |  1, 1В |
| 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) |  III |
| 19. | Код сейсмичности района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | 9 баллов |
| 20. | Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | III |
| 21. | Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | имеются |