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 отрицательное заключение уполномоченного на проведение государственной экспертизы проектной документации органа исполнительной власти и организации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование поля формы | Значение |
| 1. | Наименование проектной документации | Спортивно-оздоровительный комплекс «Атлант» Республики Алтай, Майминский район, с. Майма, ул. Цветочная (корректировка) |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | Спортивно-оздоровительный комплекс «Атлант» Республики Алтай, Майминский район, с. Майма, ул. Цветочная (корректировка) |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | Казенное учреждение Республики Алтай «Управление капитального строительства Республики Алтай», (КУ РА «УКС РА»)Директор – Вайдуров А.В. |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | *Адрес юридический*: 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос - Гуркина, 27.*Адрес фактический*: 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос - Гуркина, 27. |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | Общество с ограниченной ответственностью «Глобал-Строй», (ООО «Глобал-Строй»).Директор – Вавилкин В.М.Общество с ограниченной ответственностью «Газификация», (ООО «Газификация»).Директор - Ходукин С.А. |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Республика Алтай |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | *Адрес юридический*: Республика Алтай, Майминский район, с. Майма, ул. Цветочная район стадиона «Дружба».*Адрес фактический:* Республика Алтай, Майминский район, с. Майма, пер. Спортивный,22.  |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | № 04-1-2-3-007659-2018 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | «18» декабря 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 | Спортивно-оздоровительный комплекс представляет собой комплекс физкультурно-тренировочных сооружений. В спортивном комплексе планируется проведение физкультурных, учебно-тренировочных занятий и соревнований местного уровня по хоккею, фигурному катанию, баскетболу, волейболу, теннису, бадминтону. |
| 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) | 597 чел. |
| 15.2 | Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр) | - |
| 15.3 | Общая площадь,  | 8670,53 |
| 15.4 | Площадь полезная, (заполняется в отношении общественных зданий) |  |
| 15.5 | Площадь жилая, (заполняется в отношении жилых зданий) | - |
| 15.6 | Площадь застройки,  | Общая площадь застройки -7469,07:-здание спорткомплекса- 5714,95;- временный коридор-205,59;- насосная станция -47,61;-трансформаторная подстанция -46,80;- здание универсального зала- 1441,62;- дизель генераторная установка-12,50; |
| 15.7 | Объем строительный,  | 86294,19 |
| 15.8 | Количество этажей, (в единицах) | 1-3 |
| 15.9 | Протяженность, м | - |
| 15.10 | Класс энергоэффективности объекта капитального строительства | - |
| 15.11 | Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства | Расчетная площадь-1839,39 м2;Площадь встроенных (пристроенных) помещений: газовая котельная-95,83 м2;временный коридор -189,64м2 |
| 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) |  II |
| 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) | II |
| 21. | Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | имеются |