

Справка по проблемным вопросам строительства объекта: «Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/г 84 (шифр Т-23/19-21).

Необходимо провести совещание по следующим вопросам:

1. Ускорение получения технических условий по инженерному обеспечению объекта с ресурсоснабжающими организациями г. Твери.
(Приложение 1: Таблица № 1.)
2. О необходимости строительства защитного сооружения (убежище) ГО на 900 мест в соответствии с выданным перечнем исходных данных для разработки мероприятий по гражданской обороне, выданным Главным управлением МЧС России по Тверской области (Приложение 2: письмо от 20.05.2019 №2742-3-2-3).

Приложение 1. Таблица № 1.

Справка по инженерному обеспечению

объекта: «Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/г 84»,
расположенного по адресу: Тверская область, г. Тверь, пр-кт 50 лет Октября
шифр объекта Т-23/19-21

№ п/п	Виды инженерно- технического обеспечения	Дата получения расчета нагрузок от генподрядчика	Мощность, ед. изм.	Сетевая организация	Заявка исх.№, дата	Примечание
1	электроснабжение	08.05.2019	2407,9 кВт	АО «Оборонэнерго» Филиал «Центральный»	№ ФКП/ТУ/3359 от 15.05.2019	Ориентировочный срок получения оферты договора 21.06.2019
2	теплоснабжение	08.05.2019	11,487 Гкал/ч	ООО «Тверская генерация»	№ ФКП/ТУ/3358 от 15.05.2019	Ориентировочный срок получения технических условий 21.06.2019
3	водоснабжение	08.05.2019	550,1 м ³ /сут	ООО Водоканал»	№ ФКП/ТУ/3357 от 15.05.2019	Ориентировочный срок получения технических условий 21.06.2019
4	водоотведение	08.05.2019	115,4 м ³ /сут	ООО Водоканал»	№ ФКП/ТУ/3357 от 15.05.2019	Ориентировочный срок получения технических условий 21.06.2019

**ПЕРЕЧЕНЬ
ИСХОДНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЕ, МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

От кого:

Главное управление
МЧС России по Тверской области
ул. Дарвина, д. 12, г. Тверь, 170034

20.05.2019 № 2446-3-2-3
б/н от 17.05.2019

Кому:

Начальнику федерального государственного
казенного общеобразовательного
учреждения
«Тверское суворовское военное училище
Министерства обороны Российской
Федерации»-

В.П. Ляхову

ул. С. Перовской, д.2,
г. Тверь, 170000

В соответствии с запросом сообщаем исходные данные, подлежащие учёту при разработке мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в составе проектной документации объекта капитального строительства «Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/г 84», расположенного по адресу: Тверская область, г. Тверь, ул. Игоря Баталова.

Краткая характеристика объекта капитального строительства.

Тверское суворовское военное училище на 560 мест предназначено для:

- ведения образовательной, воспитательной деятельности;
- размещения, проживания, питания и организации досуга воспитанников;
- обеспечения воспитанников (вещевое, медицинское, морально-психологическое и т.п.);
- размещения должностных лиц учебного заведения на оборудованных рабочих местах.

Учебное заведение имеет статус общеобразовательной организации, для обеспечения деятельности которой запроектированы:

- учебно-административный корпус для обучения 560 воспитанников с актовым залом на 620 мест;
- столовая на 620 мест со встроенными помещениями дополнительного образования;
- спальный корпус на 320 мест;
- спальный корпус на 240 мест;
- медицинский пункт;
- крытый спортивный комплекс;
- спортивный комплекс с бассейном на 40 чел. в смену и ледовым катком;
- крытая автостоянка на 8 автомобилей с помещениями для водителей;
- строевой плац (30 x 150 м) для подготовки парадного расчета, принимающего участие в Параде на Красной площади;
- КПП № 1 с комнатой для посетителей;
- КПП № 2;
- котельная;
- стадион с беговыми дорожками, ямами для прыжков, сектором для метания гранат;

«Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/г 84», расположенного по адресу: Тверская область, г. Тверь, ул. Игоря Баталова.

- трибуны на 620 посадочных мест;
- полоса препятствий;
- универсальная площадка для спортивных игр – 3 ед.;
- гимнастическая площадка – 2 ед.;
- тренажерная площадка;
- убежище гражданской обороны;
- площадка для экспонатов военной техники (50 х 25 м.);
- объекты и сооружения инженерного обеспечения;
- ограждение территории
- благоустройство территории с созданием зон отдыха, площадок для стоянки автомобилей и устройством малых архитектурных форм.

2. Исходные данные о состоянии потенциальной опасности объекта капитального строительства.

Проектируемый объект «Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/з 84», расположенного по адресу: Тверская область, г. Тверь, ул. Игоря Баталова, в соответствии со ст. 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, не является опасным производственным объектом.

3. Исходные данные о потенциальной опасности территории, на которой намечается строительство.

Согласно СП 116.13330.2012 по оценке сложности природных условий участок строительства объекта относится к категории простых. На территории намечаемого строительства явлений, оползней, обвалов, селевых потоков, снежных лавин, затоплений не отмечается, район не относится к сейсмически опасным (данные требуют уточнения при проведении топографо-изыскательских работ).

Вблизи объекта отсутствуют водохранилища, обладающие гидросооружениями с направленными фронтами, при разрушении которых могут образоваться волны прорыва, вследствие чего, территория объекта не попадает в зону возможного катастрофического затопления.

4. Исходные данные для разработки мероприятий по гражданской обороне.

4.1. Уточненные данные о категории проектируемого объекта по ГО.

Объект категорирован по ГО.

4.2. Данные о группе и категории по ГО рядом расположенных объектов и городов.

Объект расположен в г. Твери, отнесенном ко 2-ой группе по ГО. Рядом с проектируемым объектом категорированных по ГО объектов нет.

4.3. Наименования зон (в соответствии с требованиями СП 165.1325800.2014 "Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне", ГОСТ Р 55201-2012), в пределах которых находится объект строительства или трасса (участки трассы) проектируемого протяженного сооружения.

Проектируемый объект находится в зоне возможных разрушений при воздействии обычных средств поражения.

В соответствии с СП 165.1325800.2014 проектируемый объект расположен в зоне световой маскировки.

4.4. Требования к типу, защитным устройствам, характеристикам систем жизнеобеспечения и готовности к приему укрываемых ЗС ГО на проектируемом объекте, сведения о наличии ЗС ГО и их характеристиках на территории рядом расположенных объектов и в населенных пунктах.

Предусмотреть строительство защитного сооружения (убежища) ГО на 900 мест.

«Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/з 84», расположенного по адресу: Тверская область, г. Тверь, ул. Игоря Баталова.

5. Исходные данные для разработки мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

5.1. Перечни и места расположения существующих и намечаемых к строительству потенциально опасных объектов, транспортных коммуникаций, аварии на которых могут привести к образованию зон ЧС, в пределах которых размещается проектируемый объект, с указанием количественных характеристик поражающих факторов:

- окружная дорога Москва – С. Петербург (М-10), по которой возможна перевозка ГСМ, СУГ, при разливе (взрыве) которых возможно образование зон разрушений и пожаров;

5.2. Сведения о наблюдаемых в районе площадки строительства (трассы) опасных природных процессах, требующих превентивных защитных мер - сильные ветры (шквал) со скоростью 25 м/сек и более; смерч - наличие явления; грозы (40-60 часов в год); сильные продолжительные морозы (около -40°C и ниже); сложные отложения и налипания мокрого снега - 35 мм и более; наибольшая глубина промерзания грунтов на открытой оголенной от снега площадке - 168 см.

5.3. Требования по созданию систем оповещения, в том числе локальных систем оповещения.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.03.93 № 178 строительство локальной системы оповещения на проектируемом объекте не предусматривается. При проектировании систем оповещения ГО учитывать требования "Положения о системах оповещения населения" (введенного в действие совместным приказом МЧС России, Министерством информационных технологий и связи, Министерством культуры и массовых коммуникаций от 25.07.2006 № 422/90/376).

5.4. Требования по мерам предотвращения постороннего вмешательства в деятельность объекта.

Исключить доступ посторонних лиц по системам физической защиты и охраны объекта.

5.5. Требования к строительным материалам.

Запланировать и организовать входной радиационный контроль ввозимых строительных материалов. Все ввозимые на территорию строительства строительные материалы, оборудование и сырьё должны иметь соответствующие сертификаты: пожарной безопасности, гигиенический сертификат, сертификат соответствия.

6. Дополнительные требования к разработке проекта строительства:

- подраздел проекта строительства должен быть разработан в строгом соответствии с ГОСТ Р 55201-2012 "Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства". Разработку подраздела "ПМ ГОЧС" осуществить в проектной организации, имеющей свидетельство саморегулируемой организации на разработку данного подраздела;

- срок действия исходных данных для разработки мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера - два года.

7. Перечень основных руководящих, нормативных и методических документов, рекомендуемых для использования:

Федеральный закон от 12.02.98 № 28-ФЗ "О гражданской обороне";

Федеральный закон от 21.12.94 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";

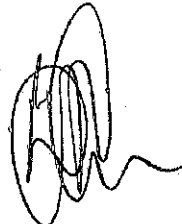
Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";

Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";

ГОСТ Р 55201-2012 "Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства";

СП 165.1325800.2014 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны".

Начальник Главного управления
генерал-майор внутренней службы



А.Р. Григорян

Н.С. Бондарь
(4822) 39-09-79

«Обустройство фондов Тверского суворовского военного училища на 560 мест на территории в/г 84»,
расположенного по адресу: Тверская область, г. Тверь, ул. Игоря Баталова.