

Срок действия паспорта
до " 17 " 2018 г.

Для служебного пользования
Экз. № 1

СОГЛАСОВАНО
Начальник
Управления ФСБ России
по Тульской области
А.В. Синевьев
« 17 » 2018 г.
(место печати)



СОГЛАСОВАНО
Начальник
Управления Росгвардии
по Тульской области
О.В. Петрик
« 18 » 2018 г.
(место печати)



СОГЛАСОВАНО
Врио начальника
Отдела Министерства внутренних дел
России по Ясногорскому району
М.И. Васькин
« 18 » 2018 г.
(место печати)



УТВЕРЖДАЮ:
Директор
Муниципального казенного
учреждения культуры
«Теляковский сельский центр культуры,
досуга и библиотечного обслуживания»
Е.Л.Рогова
« 18 » 2018 г.
(место печати)



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
Санталовский Сельский Дом Культуры-
Филиал МКУК «Теляковский СЦКД и БО»

п. Санталовский
2018 год.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Администрация муниципального образования Теляковское Ясногорского района (администрация МО Теляковское Ясногорского района)

(полное и сокращенное наименования органа исполнительной власти (органа местного самоуправления), в ведении которого находится объект (территория))

Муниципальное казенное учреждение культуры «Теляковский сельский центр культуры, досуга и библиотечного обслуживания» (далее по тексту – МКУК «Теляковский СЦКД и БО»). 301041, Тульская область, Ясногорский район, с. Теляково, ул. Мира, дом 5г, тел. 8(48766)3-52-23, эл.почта yasnogorsk.tckd@tularegion.org; elena.rogova72@mail.ru

(наименование, адрес, телефон, факс, электронная почта организации в сфере культуры, являющейся правообладателем объекта (территории))

301053 Тульская область, Ясногорский район, п.Санталовский, улица Зеленая, дом 5, служебный телефон 8 (48766) 3-61-93; мобильный телефон 8-906-622-61-93; электронная почта: yasnogorsk.tckd@tularegion.org

(адрес объекта (территории), телефон, факс, электронная почта)

культурно-досуговая деятельность

(основной вид деятельности)

2 (вторая)

(категория объекта (территории))

355,1 кв.м. – площадь объекта; территория отсутствует, протяженность периметра объекта – 85 м.

(общая площадь объекта (территории), кв. метров, протяженность периметра, метров)

отсутствует.

(свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком, свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата выдачи)

Аверина Валентина Федоровна, тел. служ. 8(48766) 3-61-93, тел. моб.8-906-622-61-93; электронная почта yasnogorsk.tckd@tularegion.org

(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта)

Рогова Елена Львовна, тел. служ. 8(48766)3-52-23, тел. моб. 8-961-265-87-23, эл. почта yasnogorsk.tckd@tularegion.org

(ф.и.о. руководителя организации в сфере культуры, являющейся правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта)

отсутствует

(ф.и.о. начальника службы охраны объекта (территории), служебный(мобильный) телефон)

II. Общие сведения о работниках объекта (территории), посетителях и (или) об арендаторах объекта (территории)

1. Режим работы объекта (территории) -ежедневно с 9:00 до 12:00; с 19:00 до 22:00, руководители кружков – по расписанию, понедельник – выходной.
(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников - 5

(человек)

3. Среднее количество работников и посетителей, находящихся на объекте (территории) в течение дня - 20

(человек)

4. Среднее количество работников и посетителей, включая персонал охраны, находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни– в выходные и праздничные дни – до 70 человек

(человек)

5.Сведения об арендаторах - отсутствуют

III. Сведения о потенциально опасных участках и (или) критических элементах объекта (территории)

1. Потенциально опасные участки объекта (территории)

№ п/п	Наименование потенциально опасного участка, его назначение, специфика опасности	Количество работников, посетителей, находящихся на потенциально опасном участке одновременно, человек
1	Центральный вход - для приёма и распределения потоков посетителей (взрыв с возникновением пожара и частичным обрушением конструкций, химическое заражение, распыление химически опасных веществ, применение огнестрельного (холодного) оружия, захват заложников, вывод из строя технологического оборудования)	1
2	Фойе - специальное помещение, отведенное для отдыха и ожидания зрителями начала мероприятий (взрыв с возникновением пожара и частичным обрушением конструкций, химическое заражение, распыление химически опасных веществ, применение	30

	огнестрельного (холодного) оружия, захват заложников	
3	Зрительный зал - помещение для размещения зрителей (взрыв с возникновением пожара и частичным обрушением конструкций, химическое заражение, распыление химически опасных веществ, применение огнестрельного (холодного) оружия, захват заложников, вывод из строя технологического оборудования)	60

2. Перечень критических элементов объекта (территории)

№ п/п	Наименование критического элемента, его назначение, специфика опасности	Количество работников, посетителей, находящихся на критическом элементе одновременно, человек
1	Электрощитовая – для осуществления приёма и распределения электроэнергии. Расположена справа на стене у центрального входа.	5
2	Электрощиток- для осуществления приёма и распределения электроэнергии. Расположен на стене с правой стороны сцены.	10
3	Электрощиток - для осуществления приёма и распределения электроэнергии. Расположен справа на стене в проходе запасного выхода с западной стороны.	1
4	Котельная – для осуществления приема и распределения газо-, теплоснабжения. Расположена в пристроенном помещении к зданию с северной стороны.	1

IV. Основные угрозы и возможные последствия совершения террористического акта на объекте (территории)

1. Возможные модели действий нарушителей:

- заведомо ложное сообщение о террористическом акте;
- взрыв внутри здания с возникновением пожара и частичным

- обрушением конструкций;
- химическое заражение (распыление химически опасных веществ) внутри здания;
- взрыв на открытой территории возле объекта;
- химическое заражение (распыление химически опасных веществ) на открытой территории возле здания;
- захват заложников из числа работников и посетителей объекта;
- повреждение коммуникаций системы жизнеобеспечения объекта.

Имеется возможность размещения на объекте взрывных устройств, химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения) чему способствует отсутствие физической защиты объекта, квалифицированной охраны объекта.

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (возможность размещения на объекте (территории) взрывных устройств, захват заложников из числа работников и посетителей объекта(территории), наличие рисков химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения))

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте(территории):

В случае совершения террористического акта максимальная степень поврежденности объекта составит 355,1 кв.м.

Возможны: Паника. Разрушение здания, обрушение крыши, несущих конструкций по всей площади объекта. Задымление. Гибель (ранение) людей в результате взрыва, воздействия отравляющих веществ. Необходимость оказания медицинской помощи пострадавшим. Привлечение значительных сил МВД, МЧС и других служб для ликвидации последствий. Проведение работ по обнаружению и разминированию других возможных взрывоопасных предметов. Проведение работ по дегазации. Прекращение работы систем жизнеобеспечения. Максимальное прогнозируемое количество пострадавших в результате совершения террористического акта 70 человек.

(площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта. кв. метров, иные ситуации в результате совершения террористического акта)

V. Оценка социально-экономических последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

№ п/п	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, млн. рублей
1	70	Обрушение конструкций, стен. Нарушение электро-, газо-, теплоснабжения.	0,350

5

VI. Категорирование объекта(территории) по степени потенциальной опасности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество совершенных и предотвращенных террористических актов на объекте (территории) с _____ года	0
Максимально возможное количество пострадавших, человек	70
Величина максимального материального ущерба, млн. рублей	0,350
Максимальная зона чрезвычайной ситуации	355,1 кв.м
Категория объекта (территории) по гражданской обороне	-
Категория объекта (территории) по степени потенциальной опасности	2

VII. Силы и средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

1. Силы охраны:

а) организационная основа охраны:

В дневное и вечернее время охраняется дежурным из числа персонала сотрудников объекта. В ночное время, праздничные и выходные дни охрана отсутствует. Договор на оказание охранных услуг со специализированной организацией не заключен.

(наименование, реквизиты договора)

б) численность охраны - отсутствует;

в) количество постов охраны: - отсутствует.

2. Средства охраны:

а) стрелковое оружие - отсутствует;

(тип, количество)

б) защитные средства - отсутствуют;

(тип, количество)

в) специальные средства - отсутствуют;

(тип, количество)

г) служебные собаки - отсутствуют.

(сколько, какой породы)

3. Организация связи (виды связи):

- а) между постами – отсутствует;
- б) между постами и диспетчерским пунктом охраны - отсутствует;
- в) между диспетчерским пунктом (дежурно-диспетчерской службой) объекта(территории) и правоохранительными органами–телефон.

VIII. Меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности объекта (территории)

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории)

- а) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения газоснабжения, систем связи - отсутствуют;

(наличие, характеристика)
- б) объектовые и локальные системы оповещения: отсутствуют;

(наличие, марка, количество)
- в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): отсутствуют;

(наличие, марка, количество)
- г) технические системы оповещения о несанкционированном проникновении на объект и системы физической защиты - отсутствуют;

(наличие, марка, количество)
- д) стационарные металло обнаружители и ручные металлоискатели - отсутствуют;

(наличие, марка, количество)
- е) телевизионная система охраны - отсутствует;

(наличие, марка, количество)
- ж) система охранного освещения - уличное освещение снаружи центрального входа (1 фонарь на стене при входе в здание, в рабочем состоянии, освещенность всей территории достаточная).

(наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории)

- а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) - 1 (вахта) на центральном входе для прохода людей
- б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) –2 эвакуационных выхода (1 эвакуационный выход с западной стороны, 1- эвакуационный выход с северной стороны)
- в) электронная система пропуска - отсутствует;

(наличие, тип установленного оборудования)

г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений) - отсутствуют.
(человек, процентов)

2. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):

а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности -отсутствует.
(реквизиты, дата выдачи)

б) автоматическая система пожаротушения: отсутствует
(наличие, характеристика)

в) система оповещения и управления эвакуацией при пожаре: АПС - Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Циркон» имеет светодиодные индикаторы состояния ШС и индикатор питания для контроля напряжения питания. Оборудован электроконтактными и токопотребляющими пожарными извещателями. Обладает автономной охраной с выдачей сигналов на выносной звуковой оповещатель. Режим работы круглосуточный. К прибору подключены дымовые оптико-электронные извещатели со звуковым сигналом по шлейфу пожарной сигнализации, предназначенными для обнаружения признаков пожара по появлению в воздухе частиц дыма и оповещению о пожаре. К прибору подключены извещатели пожарные ручные (механическая тревожная кнопка), при нажатии на которую сигнал оповещения о пожаре поступает в помещение. Извещатели работают в непрерывном круглосуточном режиме. Имеются: табло «Выход», знаки пожарной эвакуации, схема эвакуации.
(наличие, характеристика)

г) оборудование для спасения из зданий работников и посетителей – отсутствует.
(наличие, характеристика)

IX. Выводы и рекомендации

В соответствии с пунктами 25-26 Требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 11 февраля 2017 г. № 176 “Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)”, необходимо организовать и осуществить дополнительные мероприятия по совершенствованию системы физической защиты и антитеррористической защищенности объекта:

а) назначение должностных лиц, ответственных за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта(территории) и организацию взаимодействия с территориальными

органами безопасности, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации;

б) проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) с периодичностью не реже 1 раза в год;

в) организация пропускного режима и контроль за соблюдением пропускного и внутри объектового режимов, установленных на объекте (территории);

г) организация взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации по месту нахождения объекта (территории) по вопросам противодействия терроризму;

д) обеспечение инженерно-технического укрепления зданий (строений, сооружений) объекта (территории);

е) осуществление мероприятий информационной безопасности, обеспечивающих защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам объекта (территории);

ж) размещение на объекте (территории) наглядных пособий с информацией о порядке действия работников и посетителей при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объекте (территории), а также при поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объекте (территории);

з) оборудование объекта (территории) системами экстренного оповещения работников и посетителей объекта (территории) о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации;

и) организация охраны объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций (подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны) с применением инженерно-технических средств охраны.

В течение месяца со дня составления акта обследования и категорирования объекта необходимо составить план необходимых мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) с учетом степени потенциальной опасности и угрозы совершения террористических актов, и определить прогнозный размер расходов на выполнение указанных мероприятий.

Срок завершения мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) с учетом объема планируемых работ и прогнозного размера расходов на выполнение соответствующих мероприятий не должен превышать 2 лет со дня подписания акта обследования и категорирования объекта (территории).

4

X. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

НЕТ

(наличие на объекте (территории) режимно -секретного органа, его численность(штатная и фактическая), количество сотрудников объекта (территории),допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну, меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений; наличие на объекте (территории) локальных зон безопасности)

Приложения:

1. План (схема) объекта (территории) с обозначением потенциально опасных участков и критических элементов объекта (территории).
2. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно -пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.
3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Составлен "27" 04 2018 г.

Председатель комиссии:

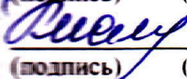
 Е.Л.Рогова
(подпись) (инициалы, фамилия)

Члены комиссии:

 А.А. Терехов
(подпись) (инициалы, фамилия)

 А.М. Борисов
(подпись) (инициалы, фамилия)

 Н.В. Поздышева
(подпись) (инициалы, фамилия)

 Н.В. Киселева
(подпись) (инициалы, фамилия)

Актуализирован " " 20__ г.

Причина актуализации _____

(должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

**АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ И КАТЕГОРИРОВАНИЯ
объекта(территории) культуры
Санталовский Сельский Дом Культуры- филиал
МКУК «Теляковского сельского центра культуры, досуга и
библиотечного обслуживания»**

« 18 » 04 2018 года

п.Санталовский

Межведомственная комиссия по обследованию и категорированию объекта (территории) культуры (далее - Комиссия) в составе:

Председателя комиссии:

- Роговой Елены Львовны – директора муниципального казенного учреждения культуры «Теляковский сельский центр культуры, досуга и библиотечного обслуживания» (далее – МКУК «Теляковский СЦКД и БО»)

Членов комиссии:

- Терехова Анатолия Анатольевича – начальника управления по образованию и социальным вопросам администрации муниципального образования Ясногорский район,

- Борисова Артем Михайловича - сотрудника отделения в г. Ясногорске УФСБ России по Тульской области;

- Поздышевой Натальи Владимировны – главного специалиста ПЦО Ясногорского ОВО - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Тульской области»;

- Киселевой Натальи Владимировны – заместителя начальника полиции ОМВД России по Ясногорскому району,

на основании приказа директора МКУК «Теляковского СЦКД и БО»от «27» марта 2018 № 12 «О создании Комиссии по обследованию и категорированию муниципального казенного учреждения культуры «Теляковский сельский центр культуры, досуга и библиотечного обслуживания», филиалов МКУК «Теляковского СЦКД и БО»: Верхне-Красинского СДК, Санталовского СДК, Первомайского СДК, Хотушского СДК, Санталовского библиотечного филиала», провела обследование объекта (территории) Санталовского СДК на предмет состояния его антитеррористической защищенности, в результате которого:

1. Изучены конструктивные и технические характеристики объекта (территории):

Адрес объекта (территории), телефон, факс, электронная почта:
301053 Тульская область, Ясногорский район, п.Санталовский, улица Зеленая, дом 5,служебный телефон8(48766) 3-61-93; тел.мобильный8- 906-622- 61-93; Электронная почта: yasnogorsk.tckd@tularegion.org

Ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта: Аверина Валентина Федоровна, тел. служ. 8(48766)3-61-93, тел. моб. 8-906-622-61-93, электронная почта yasnogorsk.tckd@tularegion.org

Общая площадь объекта (территории), кв. метров:- 355,1 кв.м. – площадь объекта; территория отсутствует, протяженность периметра объекта – 85 м.

Здание «Санталовского СДК» расположено в жилой зоне п.Санталовский. Здание одноэтажное, 1971 года. Крыша двускатная, покрыта шифером. С северной стороны находится детская площадка, с восточной – памятник погибшим воинам, с западной стороны проезжая дорога, с южной – проезжая дорога. Территория объекта обособленного ограждения не имеет. Вход на объект осуществляется через двойные двери, оснащенные запорными устройствами.

2. Проверены организация функционирования объекта (территории):

1. Режим работы объекта (территории) - ежедневно с 9:00 до 12:00; с 19:00 до 22:00, руководители кружков – по расписанию, понедельник – выходной.
2. Общее количество работников – 5.
3. Среднее количество работников и посетителей, находящихся на объекте (территории) в течение дня – 20.
4. Среднее количество работников и посетителей, включая персонал охраны, находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью – 0 человек, в выходные и праздничные дни – до 70 человек
5. Сведения об арендаторах – отсутствуют.

3. Изучены действующие меры по обеспечению безопасного функционирования объекта (территории):

Охрана объекта- В дневное и вечернее время охраняется дежурным из числа сотрудников учреждения. В ночное время охрана отсутствует. Договор на оказание охранных услуг со специализированной организацией не заключен.

Объект системой охранной сигнализации – не оборудован.

Объект системой видеонаблюдения (охранного телевидения) - не оборудован

Прямая связь с органами МВД (ФСБ) не организована.

Объект СКУД - не оборудован

Объектовые и локальные системы оповещения - отсутствуют

Резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, системы связи - отсутствуют

Стационарные и ручные металлоискатели, металлодетекторы-отсутствуют

Системы охранного освещения— уличное освещение снаружи центрального входа (1 фонарь на стене при входе в здание, в рабочем состоянии, освещенность всей территории достаточная).

Количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) -центральный вход для прохода людей

Количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)— 2 эвакуационных выхода(1 эвакуационный выход- с западной стороны, 1- эвакуационный выход с северной стороны)

Документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности - отсутствует

Автоматическая система пожаротушения - отсутствует

Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре – АПС - Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Циркон» имеет светодиодные индикаторы состояния ШС и индикатор питания для контроля напряжения питания. Оборудован электроконтактными и токопотребляющими пожарными извещателями. Обладает автономной охраной с выдачей сигналов на выносной звуковой оповещатель. Режим работы круглосуточный. К прибору подключены дымовые оптико-электронные извещатели со звуковым сигналом по шлейфу пожарной сигнализации, предназначенными для обнаружения признаков пожара по появлению в воздухе частиц дыма и оповещению о пожаре. К прибору подключены извещатели пожарные ручные (механическая тревожная кнопка), при нажатии на которую сигнал оповещения о пожаре поступает в помещение. Извещатели работают в непрерывном круглосуточном режиме. Имеются: табло «Выход», знаки пожарной эвакуации, схема эвакуации.

Оборудование для спасения из зданий работников и посетителей - отсутствует

4. Определена степень угрозы совершения террористического акта на объекте (территории) и возможные последствия его совершения:

Имеется возможность размещения на объекте взрывных устройств,химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения) чему способствует отсутствие физической защиты объекта, квалифицированной охраны объекта.

В случае совершения террористического акта максимальная степень поврежденности объекта составит 355,1 кв.м.

Возможны: Паника. Разрушение здания, обрушение крыши, несущих конструкций по всей площади объекта. Задымление. Гибель (ранение) людей в результате взрыва, воздействия отравляющих веществ. Необходимость оказания медицинской помощи пострадавшим. Привлечение значительных сил МВД, МЧС и других служб для ликвидации последствий. Проведение

работ по обнаружению и разминированию других возможных взрывоопасных предметов. Проведение работ по дегазации. Прекращение работы систем жизнеобеспечения. Максимальное прогнозируемое количество пострадавших в результате совершения террористического акта 70 человек.

№ п/п	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, рублей
1	70	Обрушение конструкций, стен. Нарушение электро-, газо-, теплоснабжения.	350 тыс.руб.

5. Определены потенциально опасные участки (или) критические элементы объекта (территории)

5.1. Потенциально опасные участки объекта (территории)

№ п/п	Наименование потенциально опасного участка, его назначение, специфика опасности	Количество работников, посетителей, находящихся на потенциально опасном участке одновременно, человек
1.	Центральный вход - для приёма и распределения потоков посетителей (взрыв с возникновением пожара и частичным обрушением конструкций, химическое заражение, распыление химически опасных веществ, применение огнестрельного (холодного) оружия, захват заложников, вывод из строя технологического оборудования)	1
2.	Фойе - специальное помещение, отведенное для отдыха и ожидания зрителями начала мероприятий (взрыв с возникновением пожара и частичным обрушением конструкций, химическое заражение, распыление химически опасных веществ, применение огнестрельного (холодного) оружия, захват заложников)	30
3.	Зрительный зал- помещение для размещения зрителей (взрыв с возникновением пожара и частичным	60

	обрушением конструкций, химическое заражение, распыление химически опасных веществ, применение огнестрельного (холодного) оружия, захват заложников, вывод из строя технологического оборудования)	
--	--	--

5.2. Критические элементы объекта (территории)

N п/п	Наименование критического элемента, его назначение, специфика опасности	Количество работников, посетителей, находящихся на критическом элементе одновременно, человек
1	Электрощиток – для осуществления приёма и распределения электроэнергии. Расположен справа на стене у центрального входа..	5
2	Электрощиток - для осуществления приёма и распределения электроэнергии. Расположен на стене с правой стороны сцены.	10
3	Электрощитовая - для осуществления приёма и распределения электроэнергии. Расположен справа на стене в проходе запасного выхода с западной стороны.	1
4	Котельная – для приема и распределения газа для теплоснабжения. Расположена в пристроенном помещении к зданию с северной стороны.	1

6. Объекту (территории) присвоена категория: вторая.

7. Определены необходимые мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) с учетом присвоенной категории объекта (территории), объема планируемых работ и источников финансирования:

В соответствии с пунктами 25-26 Требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 11 февраля 2017 г. № 176 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры и формы паспорта безопасности этих

дополнительные мероприятия по совершенствованию системы физической защиты и антитеррористической защищенности объекта:

а) назначение должностных лиц, ответственных за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) и организацию взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации;

б) проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) с периодичностью не реже 1 раза в год;

в) организация пропускного режима и контроль за соблюдением пропускного и внутри объектового режимов, установленных на объекте (территории);

г) организация взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации по месту нахождения объекта (территории) по вопросам противодействия терроризму;

д) обеспечение инженерно-технического укрепления зданий (строений, сооружений) объекта (территории);

е) осуществление мероприятий информационной безопасности, обеспечивающих защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам объекта (территории);

ж) размещение на объекте (территории) наглядных пособий с информацией о порядке действия работников и посетителей при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объекте (территории), а также при поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объекте (территории);

з) оборудование объекта (территории) системами экстренного оповещения работников и посетителей объекта (территории) о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации;

и) организация охраны объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций (подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны) с применением инженерно-технических средств охраны.

В течение месяца со дня составления акта обследования и категорирования объекта необходимо составить план необходимых мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) с учетом степени потенциальной опасности и угрозы совершения террористических актов, и определить прогнозный размер расходов на выполнение указанных мероприятий.

Срок завершения мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) с учетом объема планируемых работ и прогнозного размера расходов на выполнение соответствующих мероприятий не должен превышать 2 лет со дня подписания акта обследования и категорирования объекта (территории).

Председатель комиссии:



(подпись) (инициалы, фамилия) Е.Л.Рогова

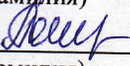
Члены комиссии:



(подпись) (инициалы, фамилия) А.А. Терехов



(подпись) (инициалы, фамилия) А.М. Борисов



(подпись) (инициалы, фамилия) Н.В. Поздышева



(подпись) (инициалы, фамилия) Н.В. Киселева

Отпечатано в двух экземплярах:

1-й экз. - хранится на объекте

2-й экз. - направлен в администрацию МО Ясногорский район

« 18 » октября 2018г

Рогова Е.Л.

