

(пометка или гриф)

Экз. № _____



УТВЕРЖДАЮ

Глава Сарпинского РМО Республики Калмыкия
(Министр юстиции Российской Федерации (руководитель иного органа (организации) являющегося правообладателем объекта территории или уполномоченное им лицо))

Н.Л.Очиров

(инициалы, фамилия)

20 20 г.

СОГЛАСОВАНО

Врио начальника отделения в Сарпинском районе УФСБ России по Республике Калмыкия



(руководитель территориального органа безопасности)

А.А.Абушинов

(инициалы, фамилия)

20 20 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ФГКУ «Отдел вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Республике Калмыкия»



(руководитель территориального органа Росгвардии или подразделения вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации)

Д.Х.Убушаев

(инициалы, фамилия)

20 20 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОНД и ПР по Кетчереновскому и Сарпинскому районам ГУ МЧС России по РК



(руководитель территориального органа МЧС России)

Е.А.Оконов

(инициалы, фамилия)

« 15 » 20 20 г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Кировская средняя общеобразовательная школа»

(наименование объекта (территории))

пос. Кировский Сарпинского района Республики Калмыкия

(наименование населенного пункта)

20 20 г.

1. Общие сведения об объекте (территории)

Администрация Сарпинского районного муниципального образования Республики Калмыкия, 359410, республика Калмыкия, Сарпинский район, с. Садовое, ул.Ленина, д.57 ; 8 (84741)2-16-05; admin-srmo@mail.ru
(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Кировская средняя общеобразовательная школа»: 359407, Российская Федерация, Республика Калмыкия, п.Кировский, ул. Зеленая, д. 42 ; 8 (84741)3-31-36; karina-21@yandex.ru

(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

Образовательная деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего и дополнительного образования детей

(основной вид деятельности органа (организации))

4 категория

(категория опасности объекта (территории))

9180 кв. м, периметр 350 м

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

Земельный участок – кадастровый № 08:08:230106 выдано 22 мая 2018 года – право постоянного (бессрочного) пользования;

объект недвижимости – АБ № 038333 выдано 02. 03. 2016 года – право оперативного управления

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

Бурлакова Надежда Дмитриевна, 8 (84741)3-31-36; +79371965201, karina-21@yandex.ru

(ф. и. о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный и мобильный телефон, адрес электронной почты)

Бурлакова Надежда Дмитриевна, 8 (84741)3-31-36; +79371965201, karina-21@yandex.ru

(ф. и. о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный и мобильный телефон, адрес электронной почты)

II. Сведения о работниках, обучающихся и иных лицах, находящихся на объекте (территории)

1. Режим работы объекта (территории): восьмичасовой рабочий день, с 8:00 до 17:00. Выходные дни: суббота, воскресенье, нерабочие и праздничные дни.

(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников: 26 человек.

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций (единовременно): 2 человек.

4. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций: 2 человек.

5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории): нет

(полное и сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, расположение рабочих мест на объекте (территории), занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, ф. и. о. руководителя-арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

1. Перечень критических элементов объекта (территории) (при наличии):

№ п/п	Наименование критического элемента	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на критическом элементе (человек)	Общая площадь (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Возможные последствия
1.	Газовое оборудование (Котлы наружного размещения КСУВ – 80, 2шт.	43	4,0	-нападения (захват, подрыв, вывод из строя оборудования); - взрыв КВВ вблизи	Разрешения левого крыла здания школы, пожар, санитарные и безвозвратные

				ОУ (террорист-смертник, закладка и т.д.); -взрыв КВВ в автомобиле вблизи ОУ; -взрыв газового оборудования	потери, возможны жертвы Уровень ЧС-локальный
2.	Здание школа	70	1500,0	Захват заложников	Возникновение паники, возможные жертвы
3.	Здание школы	70	1500,0	Пожар в здании ОО	Возникновении паники, возможные жертвы
4.	Кабинет зам. директора	3	12	Телефонный терроризм	Возможна паника
4.	Центральный (основной) и запасные (пожарные) вход/выход	4	30,0	Возможен несанкционированный вход в здание ОО	-захват заложников -пронос и приведение в действие взрывного устройства

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию)

Через центральный (основной) и запасные (пожарные) входы/выходы (под видом обычных посетителей), иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

Наиболее вероятными способами проникновения на объект и совершения террористического акта для школы будут являться:

1. Контактное проникновение на объект:

- несанкционированное проникновение на территорию объекта;
- проход на основе маскировки.

2. Контактное нарушение целостности или характера функционирования объекта:

- нарушение линий жизнеобеспечения на объекте;
- физическая ликвидация сотрудников охраны и персонала;
- затrudнение штатного режима функционирования объекта, захват заложников.

3. Бесконтактные проникновения на объект охраны:

- контроль радио- и телефонных переговоров;
- визуальное и слуховое наблюдение.

4. Вывод объекта из строя без проникновения на него:

- нарушение целостности объекта посредством использования направленного взрыва или дистанционного оружия;
- отключение линий жизнеобеспечения объекта.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта:

- огнестрельное и холодное оружие;
- боеприпасы (ручные гранаты РГД-5, Ф-1), минно-взрывные средства (закладки с использованием КВВ до 10 кг), «пояса смертников», начиненные взрывчатыми веществами и поражающими элементами, автомобиль с КВВ (от 50 до 100 кг) на стоянке у ограждения объекта.

IV. Прогноз последствий в результате совершения на объекте (территории) террористического акта

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

В результате противоправных действий на территории объекта возможно возникновение событий, связанных с гибелью людей или созданием угрозы жизни персонала и посетителей, а также способных вызвать уничтожение материальных ценностей:

- поджог в здании объекта (выход из строя электропроводки и электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания);

- взрывы в случае проведения террористических актов (рассматривается основной сценарий террористического акта со взрывом конденсированного взрывчатого вещества: взрыв 10 кг в тротиловом эквиваленте внутри здания объекта);

- захват заложников (возможен в случае несоблюдения строгого контроля за входом посетителей и их перемещениями внутри объекта, неисправности или отсутствия систем видеонаблюдения, ослабления

бдительности охраны из-за привычности к монотонной работе, внезапного вторжения в здание объекта и прямого его захвата из-за отсутствия у сотрудников охраны спецсредств для эффективного противодействия);

– возникновение массовых инфекционных заболеваний (при разрушении или повреждении водопроводной, канализационной сети и других объектов коммунального хозяйства, при непосредственном попадании патогенов в организм человека воздушно-капельным путем, в результате заражения возбудителями через воду, продукты питания, насекомых и животных).

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

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории): площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта – 11830,7 кв.м. При совершении террористического акта возможно гибель людей, возникновение массовой паники, масштабы которой будут зависеть от:

- количества человек;
- организации информирования персонала при возникновении ЧС;
- правильности действий персонала объекта.

(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 (рублей)
<...>			

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории): в дневное время (08.00 до 16.00) – 3 сотрудника (обслуживающий персонал по графику) осуществляют пропускной режим. Пост охраны оборудован:

*тревожной кнопкой, заключен договор на оказание услуг по экстренному реагированию на сигнал «тревога» при помощи средств тревожной сигнализации (GHRS Интернет) с ФГКУ «Отдел вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Республики Калмыкия», расположенной по адресу: г.Элиста, ул.Ленина, дом № 299 телефон дежурной части 8 (961) 397 – 44-70

*телефоном;

*справочником фамилий телефонами сотрудников ОУ;

*справочником служб экстренного реагирования;

*журналом регистрации лиц, посещающих ОУ;

*журналом выдачи – сдачи ключей от кабинетов ОУ.

В помощь охране назначается дежурный администратор, дежурный класс и классный руководитель. В ОУ действует пропускной режим, запрещено нахождение посторонних лиц во время учебного процесса в помещении школы.

Въезд автомобилей на территорию ОУ осуществляется через ворота, которые закрыты на замок, ключи находятся у вахтера. Въезд на территорию разрешён по согласию директора ОУ или дежурным администратором. Стоянка личного транспорта сотрудников на территории ОУ запрещена.

- В ночное время – 2 сотрудника (сторожа по графику). Территория школы освещается в вечернее и ночное время.
- Заведующий хозяйством контролирует работу сотрудников охраны (сторожей и вахтеров)

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

- Установленная автоматическая пожарная сигнализация, обеспечивает звуковой сигнал о возгорании с указанием места возгорания на охран- пожарном, контрольно – приемном приборе «Гранит», сигнал о пожаре передается на пульт пожарной части ПСЧ – 4 21ОФ ПС по РК» без участия сотрудников ОО. Телефон диспетчера пожарной части 8 (84741) 21-6-04.

- Стационарных постов полиции и специально обученных охранников в МКОУ «Кировская СОШ» - нет (не предусмотрено штатным расписанием)
- Время прибытия группы быстрого реагирования подразделения полиции (пожарного расчета) составляет 60 мин.

VII. Меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности объекта

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

а) наличие резервных источников электроснабжения, системы связи: телефоны: 9-01, 9-02, 112

кнопка экстренного вызова, система «ОРФЕЙ»

генератор бензиновой однофазной KGE 2500 X

– системы связи – сотовая связь:

(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): охранная сигнализация на базе оборудования «Болид», С2000-4, контактные и ИК-датчики;

(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей: нет

(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории): освещение объекта осуществляется с 16 осветительных столбов, высота 6–8 м, напряжение сети 220 В.

Аварийное освещение помещений имеется, на рабочих местах охраны и администрации – аккумуляторные фонари;

(марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения: нет

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств): КПП отсутствуют, один въезд металлических ворот, две металлические калитки. Ворота и калитки оборудованы запорными устройствами;

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): четыре входа (выхода), один ворота для въезда автомобилей;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска: нет

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта: охрана осуществляется сотрудниками ЧОП «Охрана» на основе договора от 04.03.2019 № 27.

Охрана осуществляется следующим образом: три поста – шесть сотрудников охраны (ежедневно и круглосуточно).

Посты охраны:

Состав суточного наряда охраны	Количество	
	Единиц	Человек
Количество караулов	нет	нет
Количество постов	3	6
Внешних постов	нет	нет
Суточных постов	3	6
12-часовых постов	нет	нет
8-часовых постов	нет	нет

Вид охраны: частная.

(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек))

3. Наличие систем противопожарной защиты и первичных средств пожаротушения объекта (территории):

А) наличие автоматической пожарной сигнализации: АПС «Гранит»

Б) наличие автоматической системы пожаротушения: не имеется

В) наличие автоматической системы пожаротушения: не имеется

Г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре, включение системы оповещения и управления эвакуацией осуществляется автоматически при срабатывании охранно-пожарной сигнализации «Гранит»

VIII. Выводы и рекомендации

О надежности охраны объекта (территории) и способности противостоять попыткам несанкционированного проникновения на объект (территорию) для совершения террористических актов и иных противоправных действий:

а) не достаточно надежна охрана и полностью противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий не способна:

б) рекомендуемые первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков:

* установка электронной системы пропуска, препятствующих несекционному входу на объект (территорию) посторонних людей;

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

Отсутствуют

(наличие локальных зон безопасности)

Отсутствуют

(другие сведения)

Приложения:

1. поэтажный план (схема) объекта (территории) с обозначением критических элементов объекта.
2. Инструкция о мерах пожарной безопасности
3. Инструкция по антитеррористической безопасности, защите персонала и учащихся школы.
4. Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Руководитель объекта (территории)

(подпись)

Бурлакова Н.Д.

(инициалы, фамилия)

Паспорт безопасности актуализирован «__» _____ 20__ г.

Причина актуализации: _____

Руководитель объекта (территории)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ И КАТЕГОРИРОВАНИЯ

объектов (территорий) относящихся к сфере образовательных учреждений, подведомственных администрации Сарпинского районного муниципального образования Республики Калмыкия (для территорий и объектов, не подлежащих обязательной охране полицией)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Кировская средняя общеобразовательная школа»
(МКОУ «Кировская СОШ»)

(полное и сокращенное (в скобках) наименование места с массовым пребыванием людей)

Состав межведомственной комиссии по обследованию и категорированию объектов образовательных учреждений подведомственных администрации Сарпинского районного муниципального образования Республики Калмыкия (объекта):

Председатель комиссии: Лавров А.В. первый заместитель Главы Сарпинского районного муниципального образования Республики Калмыкия.

(должность уполномоченного лица, Ф.И.О.)

Члены комиссии:

Пазухин А.Н. - начальник отдела по мобилизационной работе, делам ГО, ЧС и ЕДДС в Сарпинском районе

Зюбан С.А. - оперативный сотрудник отделения УФСБ России по РК в Сарпинском районе

Оконов Е.А. - начальник ОНД и ПР по Кетченеровскому и Сарпинскому районам ГУ МЧС России по РК

Кавляев С.О. - старший инженер ПЦО ФГКУ «ОВО ВНГ России по Республике Калмыкия»

Основание: Распоряжение Администрации Сарпинского РМО РК от 06.02.2020г № 18-р
(наименование распорядительных документов, утвердивших перечень объекта и состав межведомственной комиссии)

(по обследованию и категорированию объекта, дата утверждения и № распорядительных документов)

Межведомственная комиссия по обследованию и категорированию объектов образовательных учреждений подведомственных администрации Сарпинского РМО РК в период с 10.02.2020 по 12.02.2020г. провела изучение исходных данных, обследование вышеуказанного объекта, и установила следующее:

Раздел 1. Общие сведения об объекте образовательного учреждения подведомственного администрации Сарпинского РМО РК (объекте):

1.1. Адрес места расположения объекта Республика Калмыкия, Сарпинский район, п. Кировский, ул. Зеленая, дом 42

1.2. Информация о собственнике/правообладателе объекта Администрация Сарпинского РМО РК

(наименование юридического лица, Ф.И.О. физического лица, контактные телефоны)

1.3. Краткая характеристика объекта Здание одноэтажное кирпичное, 1971 года постройки. Имеются эвакуационные выходы. Вход в здание осуществляется через одни двери. Фундамент бетонный ленточный 60 см. глубина заложения 1 м. Наружные и внутренние стены кирпичные толщиной в 3 кирпича. Перекрытия чердачные выполнены из дерева. Пол деревянный. Вентиляция естественная. Электроосвещение выполнено скрытой проводкой. Отопление газовое, трубы стальные.

1.4. Основное функциональное назначение объекта образовательное учреждение

1.5. Режим работы (функционирования) объекта понедельник-пятница с 8.00 до 16.00.

1.6. Занимаемая площадь/протяженность периметра 1475 кв.м./220 м

1.7. Прилегающие объекты к объекту- столовая, жилые дома

1.8. Наличие рядом с объектом критических элементов и потенциально опасных участков газовая котельная

1.9. Расчетное количество возможного одновременного пребывания людей – 60 человек

Раздел 2. Организация охраны объекта техническими средствами:

2.1. Система (системы) видеонаблюдения отсутствует
(имеется/отсутствует)

2.1.1. Информация о 0 собственнике системе
(наименование организации)

2.1.2. Количество видео камер, из них находится в исправном состоянии 0

2.1.3. Видеоизображение в 0 онлайн-режиме выводится
(наименование подразделения органа внутренних дел, частной охранной организации, службы безопасности, иной организации)

2.1.4. Хранение видеoinформации 0
(осуществляется/не осуществляется)

2.1.5. Срок хранения видеoinформации составляет 0 дней

2.1.6. Зона охвата видеонаблюдения 0

2.1.7. Дополнительная информация 0
(при наличии нескольких систем видеонаблюдения в месте массового пребывания людей, принадлежащих разным собственникам,

дополнительно указывается информация (пункты 2.1.1. - 2.1.6.) по каждой из них)

2.2. Система оповещения и управления эвакуацией имеется
(имеется/отсутствует)

2.2.1. Краткая характеристика Система оповещения с использованием прибора «Гранит»-3. Световые указатели «Выход» в количестве - 6 шт. установлены над основными и запасными эвакуационными выходами.

2.3. Система освещения имеется

2.3.1. Краткая характеристика внутреннее и наружное модель 52IP-65
(имеется/отсутствует)

2.3.2. Достаточность освещения объекта достаточное
(достаточное/недостаточное)

2.4. Система экстренного вызова полиции имеется
(имеется/отсутствует/не требуется)

2.4.1. Система экстренного вызова полиции находится в рабочем состоянии
(находится в рабочем/в нерабочем состоянии)

2.4.2. Количество кнопок экстренного вызова полиции 0

2.5. Тревожно-вызывная сигнализация имеется
(имеется/отсутствует/не требуется)

2.5.1. Тревожно-вызывная сигнализация находится в рабочем состоянии
(находится в рабочем/в нерабочем состоянии)

2.5.2. Количество кнопок/брелков, инициирующих сигнал тревоги «горячая клавиша»

2.5.3. Сигнал тревоги выводится на пульт дежурного ПЦО ФГКУ «Отдел вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Республике Калмыкия»

(наименование подразделения органа внутренних дел, частной охранной организации, службы безопасности)

2.5.4. Техническое обслуживание средств сигнализации осуществляет ПЦО ФГКУ «Отдел вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Республике Калмыкия»

(наименование организации, дата заключения договора, № договора)

2.6. Охранная сигнализация имеется
(имеется/отсутствует/не требуется)

2.6.1. Сигнал тревоги выводится на пульт 0

2.6.2. Техническое обслуживание средств сигнализации осуществляет _____
(наименование организации, дата заключения договора, № договора)

2.7 Пожарная сигнализация _____ имеется _____
(имеется/ не требуется (для территорий))

2.7.1. Техническое обслуживание средств сигнализации осуществляет ООО «Иннова-Юг»
г. Волгоград, _____
(наименование организации, дата заключения договора, № договора)

2.8. Средства телефонной связи _____ имеются _____
(имеются/отсутствуют/не требуются)

2.8.1. Количество телефонов с функцией автоматического определения номера -0

2.9. Средства радиосвязи _____ не требуются _____
(имеются/отсутствуют/не требуются)

2.10. Ограждение объекта _____ имеется _____
(имеется/отсутствует/не требуется)

2.10.1. Общая протяженность периметра, подлежащего ограждению _____ 0 _____ метров

2.10.2. Краткая характеристика и состояние ограждения металлическое (сетка-рабица),
сплошное

(железобетонное, металлическое, деревянное, сплошное, частичное, подлежит ремонту и т.д)

2.11. Наличие иных инженерно-технических средств охраны _____

Раздел 3. Организация физической охраны объекта:

3.1. Физическая охрана объекта _____ осуществляется _____
(осуществляется/не требуется)

3.1.1. Физическая охрана осуществляется _____
(частной охранной организацией, службой безопасности, сторожем,

вахтером с указанием наименования частной охранной организации, службы безопасности)

3.1.2. Режим осуществления физической охраны с 10.00 вечера до 06.00 утра

(круглосуточная охрана, в определенные дни, в период проведения массовых мероприятий, другое)

3.1.3. Пропускной режим обеспечивается _____
(обеспечивается/не обеспечивается)

3.1.4. Количество постов охраны (контрольно-пропускных пунктов, вахт) 1 _____
(по штату/фактическое)

3.1.5. Средний возраст сотрудников охраны 50 лет _____
(лет)

3.1.6. Периодический инструктаж сотрудников охраны о порядке несения службы, действиям в кризисных и чрезвычайных ситуациях, изучение функциональных обязанностей, инструкций проводится

(проводится/не проводится)

3.2. Обеспеченность сотрудников охраны:

3.2.1. Служебным оружием и боеприпасами _____ не требуется _____
(обеспечены/вид служебного оружия/не обеспечены/не требуется)

3.2.2. Специальными средствами _____ не требуется _____
(обеспечены/вид специальных средств/не обеспечены/не требуется)

3.2.3. Служебным транспортом _____ не требуется _____
(обеспечены/вид транспорта/не обеспечены/не требуется)

3.2.4. Служебными собаками _____ не требуется _____
(обеспечены/не обеспечены/не требуется)

3.3. Организационно-распорядительные документы по осуществлению физической охраны объекта, в том числе:

3.3.1. Основание установления физической охраны _____

(№ и дата утверждения распорядительного документа об установлении охраны, наличие договора об оказании услуг по охране объекта)

3.3.2. Положение о подразделении охраны _____

- 3.3.3. План и схема охраны _____
(имеется/не имеется/подлежит переработке, корректировке)
- 3.3.4. Схема оповещения сотрудников охраны _____
(имеется/не имеется/подлежит переработке, корректировке)
- 1.10. Инструкция по организации охраны _____
(имеется/не имеется/подлежит переработке, корректировке)
- 1.11. Должностная инструкция охранника _____
(имеется/не имеется/подлежит переработке, корректировке)
- 1.12. Инструкция для сотрудников охраны по действиям в случае угрозы совершения террористического акта _____
(имеется/не имеется/подлежит переработке, корректировке) **имеется**
- 1.13. Перечень телефонов оперативных и спасательных служб _____
(имеется/не имеется/подлежит корректировке) **имеется**

Раздел 4. Мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объекта:

4. Назначение должностного лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта _____
(назначено/не назначено) **назначено**

Приказ от 01.10.2019г. № 146 Музраев В.П., зам. директора по АХЧ
(наименование распорядительного документа, дата утверждения, № документа, должность, Ф.И.О. ответственного лица)

5. Наличие документов по вопросам обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объекта: _____
6. Паспорт безопасности разработан 20.08.2018г.- требует переработки
(разработан (указать даты утверждения и актуализации)/подлежит разработке/необходима переработка)
7. Функциональные обязанности лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объекта _____
(имеются (указать дату утверждения)/подлежат разработке/ необходима переработка, корректировка) **имеются**
8. План мероприятий по обеспечению безопасности объекта _____
(имеется/отсутствует) **имеется**
9. Распорядительный документ об осуществлении пропускного и внутри объектового режима _____
(имеется (указать его наименование, дату утверждения №/отсутствует/ не требуется (только для территорий)) **имеется. Приказ от 27.08.2019г. №128**
10. Инструкция по пропускному и внутри объектовому режимам, в том числе по организации стоянки автотранспорта на территории объекта или на прилегающей территории _____
(имеется/отсутствует/не требуется (для территорий)) **имеется**
11. Инструкции по действиям персонала объекта в случае угрозы совершения террористического акта (с листами ознакомления и Перечнем телефонов правоохранительных органов) _____
(имеется/отсутствует/не требуется (для территорий)) **имеется**
12. Список телефонов правоохранительных органов, органов безопасности и аварийно-спасательных служб для их информирования при обнаружении взрывного устройства, получении сообщения о закладке взрывного устройства, возникновении угрозы совершения террористического акта _____
(имеется/отсутствует/подлежит корректировке) **имеется**
13. Документы по вопросам подготовки мероприятий по минимизации и (или) ликвидации последствий террористических актов, связанные с обеспечением пожарной безопасности в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме» _____
(имеются/отсутствуют/подлежат переработке/ не требуются (для территорий)) **имеются**
- 4.3. Ранее комиссионное обследование антитеррористической защищенности объекта _____
(дата проведения обследования/обследование ранее не проводилось) **проведено**

Раздел 5. Выводы и предложения межведомственной комиссии:

По результатам обследования _____ **МКОУ «Кировская СОШ»** _____
(наименование места с массовым пребыванием людей)

присвоена (не присвоена) четвертая категория опасности

5.1. Межведомственная комиссия считает:

- а) (существующая система охраны/защиты и безопасности объекта позволяет/не позволяет обеспечить его безопасность и антитеррористическую защищенность)
- б) (требования по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объекта выполняются/не выполняются)
- в) (силы и средства для выполнения мероприятий по охране/защите объекта достаточны/не достаточны)

5.2. Межведомственная комиссия полагает необходимым осуществить следующие мероприятия для обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объекта:

Установить систему оповещения с управлением звуковых сигналов

Председатель комиссии: Первый заместитель Главы Сарпинского районного муниципального образования Республики Калмыкия. А.В. Лавров
(должность уполномоченного лица, Ф.И.О.)

Члены комиссии:

Начальник отдела по мобилизационной работе, делам ГО, ЧС и ЕДДС в Сарпинском районе А.Н. Пазухин

Оперативный сотрудник отделения УФСБ России по РК в Сарпинском районе С.А. Зюбан

Начальник ОНД и ПР по Кетченеровскому и Сарпинскому районам ГУ МЧС России по РК Е.А. Оконов

Старший инженер ПЦО ФГКУ «ОВО ВНГ России по Республике Калмыкия» С.О. Кавляев