

Для служебного пользования
Экз. №

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Исполнительного комитета
Кукморского муниципального района РТ

Гарифуллин А.Х.

(подпись) (инициалы, фамилия)

"

2024г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления Федеральной
службы безопасности России
по Республике Татарстан

Хвостиков И.В.

(подпись) (ф.и.о.)

2024г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОВО по Кукморскому району-
филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Республике
Татарстан»

Сулейманов М.Н.

(подпись) (инициалы, фамилия)

2024г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №1 села Манзарас»
Кукморского муниципального района Республики Татарстан
(МБДОУ «Детский сад №1 с. Манзарас»)

2024г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №1 села Манзарас» Кукморского муниципального района Республики Татарстан; 422110, Республика Татарстан, Кукморский район, с.Манзарас, ул. 1 Мая, дом 40а, 8(84364)29-6-04, факс отсутствует, E-mail: Kuk.Man1@tatar.ru

(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

422110, Республика Татарстан, Кукморский район, с.Манзарас, ул. 1 Мая, дом 40а, 8(84364)29-6-04, факс отсутствует, E-mail: Kuk.Man1@tatar.ru

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

85.11 Образование дошкольное,

85.41 Образование дополнительное детей и взрослых

(основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

4 (четвертая) категория

(категория опасности объекта (территории))

общая площадь объекта 87 кв.м., территории 1355 кв.м., протяженность периметра 50,50м.

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

Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком 16-АК № 241844 от 01.09.2011г./ Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления 16-АК №241845 от 01.09.2011г.

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

Мухаметова Миляуша Фоатовна, (84364) 29-6-04;

E-mail: milyausha_mukhametova@mail.ru (сот:8-9083489456)

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

Мухаметова Миляуша Фоатовна, (84364) 29-6-04;

E-mail: milyausha_mukhametova@mail.ru (сот:8-9083489456)

(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

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

1. Режим работы объекта (территории):

10,5 часов; с 7 час. 00 мин. до 17 час. 30 мин. Выходные дни: суббота, воскресенье, нерабочие и праздничные дни;

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

2. Общее количество работников объекта (территории): 6 (шесть) 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: 20 (двадцать) 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: 1 (один) человек-сторож на ставке 0,5.

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

Не имеется.

(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)

N 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	Газовый котел-расположен в здании детского сада	7/25	9,2	-нападение на ГК (захват, подрыв, вывод из строя оборудования); -взрыв ВВ вблизи ГК (террорист-смертник, закладка и т.д.); -взрыв ВВ в автомобиле вблизи ГК	Нарушение снабжения теплом объектов детского сада в холодное время года (характер ЧС-нарушение условий жизнеобеспечения). Уровень ЧС-муниципальный. Погибшие или раненные отсутствуют

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

1) Главный вход в здание осуществляется через калитку со стороны ул. 1 Мая.

Наиболее вероятные пути физического проникновения террористов в здание детского сада:

- через двери и окна здания;
- с крыши или другие проемы;
- путем разрушения ограждений;
- иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

Наиболее вероятными способами проникновения на объект и совершение террористического акта для детского сада 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;
- затруднение штатного режима функционирования объекта, захват заложников.

3) Безконтактные 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:

- холодное и огнестрельное оружие,
- химическое, биологическое, радиоактивное, отравляющее вещество,
- 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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей	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)
<ul style="list-style-type: none">• поджог	<ul style="list-style-type: none">• выход из строя электропроводки и электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания.
<ul style="list-style-type: none">• применение взрывчатых веществ(ВВ) и взрывчатых устройств(ВУ);• проникновение на объект террориста-смертника;	<ul style="list-style-type: none">• массовое получение травм работниками, обучающимися и иными лицами – до 150 человек,• инвалидность, смерть,• серьезная психическая травма (психическое заболевание) на всю жизнь,• материальные и финансовые затраты, связанные с восстановлением разрушенного имущества, инженерной инфраструктуры, возобновлением надлежащей работы детского сада.
<ul style="list-style-type: none">• применение огнестрельного и холодного оружия и прочее;	<ul style="list-style-type: none">• совершение действий, угрожающих жизни и здоровья работников, обучающихся и иных лиц,• серьезная психическая травма (психическое заболевание) на всю жизнь
<ul style="list-style-type: none">• применение средств массового поражения (ядерного, химического и биологического оружия);	<ul style="list-style-type: none">• массовые поражения людей, животных и растений,• заражение окружающей среды опасными ядовитыми веществами
<ul style="list-style-type: none">• похищение людей и захват заложников;	<ul style="list-style-type: none">• серьезная психическая травма (психическое заболевание) на всю жизнь,• возможность совершения действий, угрожающих жизни и здоровья работников, обучающихся и иных лиц

<ul style="list-style-type: none"> отравление (заражение) систем водоснабжения, продуктов питания; 	<ul style="list-style-type: none"> массовое отравление работников, обучающихся и иных лиц
<ul style="list-style-type: none"> искусственное распространение возбудителей инфекционных болезней. 	<ul style="list-style-type: none"> массовое заболевание работников, обучающихся и иных лиц

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

Сценарий террористического акта с захватом заложников в здании детского сада.

Предполагаемое количество заложников в здании детского сада определяется максимальным количеством людей (административный персонал, посетители, воспитанники), находящихся в том или ином помещении.

Средняя посещаемость объекта в будние дни	21 человек
Максимальная посещаемость объекта	до 25 человек
Средняя посещаемость объекта в выходные дни	1 человек
Максимальная посещаемость объекта в выходные дни	до 2 человек

Взрыв взрывчатых веществ в помещениях детского сада.

Взрыв 5 кг. конденсированного взрывчатого вещества в здании детского сада.

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение здания	100	5,61
50-процентное разрушение здания	53	7,74
Среднее повреждение здания	28	11,12
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т.п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	12,22
Возможно временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	15,92
Умеренные повреждения зданий(повреждение внутренних перегородок, рам и т.п.)	12	19,46
Малые повреждения(разбита часть остекления)	3	59,9

Взрыв 10 кг. конденсированного взрывчатого вещества в здании детского сада.

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение здания	100	7,07
50-процентное разрушение здания	53	9,75
Среднее повреждение здания	28	14,01
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т.п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	15,4
Возможно временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	20,05
Умеренные повреждения зданий(повреждение внутренних перегородок, рам и т.п.)	12	24,52
Малые повреждения(разбита часть остекления)	3	75,47

Взрыв взрывчатых веществ в автомобиле вблизи здания детского сада.

Взрыв 50 кг. конденсированного взрывчатого вещества.

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение здания	100	10,13
50-процентное разрушение здания	53	14,08
Среднее повреждение здания	28	20,44
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т.п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	22,54
Возможно временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	29,58
Умеренные повреждения зданий(повреждение внутренних перегородок, рам и т.п.)	12	36,38
Малые повреждения(разбита часть остекления)	3	114,69

Взрыв 100 кг. конденсированного взрывчатого вещества.

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение здания	100	12,76
50-процентное разрушение здания	53	17,74
Среднее повреждение здания	28	25,76
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т.п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	28,4
Возможно временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	32,27
Умеренные повреждения зданий(повреждение внутренних перегородок, рам и т.п.)	12	45,84
Малые повреждения(разбита часть остекления)	3	144,5

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

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

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) – до 20 человек
(человек)

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории):

В рабочие дни, с 07.00 до 17.30, охрана осуществляется сотрудниками МБДОУ «Детский сад с.№1 с. Манзарас»

- Единая дежурно-диспетчерская служба телефон для передачи экстренных сообщений

- Имеется кнопка экстренного вызова полиции с выводом на ПЦО отделение вневедомственной охраны по Кукморскому району – филиала Федерального государственного казенного учреждения «УВО ВНГ России по Республике Татарстан».

- Отдел внутренних дел МВД России по Кукморскому району находится в центральной части города Кукмор, в отдаленности от 5 км от объекта;

- Группа блокирования ГЗ ОВО ВНГ – 2 человека. Блокирует входы и выходы, окна объекта, перекрывает улицы. Время прибытия 2-4 минуты, Вооружение: табельное автоматическое оружие, бронежилетами, шлем каски, спецсредства (наручники, ПР, слезоточивый газ, фонарь).

- Следственно-оперативная группа 5 человек. Группа организует мероприятия по осмотру места происшествия, выявление очевидцев происшествия и другие следственные действия. Время прибытия 5-15 минут, Вооружение: табельное автоматическое оружие, бронежилеты, шлем каски, спецсредства (наручники, ПР, слезоточивый газ, фонарь).

- В учреждении установлены средства экстренного вызова нарядов полиции вневедомственной охраны (кнопки тревожной сигнализации) в количестве 1 штуки.

- Количество и местоположение помещений охраны (постов охраны, контрольно-пропускных пунктов, пульта охраны и т.д.) -1 (главный вход)

- ОМВД России по Кукморскому району, направляющий при необходимости резерв, сведения о наличии добровольной народной дружины или других организаций по охране общественного порядка)-имеется добровольная народная дружина численностью 4 человека.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

Объект оснащён телефонной связью, позволяющей поддерживать связь с диспетчерскими и дежурными службами между постами и центральным пунктом: телефоны, радиостанции центрального пункта.

Единая диспетчерская служба города Кукмор-01; ОВО 2-00-11, 2-00-12 ОВД-02; 2-70-80; 117 ПСЧ 7ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по РТ- на расстоянии 4 км от объекта;

Объект оборудован: КТС-с выводом на ПЦО ОВО по Кукморскому району, автоматической пожарной сигнализацией, ПАК «Стрелец-Мониторинг».

Кроме того, для обеспечения антитеррористической защищенности объекта привлекаются следующие средства:

№ п/п	Наименование привлекаемых сил	Место дислокации	Телефон	Количество привлекаемых средств
1	Отдел МВД России по Кукморскому району	ул. Октябрьская, д.1	02 или 8(84364)2-70-80	1 автомобиль, оснащение по штату
2	ОВО по Кукморскому району - филиал ФГКУ "УВО ВНГ России по Республике Татарстан"	ул. Октябрьская, д. 1	8(84364) 2-00-11	1 автомобиль, оснащение по штату
3	117 ПСЧ 7ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по РТ	ул. Ленина д.32	01 8(84364)2-65-53	оснащение по штату
4	Исполнительный комитет Кукморского муниципального района Республики Татарстан	ул. Ленина д.15	8(84364) 27054 Факс: 8(84364) 27056	оснащение по штату
5	ГАУЗ "Кукморская ЦРБ"	ул.Ворошилова д.24	8(84364)28112	оснащение по штату
6	«Кукморская районная эксплуатационно-газовая служба»	ул.Садовая д.8	8(84364)28304	оснащение по штату

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

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

а) объектовые и локальные системы оповещения: Тип системы оповещения о пожаре и управления эвакуацией, месторасположение ее поста управления: - 2 типа, пост управления в здании.

- извещатели охранно-пожарные: дымовой ручной ИП 212-141-12 шт., извещатель ИПР 513-10-2 шт., оповещатель светозвуковой МАЯК-12 КП – 2 шт.

б) Тип системы оповещения о пожаре и управления эвакуацией, месторасположение ее поста управления: - 2 типа.

в) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи: не имеется

г) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию):

Вид охраны объекта – физический (сторож) на 0,5 ставке путем пешего патрулирования.

Количество сотрудников охраны: Пропускной режим с 07.00 до 17.30 часов осуществляется по графику педагогами и техперсоналом с 07.00 до 17.30 часов с записью в журнале регистрации посетителей, инструкция по пропускному режиму имеется; в ночное своей сторожевой охраной путем пешего патрулирования;

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей: ручной металлодетектор: MD-3003B1 (GP-3003B1)-1 шт.

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории): Освещение объекта осуществляется при помощи светильников, расположенных у главного входа, «слепых зон» имеется с тыльной части детского сада.

е) наличие системы видеонаблюдения: - не имеется.

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств)

Центральный вход осуществляется со стороны улицы 1 Мая через 1 входную калитку и 1 через 1 внутренний проем (двери деревянные запирающиеся на врезные замки). Вход тамбурного типа. Наружный первый входной дверь двухстворчатый из дерева с остекленным проемом, оборудована одним врезным замком. Второй дверь- внутренний вход оборудован деревянной дверью, врезным замком.

б) Количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)

Эвакуационный выход расположен в центральном входе здания. Оборудован 2 наружными дверными проемами. Наружные входные двери двухстворчатые деревянные, оборудованы одним врезным замком каждая.

По периметру объекта ограждение 50,50 м.

в) Наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска

Не имеется _____ ;
(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории) собственная
сторожевая

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

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

Наличие, места установки противопожарных дверей, ворот, занавесов, окон

1 этаж- щитовая 1 шт

1 этаж- пищеблок 1 шт;

Всего по зданию установлено: 2 двери.

Наличие и количество индивидуальных средств защиты органов дыхания, наличие и количество средств самоспасения – имеются ватно-марлевые повязки на весь персонал и воспитанников детского сада.

а) Наличие автоматической пожарной сигнализации: имеется

- извещатели охранно-пожарные: ИПР 513-10-2 шт., дымовой ИП 212-141 -12 шт.,

Система пожарной сигнализации обеспечивает подачу светового и звукового сигнала о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующий этот сигнал организации система ПАК «Стрелец-Мониторинг».

б) Наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

имеется 1 пожарный гидрант

в) Наличие автоматической системы пожаротушения: не имеется

г) Наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: звуковой оповещатель светозвуковой Маяк-12КП-2шт.

д) Наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) Тип и количество первичных средств пожаротушения: имеются огнетушители ОП-4 в количестве 2шт, огнетушитель ОУ-1шт, огнетушитель ОУ-3 в количестве 1 шт.

VIII. Выводы и рекомендации

<p>Выводы о надежности охраны и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий</p>	<p>Общий уровень безопасности соответствует необходимым (минимальным) показателям. Звуковая система оповещения, освещение территории объекта, имеющиеся силы и средства, применяемые для противостояния попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий, наряду с этим имеются недостатки такие как:</p> <ul style="list-style-type: none"> -освещение в ночное время не охватывает всю территорию объекта; - отсутствует автономная охранная сигнализация; -обеспечить технические возможности эвакуации, а также своевременного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о порядке беспрепятственной и безопасной эвакуации из зданий (сооружений) (Раздел 3, пункт 21, подпункт Д ПП РФ №1006 от 02.08.2019г.) срок до 01.01.2025г. -оснащение объектов (территорий) системами охранной сигнализации (Раздел 3, пункт 18, подпункт Г ПП РФ №1006 от 02.08.2019 г.) срок до 01.01.2025г.
<p>Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков</p>	<p>Предлагаются основные первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> -совершенствовать систему охраны объекта, исключающую проникновение посторонних лиц с целью совершения террористического акта; - осуществлять технический контроль за исправностью и готовностью к применению средств связи, оповещения, пожаротушения и оказания первой помощи; - обеспечить проведение мероприятий, направленных на повышение устойчивости функционирования объекта и снижение риска возникновения возможных ЧС; -оборудовать объект автономной охранной сигнализацией, срок устранения — до 01.01.2025г.; -оборудовать освещение по периметру объекта, для исключения «слепых зон», срок устранения — до 01.01.2025г.; -сделать один эвакуационный выход из спального помещения, срок устранения — до 01.01.2025г.; -деревянные стены с внутренней стороны перегородки и потолок здания отштукатурить и покрыть огнезащитным

	<p>составом, срок устранения — до 01.01.2025г.;</p> <p>-расширить тупиковый проезд к зданию детского сада для разворота пожарной техники, срок устранения — до 01.01.2025г.;</p> <p>-обеспечить технические возможности эвакуации, а также своевременного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о порядке беспрепятственной и безопасной эвакуации из зданий (сооружений) (Раздел 3, пункт 21, подпункт Д ПП РФ №1006 от 02.08.2019г.) срок до 01.01.2025г.</p> <p>-оснащение объектов (территорий) системами охранной сигнализации (Раздел 3, пункт 18, подпункт Г ПП РФ №1006 от 02.08.2019 г.) срок до 01.01.2025г</p>
Требуемое финансирование мероприятий по антитеррористической защищенности места массового пребывания людей	<p>- для установки дополнительного освещения для исключения («слепых зон»);</p> <p>-для оборудования объекта автономной охранной сигнализацией;</p> <p>-для обеспечения технических возможностей эвакуации, а также своевременного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о порядке беспрепятственной и безопасной эвакуации из зданий (сооружений) (Раздел 3, пункт 21, подпункт Д ПП РФ №1006 от 02.08.2019г.) срок до 01.01.2025г.</p> <p>-оснащение объектов (территорий) системами охранной сигнализации (Раздел 3, пункт 18, подпункт Г ПП РФ №1006 от 02.08.2019 г.) срок до 01.01.2025г</p>

IX. Дополнительные сведения с учетом особенностей объекта (территории) (при наличии)

Отсутствует

(наличие локальных зон безопасности)

Отсутствует

(другие сведения)

Приложение:

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

Руководитель объекта

(территории) _____ М.Ф. Мухаметова
(подпись) (инициалы, фамилия)

Паспорт безопасности актуализирован " __ " _____ 2024 г.

Причина актуализации: Обновление сведений по состоянию на « __ » _____ 2024г. Приказ УО ИК КМР №355 от 02.04.2024г. «О категорировании по безопасности объектов образования КМР РТ»

Руководитель объекта

(территории) _____ М.Ф. Мухаметова
(подпись) (инициалы, фамилия)

1.1. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.2. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.3. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.4. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.5. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.6. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.7. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.8. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.9. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.10. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.11. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.12. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.13. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.14. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.15. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.16. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.17. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.18. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.19. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

1.20. Рассмотреть и утвердить проект постановления...

*Проставлено, прошито -
решено и оспарено
печатно*



Иванов