

Срок действия паспорта
до " 01 " _____ 12 _____ 20 22 г.

Для служебного пользования
(пометка или гриф)

Экз. № _____

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления образования, физической культуры, спорта и
молодежной политики администрации Карачаевского
муниципального района

Хатуева З.Ю.

(подпись)

(ф.и.о.)

" ____ " _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник МОВД «Карачаевский»

Эльканов О.М.

(подпись)

(ф.и.о.)

" ____ " _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Карачаевского ОВО – филиал ФГКУ «УВО
ВНГ России по КЧР

Богатырев К.В.

(подпись)

(ф.и.о.)

" ____ " _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОНД по Карачаевскому району УНД и ПР ГУ
МЧС России по КЧР

Шидаков К.А.

(подпись)

(ф.и.о.)

" ____ " _____ 20__ г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа с. Коста Хетагурова»

(наименование объекта (территории))

с. Коста Хетагурова

(наименование населенного пункта)

2017г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Управление образования, физической культуры, спорта и молодежной политики администрации Карачаевского муниципального района 369220 КЧР, г. Карачаевск, ул. Чкалова, д. 1

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

Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский муниципальный район, село Коста Хетагурова, ул. Л.С. Колиева, д. 12, тел: (878-79) 3-21-54, e-mail: labaschool@mail.ru

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

образовательная

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

1 категория

(категория опасности объекта (территории))

S=4098m², P=650m²

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

Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком серия 09-АА 379345, выдан 14.10.2011г.

Свидетельство о праве пользования объектом недвижимости серия 09-АА 279346, выдан 14.10.2011г.

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

Кулаев Борис Черменович, тел: (878-79) 3-21-54; +79283944543, e-mail: kulaev.laba@mail.ru

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

Хатуева Зурида Юсуфовна, тел (878-79) 2-24-26 e-mail: ooakmr@yandex.ru.

(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) 8.00 – 17.00.

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории) 65 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 350 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 5 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., номера телефонов (служебного, мобильного) руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

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

1. Потенциально опасные участки объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Здание МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»	350-400 человек		Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара (поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников, выход из строя отопительной системы	Поражение людей от взрывной волны и осколков взрывного устройства. Поражение людей от применения огнестрельного оружия (гранат). Частичное обрушение конструкций здания с возникновением завалов. Возникновение пожара и сильного задымления помещений здания. Выход из строя технических элементов инженерных и коммунальных систем. Заражение помещений здания. Массовое отравление людей химическими ядовитыми веществами. Остановка деятельности учреждения.
2	Здание котельной МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»	3 (посменно)		Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара (поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников, выход из строя отопительной системы	Взрыв газа. Частичное обрушение конструкций здания с возникновением завалов. Прекращение подачи тепла в здание

2. Критические элементы объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
	Фойе (вход)			Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара (поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников	Поражение людей от взрывной волны и осколков взрывного устройства. Частичное обрушение конструкций здания с возникновением завалов.
	Спортивный зал			Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара (поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников	Возникновение пожара и сильного задымления помещений здания. Выход из строя технических элементов инженерных и коммунальных систем.
	Столовая			Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара (поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников	Поражение людей от применения огнестрельного оружия (гранат). Заражение помещений здания. Массовое отравление людей ядовитыми веществами.
	Актный зал			Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара (поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников	Остановка деятельности учреждения.
	Помещения учебных классов			Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Возникновение пожара	

				(поджог). Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Минирование. Захват заложников	
	Спортивная площадка			Совершение теракта (приведение в действие взрывного устройства). Применение огнестрельного оружия. Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов.	

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

4. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта взрывчатые, химические, биологические вещества.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

а) В случае применения взрывчатых веществ:

может произойти полное или частичное разрушение школы или пристроек (если ВВ заложено в подвал или в здание школы - это может привести к полному или частичному разрушению здания, в зависимости от количества ВВ). При обнаружении подозрительного предмета (который может оказаться взрывным устройством); получении письменного сообщения или сообщения по телефону с угрозой применения ВВ немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, выставить оцепление возле подозрительного предмета на безопасном удалении (за естественными укрытиями) и начать немедленную эвакуацию обучающихся и персонала на безопасное удаление.

б) В случае поджога (пожара):

огонь будет распространяться, в связи с этим начать немедленную эвакуацию обучающихся и персонала, оповестить органы пожарной охраны сообщить вышестоящему руководству при возможности приступить к тушению пожара силами нештатного пожарного расчета.

в) В случае применения отравляющих веществ:

может произойти частичное заражение помещений образовательного учреждения за короткий промежуток времени. При обнаружении подозрительного предмета (который может оказаться контейнером с отравляющим веществом); получении письменного сообщения или сообщения по телефону с угрозой применения ОВ немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, выставить оцепление возле подозрительного предмета на безопасном удалении (за естественными укрытиями с средствами индивидуальной защиты) и начать немедленную эвакуацию обучающихся и персонала на безопасное удаление, обеспечить дополнительную вентиляцию помещений за счет открытия окон и дверей.

г) В случае массовых беспорядков, проявлений экстремизма:

- Среди учащихся школы - немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, администрация школы и учителя проводят разъяснительную работу под прикрытием сотрудника охраны.

- За территорией образовательного учреждения – не допустить проникновения участников массовых беспорядков в помещение школы путем закрытия входа, сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, воспретить подход обучающихся к окнам.

д) В случае захвата заложников:

- Оказавшимся в заложниках, сохранять выдержку спокойствие, не пререкаться с террористами, выполнять все их требования, на все действия спрашивать разрешение. При возможности (если есть мобильный телефон) сообщить о случившемся и месте своего нахождения родственникам или в милицию. Помнить, что для сохранения жизни надо терпеть. При безопасной возможности освободиться от преступников, надо уходить.

- Оказавшимся не в составе заложников, немедленно покинуть здание образовательного учреждения и без паники собраться по адресу администрации СМО для оказания помощи правоохранительным органам. Сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству о случившемся и действовать в соответствии с их указаниями. Не принимать инициативных мер для освобождения заложников и контактов с террористами.

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

Показатели ущерба, характеристики и размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики

(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
1	60%	Здание школы	60%
2	75%	Котельная школы	90%

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

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

Территориальный орган МВД России, подразделение ведомственной охраны, частная охранная организация, общественное формирование;	МОВД «Карачаевский»
Маршруты автопатрулей полиции, приближенные к объекту (территории), график объезда объекта (территории), время прибытия группы быстрого реагирования подразделения полиции от места постоянной дислокации;	Согласно плану дислокации
Наличие и характеристика стационарных постов полиции, их дислокация, техническая оснащенность, режим службы	Нет

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) видеонаблюдение, ограждение по периметру.

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

<p><u>Наличие и характеристика инженерно-технических средств:</u> (ограждение места массового пребывания людей, инженерные заградительные сооружения, препятствующие несанкционированному проезду транспорта на территорию места массового пребывания людей, камеры системы видеоконтроля, места их расположения, устойчивость функционирования системы видеоконтроля, стационарные колонны (стойки) экстренного вызова наряда полиции и обратной связи с дежурной частью территориального органа МВД России, количество и места их расположения, опоры освещения, их количество, работоспособность, достаточность освещенности всей территории места массового пребывания людей)</p>	<p><u>Наличие и вид ограждения территории учреждения:</u> Территория учреждения оборудована металлическим ограждением высотой 1,5–2м. Ограждение установлено по всему периметру территории объекта. <u>Организация допуска автотранспорта на территорию учреждения:</u> Территория учреждения имеет 1 въезд (выезда), место проезда оборудовано металлическими воротами, имеющими замки/ Въезд, допуск на территорию контролируется ЗДАХР Магкаевой В.К., ночное время суток сторожем ОУ. <u>Организация допуска людей на территорию административно-учебного здания:</u> Допуск сотрудников, учащихся и посетителей на территорию учреждения осуществляется через входные калитки ограждения (3 шт.). Допуск в административно-учебное здание осуществляется в пропускном режиме, через дежурный пост, расположенный в вестибюле. Во время учебных занятий входная дверь закрыта. <u>Организация видеонаблюдения:</u> Территория учреждения включает в себя внутреннее видеонаблюдение. <u>Организация внутреннего видеонаблюдения:</u> для охраны помещений административно-учебного здания учреждения используются аналоговые цветные камеры NOVICam W93AR20 в количестве 16 ед. Видеокamеры установлены в следующих помещениях здания: - 1 этаж - 6 ед, - 2 этаж - 5 ед. - 3 этаж - 5 ед. Видеокamеры работают в постоянном режиме, обеспечивают непрерывность наблюдения, возможность архивирования и хранения данных в течение 14 дней, изображение выводится на экран монитора дежурного вахтера. <u>Устойчивость функционирования системы видеоконтроля.</u> Устойчивость работы системы видеонаблюдения достигается: - своевременным техническим обслуживанием технических элементов системы видеонаблюдения; - установкой видеокamер в антивандальном исполнении; - устройством скрытого подключения видеокamер; - наличием автономных источников электроснабжения. <u>Организация экстренной связи с правоохранительными органами и службами спасения.</u> В целях обеспечения экстренной связи с полицией, службами спасения и аварийно-спасательными (аварийно-восстановительными) службами в учреждении используется: - городская телефонная линия; - сотовая связь. - на каждом этаже здания ОУ расположены информационные буклеты с номерами экстренных служб. <u>Наличие и организация охранной сигнализации:</u> Охранная сигнализация отсутствует <u>Характеристика системы освещения территории учреждения:</u> Освещенность территории объекта достаточная. Опоры освещения расположены по периметру территории. Количество опор - 7 ед., количество установленных на опорах фонарей 7 ед. Количество фонарей (прожекторов) установленных на фасаде административно-учебного здания - 0 ед. Здание имеет основную и дублирующую сеть электроснабжения. Резервный источник электроснабжения (дизель-генератор) отсутствует.</p>									
<p><u>Обеспечение пожарной безопасности:</u> (наличие пожарной сигнализации, места расположения первичных средств пожаротушения)</p>	<p><u>Наличие и характеристика систем обеспечения пожарной безопасности.</u> 1. <u>Автоматическая противопожарная сигнализация.</u> Проект выполнен «ИП Готов», монтаж осуществлен «ИП Готов» в 2010 году, обслуживание производится «ИП Готов» Приборы приемно-контрольные:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>наименование</th> <th>марка</th> <th>кол-во</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- Соната-К</td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>- Гранит-16</td> <td></td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	наименование	марка	кол-во	- Соната-К		2	- Гранит-16		1
наименование	марка	кол-во								
- Соната-К		2								
- Гранит-16		1								

	<p>Пожарные извещатели комбинированные ДИП-41М установлены на высоте от 2 до 6 метров (в зависимости от назначения помещения) в количестве 209 шт. Шлейфы сигнализации радиальные. Автоматическая пожарная сигнализация работает в круглосуточном режиме.</p> <p><u>Наличие первичных средств противопожарной защиты:</u> - огнетушители: 42 ед. (углекислотные ОУ - 6 шт., порошковые ОП-5(з)-АВСЕ – 36 шт.);</p> <p>Наличие первичных средств пожаротушения позволяет своевременно обеспечить локализацию очагов возгорания на территории учреждения. Первичные средства пожаротушения расположены в коридорах всех этажей, производственных мастерских, актовом зале, кабинетах: информатики, химии, физики, биологии, ОБЖ и др.</p>
<p><u>Система оповещения и управления эвакуацией:</u> (характеристика, пути эвакуации)</p>	<p><u>Наличие и характеристика системы оповещения и управления эвакуацией:</u> Оповещение сотрудников и посетителей учреждения производится системой оповещения и управления эвакуацией (далее - СОУЭ). Система смонтирована в 2010 году «ИП Готов», обслуживание производится «ИП Готов». Система оповещения – автономная, предполагает возможность голосового воспроизведения объявления.</p> <p>В состав СОУЭ входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> - прибор управления системой речевого оповещения «Соната-К», максимальная мощность усилителя звуковой частоты не менее 60 Вт.; - оповещательные приборы: звуковые – «Молния-12» (33 шт.). <p>Площадь защищенных помещений составляет – 4098 кв.м.-100%</p> <p>Оповещение сотрудников и посетителей колледжа производится системой оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ).</p> <p>Эвакуация людей в случае пожара и других чрезвычайных ситуаций осуществляется согласно плану эвакуации, которые размещены на всех этажах здания. В школе имеется 3 путей эвакуации, все они оборудованы указателями.</p>

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

а) объектовые и локальные системы оповещения _____;
(наличие, марка, характеристика)

б) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, системы связи нет _____;
(наличие, количество, характеристика)

в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию), оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию) или системы физической защиты нет _____;
(наличие, марка, количество)

г) стационарные и ручные металлоискатели _____;
(наличие, марка, количество)

д) телевизионные системы охраны нет _____;
(наличие, марка, количество)

е) системы охранного освещения нет _____;
(наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

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

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) _____;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска нет _____;
(тип установленного оборудования)

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

3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):

а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности _____;
(реквизиты, дата выдачи)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода нет _____; (характеристика)

в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения нет _____; (тип, марка)

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей _____.

(тип, марка)

4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта (территории) от террористических угроз

_____ (наличие и реквизиты документа)

VIII. Выводы и рекомендации

Выводы о надежности охраны и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий	Организация охраны территории учреждения частично соответствует имеющимся требованиям. Для повышения уровня защищенности территории учреждения требуется заключение договора на охрану объекта с лицензированными охранными организациями.
Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков	В целях обеспечения безопасности на территории учреждения предусматривается выполнение следующих мероприятий: - создание (развитие) системы видеонаблюдения; - создание (совершенствование) системы допуска – СКУД; - заключение договора на охрану территории учреждения с лицензионным охранным предприятием.
Требуемое финансирование обеспечения мероприятий по антитеррористической защищенности места массового пребывания людей	Для обеспечения антитеррористической защищенности территории учреждения необходимо финансирование: создание (развитие) системы видеонаблюдения - _____ тыс. руб.; - создание (совершенствование) системы допуска (СКУД) - _____ тыс. руб.; - заключение договора на охрану территории учреждения с лицензионным охранным предприятием - _____ тыс. руб.

IX. 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)

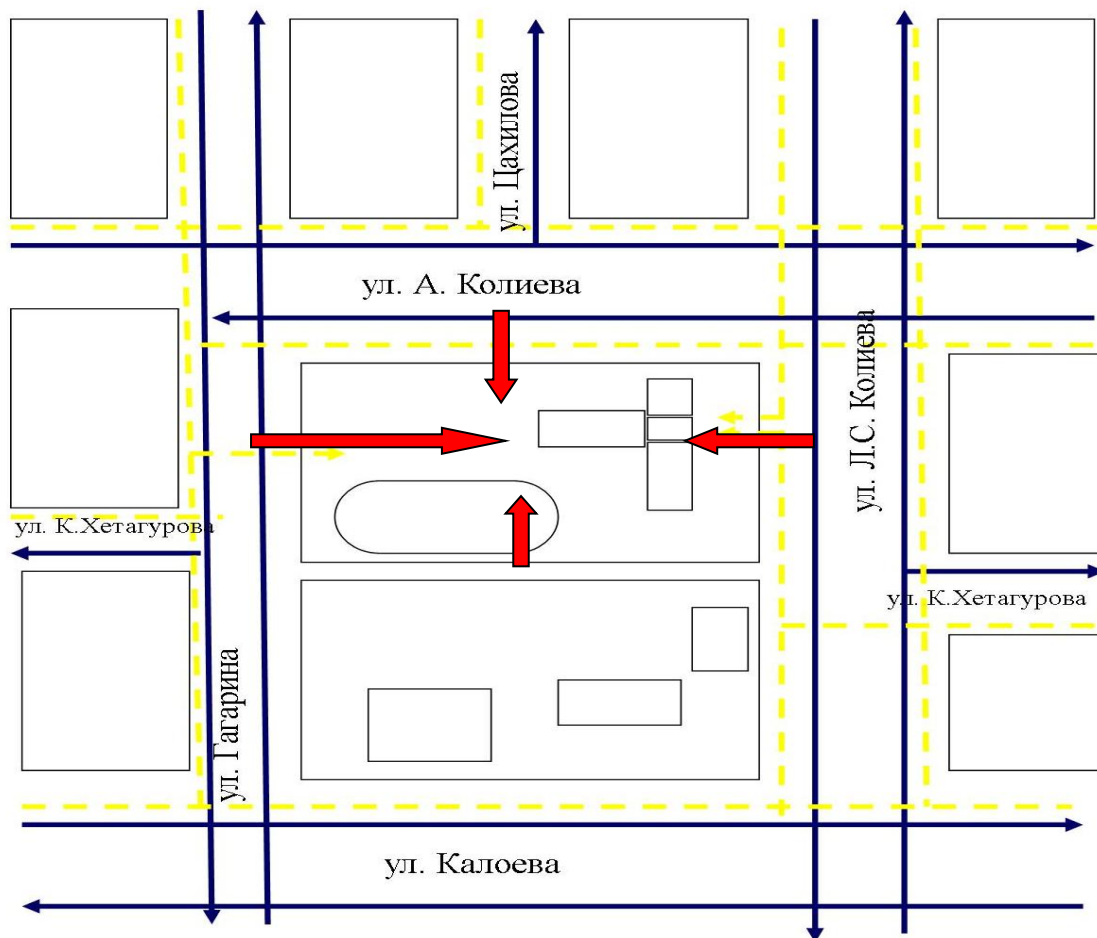
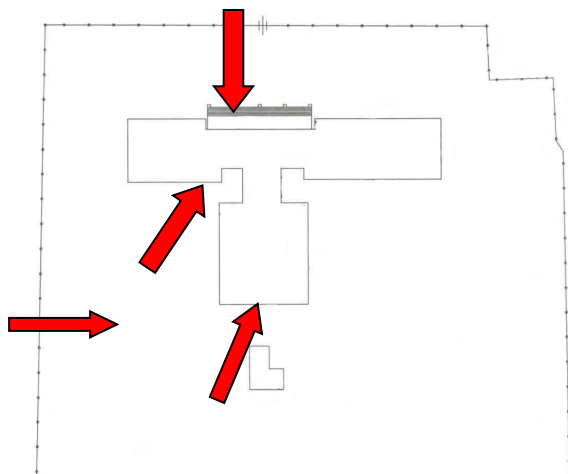
нет _____.

(наличие локальных зон безопасности)

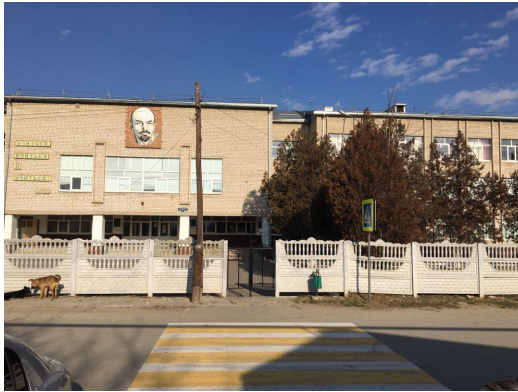
нет _____.

(другие сведения)

План (схема) объекта (территории) с обозначением потенциально опасных участков и критических элементов объекта (территории).



—> - направления движения транспортного потока
- - - - - движения детей (учеников) в(из) ОУ

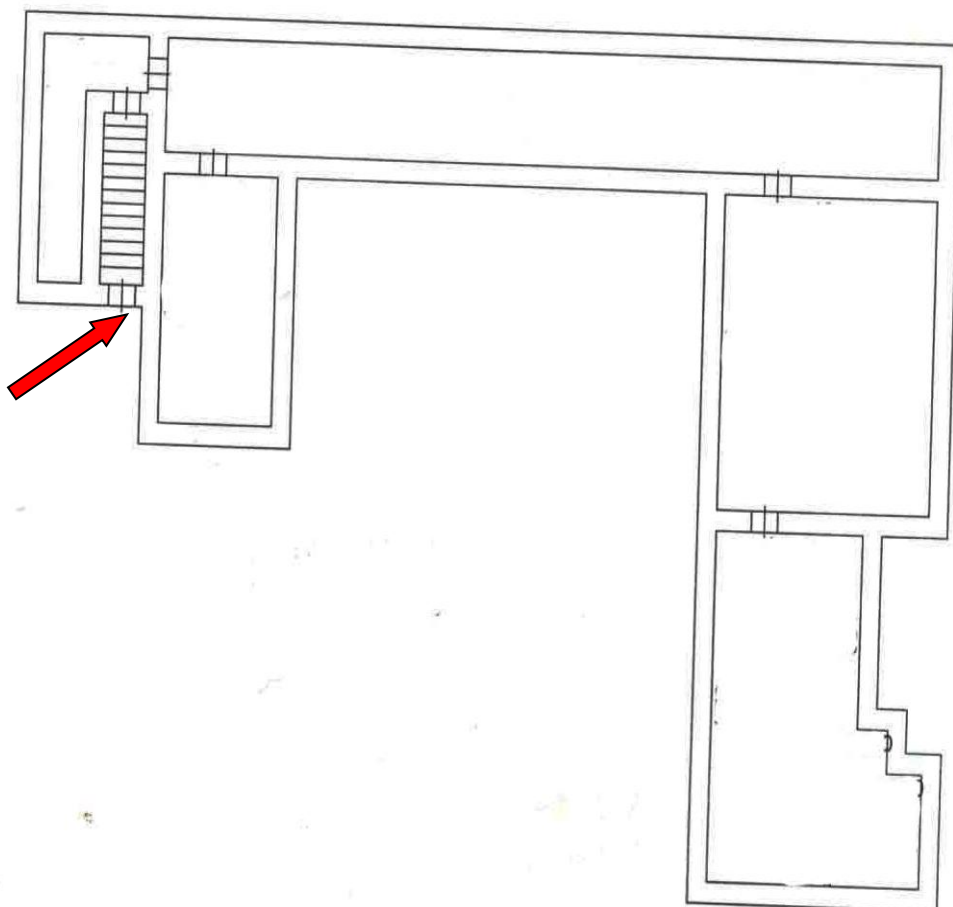




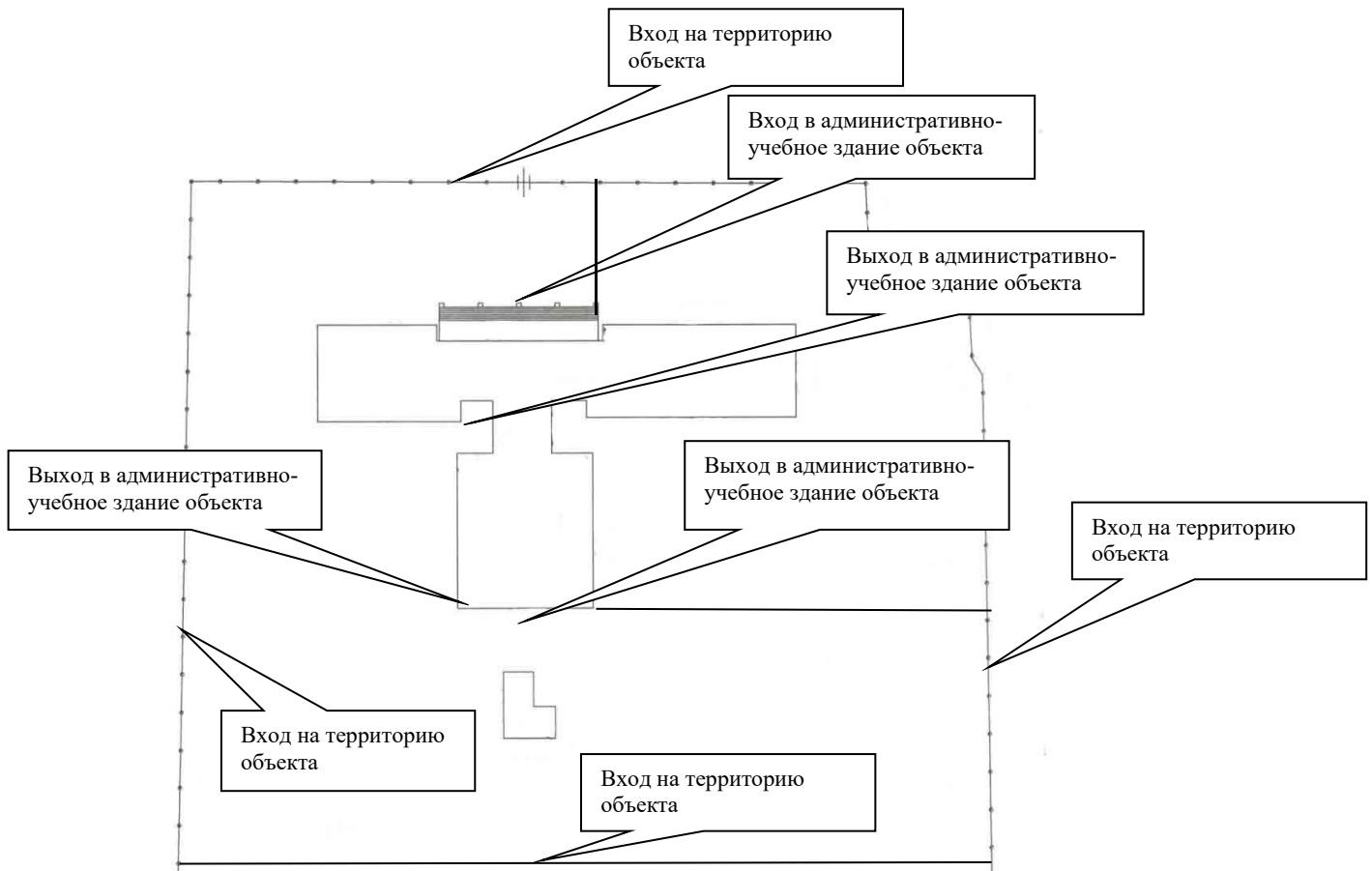
План (схема) эвакуации людей с объекта в случае совершения террористического акта



План (схема) ЗС объекта (территории) с обозначением потенциально опасных участков и критических элементов объекта (территории).



План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.



Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории).

Мероприятия	Периодичность / срок проведения	Исполнители	Силы и средства
1	2	3	4
Проведенные мероприятия			
Оснащение здания схемами эвакуации и указателями эвакуации	_____	Ответственный за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Оснащение объекта системами: видеонаблюдения, охранной и пожарной сигнализации, пожаротушения, дымоудаления, громкоговорящей связью.	_____	Специализированные организации	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проведение инструктажей о порядке действия при угрозе и/или совершении террористического акта	Ежегодно	Ответственный за антитеррористическую защиту	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Обеспечение контроля за вносимыми (ввозимыми) на объект грузами (стройматериалами и т.), своевременным вывозом твердых быт. отходов	Ежедневно	Отв. за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта / сотрудники охраны объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проверка наличия и исправности средств пожаротушения	Ежеквартально	Ответственный за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
План мероприятий			
Разработка инструкций и памяток при угрозе (проведении) террористического акта и информационных плакатов для посетителей объекта	I квартал	Ответственный за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проведение ежегодных тренировок по эвакуации с участием правоохранительных органов и МЧС	II квартал	Директор / правоохранительные органы	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проведение проверок подвалов, чердаков, подсобных помещений, осуществление контроля за их закрытием и опечатыванием	Ежеквартально	Ответственный за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проверка состояния охраны объекта и обеспечения безопасности при массовых мероприятиях	I квартал	Директор	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Обследование на предмет защищенности объекта от террористических посягательств	Ежегодно	Директор	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проверка работоспособности аварийных и эвакуационных выходов, тренировки по эвакуации	II квартал	Ответственный за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»
Проверка работоспособности охранно-пожарной сигнализации, системы оповещения, исправность внутреннего противопожарного водопровода.	II квартал	Ответственный за пожарную безопасность и антитеррористическую защиту объекта	Администрация МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова»

Составлен " ____ " _____ 20__ г.

(должностное лицо, осуществляющее непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории))

(подпись)

(ф.и.о.)

Актуализирован " ____ " _____ 20__ г.

Причина актуализации _____.