

ДСП

Экз. № _____



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан»

Т.В.Николаева

2018 года

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела
в г. Н. Тагиле УФСБ России
по Свердловской области



А.Г. Кислов

02.04 2018 года

СОГЛАСОВАНО

Начальник Нижнетагильского ОВО – филиала
ФГКУ «УВО ВНГ России по Свердловской
области»



Савоськин В.М.

«04» 05 2018 года

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОНД и ПР г. Н. Тагил и ГГО
УНД и ПР-ГУ МЧС России
по Свердловской области



С.О. Пряничников

02.04 2018 года

Паспорт безопасности
Муниципальное бюджетное учреждение
дополнительного образования
Детско-юношеский центр «Меридиан»
Структурное подразделение «Меридиан»

г. Н. Тагил

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ

Наименование вышестоящей организации по принадлежности	Управление образования Администрации г. Нижний Тагил
Наименование организации, являющейся правообладателем объекта	Администрация г. Нижний Тагил
Адрес организации	622034, Свердловская область, город Нижний Тагил, ул. Пархоменко 1а
Телефон	8(3435)41-00-11
Факс	8(3435) 42-16-46
Адрес электронной почты	odo@ntaqil.org

Наименование организации, являющейся правообладателем объекта	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детско-юношеский центр «Меридиан», структурное подразделение «Меридиан»
Адрес организации	Юридический адрес: 622034, Свердловская область, город Нижний Тагил, проспект Мира, 18 Фактический адрес: 622034 Свердловская область город Нижний Тагил, проспект Мира, 18
Телефон	8(3435)41-13-12
Факс	-
Адрес электронной почты	meridian.do@yandex.ru

Основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта	Образовательная деятельность по реализации общеобразовательных программ дополнительного образования
Категория опасности объекта	третья
Общая площадь объекта, кв. метров Протяженность периметра, метров	693 м ² 263,4 м
Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком и свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата их выдачи	Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком 66 АД № 030560 от 30. 12.2009 г. , свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, 66 АД № 032324 от 15.01.2010 г.
ФИО должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью	Директор: Николаева Татьяна Владимировна Руководитель структурного

работников на объекте	подразделения Серикова Елена Николаевна
Служебный телефон	8(3435)41-13-12
Мобильный телефон	89068595376-директор 89089170071 – руководитель СП
Факс	-
Электронная почта	meridian.do@yandex.ru

II. СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ, ОБУЧАЮЩИХСЯ И ИНЫХ ЛИЦАХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ОБЪЕКТЕ

1. Режим работы объекта	С 10.00 до 20.00 Выходной день: воскресенье
2. Общее количество работников объекта	18 человек
3. Среднее количество находящихся на объекте в течение дня: - работников и обучающихся - иных лиц, в том числе: - арендаторов, - лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте - сотрудников охранных организаций	58 человек нет нет нет нет
4. Среднее количество находящихся на объекте вне рабочее время: - ночью - в выходные дни - праздничные дни, в том числе: - работников и обучающихся - арендаторов, - лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте - сотрудников охранных организаций	1 человек 1 человек 1 человек 1 человек нет нет нет

III. СВЕДЕНИЯ О ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ УЧАСТКАХ И КРИТИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТАХ ОБЪЕКТА

1. Потенциально опасные участки объекта

№	Наименование	Количество работников,	Общая площадь,	Характер террористи-	Характер возможных
---	--------------	------------------------	----------------	----------------------	--------------------

		обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	кв. метров	ческой угрозы	последствий
1	Нет				

2. Критические элементы объекта

№	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористи- ческой угрозы	Характер возможных последствий
1	Электрощитова я	нет	2	Нападение на КЭ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования). Взрыв КВВ вблизи КЭ	Нарушение энергоснабжения объекта. Погибшие и раненые отсутствуют
2	Теплоузел	нет	14,3	Нападение на теплоузел (захват, подрыв, вывод из строя оборудования).	Нарушение тепло и водоснабжения. Погибшие и раненые отсутствуют

3. Возможные места и способы проникновения террористов на объект: Возможные места проникновения на территорию:

- въездные ворота со стороны ул. Проспект Ленина (приложение 1);
- центральный вход;
- окна.

Возможные способы проникновения:

- контактное - несанкционированное проникновение на объект.

4. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта: огнестрельное и холодное оружие, боеприпасы (гранаты и т.п.), «пояса смертников», автомобиль с ВВ на автостоянке у ограждения объекта.

IV. ПРОГНОЗ ПОСЛЕДСТВИЙ СОВЕРШЕНИЯ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА НА ОБЪЕКТЕ

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

- Захват заложников.

- Минирование с последующим подрывом бомбы.
- Поджог здания.

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

А) Захват заложников – нанесение вреда здоровью, в т.ч. гибель людей.

Б) Взрыв – полное или частичное разрушение здания (материальный ущерб), нанесение вреда здоровью, в т.ч. гибель людей.

В) Поджог здания - полное или частичное выгорание здания (материальный ущерб).

V. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ СОВЕРШЕНИЯ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА НА ОБЪЕКТЕ

Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, рублей
1. Захват заложников		
До 58- (указать кол-во работников и обучающихся)	отсутствует	отсутствует
2. Взрыв взрывчатых веществ, в т.ч. автомобиля с ВВ вблизи здания		
До 58	полное или частичное разрушение здания	До 5 млн. руб. балансовая стоимость
3. Поджог здания		
возможно получение вреда здоровью	полное или частичное выгорание здания	До 5 млн. руб. балансовая стоимость

VI. СИЛЫ И СРЕДСТВА, ПРИВЛЕКАЕМЫЕ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

- в дневное время: вахтер (1 чел.) в соответствии с должностной инструкцией, утвержденной 09.09.2014;

- в ночное время: сторож (2 чел.) в соответствии с должностной инструкцией, утвержденной 09.09.2014 года.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

- Кнопка тревожной сигнализации (вызов группы быстрого реагирования) установлена с выводом на ПЦН Нижнетагильского ОВО – ЧОО «ООО Вымпел-

А» (договор 01.02.2018 № 3-24-18), имеется 2 радиобрелка.

- Автоматическая пожарная сигнализация смонтирована (АПС ВЭРС-ПК , 8П. Версия 3.2) и обслуживается ООО «Уралэлектроавтоматика». Договор №75/18 от 01.02.2018 г. **МЕРЫ ПО ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ, ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЕ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТА**

1. Меры по инженерно-технической защите объекта	
а) объектовые и локальные системы оповещения	нет
б) резервные источники:	
электроснабжения	нет
теплоснабжения	нет
водоснабжения	нет
системы связи	сотовая связь
в) технические системы:	
обнаружения несанкционированного проникновения на объект	нет
оповещения о несанкционированном проникновении на объект	нет
физической защиты	вахтер – в дневное время сторож – в ночное время
г) стационарные и ручные металлоискатели	нет
д) телевизионные системы охраны	нет
е) системы охранного освещения	Наружное освещение – внутри квартальное, уличные фонари. Н корте установлены по периметру уличные фонари (6 шт). Напряжение сети – 220 В. В вечернее и ночное время суток просматривается вся территория объекта.
ж) инженерная защита	нет
2. Меры по физической защите объекта	
количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств)	КПП отсутствуют. Имеются ворота для въезда автотранспорта со стороны проспекта Ленина, закрываются на навесной замок, имеется калитка, в ночное время закрывается на навесной замок. Приложение №1
количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)	1 входов (выходов)
наличие на объекте электронной системы пропуска	Нет

укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений)	нет
3. Меры по пожарной безопасности объекта	
наличие документа, подтверждающего соответствие объекта установленным требованиям пожарной безопасности	Заключение о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности, выданное отделом государственного пожарного надзора г. Нижний Тагил Управления государственного пожарного надзора Свердловской области МЧС России от 04.08.2009 № 131
наличие системы внутреннего противопожарного водопровода	нет
наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения	Автоматическая пожарная сигнализация, в состав входят: базовое оборудование (ВЭРС-ПК, 8П. Версия 3.2.) – 1 шт., извещатели дымовые – 40 шт., извещатели ручные – 3 шт., оповещатели речевые – 6 шт., колонки – 6 шт., светоуказатели – 13 шт.
наличие оборудования для эвакуации из зданий людей	Система экстренного оповещения о потенциальной угрозе возникновения чрезвычайной ситуации ОО ПАК ОКО. Состав СОУЭ: базовое оборудование ОКО-3-А-01-П-120 – 1 шт., пульт – ПЦН 1 шт., извещатель – 2 шт., датчики - 8 шт. Работает круглосуточно. Включается автоматически
4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта от террористических угроз	
наличие и реквизиты документа	отсутствует

VII. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Выводы о надежности охраны и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий	Звуковая система оповещения и управления эвакуацией, освещение территории объекта соответствуют требованиям. Силы и средства для противостояния
--	--

	террористическим актам и иным противоправным действия имеются не в полном объеме.
Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков	<p>1.Оборудовать объект системой видеонаблюдения в соответствии с п.п. (д) П.22 Постановления Правительства РФ от 07.10.2017 №1235, срок февраль 2019 г.</p> <p>2.В соответствии с пунктом 6.48. «СП 118.13330.2012. Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНИП 31-06-2009» (далее –СП 118.13330.2012), утвержденного приказом Минрегион России от 29.12.2011 №635/10, для комплексной безопасности и антитеррористической защищенности учреждений образования и их учащихся следует предусмотреть на первом этаже помещения для охраны с установкой в них систем видеонаблюдения пожарной и охранной сигнализации и канала передачи тревожных сообщений в территориальные органы Федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции в сфере деятельности войск национальной гвардии Российской Федерации (вневедомственной охраны) или ситуационные центры «Службы 112».</p>
Финансирование, которое требуется, чтобы обеспечить мероприятия по антитеррористической защите места массового пребывания людей	На установку системы видеонаблюдения.

VIII. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ С УЧЕТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ ОБЪЕКТА

Режимно-секретные органы отсутствуют.
Локальные зоны безопасности отсутствуют.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Схема МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан», СП «Меридиан» с обозначением критических элементов.
2. Схема МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан», СП «Меридиан» с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.
3. Акт обследования и категорирования МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан», СП «Меридиан» .
4. Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан», СП «Меридиан».

Составлен "25" февраля 2018 г.

Директор МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан»

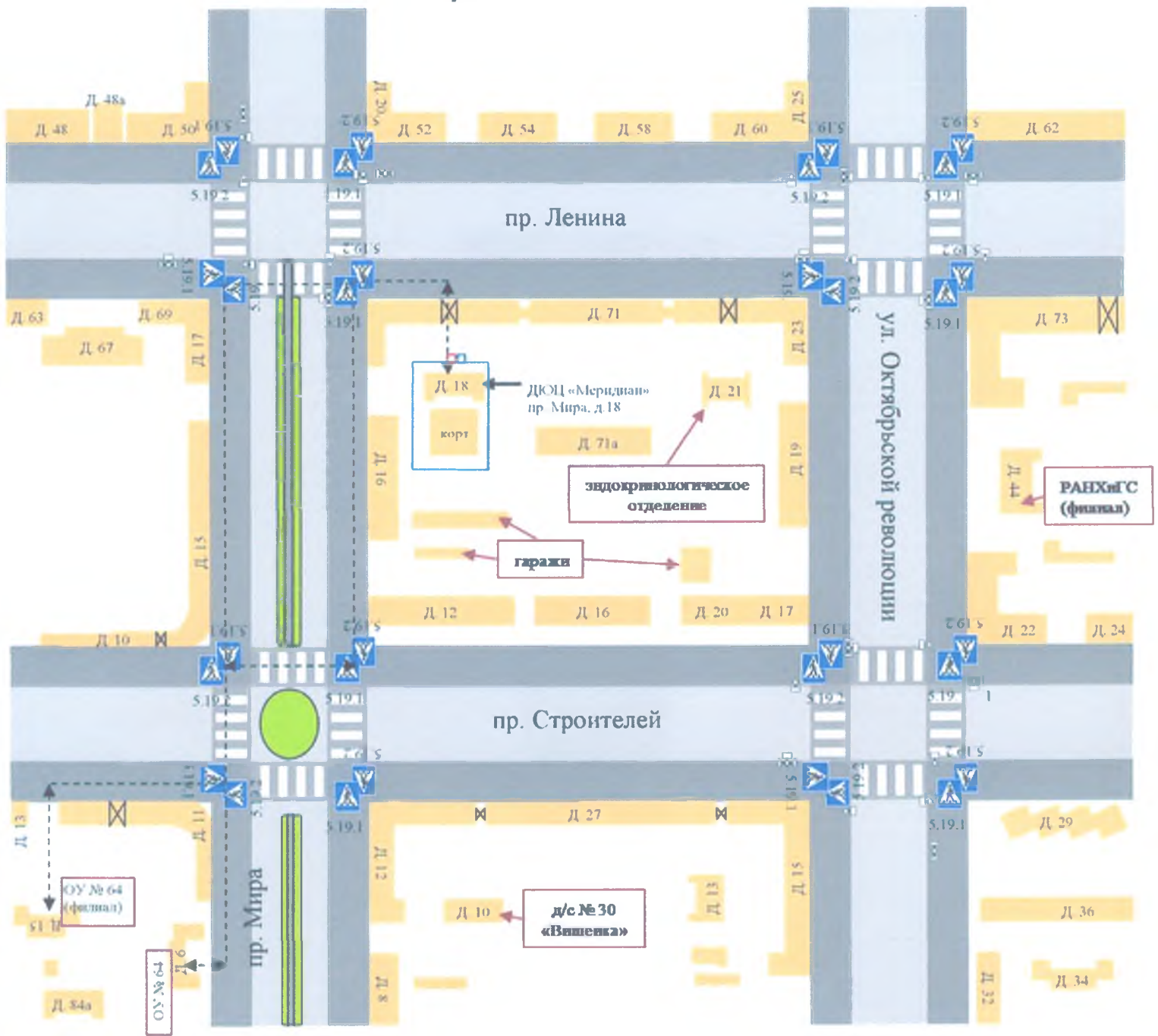


Т.В.Николаева

Актуализирован " ____ " _____ 20 ____ г.

Причина актуализации _____

Схема расположения СП «Меридиан» МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан» на карте города Нижний Тагил






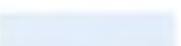
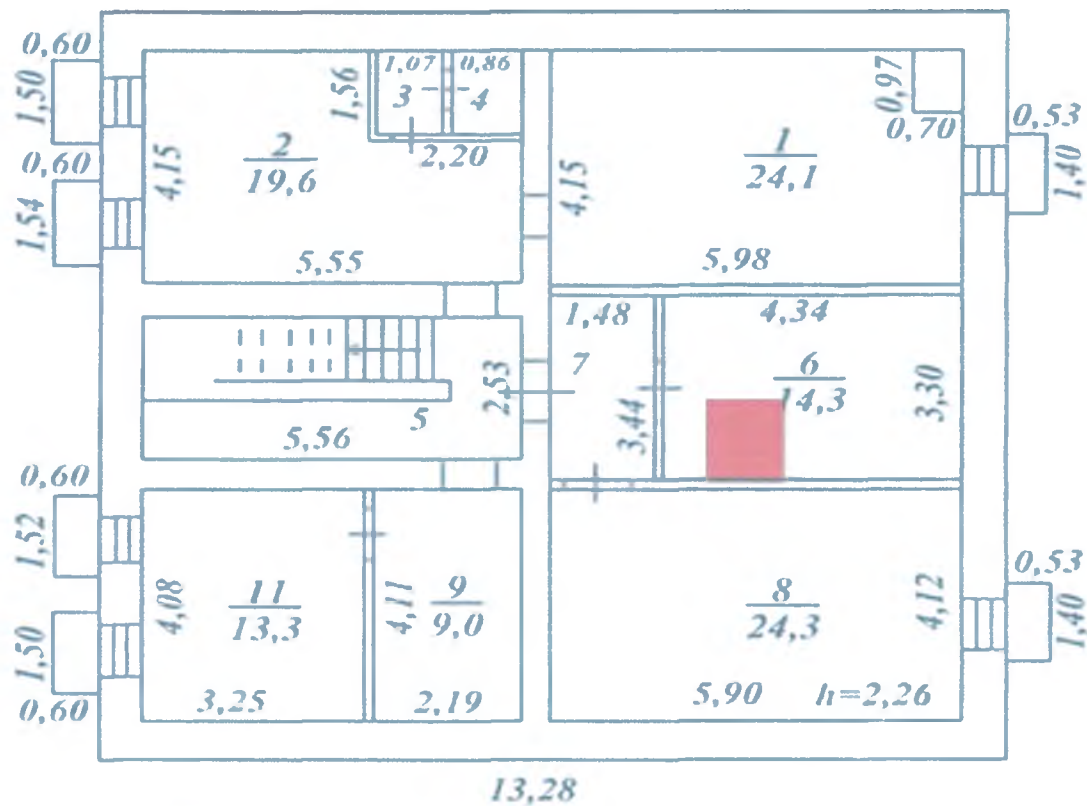
- | | | | |
|---|-----------------|--|----------------|
|  | жилая застройка |  | ограждение |
|  | тротуар |  | калитка |
|  | проезжая часть |  | пожарный выезд |

Схема СП «Меридиан» МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан» с обозначением критического элемента

подвал



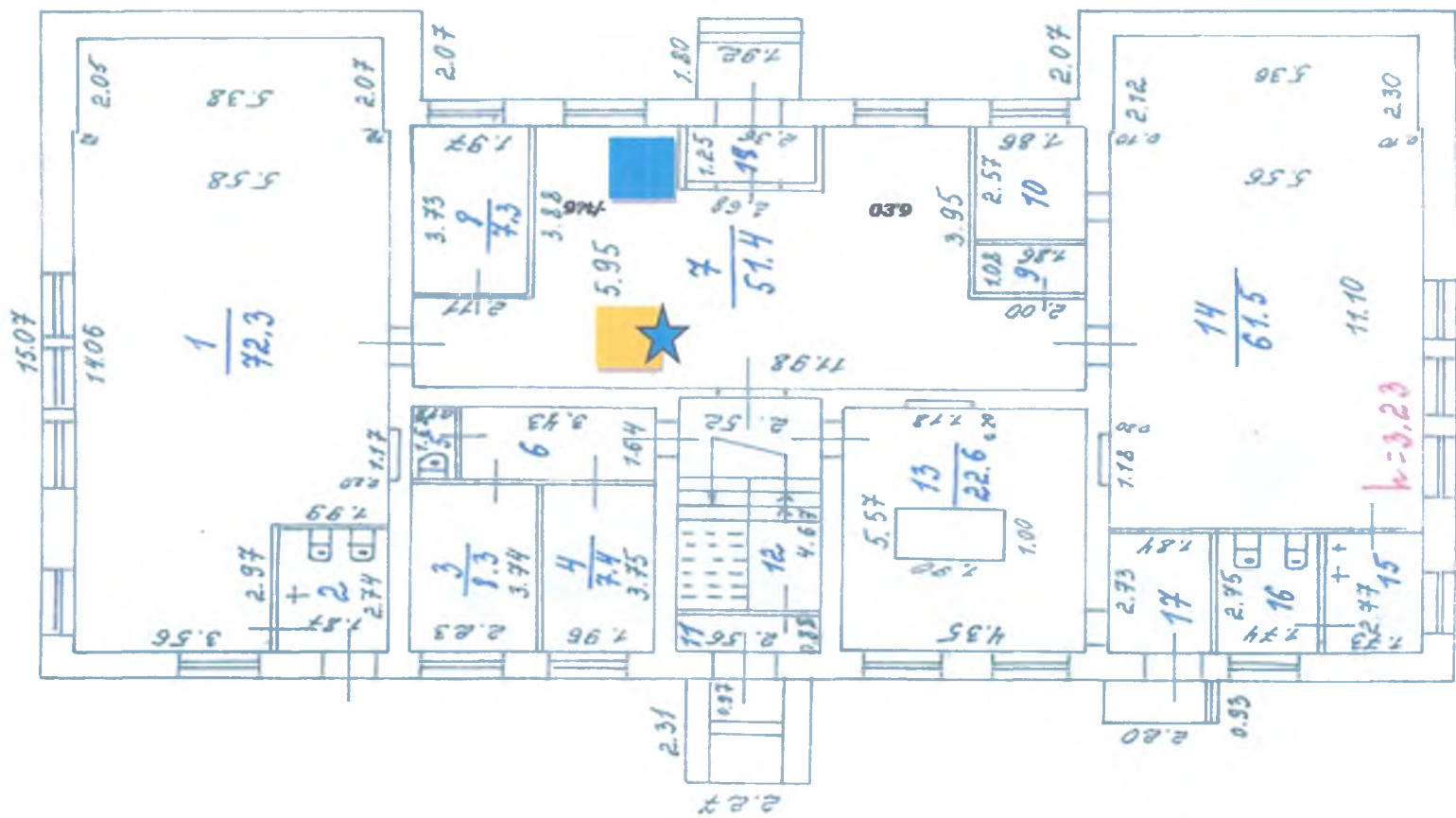
Условные обозначения:



- критический элемент (теплоузел)

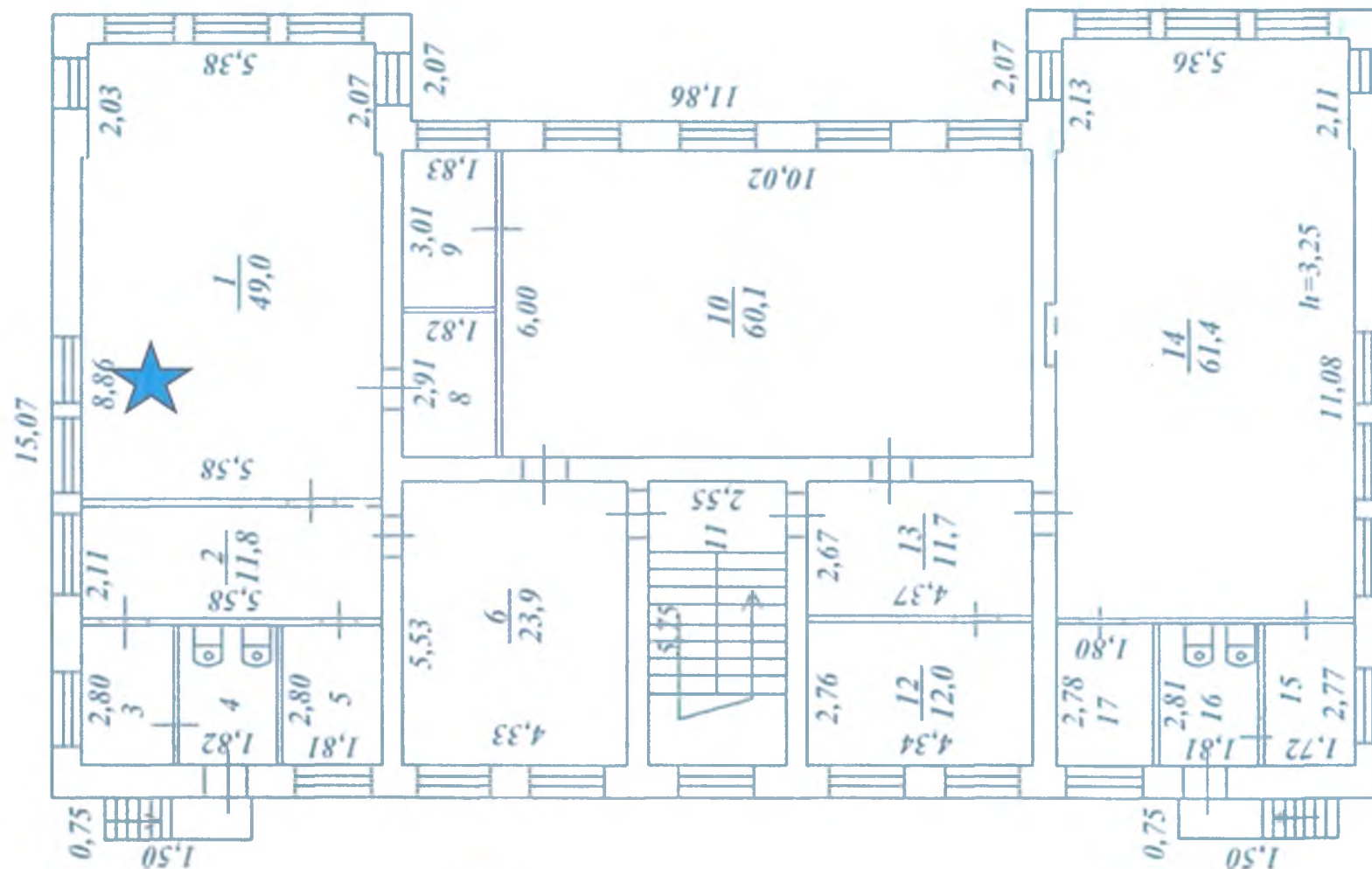
Схема охраны СП «Меридиан» МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан» с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны

1этаж



Условные обозначения:  - пост охраны (вахтер)  - КТС  - радиобрелок от КТС

Схема охраны СП «Меридиан» МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан» с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны
2 этаж



Условные обозначения:  - радиобрелок от КТС

Для служебного пользования

Экз. № _____

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии

Т.В.Николаева

(инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ года



АКТ

обследования и категорирования

**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
Детско-юношеский центр «Меридиан»
структурное подразделение «Меридиан»**

__ г. Нижний Тагил __

года

(наименование населенного пункта)

«14 февраля» 2018

Комиссия в составе:

председателя комиссии -директор МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан» Николаева Татьяна Владимировна

и членов комиссии:

Председатель ПК – Масалкова Людмила Александровна,

(должность и Ф.И.О. лица, являющегося представителем правообладателя объекта (территории))

Заместитель директора по ВР - Тимохина Вера Алексеевна;

Специалист по ОТ – Панькова Татьяна Александровна;

Руководитель СП «Надежда» - Кадникова Марина Владимировна;

Руководитель СП «Меридиан» - Серикова Елена Николаевна;

Руководитель СП «Спутник» - Мозгалева Марина Валерьевна.

(должность и Ф.И.О. лица, являющегося работником объекта (территории))

Сотрудник отдела в г. Нижнем Тагиле УФСБ России по Свердловской области -
Филимонов Иван Вадимович

Начальник ОКЗО Нижнетагильского ОВО - филиала ФГКУ «УВО ВНГ Россин по
Свердловской области» майор полиции- Репин Алексей Николаевич

Инспектор отделения НД отдела надзорной деятельности и профилактической работы г.
Нижний Тагил и ГГО УНД и ПР ГУ МЧС России по Свердловской области- Скородская
Татьяна Евгеньевна

действующая на основании приказа МБУ ДО Детско-юношеского центра «Меридиан»

(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

от «28»ноября 2017 года № 288 «О создании межведомственной комиссии по
обследованию и категорированию объектов (территорий) Муниципального бюджетного
учреждения дополнительного образования Детско-юношеского центра «Меридиан»
в соответствии с Требованиями к антитеррористической защищенности объектов
(территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов
(территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки
Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской
Федерации от 07.10.2017 № 1235 «Об утверждении требований к антитеррористической

защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)» (далее – Требования к антитеррористической защищенности) провела обследование объекта (территории) МБУ ДО Детско-юношеский центр «Меридиан», Структурное подразделение «Меридиан»,

(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

находящегося по адресу: 622034, Свердловская обл., город Нижний Тагил, проспект Мира, 18.

(фактический адрес нахождения объекта (территории))

на предмет состояния их антитеррористической защищенности.

В ходе работы комиссией установлено.

Общая площадь объекта (территории) составляет 693 квадратных метров: 1 этаж - 281,3 квадратных метра; 2 этаж - 285,2 квадратных метра, подвал - 126,5 квадратных метра. Протяженность периметра территории составляет 263,4 метров.

Объект (территория) представляет собой *отдельно стоящее 2-х этажное административное здание. Год постройки – 1960 год. Объект находится на территории Ленинского района города Нижний Тагил, Свердловской области. Здание находится внутри квартала, выхода на проезжую часть улиц не имеет.*

Высота здания составляет 7,08м. Материал стен – шлакоблок. Перекрытие – ж/бетонное. Площадь кровли – 213 квадратных метров. Площадь остекления – 51043,64 кв.м.

Центральная входная группа расположена на уровне первого этажа, состоит из крыльца с двумя ступенями (2,5м*2,0м.), навесной крыши, выполненной из металлического профлиста. Центральная входная группа выполнена из шлакоблока с одним тамбуром размером ширина 269м., длина 0,76 м., отделена двумя железными дверями, наружная входная дверь (0,92*2,0м.) имеет один врезной замок и щеколду в средней части. На второй железной двери (0,92м.*2,0 м.) установлен накладной замок и доводчик в верхней части.

Запасный выход на первом этаже, расположенный в кабинете №2 – оборудован одной железной дверью (91 см*200см), запирается на щеколду в средней части и врезной замок. Ключ от запасного выхода находится на крючке, расположенного в верхней правой части откоса двери.

Запасный выход на первом этаже, расположенный в кабинете №16 – оборудован одной железной дверью (90 см*200см), запирается на щеколду в средней части и врезной замок. Ключ от запасного выхода находится на крючке, расположенного в верхней правой части откоса двери.

Запасной выход на первом этаже, расположенный в кабинете №7– имеет тамбур размером 2,39м.*1,27м., отделен двумя дверями: наружная дверь – железная (90см*200см), имеет врезной замок и щеколду. Внутренняя дверь выполнена из ламинированного ДВП размером 90 см*200см, установлен врезной замок и щеколда.

Дверь в подвальное помещение (91*200см) находится в тамбуре (2,69м.*0,76м.) центральной входной группы – оборудована одной железной дверью, запирается круглосуточно на один навесной замок, ключ находится у завхоза на рабочем месте. Подвал с лестничным спуском длиной 3, 0 м., шириной- 1,25 м. Площадь подвала составляет 175,3 кв.м., высота потолка - 2,56 м.

На втором этаже имеется два запасных выхода. Запасный выход расположен в кабинете № 16 - оборудован одной железной дверью (90 см*200см), запирается на щеколду в средней части и врезной замок в ночное время. Ключ от запасного выхода находится на крючке, расположенного в верхней левой части откоса двери. Для спуска установлена пожарная лестница с площадкой (0,75м.*1,50м.), высота лестницы 6 метров ,

ширина 0,75 м.

Запасный выход расположен в кабинете №4 - оборудован одной железной дверью (90 см*200см), запирается на щеколду в средней части и врезной замок. Ключ от запасного выхода находится на крючке, расположенного в верхней правой части откоса двери. Для спуска установлена пожарная лестница с площадкой (0,75м.*1,50м), высота лестницы 6 метров, ширина 0,75 м.

Выход на чердак осуществляется с лестничной площадки второго этажа, оборудован вертикальной лестницей (высота 3,20 м., ширина 0,6 м.), люк чердака противопожарный закрывается на один навесной замок, ключ находится у завхоза на рабочем месте.

Оконные конструкции первого этажа представляют собой витражное полотно, выполненное из алюминиевых стеклопакетов (6 шт.) и деревянных остекленных рам (12 шт.). Защитной плёнкой и решётками не оборудованы.

Оконные конструкции второго этажа представляют собой витражное полотно, выполненное из алюминиевых стеклопакетов (7 шт.) и деревянных остекленных рам (23 шт.). Защитной плёнкой не оборудованы. Решеткой оборудовано 1 окно – каб. № 5 (кабинет делопроизводителя)

Вентиляция приточно-вытяжная, отверстия оборудованы металлическими решетками.

Вместимость спортивного зала – 15 мест;

Учебный каб.№1 – 12 мест.

Учебный каб.№2 – 15 мест.

Учебный каб.№3 – 15 мест.

Учебный каб.№4 – 15 мест.

Учебный каб.№5 – 12 мест.

На территории имеется спортивный корт (S- 640,2кв.м.), в вечернее время освещается уличными фонарями (6 шт.). Со стороны проспекта Ленина к территории учреждения имеется 1 заасфальтированный въезд (состояние удовлетворительное). Площадь, прилегающая к зданию учреждения, заасфальтирована, имеет общую площадь 0,4 га. Имеется 2 сливных колодца, которые закрыты крышками. Территория вокруг здания, подъездные пути освещаются уличными фонарями. На территории расположено здание склада S- 42 м.(ширина 4,52м.*длина 9.37 м.): стены и перегородки выполнены из шлакоблока, перекрытие деревянное, крыша- шифер, двери: одна дощатая (0,9 м.*2,0 м.), двери металлические (0,9 м.*2,0 м.). Две двери закрываются на навесной замок, одна дверь имеет врезной замок. Ключи от склада находятся у завхоза на рабочем месте.

Ограждение здания: имеется, исправно. Территория ограждена забором из металлической решетки и бетонных столбов (длина 250,27 м., ширина пролетов 1,70 м., высота 1.8 метра); со стороны проспекта Ленина имеются ворота для въезда автотранспорта S-6,8м. (длина 3,76м, высота 1,80м.), закрываются на навесной замок, ключ находится у вахтера на рабочем месте; и калитка шириной 1,50 м., высотой 1,80 м, в ночное время калитка закрывается на навесной замок с цепочкой.

Контрольно-пропускной пункт (пост) - нет

Въезд на территорию частного автотранспорта и стоянка запрещены. На въезде на территорию установлен знак 3.2. ПДД РФ «Движение запрещено». Въезд на территорию осуществляется с разрешения директора центра, с фиксацией в журнале «,,,,,». Ворота открывает руководитель структурного подразделения.

Система видеонаблюдения: - нет.

В МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан», СП «Меридиан» приказом директора от 05.04.2017 №95 «Об антитеррористической защищенности МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан» назначены должностные лица ответственные за проведение мероприятий по обеспечению

антитеррористической защищенности и организацию взаимодействия с территориальными органами безопасности, с территориальными органами Министерства внутренних дел РФ, с территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии РФ.

Приказом директора МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан» от 25.05.2017 №113 «О назначении ответственных лиц за пожарную безопасность» назначены должностные лица, ответственные за пожарную безопасность территории и помещений структурных подразделений.

Периодический обход и осмотр помещений и территории МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан», СП «Меридиан» производит руководитель структурного подразделения в соответствии с должностной инструкцией, утвержденной директором МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан» от 11.09.2017 г. №1.

Приказом директора МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан» от 15.01.2015 №2/1 назначен ответственный (делопроизводитель) за осуществление мероприятий информационной безопасности, обеспечивающих защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам. На рабочем компьютере руководителя структурного подразделения установлена контент-фильтрация согласно договору по оказанию услуг (услуги интернета) ООО «Конвекс-телефония» от 01.02.2018 №1210. Доступа обучающимся к интернет ресурсам – нет.

В МБУ ДО ДЮОЦ «Меридиан» разработаны планы первоочередных и долгосрочных мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности структурных подразделений, планы эвакуации сотрудников, обучающихся и иных лиц, находящихся в структурном подразделении, в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта.

С персоналом и обучающимися проводятся инструктажи и практические занятия по действиям при обнаружении на территории и в здании структурных подразделений подозрительных предметов, при угрозе совершения террористического акта. Проводятся штабные и объектовые тренировки.

На втором этаже, в рекреации оборудован стенд с номерами телефонов аварийно-спасательных служб и информационными материалами по действиям сотрудников и обучающихся при обнаружении подозрительных предметов, поступлении информации об угрозе совершения террористического акта, при захвате заложников.

Система экстренного оповещения о потенциальной угрозе возникновения чрезвычайной ситуации: ОО ПАК ОКО смонтирована ООО «ОКО-охрана» в 2016 г. Состав: базовое оборудование прибор ОКО-3-А-01-П-120 – 1 шт., GSM-модем Омс- 35 iT-1 шт., датчик ПЦН-1 шт. ПАК ОКО охватывает 100% всей площади здания, технически исправна. При срабатывании АПС сигнал поступает на пульт централизованного наблюдения (ПЦН) подразделения пожарной охраны и ПЦН ОКО. Тип системы - речевая. Режим работы ОКО 24-х часовой.

Техническое обслуживание ОО ПАК ОКО осуществляет ООО «ОКО-Охрана», договор № 53246/С от 01.02.2018 года. Есть, работает, тип системы-речевая.

(есть/нет, работает/не работает, тип системы (сирена, звуковая, речевая, прочее))

Автоматическая пожарная сигнализация смонтирована и обслуживается (ВЭРС-ПК, 8П. Версия 3.2.) ООО «Уралэлектроавтоматика», договор № 75/18 от 01.02.2018 г.

Система освещения: Наружное освещение – внутри квартальное, уличные фонари. На корте установлены по периметру уличные фонари (6 шт.). Состояние - исправна. В вечернее и ночное время суток просматривается вся территория.

Средства разграничения и контроля доступа нет.

Пропускной режим осуществляется в дневное время вахтером, в ночное время –

сторожем. Ведётся журнал учёта посетителей.

Кнопка тревожной сигнализации (вызов группы быстрого реагирования) на объекте установлена тревожная кнопка с выводом на ПЦН ЧОО «ООО Вымпел-А» г. Нижний Тагил, имеется два радиобрелка.
Средства ТСО на момент обследования находятся в исправном, рабочем состоянии. Обслуживание ТСО осуществляет ООО ЧОО «Вымпел-А», договор № 3-24-18 от 01.02.2018 г.

(есть/нет, работает/не работает; куда передается сигнал, способ передачи сигнала, кто реагирует на сигнал (ГБР Охранного агентства)

Охранная сигнализация _____ нет.

Режим работы объекта (территории) ежедневно с 10.00 до 20.00 дневной (дневной/круглосуточный, продолжительность рабочего времени, начало/окончание рабочего дня)

Общее количество работников объекта (территории) 18 человек. Среднее количество находящихся на объекте (территории) работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций в течение рабочего дня 58 человек, в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни 1 человек.

На территории субъекта Российской Федерации по месту расположения объекта (территории) в течение последних 12 месяцев зарегистрировано 0 террористических актов (попыток совершения террористических актов).

По оценке членов комиссии, на объекте (территории) прогнозируемое количество пострадавших в результате совершения террористического акта может составить 58 человек, размер материального ущерба и ущерба окружающей природной среде может составить менее 5 миллионов рублей.

Выявлены уязвимые места и критические элементы объекта (территории), совершение террористического акта на которых может привести к прекращению функционирования объекта (территории) в целом, его повреждению или аварии на нем: электрощитовая, расположена на первом этаже, оборудована противопожарной дверью, закрывается на ключ; теплоузел расположен в подвале, вход в теплоузел со стороны тамбура входной двери, оборудован железной дверью, закрывается на навесной замок..

Учитывая вышеуказанные обстоятельства, комиссия в соответствии с пунктом 12 Требований к антитеррористической защищенности определяет объекту (территории) Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детско-юношеский центр «Меридиан», структурное подразделение «Меридиан»
(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта)

категорию № три.
(прописью)

По результатам проведенного обследования комиссия рекомендует провести на объекте (территории) следующие мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности:

1. Оборудовать объект системой видеонаблюдения в соответствии с п.п. (д) П. 22 Постановления Правительства РФ от 07.10.2017 №1235, срок февраль 2019 года.

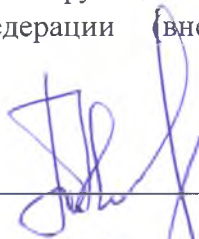
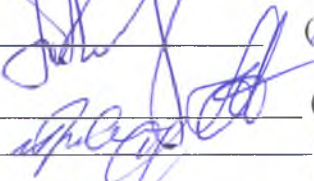
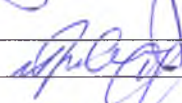
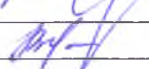

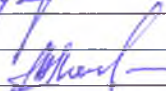
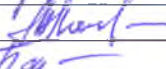

2. В соответствии с пунктом 6.48 «СП 118.13330.2012. Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009» (далее - СП 118.13330.2012), утвержденного приказом Минрегион России от 29.12.2011 № 635/10, для комплексной безопасности и антитеррористической защищенности учреждений

образования и их учащихся следует предусмотреть на первом этаже помещения для охраны с установкой в них систем видеонаблюдения пожарной и охранной сигнализации и канала передачи тревожных сообщений в территориальные органы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции в сфере деятельности войск национальной гвардии Российской Федерации (вневедомственной охраны) или ситуационные центры «Службы 112».

Подписи:

Председатель комиссии: _____

Члены комиссии: _____

 (Николаева Т.Б.)
 (Денисов А.Н.)
 (Бабаков А.С.)
 (Скерифская Т.Е.)
 (Филимонов В.В.)
 (Серебряков Е.Н.)
 (Масляков И.А.)
 (Стальская Т.Б.)

**Перечень мероприятий
по обеспечению антитеррористической защищенности
МБУ ДО Детско-юношеский центр «Меридиан»,
структурное подразделение «Меридиан»**

1. Установить систему видеонаблюдения в соответствии с п.п. (д) П.22 Постановления Правительства РФ от 07.10.2017 №1235.
2. Оборудовать помещения для охраны с установкой в них систем видеонаблюдения пожарной и охранной сигнализации и канала передачи тревожных сообщений в территориальные органы Федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции в сфере деятельности войск национальной гвардии Российской Федерации (вневедомственной охраны) или ситуационные центры «Службы 112» в соответствии с пунктом 6.48. «СП 118.13330.2012. Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНИП 31-06-2009» (далее – СП 118.13330.2012), утвержденного приказом Минрегион России от 29.12.2011 №635/10, для комплексной безопасности и антитеррористической защищенности учреждений образования.

№ Исх документа (указать дату, когда подписан паспорт) ДСП

Отп. -2 экз.

Экз. №1 – МБУ ДО ДЮЦ «Меридиан, СП «Меридиан»

Экз. №2 – СП

Копия - в отдел ФСБ г. Н. Тагила

Исп. и отп. – В.А.Тимохина

Дата

Тел.(3435) 41-13-12

В настоящем деле, « паспорт безопасности»,
пронумеровано, прошнуровано и скреплено мастичной печатью
« Для пакетов» () листов.

Должность ответственного за
разработку паспорта



В.А.Тимохина

(подпись)

Ф.И.О



Прочитано
Пронумеровано
Директор ДОО «Меридиан»
Т.В. Николаева

А. Шерма
04.05.2018