

АКТ ПЕРВИЧНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТА № _____

Кирово - Чепецкий район, с. Бурмакино.
(наименование населенного пункта)

« ____ » _____ 20 г.

Комиссия в составе:

Представителя Собственника (далее «Заказчик»): Пост охраны КОГОБУ для детей - сирот ШИ ОВЗ с. Бурмакино

(должность представителя заказчика и наименование организации)

- представителя отдела вневедомственной охраны (далее «ОВО»):

Инспектор ОВО по г. Кирову ст. лейтенант полиции Береснев С. А.

(должность представителя и наименование ОВО)

- заинтересованных организаций: ФГУП «Охрана»

(должности представителей и наименование организаций)

произвела обследование объекта «Заказчика»: КОГОБУ для детей - сирот ШИ ОВЗ с. Бурмакино

(наименование объекта с указанием организации)

расположенного по адресу: Кирово - Чепецкий район, с. Бурмакино, ул Вихарева д.67.

(почтовый адрес объекта, контактный телефон)

Режим работы : Круглосуточно

ОБСЛЕДОВАНИЕМ УСТАНОВЛЕНО:

Краткая характеристика объекта:

Школа - интернат расположена в Кирово - Чепецком районе в селе Бурмакино. Проезд из Нововятска по Советскому тракту в сторону деревни Прошино, проезжаем прямо до перекрёстка (Кирово - Чепецк, Кстинино) поворачиваем на право и движемся прямо через село Кстинино, проезжаем через деревню Глушиха и деревню Дресвяново движемся прямо по Казанскому тракту до села Бурмакино. Едем по с. Бурмакино после знака «Центр Реабилитации вятские увалы» (белые буквы на синем фоне) поворачиваем на право (перед автобусной остановкой) на ул.Советская и движемся прямо до школы - интернат. Школа находится на перекрёстке ул. Вихарева и ул Советская с правой стороны от церкви. Территория школы огорожена металлическим забором въездные ворота и калитка выходят на ул. Вихарева. Имеется физическая охрана из штата сотрудников школы. Двери главного входа деревянные с элементами остекления выходят на ул. Вихарева. Одна дверь запасного выхода металлическая с левого торца здания и выходят на территорию школы. Вторая дверь запасного выхода деревянная с правого торца здания и выходят на территорию школы. Школа - интернат расположена в 2-х этажном административном здании. Стены кирпичные, потолок и пол железобетонные плиты. Подвал и чердак имеется.

(указывается расположение объекта на местности, ориентиры, наличие рекламной вывески, ограждение территории, пути подъезда, наличие физической охраны, главный и запасной (при наличии) входы, этажность, количество и экспликация обособленных помещений, материал стен здания, наличие подвала, чердака в здании, наличие смежных помещений сторонних организаций)

Инженерно-техническая укрепленность:

Стены кирпичные толщиной 380мм, перекрытие железобетонные плиты толщиной 220мм.

Входная дверь деревянная с элементами остекления, закрывается на один врезной замок. Одна дверь запасного выхода металлическая с правого торца здания и выходят на территорию школы. Вторая дверь запасного выхода деревянная с шпингалет с правого торца здания и выходят на территорию школы. Окна пластиковые по периметру без решёток.

(указывается техническая укрепленность строительных конструкций стен, перекрытий, дверей, оконных проемов (витрин), люков; наличие некапитальных стен, решёток, сейфов, витрин, платёжных терминалов; определяется строеготовность объекта)

Оснащенность объекта техническими средствами охраны (ТСО) и связи:

Установить ППКОП «Приток-А КОП-04» (ООО «Охранное бюро Сократ» г.Иркутск) по Интернет каналу с дублированным GSM-каналом в комнате охраны, Установить ИВЭПР (ООО «КБ Пожарной Автоматики» г.Саратов), Установить для персонала тревожную сигнализацию Астра-Р РПУ, Астра-Р РПД, Астра - 321 исп.Т в комнате охранника.

(указываются тип устанавливаемой (установленной) сигнализации, места блокировки, количество и тип извещателей, место установки, тип оконечного устройства и оповещателей, наличие и тип резервного источника питания, указываются места расположения и защищённость распределительных (коммутационных) узлов проводной абонентской телефонной

связи и Интернет, прохождение УКВ-радиосигнала и приоритетный оператор сети GSM (при соответствующих подключениях на ПЦО), при необходимости определяется помеховая обстановка на объекте (наличие помех и шумов).

ВЫВОД КОМИССИИ:

Отнести объект к классу: А-3

Техническая укрепленность данного объекта в целом не соответствует предъявляемым требованиям, но требует мероприятий по усилению конструктивных элементов помещения.

(соответствует/не соответствует)

Уязвимые места объекта и вероятные способы проникновения через них (нападение, открывание, пролом и др.):

- Двери
- Окна

Смонтированные технические средства охраны (при наличии)

по составу соответствуют, по выполненному монтажу соответствуют требованиям.

(соответствует/не соответствует)

Техническая возможность подключения ТСО объекта на ПЦО «ОВО» имеется.

(имеется /не имеется)

ПРЕДЛОЖЕНИЯ «ОВО»:

В соответствии с заявкой объект подлежит оборудованию средствами тревожной сигнализации с последующим заключения договора на централизованную охрану силами ОВО по г.Кирову после выполнения «Заказчиком» в установленные сроки мероприятий по:

инженерно-технической укрепленности:

1. Рекомендую оконные проёмы помещения охраны усилить специальной конструкции с защитным остеклением класса РЗА и выше по ГОСТ Р30826-14 или обычного стекла оклеенного защитной плёнкой, обеспечивающий класс устойчивости остекления РЗА и выше по ГОСТ Р30826-14.
2. Рекомендую входные и запасные дверные конструкции усилить, запирающие устройства 3 класса защиты (высокая степень защиты объекта от проникновения) - замки, соответствующие 3 классу по ГОСТ 5089-11 и классу устойчивости U3 по ГОСТ Р 52582-2006.
3. Рекомендую внутренние дверные конструкции усилить, установить запирающее устройство 1 класса защиты (минимальная необходимая степень защиты объекта от проникновения) - замки соответствующие 1 классу по ГОСТ 5089-2011 и классу устойчивости U1 по ГОСТ 52582-2006.

Срок: до заключения договора.

оснащению объекта техническими средствами охраны и подключению каналов связи:

4. Рекомендовано оборудовать все помещения с товароматериальными ценностями и орг. техникой двух рубежной охранной сигнализацией с выводом на ПЦО ОВО по г.Кирову.

общих мероприятий по усилению охраны объекта:

5. Рекомендуется хранение денежных средств, документации и других ценностей следует осуществлять в сейфах. При отсутствии сейфа, имеющего сертификат соответствия, допускается хранить денежную наличность и другие ценности в металлических шкафах. В этом случае шкафы или подходы к ним следует защищать охранной сигнализацией. Сейфы и металлические шкафы массой менее 1000 кг должны крепиться с помощью анкерного крепления к полу или стене.
6. Рекомендую оборудовать объект системой контроля и управления доступом, контролем системой оповещения и управления эвакуацией.

(указываются конкретные дополнительные мероприятия по усилению надежности охраны объекта – например: обеспечение осмотра периметра охраняемого помещения, расположенного в здании, санобработка помещения, удаление с объекта птиц, животных)

Назначить предварительный срок проведения контрольной проверки на «___» _____ 20__ г.

Приложение: _____ на _____ листе.

(исходные данные к техническому заданию, схема блокировки)

Примечания:

1. Настоящий акт является неотъемлемой частью заключаемого договора о централизованной охране объекта и составлен в ___2___ экземплярах.

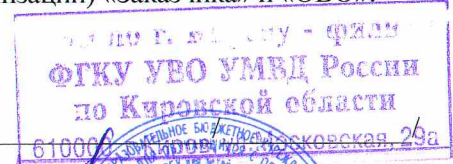
2. При неисполнении «Заказчиком» пунктов предложений комиссии, если это послужило причиной совершения кражи с объекта «Заказчика», «ОВО» освобождаются от материальной ответственности по действующему договору.

3. При необходимости (наличие разногласий, обеспечение финансирования и др.) акт обследования передаётся на утверждение руководству (вышестоящей организации) «Заказчика» и «ОВО».

Представители:

«ОВО»

«Заказчика»



Результаты контрольной проверки:

« ____ » _____ 20 ____ г.

- мероприятия акта обследования _____ в полном объёме;
(выполнены/не выполнены)
- технические средства охраны на объекте проверены во всех режимах и _____ для
(подготовлены/не подготовлены)
подключения на ПЦО;

Представитель «ОВО» _____ / _____ /