

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска-Илимского»

Кузнецова Г.В.

(подпись)

(ф.и.о.)

01 20 22 г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник УФСБ России по Иркутской области полковник

(руководитель территориального органа безопасности)

(подпись)

(ф.и.о.)

" 18 " 08 20 22 г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник ФКУ «УВО ВНГ России по Иркутской области» полковник полиции

(руководитель территориального органа УВО ВНГ России)

(подпись)

(ф.и.о.)

" 01 " 01 20 22 г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник ГУ МЧС России по Иркутской области полковник в.н. службы

Федосеев В.С.

(подпись)

(ф.и.о.)

" 19 " 05 20 22 г.



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска-Илимского»

(наименование объекта (территории))

г. Железногорск-Илимский

(наименование населенного пункта)

2022 г.

I. Общие сведения об объекте (территории):

Министерство образования Иркутской области, 664025 г. Иркутск ул. Российская 21, (3952) 24-00-78, факс (3952) 24-09-72, obraz@38edu.ru.

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

1. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска- Илимского», (ГБПОУ ИО ПКЖИ), 65653 Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 6 квартал, дом 14а. (39566) 3-50-52, mail: <prof-kollege@mail.ru>.

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

2. Образовательная

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

3. 3

(категория опасности объекта (территории))

4. общая площадь - 22285, протяженность периметра - 612,6

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

5. земельный участок колледжа - 38 АЕ 603520 от 12.12.2014 г.; земельный участок лаборатории - 38 АЕ 603507 от 12.12.2014 г.; главный корпус - 38 АЕ 603517 от 12.12.2014 г.; столовая - 38 АЕ 603516 от 12.12.2014 г.; гараж - 38 АЕ 603521 от 12.12.2014г.;общезитие-38 АЕ 603522 от 12.12.2014 г.;

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

6. Директор - Сотникова Елена Валентиновна. (39566) 3-50-52, мобильный + 7(950)0954172, mail: <prof-kollege@mail.ru>.

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

7. Министр образования Иркутской области - Парфенов Максим Александрович, 664025 г. Иркутск ул. Российская 21, (3952) 33-13-33 факс (3952) 33-13-33, obraz@38edu.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): 24, круглосуточно

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории); 100

(человек)

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций (единовременно): 659

(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

(человек)

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

Лаборатория по адресу: Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 3 квартал, дом 32а - арендует: Открытое акционерное общество (ОАО «Углеметбанк»), финансовые услуги, 10 сотрудников, 250.4 кв.м., с 09-00 до 17-00 час., руководитель - Романенко Н.В. срок аренды август 2022 г.

(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 критических элементах объекта (территории)

1. Перечень критических элементов 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
1	Щиты распределительные	1	6	Вывод из строя оборудования	Прекращение нормального функционирования объекта
2	Тепловые узлы	1	63	Вывод из строя оборудования	Прекращение нормального функционирования объекта

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

А) В случае применения взрывчатых веществ:

может произойти полное или частичное разрушение колледжа или пристроек 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 необходимо 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. (Показатели ущерба, характеристики размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

Б) В случае поджога (пожара):

огонь будет распространяться быстро, в связи с этим необходимо начать немедленную эвакуацию обучающихся и персонала, оповестить органы пожарной охраны, сообщить вышестоящему руководству, при возможности приступить к тушению пожара силами нештатного пожарного расчета. (Показатели ущерба, характеристики и размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

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 со средствами индивидуальной защиты) и начать немедленную эвакуацию обучающихся и персонала на безопасное удаление, обеспечить дополнительную вентиляцию помещений за счет открытия окон и дверей. (Показатели ущерба, характеристики и размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

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

В преступных целях, террористами, как правило, используются типичные. Взрывчатые вещества заводского и самодельного изготовления, а также иные опасные вещества и смеси, способные к взрыву при определенных условиях.

Взрывчатые вещества - химические соединения или смеси, способные под влиянием

определенных внешних воздействий (нагревание, удар, трение, взрыв другого взрывчатого вещества) к быстрому самораспространяющемуся химическому превращению с выделением большого количества энергии и образованием газов.

Самодельные взрывные устройства с использованием мин - ловушек, закомуфлированных под игрушки и бытовые предметы.

Холодное оружие.

Боеприпасы - изделия военной техники одноразового применения, предназначенные для поражения живой силы противника: боевые части ракет, авиационные бомбы, артиллерийские боеприпасы (снаряды, мины, выстрелы), инженерные боеприпасы (противотанковые и противопехотные мины), ручные гранаты, стрелковые боеприпасы (патроны к пистолетам, карабинам, автоматам, пулеметам).

Пиротехнические средства: патроны (сигнальные, осветительные, имитационные, специальные), взрывпакеты, ракеты (осветительные, сигнальные), гранаты (дымовые, светозвуковые), дымовые шашки и пр.

Скрытый пронос под одеждой и в ручной клади является самым распространенным способом доставки террористических средств к месту проведения террористической акции. Наиболее часто этот канал используется для доставки огнестрельного оружия. Огнестрельное оружие в собранном и разобранном виде имеет хорошо известные, достаточно специфичные и узнаваемые формы узлов, деталей и механизмов. Под одеждой и в ручной клади могут доставляться также взрывные устройства и радиоактивные вещества. Проносимые взрывные устройства, как штатные (т.е. промышленного изготовления), так и самодельные, могут камуфлироваться под бытовые предметы. В практике встречались начиненные взрывчаткой: электрические фонари, фены, вентиляторы, светильники, радиоприемники и магнитофоны, электробритвы, банки с кофе, консервы, термосы и т.п.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

К основным типам нарушителя относятся террористические группы, одиночные террористы, уголовные элементы, обучающиеся и работники организации, персонал подразделения охраны, принуждаемые к содействию нарушителям путём подкупа, шантажа или угрозы применения силы.

В качестве типов нарушителя рассматриваются:

- а) нарушитель 1-го типа - террористическая группа численностью от 3 до 20 человек;
- б) нарушитель 2-го типа - малочисленная группа от 3 до 5 человек;
- в) нарушитель 3-го типа - одиночный нарушитель.

По виду нарушителя подразделяются на внешних и внутренних, при этом под внутренним нарушителем понимается только одиночный нарушитель из числа обучающихся, работников организации или персонала охраны.

Внешний нарушитель 1-го типа для проникновения на объекты (территорию) организации может использовать оружие, взрывные и зажигательные устройства и вещества для совершения террористического акта и преодоления физических барьеров, транспортные и специальные средства, инструменты и снаряжение, финансовые средства для подкупа внутренних нарушителей.

Внешний нарушитель 1-го типа характеризуется:

- а) высокой осведомлённостью о характере деятельности организации, физической защите и критических элементах организации;
- б) вероятностью наличия огнестрельного оружия (в том числе автоматического), взрывных и зажигательных устройств (в том числе боевых);
- в) высоким уровнем подготовки и готовностью применения оружия;
- г) возможностью действий отдельными боевыми группами, решающими различные тактические задачи;
- д) возможным наличием в группе лиц, способных пожертвовать собой для достижения целей террористического акта.

Основной целью действий нарушителя является совершение террористического акта, который может привести к возникновению чрезвычайной ситуации с опасными социально-

экономическими последствиями, а также захват заложников, при этом основной тактической направленностью действий будут насильственные действия по отношению к обучающимся и работникам организации, обманные действия, скрытность и различные сочетания тактик и действий.

Под внешним нарушителем 2-го типа понимается малочисленная группа, не имеющая санкционированного допуска на объекты (территорию) организации. Целью такой группы является совершение террористического акта, последствия действий которого могут привести к чрезвычайной ситуации локального или муниципального характера.

Внешний нарушитель 2-го типа характеризуется:

- а) осведомлённостью о характере деятельности организации, физической защите и критических элементах организации на основе визуального наблюдения;
- б) возможным наличием огнестрельного оружия, взрывных и зажигательных устройств;
- в) высокой вероятностью использования автомобильного транспорта, легкого и специального инструмента;
- г) подготовленностью к преодолению физических барьеров.

Основной направленностью тактики действий будет являться скрытое проникновение на территорию и критические элементы организации, принуждение (сговор) к содействию путём подкупа, шантажа или угрозы применения силы в отношении обучающихся, работников и персонала охраны организации.

Внешний нарушитель 3-го типа может представлять собой специально подготовленного одиночного нарушителя (террорист-смертник, наемник), не имеющего санкционированного доступа на объекты (территорию) организации. Целью такого нарушителя является совершение террористического акта по идеологическим, религиозным или иным мотивам.

Основной тактической направленностью действий нарушителя будет скрытое или обманное (с использованием поддельных документов) проникновение на территорию организации и объекту диверсии, при этом нарушитель будет готов к самопожертвованию.

Внешний нарушитель 3-го типа характеризуется:

- а) низкой осведомлённостью о характере деятельности организации, физической защите и критических элементах организации;
- б) высокой вероятностью наличия огнестрельного оружия, взрывных и зажигательных устройств, предназначенных для совершения террористического акта;
- в) низкой вероятностью использования автомобильного транспорта;
- г) высокой подготовленностью к преодолению физических барьеров.

Внутренний нарушитель является, как правило, обучающимся, работником организации или персоналом охраны, имеющим санкционированный доступ на объекты (территорию) организации и действующим из соображений мести или находящимся в невменяемом (наркотическом) состоянии, а также по принуждению или по иным причинам.

Он характеризуется:

- а) резким недовольством и озлобленностью по отношению к конкретным должностным лицам;
- б) необоснованным интересом к возможности использования в террористических целях различных видов оружия, взрывчатки и других опасных веществ;
- в) участием в деятельности какой-либо террористической организации, преступной группировке, политической партии или движении, стоящих на экстремистских позициях и разделяющих идеи терроризма в борьбе за власть;
- г) высокой осведомленностью о расположении постов охраны, средствах физической защиты и критических элементах организации;
- д) вероятностью наличия огнестрельного оружия, взрывчатых и зажигательных устройств, легкого и специального инструмента;
- е) наличием легальных документов и возможностью беспрепятственного прохода на объекты (территорию) организации.

Основными целями внутреннего нарушителя из числа персонала охраны могут быть:

- а) сбор и передача важной информации внешним нарушителям в целях совершения ими террористического акта;

- б) создание в организации условий для реализации угроз террористического характера;
- в) применение в зданиях или на территории организации отравляющих (ядовитых), радиоактивных и иных опасных для жизни и здоровья людей веществ;
- г) непосредственное участие в совершении террористического акта.

Целями нарушителя из числа обучающихся или работников организации могут быть:

- а) покушение (в том числе и с террористическими целями) на жизнь обучающихся и работников организации;
- б) захват заложников с последующим выдвижением политических, идеологических или иных требований;
- в) сообщение о подготовке или намерении реализовать угрозы террористического характера в организации.

Основными вероятными угрозами совершения террористического акта в организации являются:

- а) захват заложников из числа обслуживающего персонала и лиц посещающих объект;
- б) угроза взрыва - размещение и приведение в действие взрывных устройств на территории организации в целях повреждения (разрушения) жизненно-важных для организации сооружений или оборудования;
- в) угроза покушения (с- террористическими целями) - возможность совершения действий, угрожающих жизни обучающихся и работников организации;
- г) угроза поражения опасными веществами - возможность применения в зданиях или на территории организации отравляющих (ядовитых), радиоактивных и иных опасных для жизни и здоровья людей веществ;
- д) угроза блокирования - возможность создания препятствия, угрожающего нормальному функционированию организации, а также условий для реализации угроз террористического характера, организации групповых и массовых нарушений общественного порядка;
- е) информационная угроза - возможность нарушения информационного обеспечения деятельности организации, передачи сообщений о подготовке или намерении реализовать угрозы террористического характера в организации.

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

Последствиями террористического акта для личности являются:

- 1) лица, находившиеся в момент террористического акта в его эпицентре, но выжившие, могут стать инвалидами, нетрудоспособными, получить серьезную психическую травму (психическое заболевание) на всю жизнь;
- 2) родственники погибших могут лишиться единственного кормильца в семье, понести серьезные моральные и нравственные страдания, в том числе и при получении изувеченного тела близкого человека или при наличии известия о том, что человек пропал и о нем отсутствует какая-либо информация.

Трагические последствия:

- 1) огромное число человеческих жертв (погибших при захвате заложников, во время взрыва бомбы, осуществляемого штурма помещения и т.д.);
- 2) создание атмосферы всеобщего страха, подозрения, тревожности и психологического давления;
- 3) огромные материальные и финансовые затраты, связанные с восстановлением разрушенного терактом имущества, а также инженерной и транспортной инфраструктур; возобновлением надлежащей работы организации;
- 4) необходимость привлечения значительных дополнительных кадровых, финансовых, материально-технических ресурсов для предотвращения совершения новых террористических актов, обезвреживания террористических, экстремистских и иных преступных организаций;
- 5) появление в случае удачно проведенных терактов у людей ощущения неизбежности новых подобных преступных акций, а также чувства неизвестности, подавленности, полной незащитности, ожидания очередного ужаса и трагедии;

б) утрату веры людьми в возможности государства, используемые для борьбы с терроризмом, снижение авторитета государственной власти внутри страны. Самым серьезным последствием террористического акта, безусловно, следует считать человеческие жертвы, учитывая тот факт, что террористы в настоящее время используют и самые последние достижения техники и технологии при изготовлении бомб и снарядов.

390

(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) - 659
(человек)

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

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

3-02-03 – ОМВД по Нижнеилимскому району; +7(39566) 3-02-01. +7(39566) 3-24-62.- Отряд государственной противопожарной службы МЧС России Нижнеилимского района. +7 (39566) 3-02-03- (дежурная часть)отделения в г.Железногорске-Илимском УФСБ России по Иркутской области, сторож – круглосуточно

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта, (территории);

наружные камеры: Strect DOME 960 VF-Power-5 шт.; внутренние камеры: Strect DOME 960 -11 шт.;16-ти канальный видеоинформатор PANDA 16.pro-1 шт.; 8-ми канальный видеоинформатор PANDA 16.pro-1 шт; монитор BENQ-1 шт.; монитор SAMSUNG-1 шт.; КЭВП; охранная сигнализация.

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

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

а) объектовые системы оповещения; извещатель пожарный дымовой линейный «Артон – ДЛ»-7 шт.; извещатель пожарный дымовой «ИПД -3.1»-212 шт.; извещатель пожарный ручной «ИПР-СУ»-29 шт.; оповещатель звуковой «Свирель»- 40 шт.; табло световое «ВЫХОД»- 76 шт.; модуль порошкового пожаротушения «БУРАН -2.5»- 1 шт.; пульт управления и программирования «С – 2000»- 1 шт.; прибор приемно-контрольный охранно- пожарный «Сигнал 20 П SMD»-10 шт.; извещатель магнитоcontactный типа «СМК ИО- 102-20»-19 шт.; извещатель магнитоcontactный «СМК ИО- 102-26»- 6 шт.; прибор управления оповещением и эвакуацией «ТРОМБОН – ПУ-4»-1 шт.; громкоговоритель настенный «Глагол – СМ – Н- 10»-28 шт.; извещатель пожарный дымовой «ИП 212-45»-86 шт.; извещатель пожарный ручной «ИПР –3СУ»-12 штр.; прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал 20 П SMD»- 2 шт.; прибор управления оповещением и эвакуацией «Орфей»-1 шт.; громкоговоритель настенный «Орфей»-7 шт.; извещатель пожарный дымовой линейный «ИПДЛ 212-45»-20 шт.; извещатель радиоволновый типа «АРГУС 2И»-6 шт.; датчик ИК-пассивный «Фотон-9»-8 шт.; прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Кварц»-4 шт.; датчик разбития стекла «Стекло-8»-6 шт.

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи: встроенный аккумулятор «WARIANT» 12 В – 10 шт.

(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): Извещатель магнитоcontactный (СМК ИО – 102-20) - 19 шт; извещатель магнитоcontactный (СМК ИО – 102-26) – 6 шт.; извещатель радиоволновый «АРГУС 2И»- 2 шт.;

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей; арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 3

(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории) прожектор зеркальный ПЗС – 35 – 2шт., прожектор зеркальный ПЗС – 25 – 1шт; светильник светодиодный N=80 Вт. «Ecomex Rood-80» – 2шт.;

(марка, количество)

е)наличие системы видеонаблюдения: наружные камеры: Street DOME 960 VF-Power-5 шт.;; внутренние камеры: Street DOME 960 -11 шт.;; 16-ти канальный видеоинформатор PANDA 16.pro-1 шт.;; 8-ми канальный видеоинформатор PANDA 16.pro-1 шт; монитор BENOQ-1 шт.;; монитор SAMSUNG-1 шт.

(марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств); 1-главный корпус, 1 – общежитие

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): главный корпус-10; общежитие-3; столовая-5; гараж-4; для выезда т/с из гаража-4.

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

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории): ОВО по Нижнеилимскому району-филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Иркутской области» - 1 пост, 1 человек, ГБПОУ ИО ПКЖИ – 2 поста, 8 человек

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

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации: извещатель пожарный дымовой линейный «Артон – ДЛ»; извещатель пожарный дымовой «ИПД -3.1»; оповещатель звуковой «Свирель»; извещатель пожарный дымовой «ИП 212-45»; извещатель пожарный дымовой линейный «ИПДЛ 212-45»

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: главный корпус: ПК-20 шт.

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения: АСП-модуль порошкового пожаротушения «БУРАН-2,5»

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: оповещатель звуковой «Свирель», табло световое «ВЫХОД», пульт управления и программирования «С – 2000», прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал 20 П SMD», извещатель магнитоконтактный типа «СМК ИО- 102-20», извещатель магнитоконтактный «СМК ИО- 102-26», прибор управления оповещением и эвакуацией «ТРОМБОН – ПУ-4», громкоговоритель настенный «Глагол – СМ – Н-10», извещатель пожарный дымовой «ИП 212-45», извещатель пожарный ручной «ИПР –3СУ», прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал 20 П SMD», прибор управления оповещением и эвакуацией «Орфей», громкоговоритель настенный «Орфей», извещатель пожарный дымовой линейный «ИПДЛ 212-45», извещатель радиоволновый типа «АРГУС 2И», датчик ИК-пассивный «Фотон-9», прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Кварц»

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей): огнетушители: ОП-2 , ОП-4, ОП-1 (б), ОУ-3

(характеристика)

VIII. Выводы и рекомендации:

8.1. По результатам обследования: объекту (территории) образования Государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска- Илимского» (ГБПОУ ИО ПКЖИ)

(наименование объекта (территории))

присвоена (не присвоена): 3 категория

(первая, вторая, третья или четвертая)

8.2. Выводы о надежности охраны объекта образования (территории) и рекомендации по укреплению его антитеррористической защищенности: надежность охраны не в полной мере отвечает предъявленным требованиям

(существующая система охраны/защиты и позволяет/не позволяет обеспечить его безопасность и антитеррористическую защищенность)

Мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объекта образования (территории):

а) назначение должностных лиц, ответственных за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объектов (территорий) и организации взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации) -(декабрь 2023 г.);

б) разработка планов эвакуации работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта-(декабрь 2023 г.);

в) обеспечение пропускного и внутриобъектового режимов и осуществление контроля за их функционированием -(ежедневно);

г) оборудование объектов (территорий) системами оповещения и управления эвакуацией либо автономными системами (средствами) экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации-(декабрь 2023 г.);

д) проведение с работниками объектов (территорий) практических занятий и инструктажа о порядке действий при обнаружении на объектах (территориях) посторонних лиц и подозрительных предметов, а также при угрозе совершения террористического акта-(ежеквартально);

е) периодический обход и осмотр объектов (территорий), их помещений, систем подземных коммуникаций, стоянок транспорта, а также периодическая проверка складских помещений (ежедневно);

ж) проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий) -(1 раз в полугодие);

з) исключение бесконтрольного пребывания на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств, в том числе в непосредственной близости от объекта (территории) -(постоянно);

и) осуществление мероприятий по информационной безопасности, обеспечивающих защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам объектов (территорий) -(постоянно);

к) размещение на объектах (территориях) наглядных пособий, содержащих информацию о порядке действий работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объектах (территориях), поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объектах (территориях), а также плана эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций, номеров телефонов аварийно-спасательных служб, территориальных органов безопасности и территориальных органов Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделений вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации) -(постоянно);

л) оснащение объектов (территорий) системой наружного освещения-(декабрь 2023 г.);

м) организация взаимодействия с территориальными органами безопасности и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации) -(постоянно);

н) обеспечение охраны объектов (территорий) сотрудниками частных охранных организаций, подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации, воспитывающими и сторожевыми подразделениями организации, подведомственной Федеральной службе войск национальной гвардии Российской Федерации, или подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны-(постоянно);

о) оборудование основных входов в здания, входящие в состав объектов (территорий), контрольно-пропускными пунктами (постами охраны) -(декабрь 2023 г.):

(мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности с указанием пункта нормативно-правового акта и сроков устранения)

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

(наличие локальных зон безопасности)

нет

(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).

И.о. директора _____ Г.В. Кузнецова

(должностное лицо, осуществляющее непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории)
(подпись) (ф.и.о.)

Паспорт безопасности актуализирован " __ " _____ 20__ г.

Причина актуализации: _____

И.о. директора _____ Г.В. Кузнецова

(должностное лицо, осуществляющее непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории)
(подпись) (ф.и.о.)

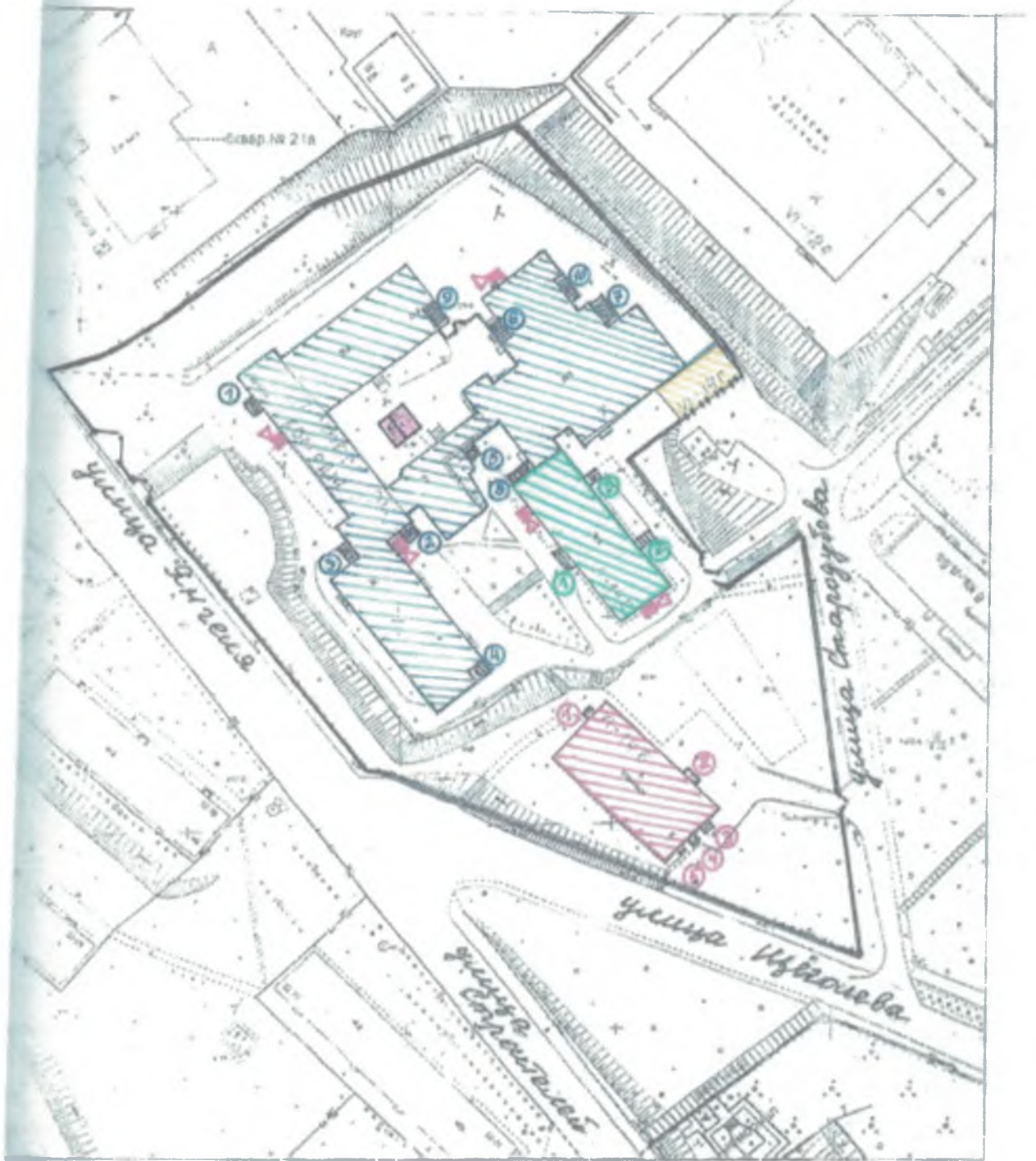
Схема расположения земельного участка М 1:1200

Территория Профессионального колледжа г. Железногорск-Илимского

с указанием улиц и прилегающих зданий (сооружений)

месторасположение:

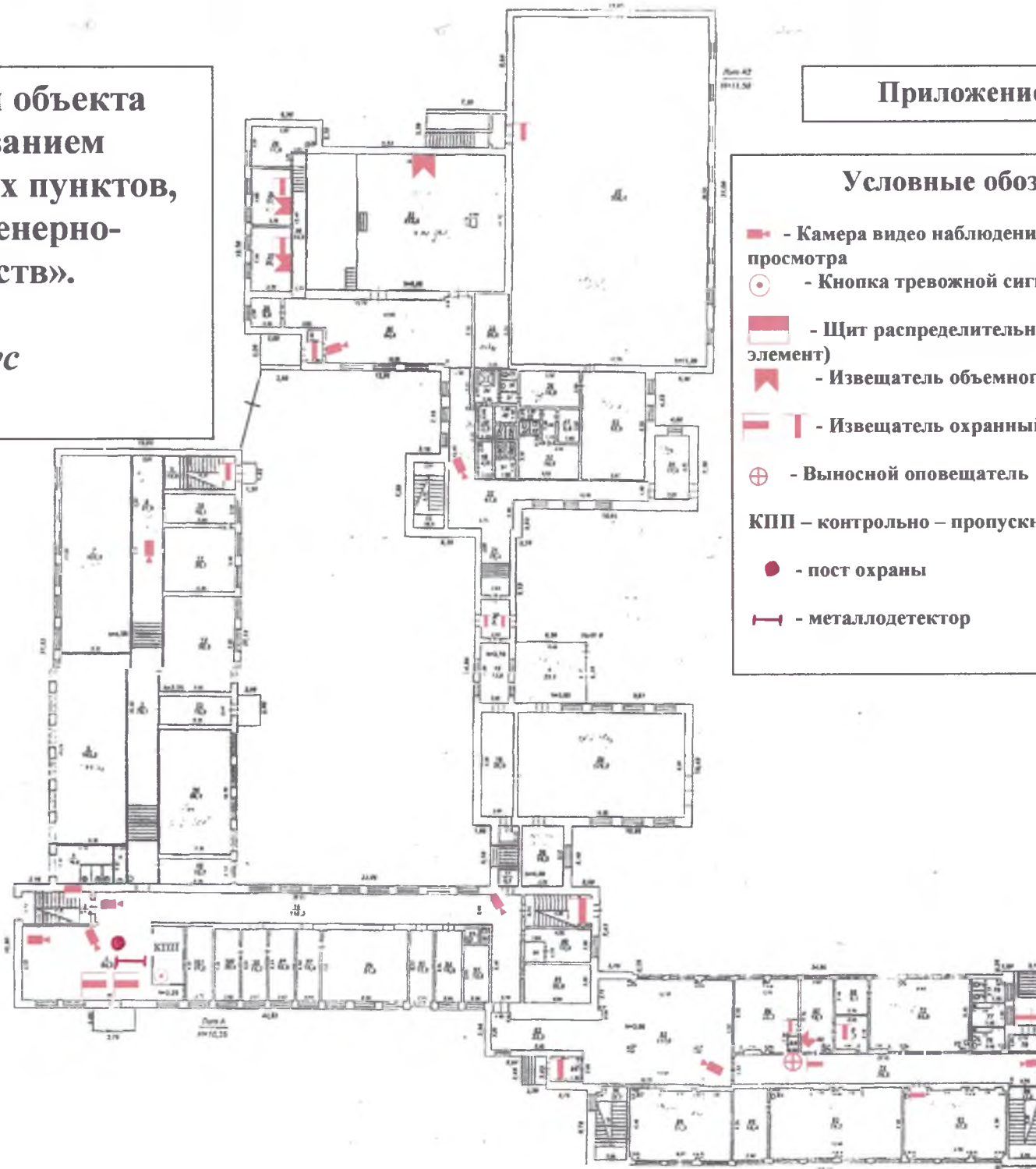
Железногорск-Илимский, 6 квартал, дом 14а



-  - КОЛЛЕДЖИ
-  - ОБЩЕЖИТИЕ
-  - СТОЛОВАЯ
-  - ГАРАЖИ
-  - ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ БАЛОНОВ С ПРОПАНОМ, КИСЛОРОДОМ (ОПЛОСНОВАНИЕ УДАСТОВ)
-  - КАМЕРЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И НАПРАВЛЕНИЕ ПРОСМОТРА
-  - ЭВАКУАЦИОННЫЕ ВЫХОДЫ

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

*Главный корпус
1 этаж*



Приложение 2

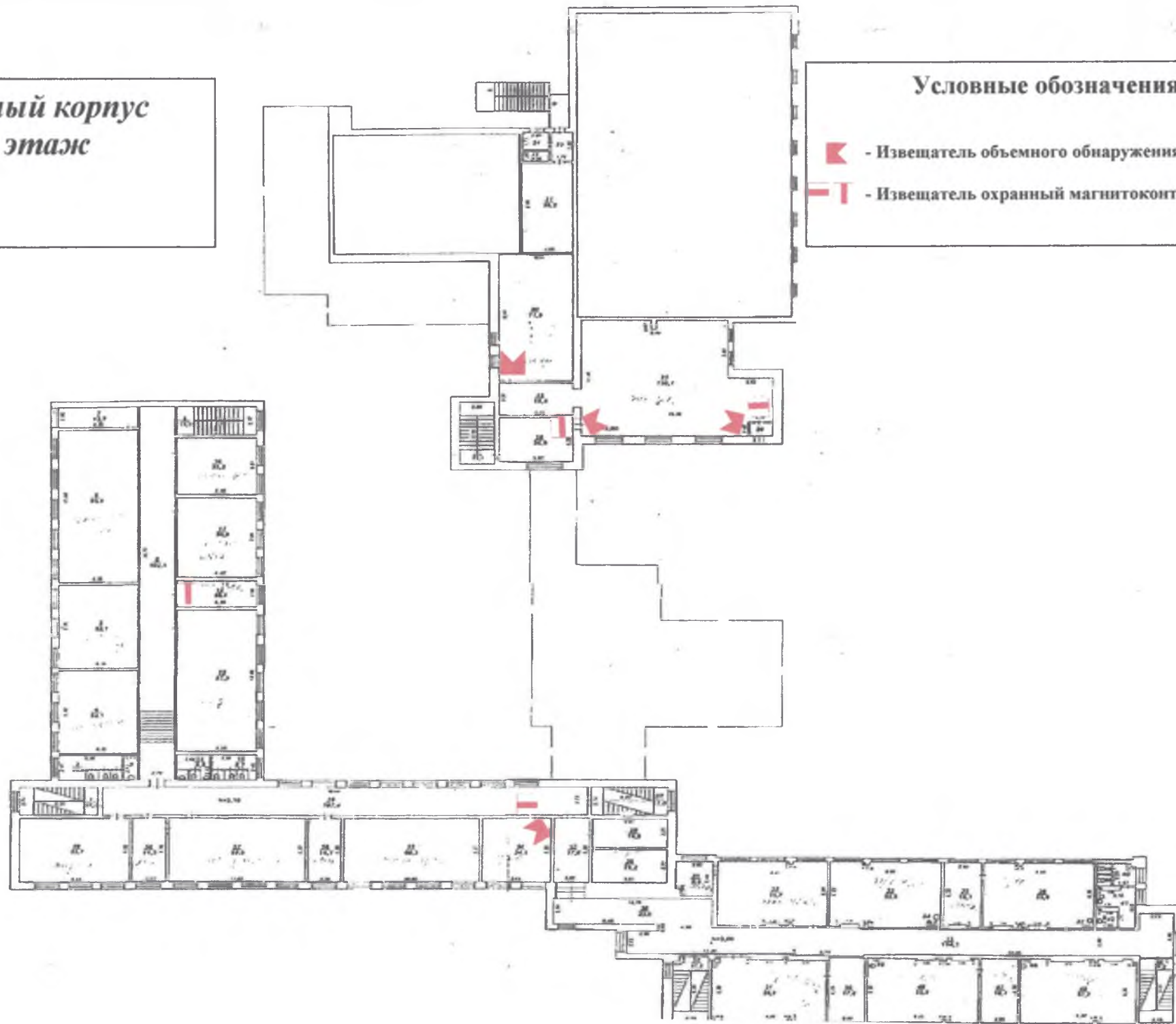
Условные обозначения:

- ➡ - Камера видео наблюдения и направление просмотра
- ⊙ - Кнопка тревожной сигнализации (сторож)
- - Щит распределительный (критический элемент)
- ▾ - Извещатель объемного обнаружения
- ▬ | - Извещатель охранный магнитоконтактный
- ⊕ - Выносной оповещатель
- КПП - контрольно - пропускной пункт
- - пост охраны
- ➡ - металлодетектор

**Главный корпус
2 этаж**




Условные обозначения:

-  - Извещатель объемного обнаружения
-  - Извещатель охранный магнитоконтактный



**Главный корпус
3 этаж**

Условные обозначения:

-  - Извещатель объемного обнаружения
-  - Извещатель охранный магнитоконтактный
-  - Выносной оповещатель






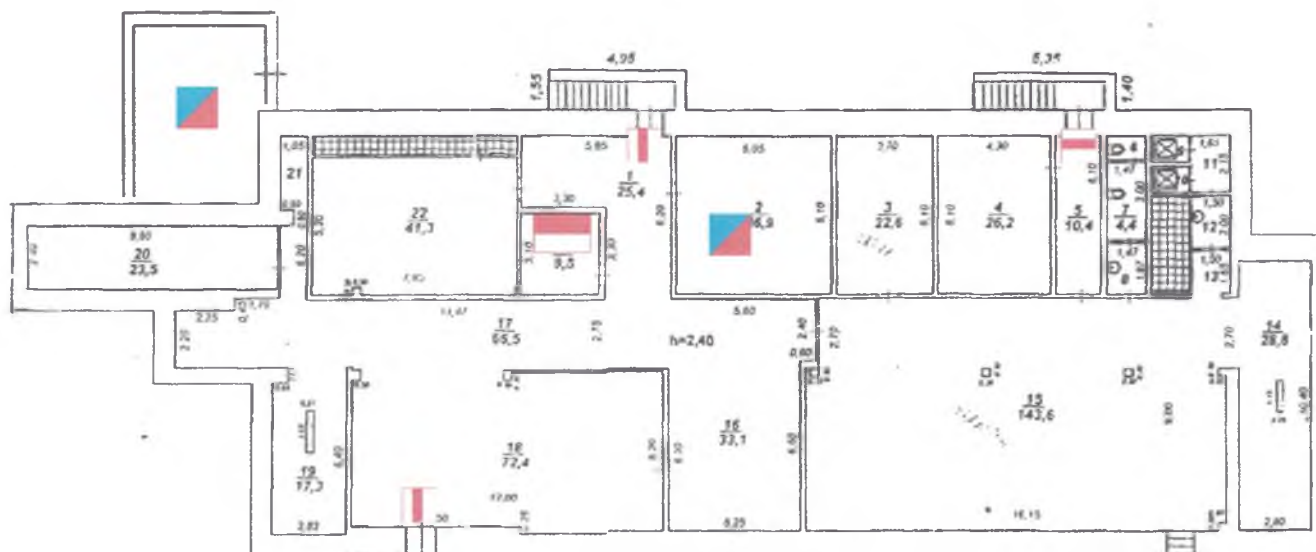
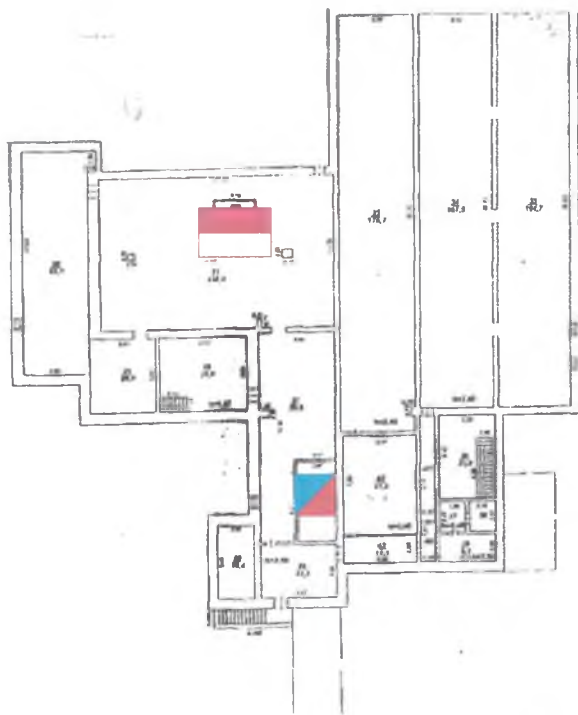
Приложение 1

«Поэтажная план(схема) объекта
(территории) с обозначением
критических элементов

Главный корпус (подвал)

Условные обозначения:







-  - Щит распределительный (критический элемент)
-  - Извещатель охранный магнитоконтактный
-  - тепло пункт (критический элемент)

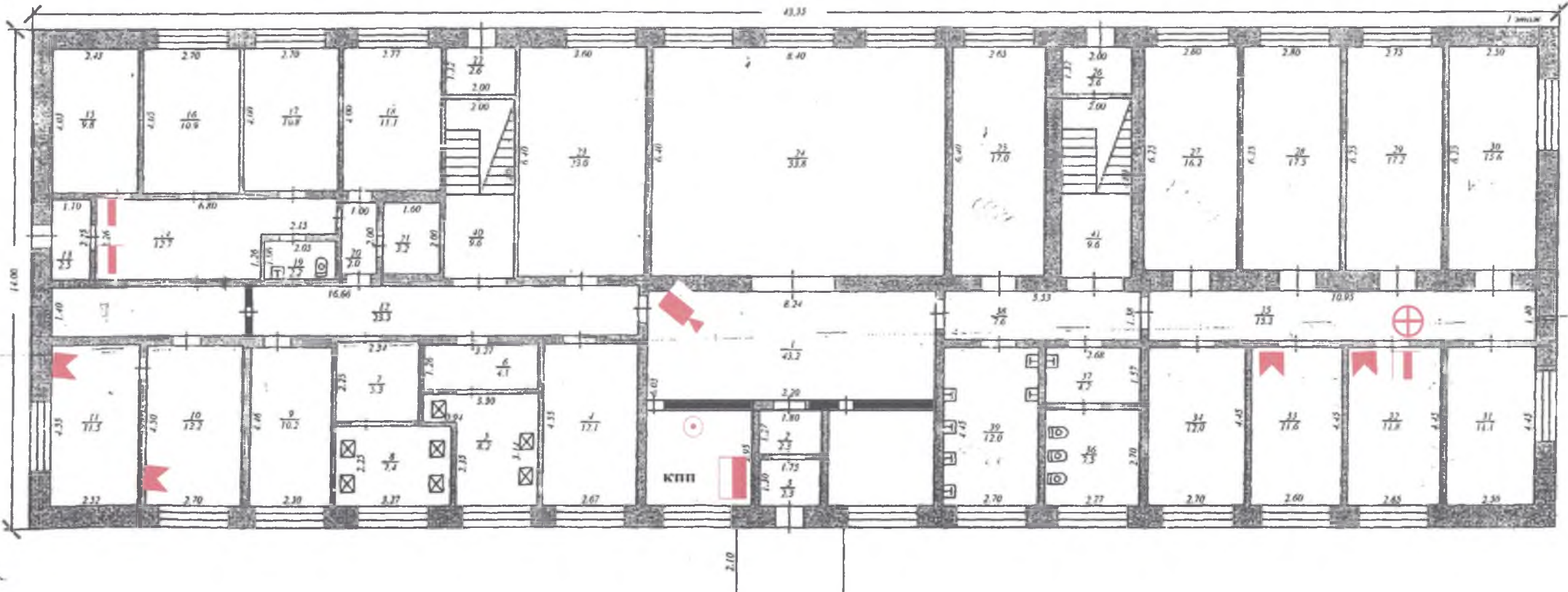


«План (схема) охраны объекта
(территории) с указанием
контрольно-пропускных пунктов,
постов охраны, инженерно-
технических средств».

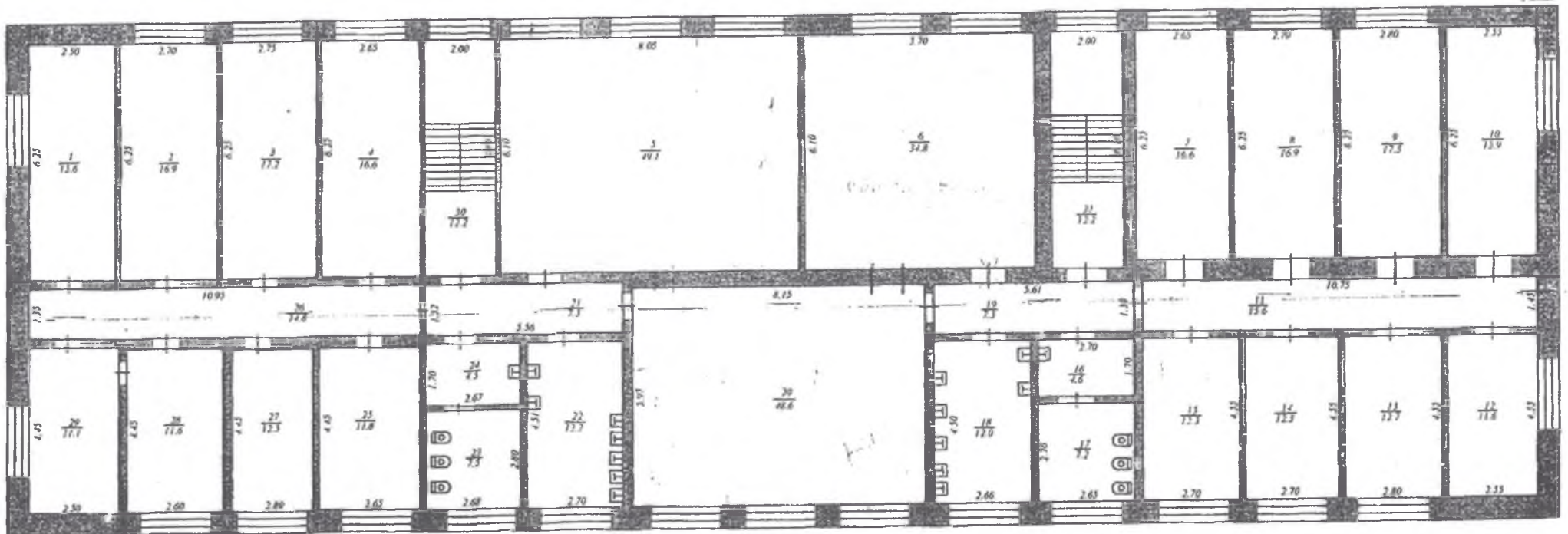
Общезитие
1 этаж

Условные обозначения:

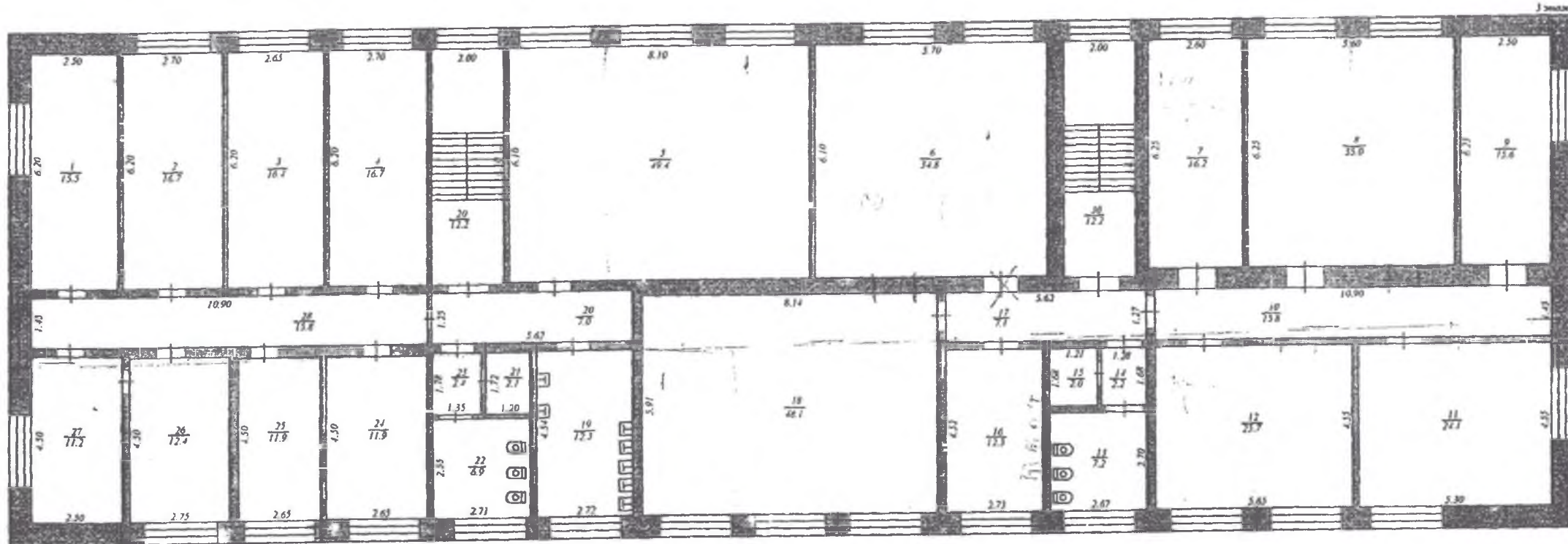
-  - Камера видео наблюдения
 -  - Кнопка тревожной сигнализации
 -  - Щит распределительный (критический элемент)
 -  - Извещатель объемного обнаружения
 -  - Извещатель охранный магнитоконтактный
 -  - Выносной оповещатель
- КПП – контрольно – пропускной пункт



Общежитие
2 этаж







Общезитие
3 этаж

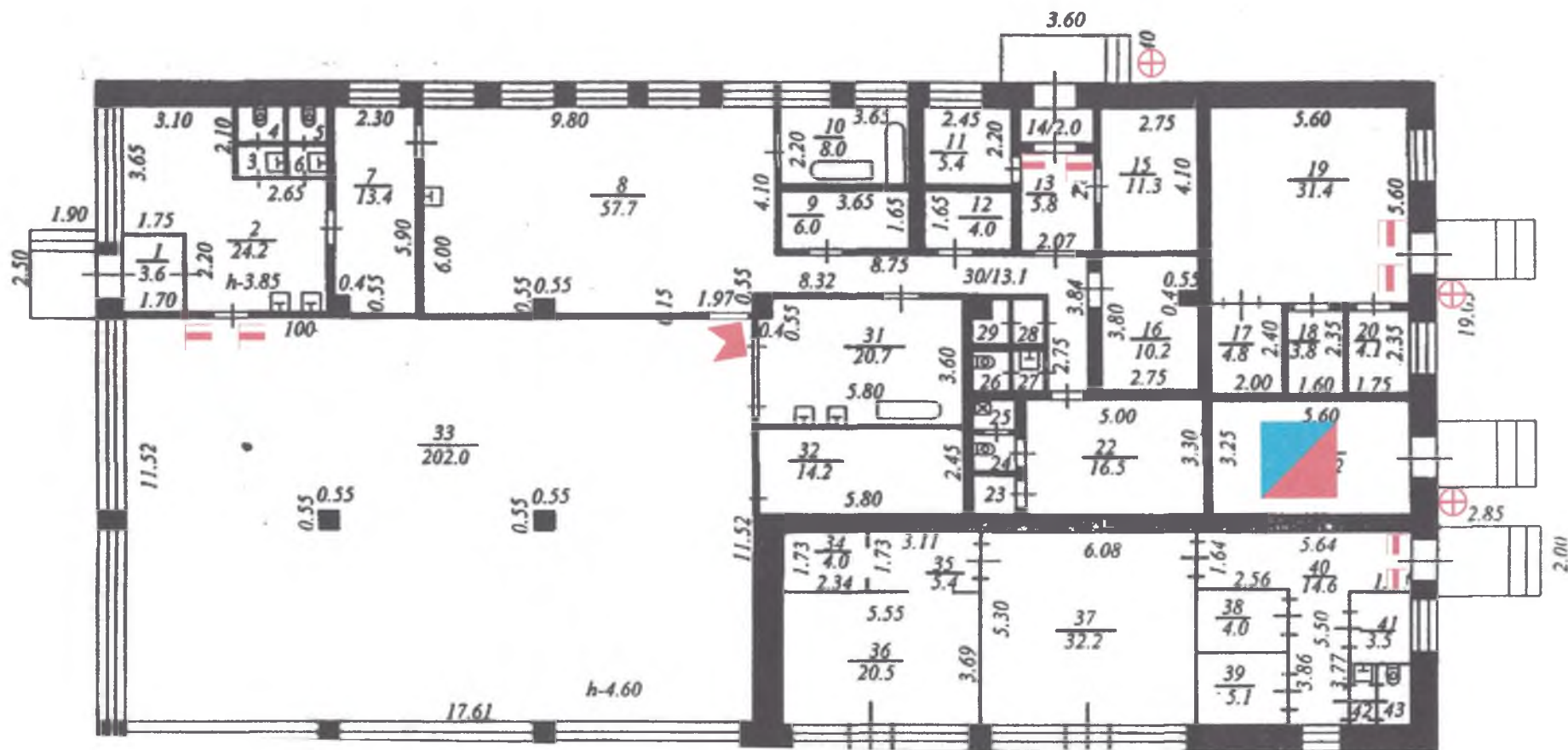


«Поэтажная план(схема) объекта
(территории) с обозначением
критических элементов

Столовая




Условные обозначения:

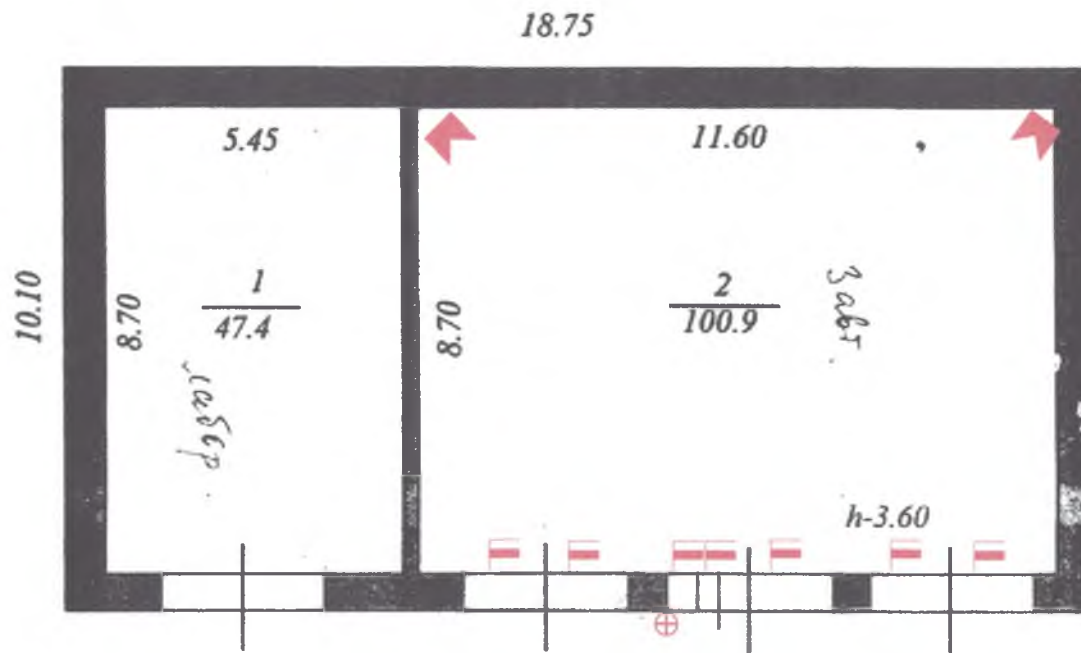
-  - Выносной оповещатель
-  - Извещатель объемного обнаружения
-  - Извещатель охранный магнитоконтактный
-  - тепло пункт (критический элемент)



Гараж

Условные обозначения:

-  - Извещатель объемного обнаружения
-  - Извещатель охранный магнитоконтактный
-  - Выносной оповещатель



Экз. № 1



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ГБПОУ ИО ПКЖИ

Г.В. Кузнецова

« 9 » 12 2021 г.

ОБСЛЕДОВАНИЯ И КАТЕГОРИРОВАНИЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска- Илимского» (ГБПОУ ИО ПКЖИ).
(наименование объекта (территории))

Состав межведомственной комиссии по обследованию и категорированию объекта (территории):

Председатель комиссии: И.о. директора ГБПОУ ИО ПКЖИ Кузнецова Г.В.

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

Члены комиссии:

Заместитель директора по АХР Мисюткин А.Н.

(должность (при наличии) собственника (правообладателя), руководителя объекта (территории), Ф.И.О.)

Сотрудник отделения в г. Железногорске-Илимском УФСБ России по Иркутской области Валинуров Р.Ф.

(должность представителя территориального органа безопасности России, Ф.И.О.)

Инспектор направления ООО ПОО ОВО по Нижнеилимскому району-филиал ФГКУ «УВО ВНИГ России по Иркутской области» ст. лейтенант полиции Петренко И.С.

(должность представителя территориального органа Росгвардии, Ф.И.О.)

Начальник отдела ОНД и ПР по г. Усть-Илимску, Усть-Илимскому и Нижнеилимскому районам УНД и ПР ГУ МЧС России по Иркутской области майор вн. службы Ефимов М.С.

(должность представителя территориального органа ГУ МЧС России, Ф.И.О.)

(должность (при наличии) иного лица, участвующего (при необходимости) в обследовании объекта, Ф.И.О.)

Основание:

Приказ и.о. директора ГБПОУ ИО ПКЖИ Кузнецовой Г.В. № 344 - А от 15.12.2021 г.

(наименование распорядительных документов, утвердивших (перечень), создание и состав межведомственной комиссии по обследованию и категорированию объекта (территории), дата утверждения и № распорядительных документов)

Межведомственная комиссия по обследованию и категорированию объекта (территории) в период с 15.12.2021 г. по 29.12.2021 г. Провела изучение исходных данных, обследование вышеуказанного объекта (территории) и установила следующее:

Раздел I Общие сведения об объекте:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска- Илимского» (ГБПОУ ИО ПКЖИ).
Главный корпус- здание введено в эксплуатацию в 1967 году (по документам ОГУП «ОЦТИ Областное БТИ» Братский городской центр технической инвентаризации); Пристрой «А₁» - здание введено в эксплуатацию в 1989 году (по документам ОГУП «ОЦТИ Областное БТИ» Братский городской центр технической инвентаризации); пристрой «А»- здание введено в эксплуатацию в 1990 году (по документам ОГУП «ОЦТИ Областное БТИ» Братский городской центр технической инвентаризации). Общежитие- здание введено в эксплуатацию в 1967 году (по документам ФГУП Ростехинвентаризация Иркутский филиал Нижнеилимское отделение). Столовая - здание введено в эксплуатацию в 1971 году (по документам ФГУП Ростехинвентаризация Иркутский филиал Нижнеилимское отделение). Гараж- здание введено в

эксплуатацию в 1989 году (по документам ФГУП Ростехинвентаризация Иркутский филиал Нижнеилимское отделение).

(полное и сокращенное наименования объекта (территории), время введения в эксплуатацию)
65653 Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский,
6 квартал, дом 14а, (39566) 3-50-52, mail: <prof-kollege@mail.ru>.

(почтовый адрес, телефон, факс, телетайп, мобильная связь)

Министерство образования Иркутской области , образовательная

(ведомственная принадлежность, основной вид деятельности объекта (территории)

Министерство образования Иркутской области 664025 г. Иркутск ул. Российская 21.

(3952) 24-00-78 факс (3952) 24-09-72, obraz@38edu.ru.

(вышестоящая (головная) организация: почтовый адрес, телефон, факс, телетайп)

региональная

(форма собственности (федеральная, региональная, муниципальная, частная)

(для акционерных обществ и товариществ - доля государства в уставном капитале)

круглосуточно

(режим работы объекта (территории)

22285

(общая площадь объекта (территории), кв. м.)

612,6

(протяженность периметра объекта (территории), м.)

3

(категория объекта (территории)

Директор - Сотникова Елена Валентиновна, во время отсутствия первого - и.о. директора Кузнецова Г.В. (39566) 3-50-52, мобильный + 7 (950)1084723, mail: <prof-kollege@mail.ru>.

(Ф.И.О. руководителя объекта, служебный, мобильный, домашний телефоны)

Мисюткин А.Н., зам. директора по АХР, 8-983-693-09-03

(Ф.И.О. заместителя руководителя объекта по безопасности, служебный, мобильный, домашний телефоны)

нет

(Ф.И.О. руководителя подразделения охраны, служебный, мобильный, домашний телефоны)

С северо-восточной стороны колледжа, на расстоянии 20 м.расположен плавательный бассейн «Дельфин»; с юго-восточной, на расстоянии 10 м.жилой комплекс 6-го квартала; с северной, на расстоянии 10 м. «Центральный рынок», с западной на расстоянии 15 м. жилой комплекс 3-го квартала.

(краткая характеристика местности в районе расположения объекта (территории)

(рельеф, прилегающие лесные массивы, возможность скрытного подхода к объекту (территории)

(здания, строения, сооружения, автостоянки, расположенные на объекте (территории)

2 Сведения о потенциально опасных объектах, расположенных в непосредственной близости к объекту (территории)

N п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта по видам значимости и опасности	Сторона расположения объект	Расстояние до объекта (метров)
1	нет	-	-	-

3 Размещение объекта (территории) по отношению к транспортным коммуникациям

N п/п	Вид транспорта и транспортных коммуникаций	Наименование объекта транспортной коммуникации	Расстояние до транспортных коммуникаций (метров)
1	Автомобильный (магистрالی, шоссе, дороги, автовокзалы, автостанции)	Автотрасса «Вилуой»	Север, 13000м

2	Железнодорожный елезнодорожные пути, вокзалы, танции, платформы, переезды)	Восточно-Сибирская железная дорога станция «Коршуниха- Ангарская»	Юго-Восток, 1700м
3	Водный (морские и речные порты, причалы)	нет	

4. Общие сведения о сотрудниках (работниках) и (или) арендаторах объекта(территории)
Общее количество работников объекта (территории)-100 чел.; 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-659 чел; 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 чел.

(численность сотрудников (работников) объекта (территории)(средняя и максимальная посещаемость объекта (территории), количество одновременно пребывающих людей)

Лаборатория по адресу: Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 3 квартал, дом 32а – арендует: Открытое акционерное общество (ОАО «Углеметбанк»), финансовые услуги, 10 сотрудников, 250,4 кв.м., с 09-00 до 17-00 час., руководитель – Романенко Н.В. срок аренды август 2022 г.

(сведения об арендаторах объекта (территории))

5 Сведения о критических элементах объекта (территории):

а) запретные или режимные зоны

N п/п	Наименование запретной или режимной зоны	Площадь (кв.м.)	Протяженность границ зоны (м.)
1	Нет	-	-

б) критические элементы

N п/п	Наименование критического элемента	Количество работающих (чел.)	Характер возможной чрезвычайной ситуации
1	Хоз.двор колледжа, склад пропана, кислорода	1	Угроза жизни и здоровью людей, разрушение конструкций, коммуникаций
2	Актный зал	1	Угроза жизни и здоровью людей
3	Столовая	5	Угроза жизни и здоровью людей
4	Общежитие	3	Угроза жизни и здоровью людей

6 Возможные противоправные действия на объекте (территории):

А) В случае применения взрывчатых веществ:

может произойти полное или частичное разрушение колледжа или пристроек 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 необходимо немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, выставить оцепление возле подозрительного предмета на безопасном удалении (за естественными укрытиями) и начать немедленную эвакуацию обучаемых и персонала на безопасное удаление. (Показатели ущерба, характеристики размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

Б) В случае поджога (пожара):

огонь будет распространяться быстро, в связи с этим необходимо начать немедленную эвакуацию обучаемых и персонала, оповестить органы пожарной охраны, сообщить вышестоящему руководству, при возможности приступить к тушению пожара силами нештатного пожарного расчета. (Показатели ущерба, характеристики и размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

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 со средствами индивидуальной защиты) и начать немедленную эвакуацию обучаемых и персонала на безопасное удаление, обеспечить дополнительную вентиляцию помещений за счет открытия окон и дверей. (Показатели ущерба, характеристики и размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

(описание возможных противоправных действий (совершение взрыва, поджога или иных действий, направленных на причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение объекта (территории) или его части, угроза совершения указанных действий, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, иные ситуации)

Г) нет

(зафиксированные диверсионно-террористические проявления в отношении объекта (территории) или в районе его расположения, их краткая характеристика)

7 Оценка социально-экономических последствий террористического акта на объекте (территории):

7.1. Прогнозное количество пострадавших в результате террористического акта: 659 человек;

7.2. Численность населения в населенном пункте составляет: 22 000 человек.

8. Организация охраны объекта техническими средствами, физической охраной:

1. Система (системы) видеонаблюдения: имеется

(имеется/отсутствует)

1.1. Информация о собственнике системы видеонаблюдения: (ГБПОУ ИО ПКЖИ)

(наименование организации)

1.2. Количество видеокамер 16 из них находится в исправном состоянии 16

1.3. Видеоизображение в онлайн-режиме выводится : на монитор сторожевой охраны,

дублируется в кабинете директора

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

1.4. Хранение видеoinформации: осуществляется

(осуществляется/не осуществляется)

1.5. Срок хранения видеoinформации составляет: 30 дней

1.6. Зона охвата видеонаблюдения: внешний периметр колледжа и общежития, первый этаж колледжа

2. Система оповещения и управления эвакуацией : имеется

(имеется/отсутствует)

3. Система освещения: имеется

(имеется/отсутствует)

3.1. Краткая характеристика: прилегающая территория к главному корпусу - прожектор зеркальный ПЗС-35, прожектор зеркальный ПЗС-25; прилегающая территория к общежитию – светильники светодиодные N=80 Вт. «Ecomex Rood»

3.2. Достаточность освещения: достаточное

(достаточное/недостаточное)

4. Система экстренного вызова полиции: имеется

(имеется./отсутствует./ не требуется)

4.1. Система экстренного вызова полиции: находится в рабочем состоянии

(находится в рабочем/ в нерабочем состоянии)

4.2. Количество кнопок/брелоков экстренного вызова полиции: 2

4.3. Сигнал тревоги выводится на пульт дежурного: ОВО по Нижнеилимскому району

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

4.4. Техническое обслуживание средств сигнализации осуществляет : ООО «СпецПроектМонтаж» (лицензия №38-Б/00167 от 27 марта 2015 г. предоставлена бессрочно) договор № 21-ТО от 12 января 2021 г.

(наименование организации, дата заключения договора, № договора)

5. Тревожно-вызывная сигнализация: _____

отсутствует

(имеется/отсутствует/не требуется)

6. Охранная сигнализация: имеется

(имеется/отсутствует/не требуется)

6.1. Сигнал тревоги выводится на пульт дежурного: ОВО по Нижнеилимскому району

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

6.2. Техническое обслуживание средств сигнализации осуществляет: ООО «СпецПроектМонтаж» (лицензия №38-Б/00167 от 27 марта 2015 г. предоставлена бессрочно) договор № 21-ТО от 12 января 2021 г.

(наименование организации, дата заключения договора, № договора)

7. Пожарная сигнализация: имеется

(имеется/ не требуется (для территорий))

7.1. Сигнал тревоги выводится на: пульт диспетчера 36 ПСЧ 10 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области

7.2. Техническое обслуживание систем автоматической противопожарной защиты осуществляет : ООО «СпецПроектМонтаж» (лицензия №38-Б/00167 от 27 марта 2015 г. предоставлена бессрочно) договор № 21-ТО от 12 января 2021 г.

(наименование организации, дата заключения договора, № договора)

8. Средства телефонной связи: имеются

(имеются/отсутствуют/не требуются)

8.1. Количество телефонов с функцией автоматического определения номера: 1

9. Средства радиосвязи: имеются.1

(имеются, количество/отсутствуют/не требуются)

10. Ограждение объекта (территории): имеется

(имеется/отсутствует/не требуется)

10.1. Общая протяженность периметра, имеющегося ограждения: 612,6 метров

10.2. Краткая характеристика и состояние ограждения: металлическое сплошное, состояние хорошее, ремонта не требуется

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

11. Физическая охрана объекта (территории): осуществляется

(осуществляется/не требуется)

11.1. Физическая охрана осуществляется: сторожем, сторожем-вахтером, сотрудником Росгвардии

(частной охранной организацией, службой безопасности, сторожем, вахтером с указанием наименования частной охранной организации, службы безопасности)

11.2. Режим осуществления физической охраны: круглосуточная охрана, 8 часов

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

11.3. Пропускной режим: обеспечивается

(обеспечивается/не обеспечивается)

11.4. Количество постов охраны (контрольно-пропускных пунктов, вахт): 2

(по штату/фактическое)

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

(проводится/не проводится)

9. Мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объекта образования (территории):

1. Назначение должностного лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта спорта (территории): назначено

(назначено/не назначено)

1.1. Наименование распорядительного документа: приказ № 366-А от 24.12.2021 г., специалист по охране труда Морозько С.М.

(наименование распорядительного документа, дата утверждения, № документа, должность, Ф.И.О. ответственного лица)

2. Наличие документов по вопросам обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объекта (территории):

2.1. Паспорт безопасности: необходима переработка

(разработан (указать даты утверждения и актуализации)/подлежит разработке/необходима переработка)

2.2. Функциональные обязанности лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объекта спорта (территории): имеются, согласно приложения №1 к приказу № 366-А от 24.12.2021 г.

(имеются (указать дату утверждения)/подлежат разработке/ необходима переработка, корректировка)

2.3. Распорядительный документ об осуществлении пропускного и внутриобъектового режима: имеется, положение «Об осуществлении пропускного и внутриобъектового режима» к приказу № 79-А, от 28.10.2014 г.

(имеется (указать его наименование, дату утверждения №)/отсутствует/ не требуется (только для территорий))

2.4. Инструкция по пропускному и внутриобъектовому режимам, в том числе по организации стоянки автотранспорта на территории объекта или на прилегающей территории: имеется

(имеется/отсутствует/не требуется (для территорий))

2.5. Инструкции по действиям персонала объекта спорта (территории) в случае угрозы совершения или совершения террористического акта (с листами ознакомления и перечнем телефонов правоохранительных органов): имеется

(имеется/отсутствует/не требуется (для территорий))

2.6. Список телефонов правоохранительных органов, органов безопасности и аварийно-спасательных служб для их информирования при обнаружении взрывного устройства, получении сообщения о закладке взрывного устройства, возникновении угрозы или совершении террористического акта: имеется

(имеется/отсутствует/подлежит корректировке)

3. Проведение учений и тренировок с персоналом и охраной объекта спорта (территории) по практической отработке действий в различных чрезвычайных ситуациях: проводятся

(проводятся/не проводятся/не требуется (для территорий))

3.1. Периодичность проведения учений/тренировок: 1 раз в квартал

3.2. Последнее учение (тренировка) проведено: 30.09.2021 г. Тема: «Действия сотрудников и обучающихся в случае возникновения чрезвычайной ситуации (террористической угрозы)»
(дата проведения, тема учения/тренировки)

4. Ранее комиссионное обследование антитеррористической защищенности объекта спорта (территории) проведено: ранее не проводилось
(дата проведения обследования/ранее не проводилось)

10. Выводы и предложения межведомственной комиссии:

10.1. По результатам обследования: объекту (территории) образования Государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Иркутской области «Профессиональный колледж г. Железногорска- Илимского» (ГБПОУ ИО ПКЖИ)
(наименование объекта (территории))

присвоена (не присвоена): 3 категория

(первая, вторая, третья или четвертая)

10.2. Выводы о надежности охраны объекта образования (территории) и рекомендации по укреплению его антитеррористической защищенности: надежность охраны не в полной мере отвечает предъявленным требованиям

(существующая система охраны/защиты и позволяет/не позволяет обеспечить его безопасность и антитеррористическую защищенность)

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

а) назначение должностных лиц, ответственных за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объектов (территорий) и организации взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации)-(декабрь 2023 г.);

б) разработка планов эвакуации работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта-(декабрь 2023 г.);

в) обеспечение пропускного и внутриобъектового режимов и осуществление контроля за их функционированием-(ежедневно);

г) оборудование объектов (территорий) системами оповещения и управления эвакуацией либо автономными системами (средствами) экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации-(декабрь 2023 г.);

д) проведение с работниками объектов (территорий) практических занятий и инструктажа о порядке действий при обнаружении на объектах (территориях) посторонних лиц и подозрительных предметов, а также при угрозе совершения террористического акта - (ежеквартально);

е) периодический обход и осмотр объектов (территорий), их помещений, систем подземных коммуникаций, стоянок транспорта, а также периодическая проверка складских помещений - (ежедневно);

жс) проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий) -(1 раз в полугодие);

з) исключение бесконтрольного пребывания на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств, в том числе в непосредственной близости от объекта (территории) -(постоянно);

и) осуществление мероприятий по информационной безопасности, обеспечивающих защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам объектов (территорий) - (постоянно);

к) размещение на объектах (территориях) наглядных пособий, содержащих информацию о порядке действий работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объектах (территориях), поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объектах

(территориях), а также плана эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций, номеров телефонов аварийно-спасательных служб, территориальных органов безопасности и территориальных органов Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделений вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации) -(постоянно);

л) оснащение объектов (территорий) системой наружного освещения-(декабрь 2023 г.);

м) организация взаимодействия с территориальными органами безопасности и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации) -(постоянно);

н) обеспечение охраны объектов (территорий) сотрудниками частных охранных организаций, подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации, военизированными и сторожевыми подразделениями организации, подведомственной Федеральной службе войск национальной гвардии Российской Федерации, или подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны-(постоянно);

о) оборудование основных входов в здания, входящие в состав объектов (территорий), контрольно-пропускными пунктами (постами охраны) -(декабрь 2023 г.);

(мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности с указанием пункта нормативно-правового акта и сроков устранения)

12.Дополнительная информация (рекомендации по усилению защищенности) с учетом особенностей объекта образования (территории), особое мнение членов комиссии
нет

Председатель комиссии:

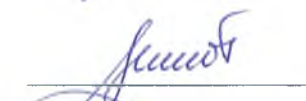
И.о.директора ГБПОУ ИО ПКЖИ



Кузнецова Г.В.

Члены комиссии:

Заместитель директора по АХР



Мисюткин А.Н.

Сотрудник отделения в г. Железногорске-Илимском
УФСБ России по Иркутской области



Валинуров Р.Ф.

Инспектор направления ООО ПОО ОВО
по Нижнеилимскому району-филиал
ФГКУ « УВО ВНГ России по Иркутской области»
ст.лейтенант полиции



Петренко И.С.

Начальник отдела ОНД и ПР по г. Усть-Илимску,
Усть-Илимскому и Нижнеилимскому районам
УНД и ПР ГУ МЧС России по Иркутской области
майор вн. службы



Ефимов М.С.