

Срок действия паспорта

(пометка или гриф)

до «07» 03 2024г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ДВФ ФГБОУВО «РГУП»
К.А. Волков
«07» 03 2019 года.

ВРИО
СОГЛАСОВАНО
Руководитель УФСБ России
по Хабаровскому краю
генерал-лейтенант
А.А. Сережников
«07» 03 2019 года.

СОГЛАСОВАНО
Руководитель ФГКУ «УВО ВПГ
России по Хабаровскому краю
полковник полиции
А.А. Громашов
«19» 02 2019 года.

СОГЛАСОВАНО
Руководитель ГУ МЧС России
по Хабаровскому краю
генерал-майор внутренней службы
О.Ж. Волынкин
«17» 02 2019 года.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Дальневосточный филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
государственный университет правосудия»
(ДВФ ФГБОУВО «РГУП»)

г. Хабаровск 2019 г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Вышестоящая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (ФГБОУВО «РГУП»), адрес: 117418 г. Москва, ул. Новочеремушкинская, дом 69, приемная (495) 718-19-66, факс: (495) 332-51-82, адрес электронной почты: raj@mail.ru

Реквизиты организации: Дальневосточный филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (ДВФ ФГБОУВО «РГУП») расположено по адресу: г. Хабаровск, Восточное шоссе, дом 49, телефон: (4212) 91-03-30, факс: 91-03-30, адрес электронной почты: dvfrap@yandex.ru

ДВФ ФГБОУВО «РГУП» осуществляет следующие виды деятельности: образовательная и научная деятельность, повышение квалификации судей, государственных гражданских служащих судов и системы Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации, профессиональная переподготовка судей, впервые назначенных на должность судьи, создание учебной, аучной и организационно-методической базы органов судебной власти.

ДВФ ФГБОУВО «РГУП» относится ко второй категории опасности.

Общая площадь участка: 1,8 га. Протяженность периметра: 480 метров.

Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком: серия 27-АГ, номер 028212 от 21.11.2014 года. Свидетельство о праве пользования объектом недвижимости: серия 27-АГ, номер 028204 от 21.11.2014 года.

Директор ДВФ ФГБОУВО «РГУП»: Волков Константин Александрович, служебный телефон: (4212) 310312, сот. 8-914-191-98-81, факс: (4212) 91-03-30, адрес электронной почты: k.volkov-rgup@yandex.ru

Ректор ФГБОУВО «РГУП» Ершов Валентин Валентинович, служебный телефон: (495) 718-19-66, факс (495) 332-51-82, адрес электронной почты: raj@mail.ru

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

1. Режим работы объекта: шестидневная рабочая неделя для преподавателей и студентов. Учебный процесс: ПН-СБ с 8.00 до 19.00. ВС-выходной день. Пятидневная рабочая неделя для администрации и персонала филиала. Рабочий день: ПН-ЧТ с 9.00 до 18.00. ПТ- с 9.00 до 15.30. СБ-ВС- выходной день.
2. Общее количество работников объекта 94 человека.
3. Среднее количество находящихся на объекте в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте сотрудников охранных организаций: 400 человек.
4. Среднее количество находящихся на объекте в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящихся на объекте сотрудников охранных организаций: 2 человека.
5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте: ИП Пак Надежда Сергеевна, основной вид деятельности - торговля, количество

работников - 2, располагается в помещении 1 этажа общей площадью 17.5 кв.м.
 Режим работы: ПН-ПТ с 10.00 до 16.00. СБ - с 10.00 до 13.00. ВС - выходной.
 Телефон руководителя ИП Пак Н.С. 8-914-409-97-11 Договор бессрочный.

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

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

№ п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке (чел.)	Общая площадь (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1.	Актовый зал	300	402	Техногенные Социальные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей
2.	Спортивный зал	50	133,5	Техногенные Социальные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей
3.	Холл 1 этажа	100	120	Техногенные Социальные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей
4.	Холл 2 этажа	150	120	Техногенные Социальные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей

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

№ п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке (чел.)	Общая площадь (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1.	Электроснабжение	400	1800	Техногенные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей
2.	Теплоснабжение	400	1800	Техногенные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей

3.	Водоснабжение	400	1800	Техногенные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей
4.	Электрощитовая	3	12	Техногенные ЧС	Угроза жизни и здоровью людей
5.	Автоматизированный индивидуальный тепловой пункт	3	9	Техногенные	Угроза жизни и здоровью людей
6.	Серверная	2	9	Техногенные	Угроза жизни и здоровью людей

3. Возможные места и способы проникновения террористов на объект: через двери и окна.

4. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта:

- а) применение взрывчатых веществ;
- б) пожар (поджог);
- в) проявления экстремизма, массовые беспорядки;
- г) применение отравляющих веществ;
- д) захват заложников.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

а) В случае применения взрывчатых веществ (ВВ):
проникновение нарушителей в здание филиала возможно через входные двери под предлогом посетителей, которые могут заложить взрывное устройство.

При обнаружении подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством, при получении сообщения по телефону с угрозой применения ВВ немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству. Выставить оцепление возле подозрительного предмета на безопасном удалении (за естественными укрытиями) и начать организованную эвакуацию людей из здания на безопасное удаление.

б) В случае пожара (поджога):
пожар может возникнуть в учебных и подсобных помещениях из-за неисправности электропроводки, электрооборудования, короткого замыкания, неаккуратного обращения с огнем с последующим горением, задымлением, выделением тепла и газов. При обнаружении пожара (поджога) немедленно сообщить в органы пожарной охраны,

вышестоящему руководству, немедленно приступить к организованной эвакуации людей из здания филиала. Если нет угрозы жизни людей, организовать тушение возгорания.

в) В случае применения отравляющих веществ:

отравляющие вещества могут проникать в здание филиала в результате техногенных аварий, а также путем закладки контейнеров с отравляющими веществами нарушителями, проникшими в здание под видом посетителей. Угрозы применения отравляющих веществ могут поступать по телефону или в письменном виде. Необходимо незамедлительно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству и приступить к организованной эвакуации людей из вероятной зоны заражения.

г) В случае массовых беспорядков, проявлений экстремизма:

массовые беспорядки могут организовать экстремистски настроенные посетители и их сподвижники, находящиеся вблизи здания филиала. Возможны призывы к неповиновению администрации, вброс листовок экстремистского толка, попытки к захвату жизненно важных объектов здания, противодействие сотрудникам охраны. Следует немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, не допускать проникновения в здание других участников массовых беспорядков.

д) В случае захвата заложников:

захват заложников возможен экстремистски настроенными вооруженными группами, проникшими в здание филиала. Оказавшимся в заложниках людям необходимо сохранять выдержку и спокойствие, не пререкаться с террористами, выполнять их требования. По возможности сообщить по телефону о захвате и месту своего нахождения. Свидетелям происшествия немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству. Организовать эвакуацию людей, не попавших в заложники из здания на безопасное расстояние.

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта, кв. метров, иные ситуации в результате совершения террористического акта)

Может произойти частичное разрушение здания. Площадь возможной зоны разрушения составит от 800 до 1000 кв. метров, при этом максимально возможное количество жертв может составлять до 450 человек. При применении ОВ возможно заражение помещений площадью до 500 кв. метров с нанесением вреда здоровью людей в количестве до 150 человек. Возможен захват заложников в одной из аудиторий в количестве до 100 человек, а также захват всего здания с заложниками до 450 человек.

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

№ п/п	Возможные людские потери	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (руб.)
1.	До 450 человек	Частичное разрушение стен и перекрытий здания,	Показатели ущерба, характеристики и размеры

	<p>нарушение электроснабжения, водоснабжения, теплоснабжения, канализации, вентиляции, нанесение ущерба материальным средствам в зоне проведения террористического акта.</p>	<p>возможных зон поражения, степень вредного воздействия ОВ на жизнь и здоровье людей будут рассчитываться с применением специальных методик. Предполагаемая сумма экономического ущерба может составлять до 17 млн. рублей</p>
--	--	---

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта.

Охрана здания Филиала осуществляется круглосуточно одним сотрудником охраны ООО «Частное охранное предприятие Кордон-Хабаровск», (договор № 01/ЭА-2019 от 29.12.2018 года) со сменой на месте через 24 часа. Начало службы очередной смены в 08.00 часов. Всего несут службу посменно 3 сотрудника охраны, которые имеют лицензии на ведение охранной деятельности. Сотрудники охраны руководствуются должностной инструкцией, регламентирующей их профессиональную деятельность. В помещении службы охраны заведены пульта управления видеонаблюдением, охранной и пожарной сигнализацией. Имеется тревожно-вызывная сигнализация. Связь с руководством, должностными лицами филиала, дежурными (аварийными) службами осуществляется с помощью городского и сотового телефонов.

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

В филиале имеется система видеонаблюдения, функционируют система охранной сигнализации и система освещения. Работает тревожно-вызывная сигнализация. Ограждение по всему периметру территории. Со стороны центрального входа металлические секции, закрепленные между металлическими столбами, забетонированными в землю на глубину 1,5 метра. Высота ограждения 2.20 м. Имеются 2 ворот и 2 калитки, запирающиеся на замок. Ключи находятся у дежурного сотрудника охраны. С северной и северо-восточной стороны ограждение из бетонных плит, высота 2.20 м.

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

Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):

а) объектовые и локальные системы оповещения

Автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре «Рокот», система «Стрелец-мониторинг» для программно-аппаратного комплекса мониторинга обработки и передачи данных о параметрах возгорания, угрозы и рисках развития крупных пожаров в зданиях и сооружениях с массовым пребыванием людей;

б) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, системы связи:

Резервные источники электроснабжения и водоснабжения отсутствуют. Система связи работает на основе городской телефонной связи, внутриобъектовой телефонной связи, сотовой связи с возможностью подключения к сети wi-fi. Телефоны с автоматическим определителем номера отсутствуют;

в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию), оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию) или системы физической защиты: нет.

г) стационарные и ручные металлоискатели: дежурный сотрудник охраны имеет 1 ручной металлоискатель марки GP 3003B1;

д) телевизионные системы охраны: отсутствуют;

е) системы охранного освещения имеется: щитовая расположена на 1 этаже здания, в его правом крыле. Распределительная сеть 220/380В. В помещениях общего пользования и учебных аудиториях освещение осуществляется светодиодными и люминисцентными лампами. Внутреннее освещение достаточное. Внешнее освещение осуществляется: 4 лампами над центральным входом и 2 прожекторами тыльной части территории объекта.

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств): 1 контрольно-пропускной пункт на центральном входе в здание;

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): 10 для эвакуации людей, над выходами размещены световые указатели «Выход» и 2 ворот для эвакуации транспортных средств. Ключи от замков находятся у дежурного сотрудника охраны и коменданта;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска: отсутствует;

г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений): в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 12.02.1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне» нештатные аварийные формирования на объекте не создаются.

3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):

а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности: заключение от 21.04.2017 года № 7, выдано ГУ МЧС России по Хабаровскому краю;

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом, объединенным с хозяйственно-питьевым водопроводом, с нормативным количеством струй и расходом воды на одну струю. 15 пожарных кранов размещены в пожарных шкафах и укомплектованы пожарными стволами и пожарными рукавами длиной 20 м. К пожарным кранам имеется свободный доступ. Проводится периодическая проверка работоспособности кранов и перекатка пожарных рукавов. Пожарные краны находятся в исправном состоянии и обеспечивают требуемый расход воды на нужды пожаротушения.

в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения: автоматическая установка пожаротушения, система противодымной вентиляции не требуется. Помещения оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации на основе интегрированной системы «Орион» (приборы приемно-контрольные пожарные с исполнительными элементами «С2000», «С2000-БКИ», «С2000-КДЛ», «С2000-СП1» дымовые пожарные извещатели «ДИП-34А») с выводом сигнала о пожаре в помещение с круглосуточным пребыванием дежурного сотрудника охраны (помещение дежурного на первом этаже у центрального

входа в здание). Имеется дублирование сигнала о возникновении пожара в подразделение пожарной охраны (службу «112») с помощью передатчика (прибора объектового оконечного «А») либо с помощью передатчика (прибора объектового оконечного) «Стрелец-мониторинг».

Здание обеспечено первичными средствами пожаротушения в соответствии с нормами оснащенности. Имеются порошковые огнетушители ОП-5 (14 штук) и ОП-2 (19 штук) для тушения пожаров класса А (пожары твердых веществ: древесина, текстиль, бумага). Дополнительно для электрощитовых установлены углекислотные огнетушители ОУ-5 (5 штук) и ОУ-2 (20 штук).

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей: система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Пути эвакуации, ведущие через лестничные клетки и коридоры обеспечены знаками пожарной безопасности в фотолюминисцентном исполнении – знак «направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз» (в лестничной клетке) и направление к эвакуационному выходу (в коридоре). Планы эвакуации размещены на видных местах на этажах здания.

4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта (территории) от террористических угроз: имеется, утвержден 15.01.2019 года.

VIII. Выводы и рекомендации

ДВФ ФГБОУВО «РГУП» соответствует требованиям к антитеррористической защищенности, предъявляемым к объектам с массовым пребыванием людей.

Рекомендовано:

1. Дооборудовать систему видеонаблюдения дополнительными видеокамерами, обеспечить видеонаблюдением внешний периметр здания, архивирование и хранение данных в течение 30 суток. Срок исполнения: в течение 2019 года.
2. Провести мероприятия информационной безопасности, обеспечивающие защиту от несанкционированного доступа к сведениям, раскрывающим антитеррористическую защищенность объекта. Срок исполнения: в течение 1 полугодия 2019 года.
3. Дооборудовать внешнее освещение объекта. Срок исполнения: в течение 2 квартала 2019 года.
4. Определить допустимое (предельное) количество людей, которые могут находиться одновременно на объекте, учитывая условия того, что безопасная эвакуация людей из зданий, сооружений при пожаре считается обеспеченной, если интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре (обоснование: части 1-3 статьи 5, часть 3 статьи 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ; часть 3 статьи 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69 – ФЗ; п/п л) пункта 461 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»; раздел 4 ГОСТ 12.1.004 – 91 «Пожарная безопасность. Общие требования». Срок исполнения: в течение 1 квартала 2019 года.
5. Проводить проверку работоспособности систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с национальным стандартом (ГОСТ Р) не реже 1 раза в квартал и оформлением акта проверки (либо сертификата соответствия) с участием

специалистов, состоящих в штате или экспертной организации на договорной основе (п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»; раздел 4 ГОСТ 12.1.004 – 91 «Пожарная безопасность. Общие требования»).п. 5.1, 6.2, 6.3 ГОСТ Р 57974 – 2017 «Производственные услуги. Организация проведения проверки работоспособности систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений. Общие требования». Срок исполнения: ежеквартально.

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

Режимно-секретного органа и работников, допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну на объекте нет.

Приложения:

1. План охраны объекта (территории).
2. Схема земельного участка с кадастровым номером 27-23-041202-5 с обозначением ограждения объекта, подвода электрических, тепловых и водообеспечивающих коммуникаций.
3. План объекта с обозначением потенциально опасных участков и критических элементов.
4. Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта.
5. Акт обследования и категорирования объекта.

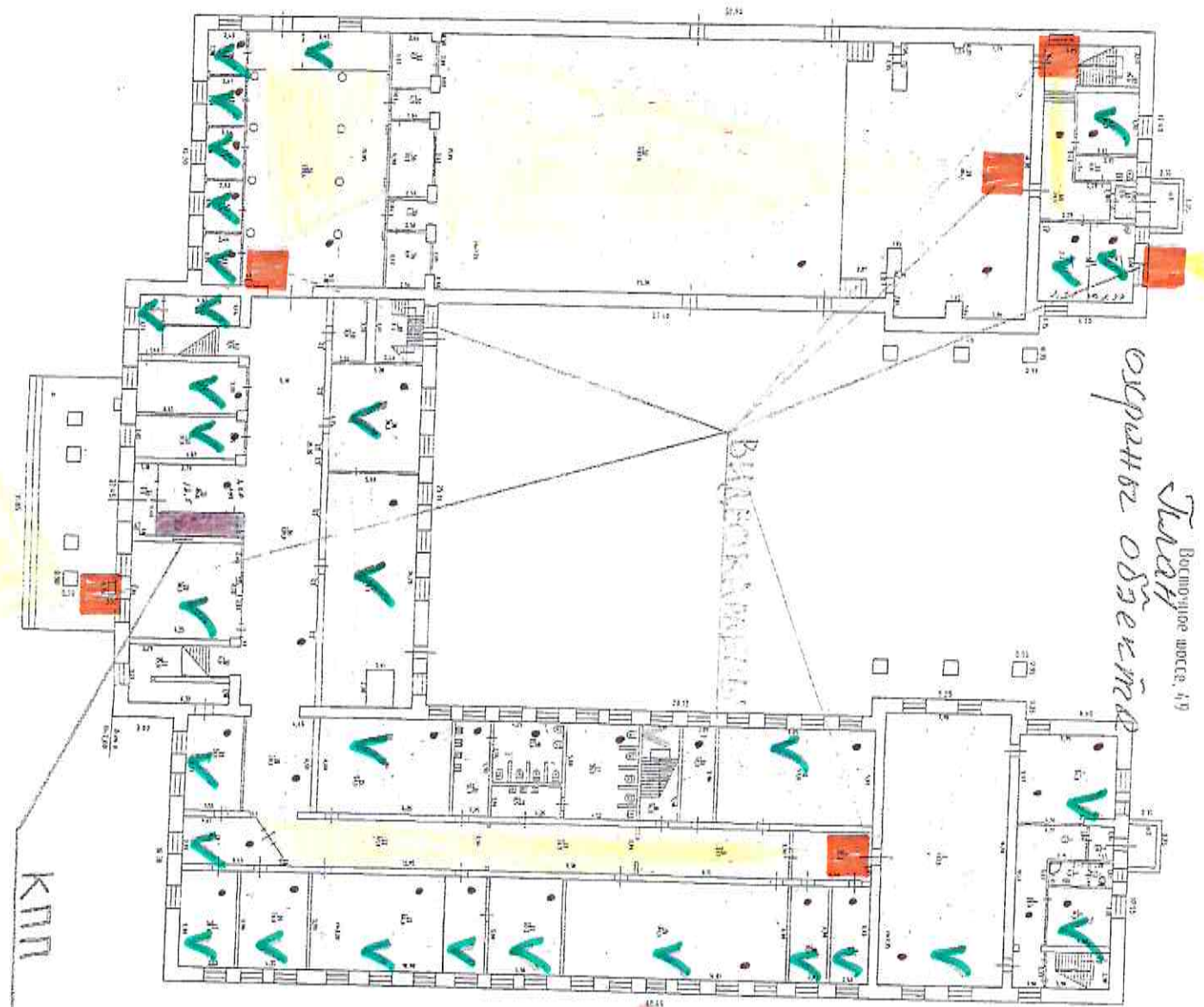
Составлен " 14 02 2019.

Директор ДВФ ФГБОУВО «РГУП» Волков Константин Александрович
(должностное лицо, осуществляющее непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории))

_____ К.А. Волков
(подпись) (ф.и.о.)

Актуализирован " ____ " _____ 20 ____ г.

Причина актуализации _____.



Восточное крыло 4/9
 1 этаж
 объект обьекта №

Исполнение 7

ОХРАННАЯ
 СИГНАЛИЗАЦИЯ

ПОЖАРНАЯ
 СИГНАЛИЗАЦИЯ

КПП

Коды и обозначения мест размещения оборудования			
инженерно-техническая в здании объекта			
№ 51 73 (ФАС.Воскресенск)			
Наименование	Объект	Код	Помещение
Итого	2109		1.211
№ п/п	Наименование	Код	Помещение
1	Итого	2109	1.211

охраны объектов



Здание № 1-1

ПОЖАРУСНА
СИГНАЛІЗАЦІЯ

ОХРАНА
СИГНАЛІЗАЦІЯ

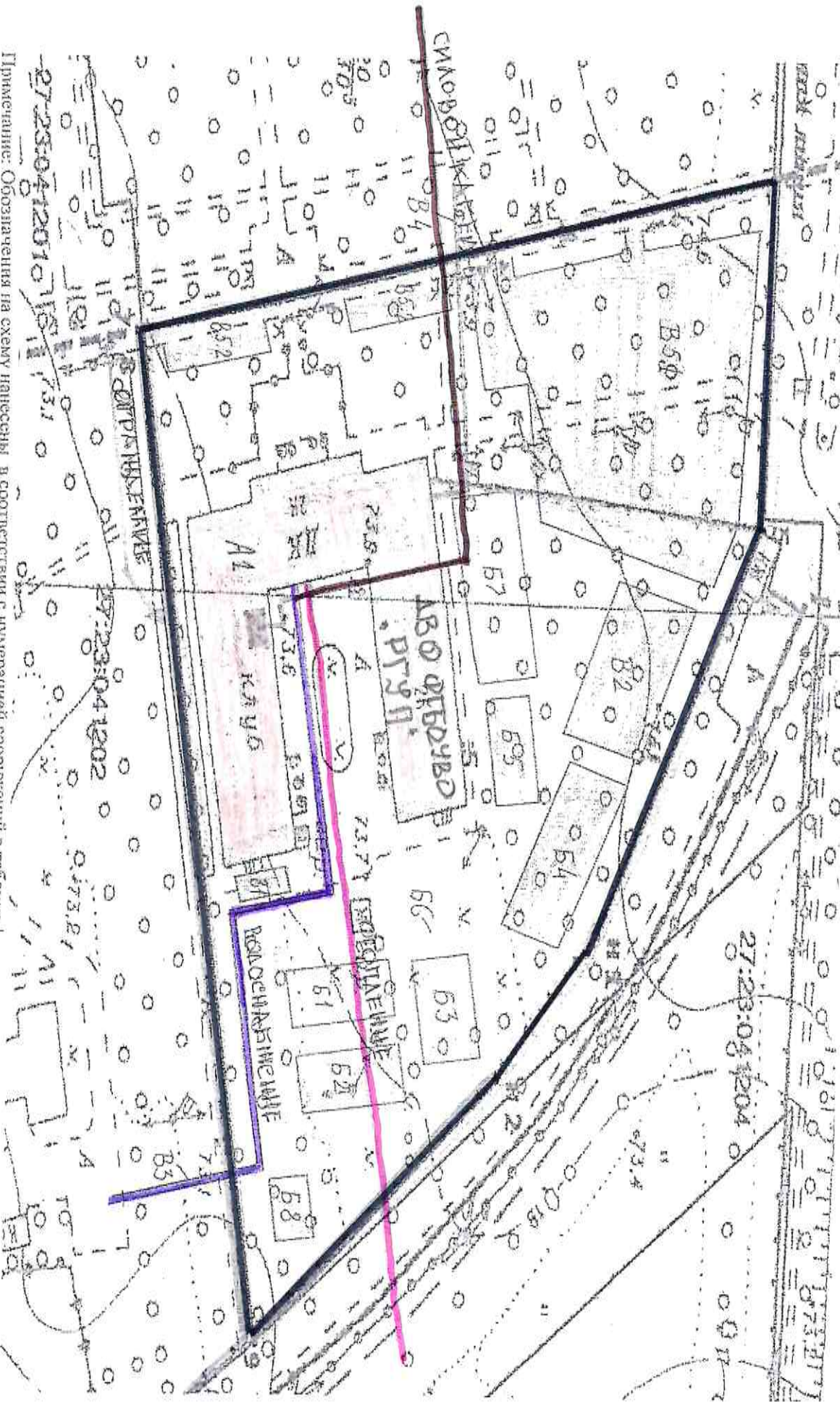
ВІДСКРИТТЯ

Акт про виявлення порушень вимог державних стандартів та технічних регламентів ЄДЗ "Технічне обслуговування"			
Рішення 2 квіт.	План 2-го поверху	Протокол 1-201	
Дата 08.02.2016	Координатор (підпис)	Співробітник (підпис)	Підпис
Ініціал І.С.	Ініціал І.С.	Ініціал І.С.	Ініціал І.С.

Схема

Урешаментие в

Планировочной организации земельного участка с кадастровым номером 27:23:041202:5



Примечание: Обозначения на схему нанесены в соответствии с нумерацией сооружений в таблице 1.
На земельном участке не занятом сооружениями расположены насаждения (B9, B6).

Приложение 3-1

Лист № 1

Объект с обозначением помещений относительно участков и критических элементов



ПОТЕРЯВАЮЩИЙ ОПАСНЫЕ
УЧАСТКИ

КРИТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Объект с обозначением помещений относительно участков и критических элементов		Рисунки
Вид	Масштаб	Лист
Экспликация	1:200	1 из 1
Составитель	Проверил	Дата
Л. С. Сидорова	С. В. Сидорова	15.05.2015
Проектировщик	Корректор	Инженер
С. В. Сидорова	С. В. Сидорова	С. В. Сидорова

**Перечень
мероприятий по антитеррористической защищенности ДВФ ФГБОУВО
«РГУП»**

1. Дооборудовать систему видеонаблюдения дополнительными видеокамерами, обеспечить видеонаблюдением внешний периметр здания, архивирование и хранение данных в течение 30 суток. Срок исполнения: в течение 2019 года (по мере выделения денежных средств).
2. Провести мероприятия информационной безопасности, обеспечивающие защиту от несанкционированного доступа к сведениям, раскрывающим антитеррористическую защищенность объекта. Срок исполнения: в течение 1 полугодия 2019 года.
3. Дооборудовать внешнее освещение объекта. Срок исполнения: в течение 2 квартала 2019 года (по мере выделения денежных средств).
4. Определить допустимое (предельное) количество людей, которые могут находиться одновременно на объекте, учитывая условия того, что безопасная эвакуация людей из зданий, сооружений при пожаре считается обеспеченной, если интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре (обоснование: части 1-3 статьи 5, часть 3 статьи 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ; часть 3 статьи 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69 – ФЗ; п/п л) пункта 461 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»; раздел 4 ГОСТ 12.1.004 – 91 «Пожарная безопасность. Общие требования»). Срок исполнения: в течение 1 квартала 2019 года.
5. Проводить проверку работоспособности систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с национальным стандартом (ГОСТ Р) не реже 1 раза в квартал и оформлением акта проверки (либо сертификата соответствия) с участием специалистов, состоящих в штате или экспертной организации на договорной

основе (п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»; раздел 4 ГОСТ 12.1.004 – 91 «Пожарная безопасность. Общие требования»).п. 5.1, 6.2, 6.3 ГОСТ Р 57974 – 2017 «Производственные услуги. Организация проведения проверки работоспособности систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений. Общие требования». Срок исполнения: ежеквартально.

АКТ

обследования и категорирования Дальневосточного филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (ДВФ РГУП).

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

Председатель комиссии Волков Константин Александрович – директор ДВФ РГУП.

Члены комиссии:

Безднякова Ольга Григорьевна – заместитель директора филиала по АХР;

Хабаров Юрий Викторович – заместитель директора филиала по безопасности и общим вопросам;

Богданов Данил Олегович – старший оперуполномоченный УФСБ России по Хабаровскому краю;

Овчинников Антон Николаевич – старший инспектор отдела комплексной защиты объектов ФГКУ «УВО ВНГ России по Хабаровскому краю»;

Воробьев Дмитрий Аркадьевич – начальник отдела радиационной, химической, биологической и медицинской защиты управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю;

Киселев Валерий Васильевич – заместитель начальника отдела организации тушения пожаров, управления пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю;

Жебо Сергей Викторович – заместитель начальника ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю»;

Скударнов Виктор Валерьевич – начальник ОНД и ПР по Железнодорожному району г. Хабаровск УНД и ПР Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю.

Основание: приказ директора ДВФ РГУП от 26.11.2018 года № 143 «Об обследовании и категорировании объекта ДВФ «РГУП» (далее – Филиал) и разработке паспорта безопасности»

Раздел 1. Общие сведения:

1. Наименование: Дальневосточный филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет правосудия» (ДВФ РГУП)

1.1. Адрес места расположения ДВФ РГУП: 680 038 Российская Федерация, город Хабаровск, Восточное шоссе, дом 49.

1.2. Информация о собственнике (правообладателе) ДВФ РГУП: учредитель – Верховный суд Российской Федерации. Собственником имущества ДВФ РГУП является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет правосудия». Юридический адрес: 119121, г. Москва, ул. Зубовская, дом 14.

Правообладатель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет правосудия»

1.3. Краткая характеристика ДВФ РГУП: Отдельно стоящее двухэтажное кирпичное здание 1939 года постройки. Площадь территории составляет 18216 кв.м. Общая площадь застройки 3998,1 кв.м. В здании расположены учебные аудитории, актовый зал на 357 посадочных мест, спортзал, буфет, служебные и подсобные помещения. Имеется 3 чердачных помещения и 3 подвальных помещения, двери которых запираются на замок и опечатываются пломбиром № 4. В здании есть 10 входов, из них: 1 – главный, 3 – специальных и 6 запасных, оборудованных пластиковыми и металлическими дверями с врезными замками,

Наружные стены – кирпичные.

Перегородки – кирпичные.

Полы:

а) аудитории и кабинеты общего пользования – дощатые. линолеум, оргалит.

б) буфет и столовая – керамическая плитка.

Оконные проемы – пластиковые стеклопакеты.

Отделка стен – покраска, побелка.
Отделка потолков – «армстронг».
Вид отопления – централизованное.
Водоснабжение – централизованное.
Горячее водоснабжение – нет.
Электроснабжение – централизованное.
Канализация – централизованная.

1.4. Основное функциональное назначение: оказание образовательных услуг.

1.5. Режим работы (функционирования): шестидневная рабочая неделя для преподавателей и студентов. Учебный процесс ПН-СБ с 8.00 до 19.00. ВС выходной день. Пятидневная рабочая неделя для администрации и персонала филиала. Рабочий день ПН-ЧТ с 9.00 до 18.00. ПТ с 9.00 до 15.30. СБ-ВС выходной день.

1.6. Занимаемая площадь / протяженность периметра:

Площадь участка: 1,8 га.

Протяженность ограждения: 480 м.

1.7. Прилегающие объекты: с северо-восточной стороны к зданию филиала примыкают малоэтажные строения войсковых частей 13641 и 42838 Восточного военного округа. С южной стороны примыкает 2-х этажное здание средней школы № 26. С юго-западной стороны к объекту примыкают 3 и 4-х этажные жилые дома старой постройки. Подъезд осуществляется со стороны ул. Георгиевская. Имеется подъезд к пожарному гидранту.

1.8. Наличие критических элементов и потенциально опасных участков: вблизи территории объекта расположен военный аэродром и его коммуникации.

1.9. Расчетное количество возможного одновременного пребывания людей: до 500 человек.

Раздел 2 Организация охраны объекта образования инженерно-техническими средствами:

2.1. Система видеонаблюдения: имеется.

2.1.1. Информация о собственнике системы наблюдения: ДВФ РГУП.

2.1.2. Количество видеокамер: 9 видеокамер, из них 7 внутренних и 2 внешних. Все видеокамеры находятся в исправном состоянии.

2.1.3. Видеоизображение в онлайн режиме выводится на монитор: в служебном помещении службы охраны.

2.1.4. Хранение видеoinформации: осуществляется.

2.1.5. Срок хранения видеoinформации составляет: 7 суток.

2.1.6. Зона охвата видеонаблюдения: фасадная часть здания, зона расположения боксов для автотранспорта Филиала и обзор помещений общего пользования.

2.1.7. Дополнительная информация: нет.

2.2. Система оповещения и управление эвакуацией: имеется.

2.2.1. Краткая характеристика: используется автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре «Рокот» и система «Стрелец-мониторинг» для программно-аппаратного комплекса мониторинга, обработки и передачи данных о параметрах возгорания, угрозы и рисках развития крупных пожаров в зданиях и сооружениях с массовым пребыванием людей. Световые указатели «Выход» в количестве 15 штук установлены над основными и пожарными выходами. В коридорах вывешены планы эвакуации, на путях эвакуации размещены светолюминисцентные эвакуационные знаки, указывающие направления движения.

2.3. Система освещения: имеется.

2.3.1. Краткая характеристика: щитовая расположена на 1 этаже здания, в его правом крыле, рядом с пожарным выходом. Категория надежности третья. Распределительная сеть 220 \380В. Заземление согласно ПУ. В помещениях общего пользования и учебных аудиториях освещение осуществляются светодиодными и люминисцентными лампами. Прилегающая территория в ночное время частично освещается.

2.3.2. Достаточность освещения: внутреннее – достаточное, внешнее – недостаточное.

2.4. Система экстренного вызова полиции: нет.

2.5. Тревожно-вызывная сигнализация: сигнал тревоги выводится на пульт ООО «Частное охранное предприятие Кардон – Хабаровск». Техническое обслуживание средств сигнализации осуществляет ООО «Частное охранное предприятие Кардон – Хабаровск», договор № 01/ЗК-2018 от 29.12.2017 года.

2.6. Пожарная сигнализация: имеется. Техническое обслуживание и ремонт осуществляет ООО предприятие «Изотоп», договор № 23-2018 от 29.12.2017 года.

2.7. Средства телефонной связи: имеются.

2.7.1. Количество телефонов с автоматическим определением номера: нет.

2.8. Средства радиосвязи: отсутствуют.

2.9. Ограждение объекта: имеется.

2.9.1. Общая протяженность периметра, подлежащего ограждению: 480 м.

2.9.2. Краткая характеристика и состояние ограждения: металлические секции, закрепленные между металлическими столбами, забетонированными в землю на глубину 1.5 м. Высота ограждения 2.20 м. 2 ворот и 2 калитки, запирающиеся на замок. С северной и северо-восточной стороны ограждение из бетонных плит, принадлежащее Восточному военному округу. Высота ограждения 2.20 м.

2.10. Наличие иных инженерно-технических средств охраны: охранный комплекс, система ОПС и СКУД. Техническое обслуживание и ремонт осуществляет ООО предприятие «Изотоп», договор от 29.12.2017 года № 23-2018.

Раздел 3. Организация физической охраны:

3.1. Физическая охрана: осуществляется.

3.1.1. Физическая охрана осуществляется: ООО «ЧОП Кардон – Хабаровск», договор от 29.12.2017 года № 01/ЗК-2018.

3.1.2. Режим осуществления физической охраны: круглосуточно.

3.1.3. Пропускной режим: осуществляется в соответствии с Положением о пропускном и внутриобъектовом режиме, утвержденном приказом директора филиала от 09.02.2017 года № 21.

3.1.4. Количество постов охраны: 1 пост.

3.1.5. Периодический инструктаж сотрудников охраны о порядке несения службы, действиям в кризисных и чрезвычайных ситуациях, изучение функциональных обязанностей, инструкций: проводится руководством ООО «ЧОП Кардон – Хабаровск» и заместителем директора филиала по безопасности и общим вопросам.

3.2. Обеспеченность сотрудников охраны:

3.2.1. Служебным оружием и боеприпасами: не требуется.

3.2.2. Специальными средствами: обеспечены ЭШУ, ПР – 73, БРС.

3.2.3. Служебным транспортом: не требуется.

Раздел 4. Мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности:

4.1. Назначение должностного лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности: назначен заместитель директора по безопасности и общим вопросам, приказ директора Филиала от 26.11.2018 года № 144.

4.2. Наличие документов по вопросам обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности: имеются.

4.2.1. Паспорт безопасности ДВФ ФГБОУВО «РГУП» от 23.07.2015 года. Паспорт безопасности, согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 07.10.2017 года № 1235 подлежит разработке.

4.2.2. План мероприятий по обеспечению безопасности: имеется.

4.2.3. Функциональные обязанности лиц, ответственных за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности: приказ директора Филиала от 26.11.2018 года № 144.

4.2.4. Распорядительный документ об осуществлении пропускного и внутриобъектового режима: приказ директора филиала от 09.02.2017 года № 21 «о пропускном и внутриобъектовом режиме».

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

4.2.6. Инструкция по действиям персонала в случае угрозы или совершения террористического акта (с листами ознакомления и перечнем телефонов правоохранительных органов): имеется.

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

4.2.8. Документы по вопросам подготовки мероприятий по минимизации и (или) ликвидации последствий террористических актов, связанные с обеспечением пожарной безопасности: имеются.

4.3. Проведение учений и тренировок с персоналом и охраной по практической отработке действий в различных чрезвычайных ситуациях: проводятся.

4.3.1. Периодичность проведения учений/тренировок: 4 раза в год.

4.3.2. Последнее учение/ тренировка проведено: 25.09.2018 года «Действия студентов и персонала в условиях возникновения пожара. Эвакуация людей из здания филиала».

4.4. Ранее комиссионное обследование антитеррористической защищенности филиала не проводилось.

Раздел 5. Степень угрозы и возможные последствия совершения акта терроризма:

5.1. Количество совершенных террористических актов: 0.

5.2. Количество предотвращенных террористических актов: 0.

5.3. Прогнозное количество погибших/пострадавших при совершении террористического акта: до 450 человек.

5.4. Прогнозный размер ущерба, причиненный в результате совершения террористического акта: 15 млн. рублей.

6. Выводы и предложения межведомственной комиссии:

6.1. По результатам обследования ДВФ ФГБОУВО «РГУП» в соответствии с требованиями Постановления Правительства от 07.10.2017 года № 1235 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов Министерства образования и науки РФ и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки РФ, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий) объекту ДВФ ФГБОУВО «РГУП» присвоена 2 категория.

6.2. Межведомственная комиссия полагает необходимым осуществить следующие мероприятия для обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объекта ДВФ ФГБОУВО «РГУП»:

- установить новую систему видеонаблюдения, в том числе обеспечивающую наблюдение по периметру здания филиала;
- установить рамку досмотровую РСЗ – 100 на КПП центрального входа;
- установить дополнительное наружное освещение территории объекта;
- организовать поведение индивидуальной работы со студентами и работниками филиала по вопросам противодействия идеологии терроризма и экстремизма в образовательной и научной деятельности

Председатель комиссии:

директор Филиала



К.А. Волков

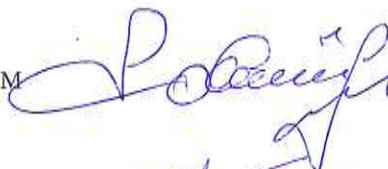
Члены комиссии:

Зам. директора Филиала по АХР



О.Г. Безднякова

Зам. директора Филиала
по безопасности и общим вопросам



Ю.В. Хабаров

Старший оперуполномоченный
УФСБ России по Хабаровскому краю



Д.О. Богданов

Старший инспектор отдела комплексной
Защиты объектов ФГКУ «УВО ВНГ»
России по Хабаровскому краю

*Особое мнение
применяется*
А.Н. Овчинников

Начальник отдела радиационной, химической
биологической и медицинской защиты управления
гражданской защиты ГУ МЧС России
по Хабаровскому краю

Д.А. Воробьев

Заместитель начальника отдела организации
тушения пожаров управления пожаротушения
и проведения аварийно-спасательных работ
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю

В.В. Киселев

Заместитель начальника ФКУ «Центр
управления в кризисных ситуациях» ГУ МЧС
России по Хабаровскому краю

*Особое мнение
применяется*
С.В. Жебо

Начальник ОНД и ПР по Железнодорожному
району г. Хабаровск УНД и ПР ГУ МЧС России
по Хабаровскому краю

В.В. Скударнов

**Особое мнение заместителя начальника центра (по связи)-начальника
отдела информационных технологий, автоматизированных систем
управления и связи ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Хабаровскому
краю» Жебо С.В.**

(к актам обследования и категорирования объектов ДВФ РГУП)

Рекомендовать антитеррористической комиссии ДВФ РГУП рассмотреть мероприятия по безопасности (включить акт категорирования и в паспорт безопасности):

- обеспечить систему видеонаблюдения системой хранения информации с камер видеонаблюдения не менее 30 суток;

- обеспечить объекты автономной системой оповещения лиц, находящихся на объекте об угрозе совершения или совершении террористического акта. (п.28 глава III Требований к антитеррористической защищенности объектов Министерства образования и науки РФ и объектов, относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки РФ, утвержденное постановлением Правительства РФ от 07.10.2017 №1235).

Система не должна быть совмещена с другими ретрансляционными системами.

Количество оповещателей и их мощность должны обеспечивать необходимую слышимость на объекте.

Заместитель начальника центра (по связи) – начальник
отделения ИТ, АСУ и связи ФКУ «ЦУКС ГУ
МЧС России по Хабаровскому краю»

С.В. Жебо

Рекомендовать антитеррористической комиссии рассмотреть мероприятия по безопасности (включить в раздел паспорт безопасности):

- определить допустимое (предельное) количество людей, которые могут находиться одновременно на объекте, учитывая условие того, что безопасная эвакуация людей из зданий, сооружений при пожаре считается обеспеченной, если интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации людей в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре (обоснование: части 1-3 статьи 5, часть 3 статьи 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; часть 3 статьи 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ; п/п л) пункта 461 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»; раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования»);

- проводить проверку работоспособности систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с национальным стандартом (ГОСТ Р) не реже 1 раза в квартал и оформлением акта проверки (либо сертификата соответствия) с участием специалистов (экспертов-аудиторов), состоящих в штате, или экспертной организации на договорной основе (п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390, п. 5.1, 6.2, 6.3 ГОСТ Р 57974-2017 «Производственные услуги. Организация проведения проверки работоспособности систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений. Общие требования» (предоставлен акт испытаний от 28.03.2018);

- обеспечить наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания и не допускать фиксирования в открытом положении самозакрывающихся дверей лестничных клеток 1-го типа на всех этажах и дверей в помещениях, в которых, расположены две лестницы 2-го типа (внутренние открытые) в месте отделения от примыкающих к ним коридоров (п.36г, п. 62 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390).

Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Железнодорожному району г. Хабаровска управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю



В.В. Скударнов

ОСОБОЕ МНЕНИЕ

к акту обследования и категорирования объекта (территории)
Дальневосточный филиал ФГБОУВО «Российский государственный
университет правосудия», расположен по адресу:
г. Хабаровск, Восточное шоссе, 49.

г. Хабаровск

«04» декабря 2018 г.

Дополнить перечень мероприятий по усилению антитеррористической безопасности объектов (территорий) следующими пунктами:

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения
1	Определение зон ограниченного доступа и их оснащение системой контроля и управления доступом, модернизация уже имеющейся системы СКУД	1 квартал 2019 года
2	Дооборудовать систему видеонаблюдения дополнительными видеокамерами (дворовую территорию камерами по всему периметру здания, а также внутри здания)	1 квартал 2019 года
3	Система видеонаблюдения должна обеспечивать непрерывное наблюдение за состоянием обстановки на всей территории объекта, архивирование и хранение данных в течение 30 дней	1 квартал 2019 года
4	Провести мероприятия информационной безопасности, обеспечивающие защиту от несанкционированного доступа к сведениям, раскрывающим антитеррористическую защищенность объекта	1 квартал 2019 года
5	Дооборудовать внешнее освещение объекта	1 квартал 2019 года
6	Увеличить количество постов охраны	1 квартал 2019 года
7	Обеспечить охрану всех входов (выходов) объекта техническими средствами охраны с выводом на пост охраны (в актовом зале выходы вообще не оснащены ТСО)	1 квартал 2019 года
8	На центральном входе в здание объекта установить досмотровую рамку	1 квартал 2019 года
9	Рассмотреть вопрос об оборудовании объекта кнопкой тревожной сигнализации с выводом на ПЦО УВО по г. Хабаровску	

Старший инспектор отдела КЗО и ООПОО
ФГКУ «УВО ВНГ России по Хабаровскому краю»
подполковник полиции



А.Н. Овчинников