

**Материально-техническое обеспечение**  
**образовательной деятельности**

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий, учебно-тренировочных комплексов, рабочих мест	Вид занятия	Наименование оборудования, программного обеспечения
1.	<p>Аудитория ГДЗС № 135 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 32 посадочных места.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий по профессиональной подготовке газодымозащитников, а также со слушателями других категорий по дисциплине «Газодымозащитная служба», изучения устройства и правил эксплуатации СИЗОД; правил работы в непригодной для дыхания среде, требование правил по охране труда при тушении пожаров с применением СИЗОД.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-стендами по дисциплине «Газодымозащитная служба»;</li> <li>- натуральными образцами средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных (дыхательными аппаратами на свежем воздухе отечественного и зарубежного производства).</li> </ul> <p>Для демонстрации учебных презентаций и видеоматериала используется экран и проектор.</p>
2.	<p>База ГДЗС (фото)</p>	<p>Предназначена для технического обслуживания СИЗОД и проведения практических занятий по профессиональной подготовке газодымозащитников, а также со слушателями других категорий по дисциплине «Газодымозащитная служба», отработке навыков в проведении всех видов проверок СИЗОД.</p> <p>Практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-стендами по дисциплине «Газодымозащитная служба»;</li> <li>- приборами для проведения проверок СИЗОД;</li> <li>- стеллажами для хранения СИЗОД;</li> <li>- специальными шкафами, ваннами для мойки, необходимым инструментом, оборудованием и моющими средствами.</li> </ul>
3.	<p>Аудитория пожарной автоматики № 221 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 30 посадочных мест.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий с инженерно-инспекторским составом органов ГПН и со слушателями других категорий по дисциплине «Пожарная автоматика», изучения общих</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стендом автоматической пожарной сигнализации с использованием возможностей приемно-контрольного прибора ДЗОПР -1А;</li> </ul>

		<p>принципов выбора и проектирования установок пожарной сигнализации и других систем противопожарной защиты.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>-стендом построения системы оповещения, дымоудаления и пожаротушения на базе адресного прибора ДОЗОР-1А;</p> <p>-стендом взрывозащищенного электрооборудования на базе приемно-контрольного прибора ДОЗОР -1А;</p> <p>-макетами первичных средств пожаротушения и модулей порошкового пожаротушения;</p> <p>Для демонстрации учебных презентаций и видеоматериала используется интерактивная доска со встроенным проектором.</p>
4.	<p>Аудитория АСиДНР № 320 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 32 посадочных места.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий с пожарными, спасателями и со слушателями других категорий по дисциплине «Пожарная техника», изучения различных видов аварийно-спасательного инструмента, его устройства и приёмов работы с ним.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-плакатами по устройству аварийно-спасательного инструмента и дополнительного оборудования к нему;</li> <li>Для демонстрации учебных презентаций и видеоматериалов используется мультимедийный проектор.</li> </ul>
5.	<p>Аудитория устройства пожарного автомобиля № 321 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 32 посадочных места.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий с водителями пожарных автомобилей, пожарных автолестниц, транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов по дисциплине «Пожарная техника», изучения устройства пожарного автомобиля и его специальных агрегатов, а также правил безопасного управления транспортным средством.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-видеопроектором для демонстрации презентаций и учебных видеофильмов;</li> <li>- акустической системой;</li> <li>- меловой доской;</li> <li>-стационарным экраном для проектора.</li> <li>-автомобильным тренажером «Форсаж-5»;</li> <li>-учебно-тренировочным комплексом средств тушения пожара МК-204/Н;</li> <li>-интерактивным тренажером «Автолестница пожарная АЛ-50»;</li> </ul>

			-тренажер грузового автомобиля КамАЗ модель FORWARD SIMTT.
6.	<p>Аудитория пожарной тактики № 322 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 36 посадочных мест.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий по дисциплине «Пожарная тактика» в целях изучения основ развития пожара, прекращения горения, особенностей ведения действий по тушению пожаров и проведению связанных с ними аварийно-спасательных работ на различных объектах, основ управления силами и средствами на пожаре.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-интерактивной доской с возможностью демонстрации презентаций и учебных видеофильмов;</li> <li>- акустической системой;</li> <li>- меловой доской;</li> <li>-кафедрой и столом для преподавателя;</li> <li>-пятью остекленными шкафами с макетами зданий;</li> <li>-девятью стендами по пожарной тактике.</li> </ul>
7.	<p>Аудитория подготовки диспетчеров и психологической подготовки № 323 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 30 посадочных мест (из них 15 оборудованы стационарными компьютерами).</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий со слушателями различных категорий для изучения дисциплины «Психологическая подготовка», а также проведения психодиагностического обследования в рамках проведения профессионального отбора, аттестации ГДЗС, постэкспедиционного обследования сотрудников, принимающих участие в ликвидации последствий ЧС.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-стендами по дисциплине «Психологическая подготовка»;</li> <li>-шестнадцатью стационарными компьютерами, оборудованными программно-аппаратным комплексом, включающим в себя: <ul style="list-style-type: none"> <li>-ПАК «БОС – ТЕСТ Профессионал»;</li> <li>- игровое управление VFB Games.</li> </ul> </li> </ul> <p>Для демонстрации учебных презентаций и видеоматериала используется экран и проектор.</p>
8.	<p>Аудитория пожарной техники № 324 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 28 посадочных мест.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий по дисциплине «Пожарная техника», изучения специальной защитной одежды и снаряжения пожарного, пожарного инструмента и оборудования, пожарных и аварийно-спасательных автомобилей и насосов.</p> <p>Теоретические и практические</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-видеопроектором для демонстрации презентаций и учебных видеофильмов;</li> <li>- акустической системой;</li> <li>- меловой доской;</li> <li>-стационарным экраном для проектора;</li> <li>-стендами с классификацией и характеристиками</li> </ul>

		занятия, промежуточная и итоговая аттестация.	пожарных автомобилей и насосов; -стеклянным шкафом для демонстрации специальной защитной одежды пожарного, образцов пожарных стволов, рукавов, рукавного оборудования, пожарного инструмента; -пожарной мотопомпой, расположенной на подиуме.
9.	Компьютерный класс № 400 (фото)  Аудитория рассчитана на 15 посадочных мест.	Теоретические и практические занятия Электронное обучение и обучение с помощью дистанционных технологий. Промежуточная и итоговая аттестация	Аудитория оборудована: - мультимедийным проектором с возможностью демонстрации презентаций и учебных видеофильмов; - 15 ноутбуками с возможностью выхода в интернет.
10.	Аудитория охраны труда и электробезопасности № 401 (фото)  Аудитория рассчитана на 28 посадочных мест.	Аудитория предназначена для проведения занятий со слушателями различных категорий по дисциплине «Охрана труда и электробезопасность».  Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.	Аудитория оборудована: -видеопроектором для демонстрации презентаций и учебных видеофильмов; - акустической системой; - интерактивной доской; - стендами по охране труда и электрооборудованию; - натуральными образцами электротехнического оборудования.
11.	Аудитория пожарной профилактики № 402 (фото)  Аудитория рассчитана на 32 посадочных места.	Аудитория предназначена для проведения занятий с инженерно-инспекторским составом органов ГПН и со слушателями других категорий по дисциплине «Пожарная профилактика», изучения пожарной безопасности объектов и населенных пунктов, технологических процессов и производств, а также проведения пожарно-технического минимума с ответственными за пожарную безопасность на объектах защиты, работниками	Аудитория оборудована: -стендами по пожарной безопасности различных объектов защиты; -натуральными образцами самоспасателей для защиты органов дыхания и зрения при эвакуации людей из здания; -макетами первичных средств пожаротушения, огнетушителей; -комплектom оборудования для внутриквартирного пожаротушения.

		<p>пожароопасных профессий, специалистами по проектированию, монтажу, наладке, ремонту и техническому обслуживанию систем противопожарной защиты.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Для демонстрации учебных презентаций и видеоматериала используется интерактивная доска со встроенным проектором.</p>
12.	<p>Аудитория первой помощи № 403 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 56 посадочных мест.</p>	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий со слушателями различных категорий по дисциплине «Первая помощь», изучения анатомии и физиологии человека, теоретического и практического обучения приемам оказания первой помощи при ранениях, кровотечениях, различных видах травм, критических состояниях.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стендами по первой помощи;</li> <li>- натуральными образцами для оказания первой помощи;</li> <li>- макетами и плакатами строения человеческого организма;</li> <li>- манекеном типа «Максим».</li> <li>- тренажерным комплексом «ЭЛТЕК».</li> </ul> <p>Для демонстрации учебных презентаций и видеоматериала используется мультимедийный проектор.</p>
13.	<p>Аудитория ГО и РСЧС № 404 (фото)</p> <p>Аудитория рассчитана на 16 посадочных мест.</p>	<p>Аудитория предназначена для обучения и повышения квалификации специалистов РСЧС в области эксплуатации системы защиты от угроз техногенного и природного характера, информирования и оповещения населения на транспорте.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шестнадцатью стационарными компьютерами, оборудованными программно-аппаратным комплексом;</li> <li>- мультимедийным проектором с возможностью демонстрации презентаций и учебных видеофильмов;</li> <li>- акустической системой;</li> <li>- меловой доской;</li> <li>- восьмью стендами информационного характера.</li> </ul>
14.	<p>Актный зал</p> <p>Актный зал рассчитан на 80 посадочных мест (фото)</p>	<p>Актный зал предназначен для проведения встреч с руководством, учебных сборов, а также культурно-массовых мероприятий со всем личным составом учебного центра.</p>	<p>Актный зал оборудован:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- видеопроектором и экраном для демонстрации презентаций и учебных видеофильмов.</li> </ul>

15.	Библиотека ( <a href="#">фото</a> )	Предназначена для хранения печатной продукции для пользования постоянным и переменным составом, для формирования информационных баз и банков данных, для проведения, культурно-массовых мероприятий со слушателями учебного центра.	Библиотека с читальным залом на 23 посадочных места, 4 компьютера с возможностью выхода в интернет, интерактивная доска с проектором, книжный фонд более 11000 экземпляров.
16.	Учебно-тренировочный комплекс ( <a href="#">фото</a> )	<p>Полигон предназначен для -воспитания и обучения слушателей и личного состава учебного центра приемам работы с пожарно-техническим оборудованием, -проведения практических занятий по пожарно-строевой и физической подготовке, -для проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту в закрытых помещениях.</p> <p>Практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>УТП состоит из двух совмещенных крытых помещений (манежей). Первое помещение с высотой потолка 15 метров оборудовано учебной башней на 4-е беговые дорожки. Второе помещение с высотой потолка 7 метров оборудовано 100-метровой полосой с препятствиями.</p> <p>Для проведения занятий по физической подготовке используются спортивные площадки для игры в волейбол, бадминтон, большой и настольный теннис.</p>
17.	УПЧ ( <a href="#">фото</a> )	<p>Предназначена для проведения учебной практики со слушателями, в том числе практических занятий по пожарно-строевой подготовке.</p> <p>Практические занятия, промежуточная аттестация.</p>	Пожарная техника, пожарно-техническое вооружение и оборудование.
18.	Учебно-тренировочный комплекс «Грот» ( <a href="#">фото</a> )	<p>Комплекс предназначен для практической подготовки газодымозащитников к работе в непригодной для дыхания среде с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения (СИЗОД) в условиях, приближенных к реальной обстановке на пожаре.</p> <p>Практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>Комплекс смонтирован на базе морского контейнера и состоит из следующих помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-дымокамеры;</li> <li>-тренажерного отсека, совмещенного с теплокамерой;</li> <li>-отсека руководителя тренировок (пультового отсека), совмещенного с постом медицинского контроля;</li> <li>-тренировочной площадки на крыше.</li> </ul>

19.	<p>Учебно-тренажёрный комплекс «Лава» (<a href="#">фото</a>)</p>	<p>Комплекс предназначен для проведения тренировок с газодымозащитниками с целью формирования психологической устойчивости и практических навыков работы в экстремальных ситуациях (в непригодной для дыхания среде, при огневых воздействиях, повышенной температуры и влажности, непредвиденных обстоятельствах) с применением средств индивидуальной защиты, т.е. в условиях, имитирующих обстановку на пожаре.</p> <p>Практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>В состав помещений комплекса входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-тренировочное помещение «Промышленный участок» (огневые тренажеры «Горящие баллоны», «Горящий трубопровод», тренажер «Щит электропитания»);</li> <li>-тренировочное помещение «Жилая зона» (огневые тренажеры «Горящая дверь», «Горящая кровать», «Горящий телевизор», «Потолочный огонь»);</li> <li>-пультовая (помещение руководителя занятий);</li> <li>-техническое помещение № 1 (газовое оборудование);</li> <li>-техническое помещение № 2 (вентилятор, обогреватель, дымообразующее устройство).</li> </ul>
20.	<p>Комплекс учебно-тренировочный огневой «Уголек» (<a href="#">фото</a>)</p>	<p>Комплекс предназначен для проведения практических занятий и тренировок по отработке навыков действия в условиях опасных факторов пожара, таких как задымление, высокая температура, открытое пламя, тепловое излучение, возникающих при сгорании в топке твердого топлива. Комплекс позволяет проводить занятия с воздействием опасных факторов пожара в воспроизводимых и контролируемых условиях и обеспечивает безопасность занятий за счет возможности контроля и управления газовыми потоками и подачи огнетушащих средств.</p> <p>Практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p>	<p>В состав комплекса входит оборудование систем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- громкоговорящей связи;</li> <li>- электроснабжения;</li> <li>- вентиляции;</li> <li>- контроля температуры.</li> </ul>