

## Справка

**о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Центр профессионального развития ПРОФИ»**

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата))

### **Раздел 1. Наличие у организации, осуществляющей образовательную деятельность, на праве собственности или ином законном основании объектов недвижимого имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам**

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения, территории (по каждому заявленному месту осуществления образовательной деятельности)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего наличие у соискателя лицензии (лицензиата) на праве собственности или ином законном основании объекта недвижимого имущества	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости (при наличии)	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7
1.	620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану	Аренда	Индивидуальный предприниматель Соколов Анатолий Александрович Индивидуальный предприниматель Шайдурова Наталья Алексеевна	Договор аренды недвижимого имущества № 12/А от 10.12.2022г.	66:41:0000000:95070 66:41:0000000:95067 66:41:0000000:95071	№ 66-66/001-66/001/373/2016-499/1 № 66-66/001-66/001/373/2016-501/1 № 66-66/001-66/001/373/2016-498/1

**Раздел 2. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности,  
оборудование помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с  
федеральными государственными образовательными стандартами, федеральными государственными требованиями,  
образовательными стандартами**

№ П/П	Вид, уровень образования, подвид дополнительного образования, специальность, профессия, направление подготовки (для профобразования), наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами БТИ)
1.	<p>ДПП ПК Антидрон: защита критически важных объектов от проникновения беспилотных воздушных судов</p> <p>ДПП ПК Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее (самолетного и мультироторного типов)</p> <p>ДПП ПК Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее (мультироторного типа)</p> <p>ДПП ПК Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее (самолетного типа)</p> <p>ДПП ПК Камеральная обработка выходных данных. Создание цифровых моделей местности и ортофотоплана. Практика получения исходных данных</p> <p>ДПП ПК Планирование полетов беспилотных авиационных систем</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ноутбук MS – 4 ед.</li> </ul>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>ДПП ПК Практическое использование тепловизионного оборудования в составе БАС DJI</p> <p>ДПП ПК Практическое освоение основ эксплуатации БАС мультироторного типа по технологии FPV</p> <p>ДПП ПК Подготовка внешних пилотов к эксплуатации сельскохозяйственных беспилотных авиационных систем в рамках экспериментально правового режима</p> <p>ОП ПО Механик авиационный по технической эксплуатации беспилотных авиационных систем</p> <p>ОП ПО Оператор беспилотных авиационных систем мультироторного и самолетного типа (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)</p> <p>Профессия: Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)</p> <p>ОП ПО Оператор беспилотных авиационных систем мультироторного типа (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)</p> <p>Профессия: Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)</p> <p>ОП ПО Оператор беспилотных авиационных систем самолетного типа (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)</p> <p>Профессия: Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)</p> <p>ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов мультироторного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее</p> <p>ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов самолетного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее</p> <p>ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее (самолетного и мультироторного</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ноутбук HP – 1 ед.</li> <li>• Ноутбук Lenovo – 1 ед.</li> <li>• Геодезический квадрокоптер DJI Mavic 2 PRO – 1 ед.</li> <li>• Наземный опознак Geobox OZ-100 – 10 ед.</li> <li>• Геодезический GPS приемник Geobox FORA SMART – 2 ед.</li> <li>• Комплект принадлежностей Geobox Rover (веха, держатель контроллера) – 1 ед.</li> <li>• Комплект принадлежностей Geobox Base (штатив+принажлежности для установки GNSS приемника+сумка) – 1 ед.</li> <li>• Квадрокоптер DJI Avata - 1 ед.</li> <li>• Квадрокоптер DJI Mini4K - 1 ед.</li> <li>• Квадрокоптер DJI Mini SE - 1 ед.</li> <li>• Квадрокоптер DJI Mavic Pro - 1 ед.</li> <li>• Квадрокоптер Geoscan Lite – 1 ед.</li> <li>• Квадрокоптер Геоскан Пионер Мини (образовательное БВС мультироторного типа с МВМ до 150 г) – 3 шт.</li> </ul> <p><b>Тренажер-симулятор</b> DJI Flight Simulator для обработки практических навыков управления БПЛА мультироторного типа.</p> <p><b>Программа планирования полетов</b> Geoscan Planner для отработки составления плана полета БПЛА самолетного типа.</p> <p><b>Договор аренды № 16 от 05.09.2023г. с ДОСААФ России</b> на совместную эксплуатацию аэродрома Екатеринбург (Логиново)</p> <p><b>ТО и ремонт:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Квадрокоптер Fpv ELRS 7 – 3 ед.</li> <li>• ПУ Radiomaster TX12 mkII ELRS - 2 ед.</li> <li>• Антенна 5,8 ghz Patch – 1 ед.</li> <li>• Антенна 730-760 – 1 ед.</li> </ul>	
---	--	--

	<p>типов)  ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем самолетного типа  ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем мультироторного типа  ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем  ДПП ПП Техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Антенна Мохон 950-1050 на пульт – 3 ед.</li> <li>• Антенна Yag 915 на пульт – 1 ед.</li> <li>• Антенна 750 на дрон – 2 ед.</li> <li>• Антенна Yag 750 на пульт – 1 ед.</li> <li>• АКБ для ПУ GNB 2s – 2 ед.</li> <li>• АКБ GNB 6s 6200 mAh – 4 ед.</li> <li>• Радиомодуль для ПУ Happpymodel ES900TX – 2 ед.</li> <li>• Зарядное устройство – 1 ед.</li> <li>• Кабельная сборка RP-SMA-male N-mate – 1 ед.</li> <li>• Кабельная сборка SMA-male N-mate – 1 ед.</li> <li>• панель видео – 1 ед.</li> <li>• 5.8 панель видео – 1 ед.</li> <li>• Модуль GPS Beitian BN-220 – 2 ед.</li> <li>• Паяльная станция с феном и паяльником Sumsour 878 D – 1 ед.</li> <li>• Держатель для пайки зажим третья рука для плат с лупой – 1 ед.</li> <li>• Припой KAINA 60/40 1мм с флюсом CF-10 – 1 ед.</li> <li>• Флюс-гель для пайки – 1 ед.</li> <li>• Батарейки щелочные GP Super AA</li> <li>• Набор разъемов / коннекторов в боксе</li> </ul>	
2.	<p>ДПП ПК Подготовка преподавателей авиационных учебных центров  ДПП ПК Повышение квалификации преподавателей авиационных учебных центров в области человеческого фактора  ДПП ПП Авиационный менеджмент  ДПП ПК Подготовка грузоотправителей и лиц, исполняющих обязанности грузоотправителей, в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 1 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка упаковщиков в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 2 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников грузовых</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.  <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.</p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>экспедиторов, занимающихся обработкой опасных грузов в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 3 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников грузовых экспедиторов, занимающихся обработкой груза или почты (кроме опасных грузов) в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 4 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников грузовых экспедиторов, занимающихся обработкой, хранением и погрузкой грузов или почты в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 5 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, осуществляющих приемку опасных грузов в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 6 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, осуществляющих приемку опасных грузов или почты (кроме опасных грузов) в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 7 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, занимающиеся обработкой, хранением и погрузкой грузов или почты и багажа в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 8 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников, занимающихся обслуживанием пассажиров, в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 9 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников службы безопасности, которые задействованы в досмотре груза, пассажиров и членов экипажа и их багажа или почты, в том числе операторы досмотра, их</p>	<p>Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зубков Б.В., Прозоров С.Е. / Безопасность полетов: Учебник для вузов / Б.В. Зубков, С.Е. Прозоров. – М.: Альянс, 2023. – 426 с.</li> <li>• Кузнецов И.Б. /Человеческий фактор в гражданской авиации. – 2-е изд., стер. / И.Б. Кузнецов. – СПб.: Политехника, 2021. – 103 с..</li> <li>• Пуков В.Н. / Энциклопедия авиации/ Владимир Пуков, Алексей Толкачев. – 3-е издание. – Москва: Эксмо, 2024. – 272 с.</li> <li>• Руководство по предотвращению авиационных происшествий с государственными воздушными судами в Российской Федерации (Приказ Министерства обороны РФ от 30.09.2002 № 390), М.: ЦЕНТРМАГ, 2024</li> </ul>	
--	---	--

	<p>руководители и любые сотрудники, задействованные в выполнении процедур обеспечения безопасности в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 12 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, осуществляющих приемку грузов или почты (кроме опасных грузов) в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 13 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, отвечающие за обработку, хранение и погрузку грузов (кроме опасных грузов) или почты и багажа в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 14 ИКАО)  ДПП ПК Подготовка сотрудников, занимающихся обслуживанием пассажиров, в области перевозки опасных грузов воздушным транспортом (Категория 15 ИКАО)</p>		
3.	<p>ДПП ПК Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда  ДПП ПП Охрана труда (с присвоением квалификации: специалист в области охраны труда)  ДПП ПП Техносферная безопасность  ДПП ПК Оценка и управление профессиональными рисками  ДОП ОР Оказание первой помощи пострадавшим  ДПП ПК Оказание первой помощи пострадавшим  ДПП ПК Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи  ДПП ПК Обучение преподавателей предмета «Первая помощь» (методика и приемы преподавания предмета)</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.</p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

		<p>Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> <li>• манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> <li>• MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации - 2шт.</li> <li>• MBplus ПРАКТИ-МЭН Плюс Манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации (с контроллером) – 1шт.</li> <li>• SP001AD Сменные легкие к MB-001(AD) и MB Plus (комплект 5шт.)</li> <li>• дефибрилятор макет (картонный)</li> <li>• дефибрилятор-тренажер автомат наружный ДА-Н-Т-01 - 1 шт.</li> <li>• тренажер подавившегося взрослого W44536</li> <li>• имитаторы ранений и поражений M10</li> <li>• аппарат искусственной вентиляции легких ручной</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• производственная аптечка первой помощи</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> </ul>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• противогаз ППФ-5М с маской МАГ с фильтром ФГ-5М марки «А2» - 1 шт.</li> <li>• противогаз изолирующий ПШ-1СП-ПСБ с поясом х/б (с маской ШМП-2шт.) в мешке – 1 шт.</li> <li>• костюм мужской «Рабочий» для защиты от механических воздействий (истирания) и ОПЗ (куртка, брюки) – 1 шт.</li> <li>• костюм мужской ПВХ «Фишермен» для защиты от воды – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов по дисциплинам:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Охрана труда и техника безопасности»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Техносферная безопасность: охрана труда»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Средства защиты в электроустановках»</li> <li>• «Требования охраны труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Первая помощь»</li> </ul> <p><b>Методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда для руководителей и специалистов»</li> <li>• «Охрана труда для работников организаций».</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Виртуальный тренажер «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»</li> <li>• Первая помощь (неотложная помощь при обмороке, при электротравме, при артериальном кровотечении, СЛР и закрытая травма).</li> </ul>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Методическое пособие по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате настольной бизнес-игры «Затерянный остров».</li> <li>• Методическое пособие по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате компьютерной (онлайн) бизнес-игры «Затерянный остров».</li> </ul>	
4.	<p>ДОП ОР Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников с присвоением 1, 2 группы</p> <p>ДОП ОР Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников с присвоением 3 группы</p> <p>ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 1 группы</p> <p>ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 2 группы</p> <p>ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 2 группы, для работников с функцией оценки параметров среды, спасения</p> <p>ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 3 группы</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>          Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.          Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.          Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>          Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.          Стол - 10 ед., стул - 20 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.          Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> </ul>	<p>620144,          Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• каска COM3-55 Favori T RAPID</li> <li>• противогаз изолирующий ПШ-1СП-ПСБ – 1 шт.</li> <li>• костюм мужской «Рабочий» для защиты от механических воздействий (истирания) и ОПЗ (куртка, брюки) – 1 шт.</li> <li>• костюм мужской ПВХ «Фишермен» для защиты от воды – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов по дисциплинам:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических материалов «Безопасность на высоте»;</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических материалов «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте»;</li> <li>• «Средства подмащивания»</li> <li>• «Средства ограждения»</li> <li>• «Лестницы, отдельные виды работ»</li> </ul> <p><b>Оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• учебно-тренировочный полигон Альпинист-2-00 Артикул ПА02-00.00.000/1 (Габаритные размеры 2,7*2,2*3.1 м) для проведения практического обучения безопасным методам работы на высоте.</li> <li>• анкерное устройство AL 800 (класс C)</li> <li>• крепежная петля длина 0,6 м</li> <li>• средство защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии AlpLain20</li> <li>• карабин легкосплавный овальный, винтовой AZ012</li> <li>• петля анкерная LP 030</li> <li>• блокирующее устройство FastBlok 2,25 T</li> <li>• петля анкерная LP 120</li> <li>• привязь страховочная ARX</li> <li>• строп регулируемый ARX SK</li> <li>• строп страховочный ARX SSD</li> <li>• строп регулируемый для удерживания LN111</li> </ul>	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• страховочная привязь TA52P XXL</li> <li>• карабин «Стальной универсальный автомат» с байонетной муфтой keylock арт. vpro 0011 (класс B)</li> <li>• карабин «Стальной универсальный» с муфтой keylock арт. vpro 0012 (класс B)</li> <li>• переносной штатив-тренога «Скала» с лебедкой (трипод) (vpro trpd 2.0)</li> <li>• комплект эвакуационный «Rescue Set 30» (vnt RescueSet30)</li> <li>• самоспасатель индивидуальный «Моноспас 15» (ss KSPA-M-15)</li> <li>• страховочная привязь TA52P XXL</li> <li>• привязь «Профи мастер» арт. vnt 050, p-p 2, (страховочная/удерживающая для положения сидя)</li> <li>• блокирующее устройство FastBlock 6T</li> <li>• гибкая анкерная линия Alp1220</li> <li>• средство защиты ползункового типа AlpBlock12P</li> <li>• спасательная петля для трипода TA300</li> <li>• строп для удержания и позиционирования HL002</li> <li>• строп двойной регулируемый с амортизатором ALN212</li> <li>• строп веревочный одинарный регулируемый с амортизатором «aK12p огнеупорный»</li> <li>• петля стационарная «Люкс» (080 см, 060 см)</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нарушения при выполнении высотных работ.</li> </ul>	
5.	<p>ДПП ПК Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций</p> <p>ДПП ПК Повышение квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>          Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.          Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.          Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b></p>	<p>620144,          Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства</p> <p>ДПП ПК Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры</p> <p>ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта)</p> <p>ДПП ПК Повышение квалификации водителей транспортных средств</p> <p>ДПП ПК Повышение квалификации водителей транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях</p> <p>ДПП ПК Лица, ответственные за эксплуатацию и выпуск автотехники, работающей на газообразном топливе</p> <p>ДПП ПК Организация технической эксплуатации и ремонта автомобилей, работающих на компримированном природном, сжиженном природном и сжиженном углеводородном газе</p> <p>ДПП ПК Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей, работающих на компримированном природном, сжиженном природном и сжиженном углеводородном газе</p> <p>ДПП ПК Установка, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования автомобилей</p> <p>ДПП ПК Педагогические и психофизиологические основы деятельности водителей-наставников автотранспорта</p> <p>ДПП ПК Повышение квалификации лиц, осуществляющих сопровождение детей при организованных перевозках автомобильным транспортом</p>	<p>Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.</p> <p>Меловая доска на колесах - 1 ед.</p> <p>Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.</p> <p>Стол - 10 ед., стул - 20 ед.</p> <p>Стол преподавателя – 1 ед.</p> <p>Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.</p> <p>Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> <li>• манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> </ul> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аптечка автомобильная</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов по дисциплинам:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Организация перевозок и управление на транспорте».</li> </ul>	
--	---	--

<p>ДОП ОР Подготовка (инструктаж) водителей, осуществляющих эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах</p> <p>ДПП ПК Подготовка специалистов, осуществляющих организацию работы предприятия по контролю за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах</p> <p>ДПП ПК Подготовка (инструктаж) специалистов, осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах</p> <p>ДПП ПК Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств</p> <p>ДПП ПП Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств</p> <p>ДПП ПП Эксплуатация автомобильного транспорта и транспортно-технологических машин</p> <p>ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта)</p> <p>ДПП ПК Повышение квалификации специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации (БДД)</p> <p>ДПП ПК Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения</p> <p>ДПП ПК Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта</p> <p>ДПП ПК Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта</p> <p>ДОП ОР Ежегодное занятие с водителями автотранспортных организаций</p>		
---	--	--

<p>ДПП ПК Специалист, ответственный за эксплуатацию АЗС</p> <p>ОП ПО Слесарь по ремонту автомобилей</p> <p>ДПП ПК Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств</p> <p>ДПП ПК Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p> <p>ДПП ПП Педагогика, методика и организация производственной практики в профессиональном обучении, профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании (с присвоением квалификации: мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий)</p> <p>ДПП ПК Водитель пожарной и аварийно-спасательной машины</p> <p>ДПП ПК Безопасное крепление и перевозка грузов</p> <p>ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта)</p> <p>ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (Квалификация: контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта; и Квалификация: – диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта)</p> <p>ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «А».</p> <p>ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными</p>		
--	--	--

<p>устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «В».</p> <p>ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «С».</p> <p>ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «D».</p> <p>ДПП ПП Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (с присвоением квалификации: специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения)</p> <p>ДПП ПК Обеспечение безопасных условий перевозок крупногабаритных и тяжеловесных грузов</p> <p>ОП ПО Дорожный рабочий</p> <p>ОП ПО Испытатель баллонов</p> <p>ОП ПО Машинист двигателей внутреннего сгорания</p> <p>ОП ПО Наполнитель баллонов</p> <p>ОП ПО Оператор заправочных станций</p> <p>ДОП ОР Защитное вождение. Зимнее вождение</p> <p>ДОП ОР Защитное вождение. Контраварийное вождение</p> <p>ДПП ПК Инструктор по защитному вождению</p> <p>ДПП ПК Тренер по защитному и контраварийному вождению</p> <p>ДПП ПК Обучение ответственных за безопасное производство погрузочно-разгрузочных работ</p> <p>ОП ПО Табельщик</p> <p>ОП ПО Весовщик</p> <p>ОП ПО Кладовщик</p> <p>ДПП ПП Заведующий складом</p> <p>ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 55525-2017)</p>		
---	--	--

	<p>ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 57381-2017)</p> <p>ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 56356-2015)</p> <p>ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 59912-2021)</p>		
6.	<p>ДПП ПК Повышение квалификации КОНСУЛЬТАНТОВ по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок</p> <p>ДПП ПП Программа профессиональной переподготовки КОНСУЛЬТАНТОВ по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок</p> <p>ОП ПО Повышение квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс)</p> <p>ОП ПО Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке в цистернах)</p> <p>ОП ПО Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1)</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> </ul>	620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану

<p>ОП ПО Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7)  ДПП ПК Совершенствование компетенции консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок  ДПП ПК Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ  ДПП ПК Безопасное сопровождение транспортного средства при перевозке опасных грузов  ДПП ПК Курс подготовки специалистов ответственных за организацию безопасной перевозки опасных грузов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> </ul> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аптечка автомобильная</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «ДОПОГ (Цель и область применения, структура частей, общая структура, период действия)»</li> <li>• «Перечень опасных грузов (Структура таблицы)»</li> <li>• «Дополнительное оборудование ТС»</li> <li>• «Грузовые транспортные единицы»</li> <li>• «Маркировка упаковок»</li> <li>• «Знаки для маркировки опасных грузов»</li> <li>• «Таблички оранжевого цвета»</li> <li>• «Кодировка тары для опасных грузов»</li> <li>• «Перевозочные документы»</li> <li>• «Проезд через тоннели»</li> <li>• «Тара для опасных грузов»</li> <li>• «Разделение опасных и неопасных грузов»</li> <li>• «Совместная загрузка опасных грузов»</li> <li>• Комплект обучающих материалов «Перевозка опасных грузов в цистернах»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом»</li> </ul> <p><b>Фильмы:</b></p>	
--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изменения в ДОПОГе в редакции 2018 г.</li> <li>• Требования к техсостоянию ТС в 3-х частях</li> <li>• Спецкурс: перевозка радиоактивных материалов и изделий в соответствии с требованиями ДОПОГ в 3-х частях, 2017г.</li> <li>• Структура ДОПОГ, облегченные режимы перевозки, янв. 2018г.</li> <li>• Классификация ОГ, январь 2018 г.</li> <li>• Записи в транспортной документации, знаки опасности, янв. 2018г.</li> <li>• Документация, средства удержания, совместимость и допоборудование, янв. 2018 г.</li> </ul> <p><b>Факультативные фильмы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пахно А.Е ОГ 01 Базовый курс</li> <li>• Пахно А.Е. ОГ 03 Маркировка ТС с ОГ</li> <li>• Пахно А.Е. ОГ 04 Маркировка упаковок с ОГ</li> <li>• Пахно А.Е. ОГ 05 Треб-я к перевозке ОГ химической продукции</li> </ul> <p>ДОПОГ (справочники) – 30 шт. Комплект презентаций в формате.pdf «Изменения в ДОПОГ 2021 года» - 1 шт.</p>	
7.	<p>ДОП ОР Проведение текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ, приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами</p> <p>ДПП ПП Экология и природопользование</p> <p>ДПП ПК Проведение текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ, приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами</p> <p>ДПП ПК Организация проведения работ по текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ, приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.</p>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

	<p>ДПП ПК Организация работ по дезинфекции, дезинсекции, дератизации  ДПП ПК Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности  ДОП ОР Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности  ДПП ПК Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля  ДПП ПК Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления  ДПП ПК Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности  ДОП ОР Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности  ДПП ПК Профессиональная подготовка лиц на право работы с медицинскими отходами  ДОП ОР Отбор проб воды питьевой, природной и сточной  ОП ПО Дезинфектор</p>	<p>Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Экологическая безопасность»</li> <li>• «Обращение с отходами I – IV классов опасности»</li> </ul> <p><b>Факультативные фильмы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• История вещей с Анни Леонард</li> <li>• Новые технологии обеззараживания медицинских отходов.</li> </ul>	
8.	<p>ДПП ПК Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (223-ФЗ)  ДПП ПК Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (44-ФЗ)  ДПП ПК Организация работы контрактной службы (контрактного управляющего) в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд  ДПП ПК Управление корпоративными закупками в соответствии с федеральным законом №223-ФЗ  ДПП ПК Осуществление, контроль и управление закупками для обеспечения государственных,</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.</p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>муниципальных и корпоративных нужд (44-ФЗ и 223-ФЗ)  ДПП ПП Управление государственными и муниципальными закупками (с присвоением квалификации: специалист в сфере закупок)  ДПП ПП Управление государственными и муниципальными закупками, (с присвоением квалификации: эксперт в сфере закупок)  ДПП ПК Управление государственными и муниципальными закупками в контрактной системе (44-ФЗ)  ДПП ПК Управление государственными и муниципальными закупками  ДПП ПП Управление государственными, муниципальными и корпоративными закупками 44-ФЗ и 223-ФЗ  ДПП ПК Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (Код А, В)  ДПП ПП Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (Код А, В)  ДПП ПК Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер»  ДПП ПП Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер» (государственный и коммерческий сектор)»  ДПП ПК Бухгалтерский учет в бюджетных организациях  ДПП ПП Бухгалтерский учет и налогообложение в бюджетных учреждениях  ДПП ПП Главный бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (код А, В)  ДПП ПК Организация бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях</p>	<p>Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Наборы плакатов по дисциплинам:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект обучающих плакатов «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Бухгалтерский и налоговый учет, отчетности, налоговой планирование»</li> </ul> <p><b>Электронные журналы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электронные журналы «Налоги и право» (2019 - 2021 гг выпуска). Издательство: ООО «Актуальный менеджмент», под ред. Е.В. Шестаковой. Ссылка на электронную версию журнала размещается в электронной библиотеке учебного центра: <a href="https://profispr.ru/biblioteka/elektronnaya-biblioteka-profi/">https://profispr.ru/biblioteka/elektronnaya-biblioteka-profi/</a></li> <li>• База данных «Главбух». Электронная версия журнала. Вип-тариф.</li> </ul>	
---	--	--

	<p>ДПП ПК Специалист по оплате и нормированию труда  ДПП ПП Специалист по оплате и нормированию труда  ДПП ПК Учет нефинансовых активов  ДПП ПК Учет финансового результата  ДПП ПК Финансовое обеспечение деятельности бюджетных учреждений и санкционирование их расходов  ДПП ПП Экономика и управление  ДПП ПК Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (код А, В)  ДПП ПК Экономист бюджетной сферы  ДПП ПП Административно-хозяйственное сопровождение деятельности организации (протокол)  ДПП ПП Государственное и муниципальное управление  ДПП ПП Специалист по оказанию государственных услуг в области занятости населения  ДПП ПК Освоение управленческой технологии на принципах бережливого производства  ДПП ПК Специалист по абонентному обслуживанию потребителей  ДПП ПК Управление проектами  ДПП ПК Система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2015</p>		
9.	<p>ДПП ПК Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений  ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ  ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.  <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b></p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p> <p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p> <p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов</p> <p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p> <p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p> <p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах</p> <p>ДПП ПК Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций</p> <p>ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения</p> <p>ДПП ПП Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию</p> <p>ОП ПО Электромонтер охранно-пожарной сигнализации</p>	<p>Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.</p> <p>Меловая доска на колесах - 1 ед.</p> <p>Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.</p> <p>Стол - 10 ед., стул - 20 ед.</p> <p>Стол преподавателя – 1 ед.</p> <p>Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.</p> <p>Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов по дисциплинам:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ГО и ЧС;</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Пожарная безопасность»;</li> <li>• Стенд «Пожарная безопасность».</li> </ul> <p><b>Методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов пожароопасных производств.</li> </ul>	
--	---	--

<p>ДПП ПП Монтажник автоматических установок пожаротушения</p> <p>ДПП ПК Типовая ДПП повышения квалификации для лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности</p> <p>ДПП ПК Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности</p> <p>ДПП ПК Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа</p> <p>ДПП ПК Эксплуатационные испытания наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий и сооружений</p> <p>ДПП ПП Пожарная профилактика на объектах защиты</p> <p>ДПП ПК Моторист пожарной помпы</p> <p>ДПП ПК руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных</p> <p>ДПП ПК руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от</p>	<p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пожарная безопасность (первичные средства пожаротушения, знаки эвакуационной и пожарной безопасности, применение средств пожаротушения);</li> <li>• Эвакуация при пожаре из офисного помещения.</li> </ul>	
--	--	--

<p>чрезвычайных ситуаций для категории «Должностные лица, входящие в составы эвакуационных комиссий организаций»</p> <p>ДПП ПК руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций для категории «Должностные лица, входящие в составы сборных и приемных эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации организаций»</p> <p>ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность образовательных организаций по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений</p> <p>ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов здравоохранения по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений</p> <p>ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность предприятия (учреждения) по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений</p> <p>ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов жилищно-коммунального хозяйства по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений</p> <p>ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов (территорий) торгово-развлекательных комплексов и рынков по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений</p> <p>ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность гостиниц и иных средств размещения</p>		
--	--	--

	<p>по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений  ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов спорта по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений  ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов социального обслуживания по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений  ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов (территорий) культуры по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений  ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность оздоровительных лагерей для детей и подростков (загородных и городских)  ДПП ПК Разработка паспорта безопасности объекта образовательной организации, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения РФ.  ДПП ПК Обращение со служебной информацией ограниченного распространения, содержащейся в паспорте безопасности и иных документах объектов  ДПП ПК Разработка паспорта безопасности торгового объекта (территории). Обращение со служебной информацией ограниченного распространения, содержащейся в паспорте безопасности и иных документах объектов  ДПП ПК Антитеррористическая защищенность объекта (территории)</p>		
10.	<p>ДПП ПК Одаренные дети: особенности развития системы сопровождения в дошкольном образовательном учреждении  ДПП ПК Инструктор по плаванию детей раннего и дошкольного возраста</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.</p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения</p>

<p>ДПП ПК Построение системы бережливого производства в дошкольных образовательных учреждениях</p> <p>ДПП ПК Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в деятельности дошкольной образовательной организации</p> <p>ДПП ПК Основы реализации дополнительного образования детей в дошкольной организации (физическое развитие)</p> <p>ДПП ПК Планирование и организация работы консультационного центра дошкольных организаций в целях взаимодействия с родителями детей дошкольного возраста</p> <p>ОП ПО Няня</p> <p>ОП ПО Помощник воспитателя</p> <p>ОП ПО Младший воспитатель</p> <p>ДПП ПП Тьюторское сопровождение в образовательной организации (с присвоением квалификации «Тьютор»)</p> <p>ДПП ПП Воспитатель учреждений социальной сферы (с присвоением квалификации «Воспитатель»)</p> <p>ДПП ПК Инструктор по труду в социальном учреждении</p> <p>ДПП ПП Инструктор по труду в социальном учреждении</p> <p>ДПП ПК Дежурный по режиму в социальном учреждении</p> <p>ДПП ПП Воспитатель образовательной организации (с присвоением квалификации «Воспитатель»)</p> <p>ДПП ПК Организация образовательного процесса для лиц с инвалидностью и ОВЗ с применением ассистивных технологий</p> <p>ДПП ПК Медиативные технологии в образовательном пространстве</p>	<p>Стол преподавателя – 1 ед.</p> <p>Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.</p> <p>Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b></p> <p>Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.</p> <p>Меловая доска на колесах - 1 ед.</p> <p>Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.</p> <p>Стол - 10 ед., стул - 20 ед.</p> <p>Стол преподавателя – 1 ед.</p> <p>Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.</p> <p>Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Методическое пособие</b> по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате настольной бизнес-игры «Затерянный остров».</p> <p><b>Методическое пособие</b> по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате компьютерной (онлайн) бизнес-игры «Затерянный остров».</p> <p><b>Moodle</b> (модульная объектно-ориентированная динамическая платформа на сервере АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ») - <a href="http://m2.kurskpk.ru/login/index.php">http://m2.kurskpk.ru/login/index.php</a>, в которой размещены электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)</p>	<p>№ 4, № 25 по поэтажному плану</p>
--	---	--------------------------------------

<p>ДПП ПК Медиативные технологии при разрешении конфликтов в социальной сфере (семейные конфликты)</p> <p>ДПП ПП Педагогическое образование: теория и методика преподавания истории и обществознания в образовательных организациях</p> <p>ДПП ПП Педагогическое образование: теория и методика преподавания русского языка и литературы в образовательных организациях (с присвоением квалификации «Учитель русского языка и литературы»)</p> <p>ДПП ПП Педагогическое образование: учитель технологии, труда в соответствии с ФГОС (с присвоением квалификации «Учитель, преподаватель технологии»)</p> <p>ДПП ПК Сопровождение обучающихся при написании индивидуального итогового проекта</p> <p>ДПП ПК Профилактика девиантного поведения в образовательной среде</p> <p>ДПП ПК Особенности преподавания физической культуры в общеобразовательной организации в соответствии с ФГОС</p> <p>ДПП ПП Инструктор (учитель) по физкультуре в образовательной организации (с присвоением квалификации «Учитель, педагог по физической культуре»)</p> <p>ДПП ПП Основы безопасности жизнедеятельности: теория и методика преподавания в образовательной организации</p> <p>ДПП ПК Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в общеобразовательных организациях</p> <p>ДПП ПК Методика преподавания математики и физики в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение)</p>		
--	--	--

<p>ДПП ПК Методика преподавания русского языка и литературы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение)</p> <p>ДПП ПК Методика преподавания химии и биологии в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение)</p> <p>ДПП ПК Специалист, участвующий в организации детского коллектива (вожатый)</p> <p>ДПП ПП Педагогика и методика дополнительного образования детей и взрослых</p> <p>ДПП ПП Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования</p> <p>ДПП ПП Педагогика и методика организации производственной практики в профессиональном обучении, профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании</p> <p>ДПП ПП Методическая деятельность в дополнительном образовании детей и взрослых</p> <p>ДПП ПП Планирование, организация и контроль за реализацией услуг (работ) в сфере молодежной политики (с присвоением квалификации «Специалист по работе с молодёжью»)</p> <p>ДПП ПК Наставничество как основная функция старшего вожатого детского лагеря: содержательные и организационные аспекты</p> <p>ДПП ПП Педагог-организатор</p> <p>ОП ПО Вожатый</p> <p>ДПП ПК Цифровая образовательная среда в системе среднего профессионального и высшего образования</p> <p>ДПП ПП Организация деятельности психолога в социальной сфере</p> <p>ДПП ПП Детская психология</p>		
---	--	--

<p>ДПП ПК Педагогические и психофизиологические основы деятельности преподавателя (психолого-педагогический минимум)</p> <p>ДПП ПК Основы педагогики и психологии</p> <p>ДПП ПК Воспитание и обучение детей с расстройством аутистического спектра</p> <p>ДПП ПК Профилактики буллинга, суицидального поведения у обучающихся</p> <p>ДПП ПК Самоповреждающее поведение у детей и подростков</p> <p>ДПП ПК Психолого-педагогическое сопровождение детей с синдромом дефицита внимания и гиперактивности</p> <p>ДПП ПК Индивидуальная помощь ребенку в проектировании образовательного маршрута</p> <p>ДПП ПК Гаджет-зависимость у обучающихся: возможности, ограничения и эффективные приемы работы в деятельности педагога и психолога</p> <p>ДПП ПК Психолого-педагогическое сопровождение детей в дошкольной образовательной организации</p> <p>ДПП ПК Технологии экстренного психологического реагирования и посткризисной психологической поддержки при кризисах и тяжёлых жизненных ситуациях</p> <p>ДПП ПК Психология, конфликтология</p> <p>ДПП ПП Инструктор-методист по адаптивной физической культуре</p> <p>ДПП ПП Менеджмент в сфере физической культуры и спорта</p> <p>ДПП ПП Тренер в области физической культуры и спорта (с присвоением квалификации «Тренер»)</p> <p>ДПП ПП Специалист по продвижению фитнес-услуг. (с присвоением квалификации: «Фитнес-тренер»)</p> <p>ДПП ПК Менеджмент в сфере физической культуры и спорта</p>		
---	--	--

	<p>ДПП ПП Специалист в области физической культуры и спорта  ДПП ПП Специалист в области адаптивной физической культуры и спорта  ДПП ПК Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»  ДПП ПП Организационно-методическая деятельность в области физической культуры и спорта</p>		
11.	<p>ОП ПО Дезинфектор  ОП ПО Сестра-хозяйка  ОП ПО Медицинский дезинфектор  ОП ПО Медицинский регистратор  ОП ПО Младшая медицинская сестра по уходу за больными  ОП ПО Санитар  ДОП ОР Безопасное обслуживание паровых стерилизаторов  ДПП ПК Организация дезинфекции в лечебно-профилактических учреждениях  ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств  ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров  ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам организации и порядка проведения медицинских осмотров с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников  ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> </ul>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>вопросам проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, в том числе с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников</p> <p>ОП ПО Социальный работник ДПП ПП Социальная работа. Обеспечение реализации социальных услуг и мер социальной поддержки населения</p> <p>ДПП ПК Социальная работа с семьей ДПП ПК Социальная работа с различными категориями граждан</p> <p>ДПП ПП Социальная работа (с присвоением квалификации «Социальный работник») ДПП ПП Социальная работа с семьей (с присвоением квалификации: специалист по социальной работе с семьей)</p> <p>ДПП ПП Организация деятельности психолога в социальной сфере ДПП ПП Менеджмент в сфере социальной защиты населения</p> <p>ДПП ПП Воспитатель учреждений социальной сферы (с присвоением квалификации «Воспитатель») ДПП ПК Социальная работа с семьями, находящимися в социально опасном положении</p> <p>ДПП ПК Социальная работа с замещающими семьями ДПП ПП Реабилитация и абилитация инвалидов ДПП ПК Организация досуговой и познавательной деятельности в отделениях дневного пребывания на базе комплексных (территориальных) центров социального обслуживания населения</p> <p>ДПП ПК Реабилитация, абилитация и сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья ДПП ПК Современные подходы и технологии предоставления услуг пожилым людям в условиях</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> <li>• MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации - 2шт.</li> <li>• MBplus ПРАКТИ-МЭН Плюс Манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации (с контроллером) – 1шт.</li> <li>• SP001AD Сменные легкие к MB-001(AD) и MB Plus (комплект 5шт.)</li> <li>• дефибрилятор макет (картонный)</li> <li>• дефибрилятор-тренажер автомат наружный ДА-Н-Т-01 - 1 шт.</li> <li>• тренажер подавившегося взрослого W44536</li> <li>• имитаторы ранений и поражений M10</li> <li>• аппарат искусственной вентиляции легких ручной</li> </ul> <p><b>Средства ухода:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• мочеприемник мужской типа «Утка»</li> <li>• колопласт Калоприемник Альтерна</li> <li>• судно медицинское полимерное Ладья с крышкой</li> <li>• поильник полимерный для лежачих больных ПБ «Мед-ПТ»</li> <li>• средство специальное (вилка, адаптированная для инвалидов)</li> <li>• лупа увеличительная Armed</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• производственная аптечка первой помощи.</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> </ul>	
---	---	--

<p>обслуживания на дому и в организациях социального обслуживания  ДПП ПК Организация сопровождаемого проживания для инвалидов и пожилых граждан  ДПП ПК Психологическое сопровождение технологий социальной работы  ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья  ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в учреждениях социальной сферы  ДПП ПК Подготовка инструкторов предприятий общественного транспорта для обучения (инструктажа) персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и маломобильным группам пассажиров  ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на транспорте  ДПП ПК Содействие трудоустройству инвалидов  ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями на транспорте  ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на воздушном транспорте  ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на объектах транспортной (автомобильной) инфраструктуры городского наземного (в том числе электрического) транспорта  ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на объектах метрополитена  ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на железнодорожном транспорте</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов по дисциплинам:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект обучающих плакатов «Первая помощь»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Социальный работник»</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Первая помощь (неотложная помощь при обмороке, при электротравме, при артериальном кровотечении, СЛР и закрытая травма).</li> </ul> <p><b>Методическое пособие</b> по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате настольной бизнес-игры «Затерянный остров».</p> <p><b>Методическое пособие</b> по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате компьютерной (онлайн) бизнес-игры «Затерянный остров».</p>	
--	---	--

	<p>ДПП ПК Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов по организации системы комплексной реабилитации и абилитации инвалидов и детей-инвалидов в субъекте Российской Федерации</p> <p>ДПП ПК Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов по организации оказания услуг по основным направлениям комплексной реабилитации и абилитации инвалидов и детей-инвалидов в реабилитационной организации</p> <p>ДПП ПК Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов по оказанию услуг по комплексной социальной реабилитации и абилитации инвалидов и детей-инвалидов</p>		
12.	<p>ОП ПО Лифтер</p> <p>ОП ПО Машинист эскалатора</p> <p>ОП ПО Дежурный у эскалатора</p> <p>ДПП ПК Монтаж подъемных сооружений</p> <p>ОП ПО Стропальщик</p> <p>ОП ПО Такелажник</p> <p>ОП ПО Машинист крана автомобильного</p> <p>ОП ПО Машинист крана (крановщик)</p> <p>ОП ПО Машинист автовышки и автогидроподъемника</p> <p>ОП ПО Электромеханик по лифтам</p> <p>ОП ПО Слесарь по техническому обслуживанию оборудования подъемных сооружений</p> <p>ДОП ОР Машинист (оператор) крана-манипулятора</p> <p>ДОП ОР Обучение персонала, допускаемого к управлению краном с пола или со стационарного пульта и к зацепке груза на крюк такого крана</p> <p>ДОП ОР Подготовка рабочих люльки, находящейся на подъемнике (вышке)</p> <p>ДОП ОР Подготовка членов наземных бригад для выполнения работ по строповке и подцепке грузов,</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

	<p>транспортируемых на внешней подвеске вертолетов          ДОП ОР Техническое обслуживание и ремонт грузоподъемных машин (для слесарей-ремонтников)          ДОП ОР Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования грузоподъемных сооружений (для электромонтеров по ремонту и обслуживанию оборудования)          ДОП ОР Обучение персонала, допускаемого к управлению и к зацепке груза подъемными сооружениями с пола с использованием системы дистанционного управления или со стационарного пульта</p>	<p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• учебно-тренировочный полигон для отработки навыков безопасной строповки грузов и управления грузоподъемными механизмами с пола.</li> <li>• EURO LIFT Лебедка электрическая передвижная КХ500</li> <li>• строп СТК-1,0/1000 РД 24-СЗК-01-01</li> <li>• строп СТК-1,0/750</li> <li>• строп СТК-1,0/500 РД 24-СЗК-01-01</li> <li>• строп 4СТ-1,0/750 РД 24-СЗК-01-01</li> <li>• строп 2СТ-1,0/750 РД 24-СЗК-01-01</li> <li>• скоба такелажная СИ 1,0 шплинт</li> <li>• скоба такелажная СИ-3,25</li> <li>• буксировочный трос БТЛ-6.0/5000 (П-П)</li> <li>• спусковое устройство «АнтиПаник» арт.vrgo 0116</li> <li>• когти КМ-1 монтерские</li> <li>• строп веревочный одинарный регулируемый с амортизатором «аК12р огнеупорный»</li> <li>• петля станционная «Люкс» (080 см, 060 см)</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нарушения при производстве грузоподъемных работ;</li> <li>• Стропальные работы (браковка канатов, грузоподъемное оборудование, строповка грузов, жесты стропальщика);</li> <li>• Машинист автокрана Урал;</li> <li>• Машинист башенного крана;</li> <li>• Машинист козлового крана;</li> <li>• Машинист крана (тельфер).</li> </ul>	
13.	<p>ДПП ПП Теплоэнергетика и теплотехника          ДПП ПП Оперативное управление тепловыми сетями          ДПП ПК Автоматизация и управление          ДПП ПК Энергосбережение и повышение энергетической эффективности для муниципальных учреждений          ДПП ПК Повышение квалификации руководителей и специалистов теплоэнергетики по эксплуатации</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>          Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.          Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.</p>	<p>620144,          Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>оборудования ДПП ПК Теплоснабжение и теплотехническое оборудование ДПП ПК Эксплуатация тепломеханического оборудования тепловой электростанции ДПП ПК БС-2: безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций ДПП ПК БС-2: безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах ДПП ПК БС-3: Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических деревянных строительных конструкций ДПП ПК БС-3: Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических деревянных строительных конструкций, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах ДПП ПК БС-4: Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования ДПП ПК БС-4: Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах ДПП ПК БС-5: Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей ДПП ПК БС-6: Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи ДПП ПК БС-9: Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов ДПП ПК БС-14: Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и домовых труб</p>	<p>Кулер – 1 ед. <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> <li>• манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> <li>• MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации</li> <li>• дефибриллятор макет (картонный)</li> <li>• тренажер подавившегося взрослого W44536</li> <li>• имитаторы ранений и поражений M10</li> </ul> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аптечка автомобильная</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> </ul>	
---	--	--

<p>ДПП ПК БС-15: Безопасность строительства и осуществление строительного контроля в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК БС-16: Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта в том числе особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК П-01: Схемы планировочной организации земельного участка</p> <p>ДПП ПК П-02: Объемно-планировочные решения при проектировании</p> <p>ДПП ПК П-03: Конструктивные решения при проектировании</p> <p>ДПП ПК П-04: Проектирование внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения</p> <p>ДПП ПК П-05: Проектирование внутренних систем и сетей электроснабжения, слаботочных систем, диспетчеризации, автоматизации, управления инженерными системами</p> <p>ДПП ПК П-08: Технологические решения при проектировании</p> <p>ДПП ПК П-09: Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК П-10: Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК П-14: Проекты мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>ДПП ПК П-15: Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• коврик диэлектрический</li> <li>• боты РТИ (диэлектрические)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических пособий «Промышленная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Ремонт и эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Сосуды под давлением. Ресиверы»</li> <li>• «Средства защиты в электроустановках»</li> <li>• Комплект плакатов «Электроустановки напряжением до и выше 1000 В. Порядок и условия производства работ»</li> <li>• «Газовые баллоны, их хранение и перевозка»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> </ul> <p><b>Методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебное пособие для операторов котельных;</li> <li>• Безопасное обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нарушения при производстве земляных работ;</li> <li>• Нарушения, относящиеся к сосудам, работающим под давлением;</li> <li>• Нарушения при выполнении огневых работ.</li> </ul>	
---	--	--

<p>ДПП ПК П-16: Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</p> <p>ДПП ПК П-18: Организация подготовки проектной документации</p> <p>ДПП ПК Комплексное благоустройство территорий</p> <p>ДПП ПК Маркшейдерское дело</p> <p>ДПП ПК П-03: Конструктивные решения при проектировании, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК П-04: Проектирование внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК П-09: Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p> <p>ДПП ПК П-09: Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК П-10: Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов</p> <p>ДПП ПК П-10: Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>ДПП ПК Проектирование зданий и сооружений. Работы по организации подготовки проектной документации (генеральным проектировщиком)</p> <p>ДПП ПК Ремонт и изготовление металлоконструкций и элементов подъемных сооружений</p> <p>ДПП ПК Эксплуатация и ремонт сетей водоснабжения и водоотведения</p>		
--	--	--

<p>ДПП ПК Эксплуатация очистных сооружений  ДПП ПК Организация строительства  ДПП ПК И-01: Организация и управление инженерными изысканиями  ДПП ПК И-03: Инженерно-геологические изыскания, Инженерно-геотехнические изыскания  ДПП ПК И-03: Инженерно-геологические изыскания, Инженерно-геотехнические изыскания, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах  ДПП ПК И-04: Инженерно-гидрометеорологические изыскания, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах  ДПП ПК И-05: Инженерно-экологические изыскания, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах  ДПП ПК Деятельность по строительству зданий и сооружений: организация производства строительномонтажных работ  ДПП ПК Безопасность строительства. Организация строительства (реконструкции, капитального ремонта), осуществление строительного контроля, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах  ДПП ПК Работы по организации строительства и осуществление строительного контроля заказчиком или застройщиком и генеральным подрядчиком  ДПП ПК Монтаж подъемных сооружений  ДПП ПП Ценообразование и сметное нормирование в строительстве  ДПП ПК Главный инженер проекта  ДПП ПК Главный архитектор проекта  ДПП ПП Промышленное и гражданское строительство  ДПП ПК Инженерная геодезия. Геодезическое обеспечение строительства  ДОП ОР Монтаж строительных лесов и подмостей  ОП ПО Арматурщик</p>		
---	--	--

<p>         ОП ПО Бетонщик          ОП ПО Каменщик          ОП ПО Маляр          ОП ПО Машинист автоямобура          ОП ПО Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций          Монтер по защите подземных трубопроводов (сооружений) от коррозии          ОП ПО Плотник          ОП ПО Штукатур          ДПП ПП Гидротехническое строительство          ДПП ПК Система обеспечения сохранности производственных зданий и сооружений. Дефекты строительных конструкций и способы их устранения          ДПП ПК Техническая эксплуатация зданий и сооружений          ДПП ПК Монтаж подъемных сооружений          ДПП ПП Ценообразование и сметное нормирование в строительстве          ДПП ПК Ремонт, техническое обслуживание и руководство ремонтными работами взрывозащищенного электрооборудования          ОП ПО Оператор котельной          ОП ПО Оператор теплового пункта          ОП ПО Слесарь аварийно-восстановительных работ          ОП ПО Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования          ОП ПО Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов          ОП ПО Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей          ДОП ОР Обучение персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды          ДОП ОР Оперативное управление основным оборудованием тепловых электростанций          ОП ПО Машинист котлов       </p>		
--	--	--

<p>         ОП ПО Машинист (кочегар) котельной          ОП ПО Машинист-обходчик по котельному оборудованию          ОП ПО Машинист газотурбинных установок          ОП ПО Машинист оборудования распределительных нефтебаз          ОП ПО Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки          ОП ПО Машинист паровых турбин          ОП ПО Обходчик гидросооружений          ОП ПО Оператор очистных сооружений          ОП ПО Слесарь-сантехник          ДПП ПК Общие требования промышленной безопасности          ДПП ПК Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности          ДПП ПК Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления          ДПП ПК Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением          ДПП ПК Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья          ДПП ПП Промышленная безопасность опасных производственных объектов          ДПП ПП Осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности          ДПП ПК Подготовка руководителей работ по локализации и ликвидации последствий аварий на угольных предприятиях          ДОП ОР Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением          ДОП ОР Безопасное обслуживание паровых стерилизаторов       </p>		
--	--	--

14.	<p>ДПП ПК Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)</p> <p>ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с генерирующими источниками</p> <p>ДПП ПК Радиационный контроль. Методы и средства измерений</p> <p>ДПП ПК Организация радиационной безопасности в банковской (кредитной) сфере</p> <p>ДПП ПК Ответственный за производственный радиационный контроль первичного сырья, металлоизделий, строительных материалов, отходов производства и потребления</p> <p>ДПП ПК Организация радиационного контроля и контроля взрывобезопасности металлолома на предприятиях по заготовке, переработке лома и отходов металла</p> <p>ДОП ОР Организация радиационного контроля и контроля взрывобезопасности металлолома на предприятиях по заготовке переработке лома и отходов металла</p> <p>ДПП ПП Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>ДПП ПП Контроль качества металлов и сварных соединений</p> <p>ДПП ПК Правила работы с радиоизотопными приборами и их устройствами</p> <p>ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения</p> <p>ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b></p> <p>Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.</p> <p>Меловая доска на колесах - 1 ед.</p> <p>Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.</p> <p>Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.</p> <p>Стол преподавателя – 1 ед.</p> <p>Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.</p> <p>Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b></p> <p>Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.</p> <p>Меловая доска на колесах - 1 ед.</p> <p>Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.</p> <p>Стол - 10 ед., стул - 20 ед.</p> <p>Стол преподавателя – 1 ед.</p> <p>Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.</p> <p>Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> </ul> <p><b>Факультативные фильмы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Воздействие ионизирующего излучения.</li> </ul>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>
-----	--	---	--

	ДПП ПК Повышение квалификации операторов интроскопа по досмотру пассажиров, грузов, багажа ОП ПО Дозиметрист		
15.	<p>ДПП ПК Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности ОП ПО Оператор заправочных станций ОП ПО Оператор товарный ДПП ПК Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей ДПП ПК Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях ДОП ОР Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях ОП ПО Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ ОП ПО Бурильщик капитального ремонта скважин ОП ПО Помощник бурильщика капитального ремонта скважин ОП ПО Оператор по исследованию скважин ОП ПО Каротажник ОП ПО Контролер газового хозяйства ОП ПО Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй) ОП ПО Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) ОП ПО Слесарь–ремонтник нефтепромыслового оборудования ДОП ОР Эксплуатация и ремонт технологических трубопроводов ДОП ОР Чистильщик по проведению работ по очистке и дегазации резервуаров для хранения ГСМ ДПП ПК Безопасное проведение газоопасных работ ДПП ПП Эксплуатация трубопроводов газовой отрасли ДПП ПП Диагностирование трубопроводов и</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b> <b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических пособий «Промышленная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Требования Промышленной безопасности в нефтяной промышленности»</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Глушение скважин;</li> <li>• Газонефтеводопроявления при ТКРС.</li> </ul>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

	<p>технологического оборудования газовой отрасли ДОП ОР Обслуживание и эксплуатация систем газораспределения и газопотребления с правом выполнения газоопасных работ (для персонала, обслуживающего газопотребляющие агрегаты и газопроводы промышленных предприятий) ДОП ОР Отбор и анализ проб газовой среды переносными газоанализаторами</p>		
16.	<p>ДПП ПК Руководство взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), не опасных по газу и пыли ДПП ПК Руководство взрывными работами на открытых горных разработках ОП ПО Производство взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников, не опасных по газу и пыли (профессия: взрывник, квалификация: 4 разряд) ОП ПО Производство взрывных работ на открытых горных разработках (профессия: взрывник, квалификация: 4 разряд) ДПО ПК Заведующий складом взрывчатых материалов ДПО ПК Лаборант склада взрывчатых материалов ОП ПО Раздатчик взрывчатых материалов ОП ПО Водитель-оператор, обслуживающий смесительно-зарядные машины ДОП ОР Оператор, обслуживающий зарядные машины ОП ПО Оператор установки по изготовлению промышленных взрывчатых материалов ДПП ПП Горные машины и оборудование ДПП ПП Техническое обслуживание и ремонт горнотранспортного оборудования ДПП ПП Технология открытых горных работ ДОП ОР Производство взрывных работ по разрушению горячих массивов ОП ПО Аппаратчик по приготовлению эмульсий</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед. <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.  <b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• детонирующий шнур ДШЭ-12 – 10 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШМ-Э – 10 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШН-8 – 11 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШН-8 – 11 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШН-10 – 10 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШН-6 – 10 м</li> </ul>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>ОП ПО Аппаратчик гидролиза  ОП ПО Аппаратчик коагуляции  ОП ПО Аппаратчик по приготовлению химреагентов  ОП ПО Аппаратчик производства химических реактивов  ОП ПО Аппаратчик химводоочистки  ОП ПО Производство взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли (профессия: взрывник, квалификация: 4 разряд)  ДПП ПК Руководство взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли  ДПП ПК Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам  ДПП ПК Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности  ДПП ПК Требования промышленной безопасности в угольной промышленности  ДПП ПК Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ  ДПП ПК Руководство прострелочно-взрывными и иными работами в нефтяных, газовых, водяных и других скважинах  ДПП ПП Горное дело и управление производством  ДПП ПП Горные машины и оборудование  ДПП ПП Техническое обслуживание и ремонт горнотранспортного оборудования  ДПП ПП Технология открытых горных работ  ДПП ПП Технология и безопасность ведения взрывных работ  ДПП ПК Современная технология добычи полезных ископаемых открытым способом</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• детонирующий шнур ДШ-В – 10 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШ-А – 13 м</li> <li>• детонирующий шнур ДШН-М-160 – 10 м</li> <li>• реле пиротехническое РП-Д – 4 шт.</li> <li>• устройство ИСКРА-П (УВТ 0,5м) – 4 шт.</li> <li>• устройство ИСКРА-П (УВТ 5м) – 2 шт.</li> <li>• устройство ИСКРА-С (УВТ 0,5м) – 4 шт.</li> <li>• устройство ИСКРА-Ш (УВТ 0,5м) – 4 шт.</li> <li>• устройство ИСКРА-ПС (УВТ 5м) – 3 шт.</li> <li>• устройство ИСКРА-Т (УВТ 5м) – 4 шт.</li> <li>• детонатор промежуточный ДПМ-3 – 3 шт.</li> <li>• детонатор промежуточный ДПМ-70 – 3 шт.</li> <li>• электродетонатор ЭДВ-1-2м – 4 шт.</li> <li>• электродетонатор ЭДС-1-2м – 4 шт.</li> <li>• электродетонатор ЭД-3-ИМ-2м – 2 шт.</li> <li>• электродетонатор ЭД-КЗ-ПКМ-2м – 4 шт.</li> <li>• электродетонатор ЭД-3-Н-2м – 4 шт.</li> <li>• ударно-волновая трубка УВТ – 4 шт.</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• коврик диэлектрический</li> <li>• боты РТИ (диэлектрические)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> </ul>	
---	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических пособий «Промышленная безопасность»</li> <li>• «Единая книжка взрывника»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Ремонт и эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Средства защиты в электроустановках»</li> <li>• Комплект плакатов «Электроустановки напряжением до и выше 1000 В. Порядок и условия производства работ»</li> <li>• «Газовые баллоны, их хранение и перевозка»</li> </ul> <p><b>Факультативные фильмы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Взрыв на карьере по добыче алмазов;</li> <li>• Общие требования по охране труда при взрывных работах.</li> </ul>	
17.	<p>ДПП ПП Метрологическое обеспечение производственной деятельности  ДПП ПК Метрологическое обеспечение производственной деятельности  ДПП ПК Государственный/ведомственный метрологический надзор  ДПП ПК Стандартизация, метрология и сертификация  ДПП ПК Внутренний аудит системы менеджмента лаборатории. Анализ рисков в рамках проведения внутреннего аудита  ДПП ПК Поверка и калибровка средств измерений физико-химических и оптико-физических и измерений состава и свойств веществ  ДПП ПК Поверка и калибровка средств измерений потока, уровня и объема веществ  ДПП ПК Поверка и калибровка средств измерений параметров вибрации и удара  ДПП ПК Поверка и калибровка информационно-измерительных и управляющих систем  ДПП ПК Поверка и калибровка средств механических измерений</p>	<p><b>Договор №0002/12-2020-С</b> о сетевой форме реализации образовательных программ ООО «Метрологический испытательный центр» от 07.12.2020 г.  <b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

	<p>ДПП ПК Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений          ОП ПО Лаборант химического анализа          ОП ПО Лаборант-коллектор          ОП ПО Лаборант по физико-механическим испытаниям          ОП ПО Лаборант рентгеноспектрального анализа</p>	<p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• коврик диэлектрический</li> <li>• боты РТИ (диэлектрические)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических пособий «Промышленная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Сосуды под давлением. Ресиверы»</li> <li>• 2Средства защиты в электроустановках»</li> <li>• Комплект плакатов «Электроустановки напряжением до и выше 1000 В. Порядок и условия производства работ»</li> </ul> <p><b>Учебно-методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебное пособие «Поверка и калибровка резервуаров и определение вместимости трубопроводов (Щурин Е.М., Иванова Н.П.)».</li> </ul>	
18.	ОП ПО Вальщик леса	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>          Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.          Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.</p>	<p>620144,          Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения</p>

		<p>Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.          Кулер – 1 ед.  <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>          Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.          Стол - 10 ед., стул - 20 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.          Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Методические пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Методическое пособие «Вальщик леса».</li> </ul> <p><b>Факультативные фильмы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работа с применением бензопилы Husqvarna;</li> <li>• Работа с применением бензопилы STIHL.</li> </ul>	<p>№ 4, № 25 по поэтажному плану</p>
19.	<p>ОП ПО Повар          ОП ПО Пекарь          ОП ПО Кондитер          ОП ПО Официант          ОП ПО Составитель фарша          ДПП ПК Деятельность повара в организации социального обслуживания населения          ДПП ПК Деятельность повара в дошкольном образовательном учреждении          ДПП ПП Руководитель организации общественного питания,          ДПП ПК Разработка и внедрение системы менеджмента и безопасности пищевых продуктов на основе принципов ХАССП          ДПП ПП Производство блюд, напитков и кулинарных изделий в организациях питания          ДПП ПК Директор ресторана          ДПП ПК Заведующий производством</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>          Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.          Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.          Кулер – 1 ед.  <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>          Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.          Меловая доска на колесах - 1 ед.          Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.          Стол - 10 ед., стул - 20 ед.          Стол преподавателя – 1 ед.          Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.          Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p>	<p>620144,          Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

		<p><b>Электронные журналы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>электронная подписка на журнал «Ресторановед» - журнал для поваров, пекарей, кондитеров, руководителей предприятий общественного питания.</li> </ul>	
20.	<p>ОП ПО Машинист экскаватора  ОП ПО Водитель погрузчика  ОП ПО Водитель погрузчика (с мощностью двигателя до 4 кВт)  ОП ПО Машинист бульдозера  ОП ПО Тракторист  ОП ПО Машинист укладчика асфальтобетона  ОП ПО Машинист автогрейдера  ОП ПО Машинист катка самоходного с гладкими вальцами  ОП ПО Машинист трубоукладчика  ОП ПО Машинист автотягача</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> <li>манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> <li>MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации</li> <li>дефибриллятор макет (картонный)</li> <li>тренажер подавившегося взрослого W44536</li> </ul>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• имитаторы ранений и поражений М10</li> </ul> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аптечка автомобильная</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• коврик диэлектрический</li> <li>• боты РТИ (диэлектрические)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> <li>• «Безопасность работ с электропогрузчиками»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Погрузочно-разгрузочные работы»</li> <li>• «Требования охраны труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ»</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Водитель погрузчика (движение в погрузчике (дизель), движение в погрузчике (электро), предэксплуатационная проверка (дизель), предэксплуатационная проверка (электро), операции со стеллажами и паллетами (дизель), операции со стеллажами и паллетами (электро).</li> </ul>	
--	--	--	--

		<p><b>Договор аренды от 14.02.2025г. с ИП Самойлов Алексей Николаевич,</b> о предоставлении в аренду специализированной учебной площадки и транспортного средства для проведения практического экзамена на предоставление специального права на управление транспортными средствами</p> <p><b>Договор об оказании услуг от 14.02.2025г. с ИП Михалев Сабер Энверович,</b> о предоставлении практических занятий и сопровождения на сдачи квалификационного экзамена на право управления транспортными средствами</p>	
21.	<p>ОП ПО Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом</p> <p>ОП ПО Сварщик газовой сварки</p> <p>ОП ПО Сварщик частично механизированной сварки плавлением</p> <p>ОП ПО Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе</p> <p>ОП ПО Сварщик плавящимся электродом в защитном газе</p> <p>ОП ПО Резчик ручной кислородной резки</p> <p>ОП ПО Слесарь аварийно-восстановительных работ</p> <p>ОП ПО Слесарь механосборочных работ</p> <p>ОП ПО Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования</p> <p>ОП ПО Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> <p>ОП ПО Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования</p> <p>ОП ПО Слесарь-ремонтник</p> <p>ОП ПО Слесарь по сборке металлоконструкций</p> <p>ОП ПО Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций</p> <p>ОП ПО Оператор станков с программным управлением</p> <p>ОП ПО Токарь</p> <p>ОП ПО Токарь-карусельщик</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b> Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед. Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 1 ед. Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b> Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед. Меловая доска на колесах - 1 ед. Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед. Стол - 10 ед., стул - 20 ед. Стол преподавателя – 1 ед. Стеллаж для верхней одежды - 2 ед. Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> </ul>	<p>620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>         ОП ПО Токарь-расточник          ОП ПО Фрезеровщик          ОП ПО Арматурщик          ОП ПО Машинист двигателей внутреннего сгорания          ОП ПО Машинист компрессора передвижного          ОП ПО Машинист компрессорных установок          ОП ПО Машинист-обходчик по турбинному оборудованию          ОП ПО Машинист технологических насосов          ОП ПО Машинист насосных установок          ОП ПО Контролер лома и отходов металла          ОП ПО Контролер сварочных работ          ОП ПО Прессовщик лома и отходов металла          ОП ПО Газорезчик          ОП ПО Сатураторщик       </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> <li>• MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации</li> <li>• дефибриллятор макет (картонный)</li> <li>• тренажер подавившегося взрослого W44536</li> <li>• имитаторы ранений и поражений M10</li> </ul> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аптечка автомобильная</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• привязь страховочная ARX</li> <li>• строп регулируемый ARX SK</li> <li>• строп страховочный ARX SSD</li> <li>• строп регулируемый для удерживания LN111</li> <li>• краги сварщика пилковые (натуральная кожа)</li> <li>• держатель электродов</li> <li>• коврик диэлектрический</li> <li>• боты РТИ (диэлектрические)</li> <li>• костюм мужской «Рабочий» для защиты от механических воздействий (истирания) и ОПЗ (куртка, брюки) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Стропальные работы»</li> </ul>	
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> <li>• «ГО и ЧС»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и методических пособий «Промышленная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов и материалов «Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Ремонт и эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования»</li> <li>• «Газовые баллоны, их хранение и перевозка»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Сосуды под давлением. Ресиверы»</li> <li>• «Средства защиты в электроустановках»</li> <li>• Комплект плакатов «Электроустановки напряжением до и выше 1000 В. Порядок и условия производства работ»</li> <li>• «Погрузочно-разгрузочные работы»</li> <li>• «Требования охраны труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ»</li> </ul> <p><b>Оборудование</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• инвертор сварочный Wert – 1 шт.</li> <li>• маска сварочная – 3 шт.</li> <li>• костюм сварщика – 1 шт.</li> <li>• набор сварочных электродов – 1 шт.</li> <li>• анкерное устройство AL 800 (класс С) – 1 шт.</li> <li>• крепежная петля длина 0,6 м – 1 шт.</li> <li>• средство защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии AlpLain20 – 1 шт.</li> <li>• карабин легкосплавный овальный, винтовой AZ012 – 1 шт.</li> <li>• петля анкерная LP 030 – 1 шт.</li> <li>• блокирующее устройство FastBlok 2,25 Т – 1 шт.</li> <li>• петля анкерная LP 120 – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Инструменты и материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ключ комбинированный 17 мм Hardax – 2 шт.</li> </ul>	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>асбестовая ткань АТ-4.</li> </ul> <p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Нарушения, относящиеся к сосудам, работающим под давлением;</li> <li>Нарушения при выполнении огневых работ.</li> </ul>	
22.	<p>ДПП ПП Электроэнергетика и электротехника  ДПП ПП Релейная защита, автоматизация электроэнергетических систем и электроснабжение предприятий  ОП ПО Аккумуляторщик  ОП ПО Кабельщик-спайщик, 440ч.  ОП ПО Машинист холодильных установок  ОП ПО Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов  ОП ПО Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике  ОП ПО Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций  ОП ПО Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования  ОП ПО Слесарь-электромонтажник  ОП ПО Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию  ОП ПО Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики  ОП ПО Электромонтер оперативно-выездной бригады  ОП ПО Электромонтер по испытаниям и измерениям  ОП ПО Электромонтер по обслуживанию подстанций  ОП ПО Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций  ОП ПО Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматике  ОП ПО Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи  ОП ПО Электромонтер по ремонту и монтажу</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Средства, используемые для проведения практических занятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).</li> <li>манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).</li> <li>MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации</li> <li>дефибрилятор макет (картонный)</li> </ul>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>кабельных линий  ОП ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования  ОП ПО Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций  ОП ПО Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств  ОП ПО Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций  ОП ПО Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования  ДОП ОР Испытание и измерение электрооборудования, аппаратов и защитных средств повышенным напряжением  ДОП ОР Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт взрывозащищенного электрооборудования  ДПП ПК Ответственный за безопасное обслуживание и эксплуатацию взрывозащищенного электрооборудования</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• тренажер подавившегося взрослого W44536</li> <li>• имитаторы ранений и поражений M10.</li> </ul> <p><b>Средства пожаротушения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.</li> <li>• пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.</li> </ul> <p><b>Средства оказания первой помощи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аптечка автомобильная</li> </ul> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аварийный жилет – 1 шт.</li> <li>• переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.</li> <li>• средства защиты рук (перчатки, нарукавники).</li> <li>• одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты)</li> <li>• средства защиты лица (маски, очки)</li> <li>• средства защиты органов дыхания (респираторы, маски)</li> <li>• коврик диэлектрический</li> <li>• боты РТИ (диэлектрические)</li> </ul> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Охрана труда»</li> <li>• «Пожарная безопасность»</li> <li>• Комплект обучающих плакатов «Ремонт и эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования»</li> <li>• «Индивидуальные средства защиты от электропоражений»</li> <li>• «Средства защиты в электроустановках»</li> <li>• Комплект плакатов «Электроустановки напряжением до и выше 1000 В. Порядок и условия производства работ»</li> <li>• «Газовые баллоны, их хранение и перевозка»</li> <li>• «Учебное пособие по электробезопасности»</li> </ul> <p><b>Инструменты и материалы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ключ комбинированный 17 мм Hardax – 2 шт.;</li> <li>• асбестовая ткань АТ-4.</li> </ul>	
---	---	--

		<p><b>Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электромонтажные работы (ознакомление с применяемым оборудованием, изучение видов, назначения и принципа действия модульных элементов, сборка схемы электроснабжения коттеджа).</li> </ul>	
23.	<p>ДПП ПП Управление персоналом  ДПП ПП Кадровое делопроизводство  ДПП ПК Кадровое делопроизводство  ДПП ПК Кадровая работа в социальной сфере  ДПП ПК Особенности организации воинского учёта в организации  ДПП ПК График сменности и приказ его утверждения  ДПП ПК Ведение учета рабочего времени  ДПП ПК Особенности учета рабочего времени и оплата труда при вахтовом методе работы  ДПП ПК Антимонопольный комплаенс: практика внедрения  ДПП ПК Воинский учёт и бронирование граждан, пребывающих в запасе  ДПП ПК Кадровая работа в отношении сотрудников, призванных по частичной мобилизации  ДПП ПК Ведение трудовых книжек в бумажном и электронном виде  ДПП ПК Делопроизводство и документооборот  ДПП ПК Документоведение  ДПП ПК Секретарь-администратор  ОП ПО Делопроизводитель  ОП ПО Табельщик  ДПП ПК Продавец-консультант  ДПП ПК Менеджер по продажам  ДПП ПП Страховое дело  ДПП ПК Страховой агент  ДПП ПП Юрисконсульт  ДПП ПП Основы правовой деятельности  ДПП ПК Договорное право</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.</p> <p><b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJICI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p> <p><b>Наборы плакатов и методических пособий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект обучающих материалов «Кадровое делопроизводство»;</li> <li>• Комплект обучающих материалов для менеджеров по продажам.</li> </ul> <p><b>Электронные журналы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электронные журналы «Налоги и право» (2019 - 2022 гг выпуска). Издательство: ООО «Актуальный менеджмент», под ред. Е.В. Шестаковой. Ссылка на электронную версию журнала размещается в</li> </ul>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

<p>ДПП ПК Юридическая психология  ДПП ПК Римское право  ДПП ПП Организационная психология и управление персоналом  ДПП ПК Психология управления  ДПП ПК Тренинг как разновидность обучающих технологий в повышении квалификации персонала  ОП ПО Продавец продовольственных товаров  ДПП ПК Оценка персонала  ДПП ПП Оценка персонала  ДПП ПП Менеджер по продажам непродовольственных товаров  ДПП ПП Менеджмент по продажам непродовольственных товаров  ДПП ПП Теория и методика организации продаж непродовольственных товаров  ДПП ПП Специалист в области товароведения и товарной (товароведческой, товароведной) экспертизы  ДПП ПП Товароведение и торговое дело  ДПП ПП Менеджмент  ДПП ПК Основы менеджмента  ДПП ПК Маркетинг в социальных сетях  ДПП ПК Основы предпринимательской деятельности  ДПП ПП Имиджмейкинг: теория и практика  ДПП ПП Личный (персональный) бренд: создание, продвижение и развитие  ДПП ПП Менеджмент по связям с общественностью и рекламе  ДПП ПК Маркетинг в социальных сетях  ДПП ПК Протокольная служба и организация протокольных мероприятий  ДПП ПК Речи, их написание и произнесение.  Копирайтинг  ДПП ПП Менеджмент в социально-культурной и досуговой деятельности, (с присвоением квалификации «Менеджер в области культуры и</p>	<p>электронной библиотеке учебного центра: <a href="https://proficpr.ru/biblioteka/elektronnaya-biblioteka-profi/">https://proficpr.ru/biblioteka/elektronnaya-biblioteka-profi/</a></p>	
--	--	--

<p>искусства»)          ДПП ПП Культурный организатор (с присвоением          квалификации «Специалист в области культуры и          искусства»)          ДПП ПП Музейные фонды: формирование, учёт,          хранение, использование          ДПП ПП Библиотечно-информационная деятельность          (с присвоением квалификации «Специалист в области          библиотечно-информационной деятельности»)          ДПП ПК Цифровая среда и библиотека          ДПП ПК Организация доступа и использование          архивных документов          ДПП ПП Архивное дело          ДПП ПК Организация культурно-досуговой          деятельности с детьми и подростками          ОП ПО Архивариус          ДПП ПК Техническая защита информации          ДПП ПП Телекоммуникац сети и устройства          ДПП ПК Повышение компьютерной грамотности          населения          ДПП ПК Вопросы применения средств          криптографической защиты информации (СКЗИ)          ДПП ПК Организация и технологии защиты          информации          ДПП ПП Противодействие коррупции в органах          государственной власти (с присвоением квалификации          «Специалист в сфере предупреждения (профилактики)          коррупционных нарушений)          ДПП ПК Государственная политика в области          противодействия коррупции          ДПП ПК Противодействие коррупции в органах          местного самоуправления (для муниципальных          служащих, впервые поступивших на место службы для          замещения должностей)          ДПП ПК Основы профилактики коррупции          ДПП ПК Функции подразделений по профилактике</p>		
--	--	--

	<p>коррупционных и иных правонарушений  ДПП ПК Предупреждение коррупции в организациях  ДПП ПК Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и их проектов  ДПП ПК Деятельность комиссии по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов  ДПП ПК Профилактика коррупции в организации  ДПП ПК Вопросы выявления и предотвращения случаев подкупа иностранных должностных лиц, фактов составления ложной отчетности  ДПП ПК Требование о предотвращении и урегулировании конфликта интересов в публичном управлении  ДПП ПК Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов в области экспортного контроля</p>		
24.	<p>ДПП ПК Безопасное обращение с пестицидами и агрохимикатами  ОП ПО Аппаратчик комбикормового производства  ОП ПО Аппаратчик крупяного производства  ОП ПО Аппаратчик мукомольного производства  ОП ПО Аппаратчик обработки зерна  ОП ПО Оператор пульта управления элеватором  ОП ПО Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования  ОП ПО Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм  ОП ПО Оператор машинного доения</p>	<p><b>Учебная аудитория: помещение № 4</b>  Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.  Стол-парта - 3 ед., стул - 9 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 1 ед.  Кулер – 1 ед.  <b>Учебная аудитория: помещение № 25</b>  Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.  Меловая доска на колесах - 1 ед.  Телевизор DEXP, код модели YAJCI: U65H8051E/G – 1 ед.  Стол - 10 ед., стул - 20 ед.  Стол преподавателя – 1 ед.  Стеллаж для верхней одежды - 2 ед.  Кулер – 1 ед., стол под кулер – 1 ед.</p>	<p>620144,  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25 по поэтажному плану</p>

		<p><b>Moodle</b> (модульная объектно-ориентированная динамическая платформа на сервере АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ») - <a href="http://m2.kurskpk.ru/login/index.php">http://m2.kurskpk.ru/login/index.php</a>, в которой <u>размещены</u> электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)</p> <p><b>Договор аренды от 14.02.2025г. с ИП Самойлов Алексей Николаевич</b>, о предоставлении в аренду специализированной учебной площадки и транспортного средства для проведения практического экзамена на предоставление специального права на управление транспортными средствами</p> <p><b>Договор об оказании услуг от 14.02.2025г. с ИП Михалев Сабер Энверович</b>, о предоставлении практических занятий и сопровождения на сдачи квалификационного экзамена на право управления транспортными средствами</p>	
--	--	---	--

### Раздел 3. Программные продукты

№ п/п	Наименование программного продукта
1.	Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая платформа на сервере АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ») организована для взаимодействия преподавателя (тьютора) и слушателя
2.	Платформа для онлайн мероприятий «Контур Толк», договор № К337476/25 от 22.12.2025г.
	Обучающе-контролирующая система «ОЛИМПОКС» (договор с Консалтинговой группой Термика – Разработчиком профессионального программно-методического обеспечения и дополнительных сервисов для обучения и проверки знаний работников организаций по различным направлениям безопасности)
3.	<b>Электронно-библиотечная система - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»</b> <a href="http://www.biblioclub.ru">www.biblioclub.ru</a> – лицензионные материалы: учебная, профессиональная и научная литература по различным областям знаний.
4.	База данных «Главбух». Электронная версия журнала. Вип-тариф.
5.	Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ»
6.	Условия питания слушателей: рекомендован ряд мест общественного питания, находящихся вблизи АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ». Перечень мест общественного питания размещен на сайте <a href="https://profi-cpr.ru/o-kompanii/stolovyye-kafe/">https://profi-cpr.ru/o-kompanii/stolovyye-kafe/</a>

Директор

(наименование должности руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность / фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)



(подпись)

М.П.

Женина Наталья Васильевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя / индивидуального предпринимателя)