

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования –
 программы подготовки специалистов среднего звена
 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОУД.01 Русский язык	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 22 – кабинет гуманитарных и социальных дисциплин; истории; основ философии.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК2+монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black +vsim GENIUS Xscroll USB 1101341028 (1 шт.) Литература по специальности подготовки.
2.	ОУД.02 Литература	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 22 – кабинет гуманитарных и социальных дисциплин; истории; основ философии.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК2+монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black +vsim GENIUS Xscroll USB 1101341028 (1 шт.) Литература по специальности подготовки.
3.	ОУД.03 Иностранный язык	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А, учебный корпус №1 ауд.124 – мультимедийная лаборатория иностранных языков.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК 1 + Монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black + мышь Genius Xscroll USB (40 шт.); интерактивная доска Hitachi FX-63(1 шт.); видеопроектор Sanyo PLC-WXU300 (1 шт.); доска маркерная MAGNETOPLAN 100*200 (1шт.).
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А, учебный корпус №1 ауд. 410 – кабинет иностранного языка.	Компьютеры в комплекте: системный блок (корпус Classis CFI GROUP CBI-A671+), монитор DELL E170S+, клавиатура, наушники с микрофоном GENIUS HS-04A (13 шт.).
4.	ОУД. 04 Естествознание	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, лит. А, учебный корпус №9, ауд. 116 – лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены.	Вытяжной шкаф, плитка электрическая ПЭ 600, микроскоп XSZ-107 Т с бинокулярной насадкой (4 шт.), микроскоп медицинский для биохимических исследований XSP-104 (5 шт.).
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, лит. А, учебный корпус №9, ауд. 118 – лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены.	Водяная баня 4-х местная UT-4304, колориметр фотоэлектрический ПЭ-5400ВИ, вытяжной шкаф, сушильный шкаф SNOL 77/350, плитка электрическая ПЭ 600, pH-метр 150 МИ, экран, мультимедийный проектор BENQ, телевизор, видеоплеер, вытяжной шкаф, лабораторная посуда.
5.	ОУД. 05 История	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 22 – кабинет гуманитарных и социальных дисциплин; истории; основ философии.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК2+монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black +vsim GENIUS Xscroll USB 1101341028 (1 шт.) Литература по специальности подготовки.
6.	ОУД.06 Физическая культура	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Конюшенная улица, д. 2/16, лит. А – зимний стадион - «Манеж» - используется как открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия.	Ворота мини футбольные, ворота для флор бола, кольца и щиты баскетбольные, скамейки гимнастические, мостик гимнастический, маты гимнастические, тумба для прыжков, сектор для приземления, стойки для прыжков в высоту, легкоатлетические барьеры, маты для борьбы, покрытие для борцовских матов, стенки гимнастические, перекладины, помосты для гиревого спорта, скамья для жима лежа, стойка для штанги, вес для штанги (5 кг, 10 кг, 20 кг), беговая дорожка.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А, учебный корпус №1 – спортивный зал.	Скамья для пресса, скамья для жима лежа, стойка для штанги, гриф олимпийский, гриф малый, вес для штанги (2,5 кг, 5 кг, 10 кг, 15 кг, 20 кг), гири (16 кг, 18 кг, 20 кг, 22 кг, 24 кг, 26 кг, 28 кг, 30 кг, 32 кг), тренажер для жима ног, тренажер для тяги руками, римский стул, гимнастическая стенка, перекладина для сгибания разгибания рук в висе, динамометр кистевой ДК, спирометр ССП, шагомер электронный УВ- 101, кардио-датчик Polar T-131; стойки волейбольные, сетка волейбольная, щиты и кольца баскетбольные, маты гимнастические, скамейки гимнастические, мячи набивные, волейбольные, баскетбольные, скакалки, столы для настольного тенниса, барьеры легкоатлетические, стол для армспорта, ворота мини футбольные, ворота для флор бола, кольца и щиты баскетбольные, скамейки гимнастические,

			мостики гимнастические, маты гимнастические, тумба для прыжков, сектор для приземления, стойки для прыжков в высоту, легкоатлетические барьеры, маты для борьбы, покрытие для борцовских матов, стенки гимнастические, перекладины, помосты для гиревого спорта, скамья для жима лежа, стойка для штанги, вес для штанги (5 кг, 10 кг, 20 кг).
		Стрелковый (электронный) тир.	Системный блок процессор 2-х ядерный 2.5 GHz//250Gb/250Gb/DVD-W/VGA/ с клавиатурой и мышью/Windows 7 Home Basic (32-bit), фотоприемное устройство ФПУ Laser Ruby с комплектом управления и игровых программ с кейс футляром, лазерный автомат Калашникова АК-47 ЛТ-10, видеопроектор 2200 Lumens ANSI. 800*600, проекционный экран 213*213, лазерный пистолет-пулемет МР-661 КС «Дрозд», втулка, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ, лазерный пистолет Макарова ЛТ-110 ПМ, лазерный пистолет МР-651 КС подствольный узел крепления, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Ленинградская, д.83. Лит. Б. – открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.	Договор безвозмездного временного пользования №106 ДПР/2014 от 08.12.2014г. с СПбГБУ «Центр физической культуры, спорта и здоровья «Царское село» - временное безвозмездное пользование ФГБОУ ВО СПбГАУ территорией стадиона (футбольное поле, легкоатлетические сектора, беговые дорожки, полоса препятствий). Срок действия – бессрочно.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2 – плоскостное спортивное сооружение – открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия.	Футбольное поле, беговые дорожки, полоса препятствий, поля для игры в волейбол, теннис.
7.	ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 33, лит. А, учебный корпус №2а, ауд. 106 – кабинет безопасности жизнедеятельности, 108 – кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	Приборы оценки метеоусловий на рабочем месте: катотермометр, психрометр, ртутный термометр, гигрометр, крыльчатый анемометр; Газоанализатор УГ-2 с набором индикаторных порошков для различных газов, газоанализатор ПГА-200 со сменными датчиками, воздухоудка для отбора проб воздуха с фильтрами АФА-ФП-10; Аналитические весы; люксметры Ю-116- 3 шт.; СИЗ (СИЗ ОД: респираторы, противогазы разных марок; образцы спецодежды и спецодежды); Первичные средства пожаротушения (учебные образцы огнетушителей в разрезе: ОХП-10, ОУ-2, ОП-2, ОП-10.02, ОУБ-3); Учебные макеты (стенды) первичных средств пожаротушения- 5 шт.; планшет (стенд) СНИП 23.05-95 (Освещение производственных помещений); Приборы радиационной, химической, биологической разведки и контроля доз облучения и степени радиоактивного загрязнения (ИМД-5, ДП-5А (БВ), ДРГ-05, СРП-88, «квартекс», «эксперт», ВПХР, ВПХР-МВ, ПОЗР-М); Настенные учебные плакаты (ГОСТы, номограммы); Учебные стенды: учебный стенд «Оценки грузоподъемности», «Электробезопасность», «Обследование условий освещения рабочих мест», комбинированный прибор «Ассистент» для измерения шума и вибрации. Лабораторные стенды: учебный макет стержневого молниеотвода здания, стенд для выполнения лабораторной работы по определению концентрации пыли в воздухе рабочей зоне, стенд для выполнения лабораторной работы по определению показателей микроклимата рабочего места, стенд для выполнения лабораторной работы по определению сопротивления электроизоляции, стенд для выполнения лабораторной работы по определению концентрации вредных химических веществ в рабочей зоне. Учебный стенд «Оценки грузоподъемности»; учебный стенд «Электробезопасность»; учебный стенд «Обследование условий освещения рабочих мест»; газоанализатор ПГА-200 со сменными датчиками; комбинированный прибор «Ассистент» для измерения шума и вибрации; иономер ЭВ-74.
		Стрелковый (электронный) тир.	Системный блок процессор 2-х ядерный 2.5 GHz//250Gb/250Gb/DVD-W/VGA/ с клавиатурой и мышью/Windows 7 Home Basic (32-bit), фотоприемное устройство ФПУ Laser Ruby с комплектом управления и игровых программ с кейс футляром, лазерный автомат Калашникова АК-47 ЛТ-10, видеопроектор 2200 Lumens ANSI. 800*600, проекционный экран 213*213, лазерный пистолет-пулемет МР-661 КС «Дрозд», втулка, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ, лазерный пистолет Макарова ЛТ-110 ПМ, лазерный пистолет МР-651 КС подствольный узел крепления, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ.

		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Конюшенная улица, д. 2/16, лит. А – зимний стадион «Манеж» - используется как открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия.	беговая дорожка, полоса препятствий.
8.	ОУД.08 Астрономия	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 31, лит. А, учебный корпус №2, ауд. 824а – лаборатория квантовой физики.	Установка для определения резонансного потенциала методом Франка и Герца ФПК-02; установка для изучения энергетического спектра электронов (изучение β-радиоактивности) ФПК-05; установка для изучения р-п перехода ФПК-06; установка для изучения температурной зависимости электропроводности металлов и полупроводников ФПК-07; установка для изучения эффекта Холла в полупроводниках ФПК- 08; установка для изучения спектра атома водорода ФПК-09; установка для изучения абсолютно черного тела ФПК-11.
9.	ОУД.09 Математика	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 5.	Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
10.	ОУД.10 Информатика	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 1 – лаборатория информатики.	2 ПК Intel(R) Atom(TM) CPU D510; 11 ПК Intel(R) Atom(TM) CPU D525, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 2 – кабинет информатики.	10 ПК Intel(R) Celeron (TM) 2 Duo CPU E7300, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 13 – кабинет информатики.	9 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 11 – лаборатория информационно-коммуникационных технологий.	12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 14 – лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности.	12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLM1 с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
11.	ОУД.11 Экономика	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 31, лит. А, учебный корпус №2, ауд. 447 – кабинет менеджмента и экономики организации.	Компьютер Intel Celeron (13 шт.), проектор Acer XD1150DLP (1 шт.) доска белая, ноутбук Toshiba Satellite.
12.	ОУД.12 Право	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 32 – лаборатория технических средств обучения.	Стол и кресло судьи, помещением для содержания подсудимого под стражей во время судебного заседания, нормативно-правовые акты (законы, подзаконные акты), кафедра (для выступления сторон), столы, стулья, канцелярские принадлежности для участников моделируемых процессов. Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист»; унифицированный дактилоскопический набор «Дакто»; плакаты для проведения лекционных и практических занятий по криминалистике; LCD Проектор Panasonic PT-LM1E-C и проекционный экран; компьютерная техника: 12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер Brother DCP- 7057R.
13.	ОГСЭ 01. Основы философии	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 22 – кабинет гуманитарных и социальных дисциплин; истории; основ философии.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК2+монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black +vsim GENIUS Xscroll USB 1101341028 (1 шт.) Литература по специальности подготовки.
14.	ОГСЭ.02. История	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК2+монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black +vsim GENIUS Xscroll USB 1101341028 (1 шт.) Литература по специальности подготовки.

		22 – кабинет гуманитарных и социальных дисциплин; истории; основ философии.	
15.	ОГСЭ.03. Иностранный язык	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А, учебный корпус №1 ауд.124 – мультимедийная лаборатория иностранных языков. 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А, учебный корпус №1 ауд. 410 – кабинет иностранного языка.	Компьютер в комплектации: системный блок ПК 1 + Монитор 18.5 PHILIPS 191 EL2SB/00 Black + мышь Genius Xscroll USB (40 шт.); интерактивная доска Hitachi FX-63(1 шт.); видеопроектор Sanyo PLC-WXU300 (1 шт.); доска маркерная MAGNETOPLAN 100*200 (1шт.). Компьютеры в комплекте: системный блок (корпус Classis CFI GROUP CBI-A671+), монитор DELL E170S+, клавиатура, наушники с микрофоном GENIUS HS-04A (13 шт.).
16.	ОГСЭ.04. Физическая культура	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Конюшенная улица, д. 2/16, лит. А – зимний стадион «Манеж» - используется как открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия. 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А, учебный корпус №1 – спортивный зал. Стрелковый (электронный) тир. 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Ленинградская, д.83. Лит. Б. – открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2 – плоскостное спортивное сооружение – открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия.	Ворота мини футбольные, ворота для флор бола, кольца и щиты баскетбольные, скамейки гимнастические, мостик гимнастический, маты гимнастические, тумба для прыжков, сектор для приземления, стойки для прыжков в высоту, легкоатлетические барьеры, маты для борьбы, покрытие для борцовских матов, стенки гимнастические, перекладины, помосты для гиревого спорта, скамья для жима лежа, стойка для штанги, вес для штанги (5 кг, 10 кг, 20 кг). Скамья для пресса, скамья для жима лежа, стойка для штанги, гриф олимпийский, гриф малый, вес для штанги (2,5 кг, 5 кг, 10 кг, 15 кг, 20 кг), гири (16 кг, 18 кг, 20 кг, 22 кг, 24 кг, 26 кг, 28 кг, 30 кг, 32 кг), тренажер для жима ног, тренажер для тяги руками, римский стул, гимнастическая стенка, перекладина для сгибания разгибания рук в висе, динамометр кистевой ДК, спирометр ССП, шагомер электронный УВ- 101, кардио-датчик Polar T-131; стойки волейбольные, сетка волейбольная, щиты и кольца баскетбольные, маты гимнастические, скамейки гимнастические, мячи набивные, волейбольные, баскетбольные, скакалки, столы для настольного тенниса, барьеры легкоатлетические, стол для армспорта, ворота мини футбольные, ворота для флор бола, кольца и щиты баскетбольные, скамейки гимнастические, мостик гимнастический, маты гимнастические, тумба для прыжков, сектор для приземления, стойки для прыжков в высоту, легкоатлетические барьеры, маты для борьбы, покрытие для борцовских матов, стенки гимнастические, перекладины, помосты для гиревого спорта, скамья для жима лежа, стойка для штанги, вес для штанги (5 кг, 10 кг, 20 кг). Системный блок процессор 2-х ядерный 2.5 GHz//250Gb/250Gb/DVD-W/VGA/ с клавиатурой и мышью/Windows 7 Home Basic (32-bit), фотоприемное устройство ФПУ Laser Ruby с комплектом управления и игровых программ с кейс футляром, лазерный автомат Калашникова АК-47 ЛТ-10, видеопроектор 2200 Lumens ANSI. 800*600, проекционный экран 213*213, лазерный пистолет-пулемет МР-661 КС «Дрозд», втулка, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ, лазерный пистолет Макарова ЛТ-110 ПМ, лазерный пистолет МР-651 КС подствольный узел крепления, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ. Договор безвозмездного временного пользования №106 ДПР/2014 от 08.12.2014г. с СПбГБУ «Центр физической культуры, спорта и здоровья «Царское село» - временное безвозмездное пользование ФГБОУ ВО СПбГАУ территорией стадиона (футбольное поле, легкоатлетические сектора, беговые дорожки, полоса препятствий). Срок действия – бессрочно. Футбольное поле, беговые дорожки, полоса препятствий, поля для игры в волейбол, теннис.
17.	ЕН.01. Математика	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 5.	Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
18.	ЕН.02. Информатика	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 1 –	2 ПК Intel(R) Atom(TM) CPU D510; 11 ПК Intel(R) Atom(TM) CPU D525, принтер.

		лаборатория информатики.	
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 2 – кабинет информатики.	10 ПК Intel(R) Celeron (TM) 2 Duo CPU E7300, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 13 – кабинет информатики.	9 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 11 – лаборатория информационно-коммуникационных технологий.	12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 14 – лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности.	12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLM1 с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
19.	ОП.01. Теория государства и права	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 11 – кабинет теории государства и права.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
20.	ОП.02. Конституционное право	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 10 – кабинет конституционного и административного права, трудового права.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
21.	ОП.03. Административное право	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 10 – кабинет конституционного и административного права, трудового права.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
22.	ОП.04. Основы экологического права	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 12 – кабинет основ экологического права.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
23.	ОП.05. Трудовое право	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 10 – кабинет конституционного и административного права, трудового права.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
24.	ОП.06. Гражданское право	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 7 – кабинет гражданского, семейного права и гражданского процесса.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
25.	ОП.07. Семейное право	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 7 – кабинет гражданского, семейного права и гражданского процесса.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
26.	ОП.08. Гражданский процесс	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 7 – кабинет гражданского, семейного права и гражданского процесса.	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
27.	ОП.09. Страхование дело	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 31, лит. А, учебный корпус №2, ауд. 447 – кабинет менеджмента и экономики организации.	Компьютер Intel Celeron (13 шт.), проектор Acer XD1150DLP (1 шт.) доска белая, ноутбук Toshiba Satellite.
28.	ОП.10. Статистика	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический	Компьютер Intel Celeron (13 шт.), проектор Acer XD1150DLP (1 шт.) доска белая, ноутбук

		проспект, д. 31, лит. А, учебный корпус №2, ауд. 447 – кабинет менеджмента и экономики организации.	Toshiba Satellite.
29.	ОП.11. Экономика организации	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 31, лит. А, учебный корпус №2, ауд. 447 – менеджмента и экономики организации.	Компьютер Intel Celeron (13 шт.), проектор Acer XD1150DLP (1 шт.) доска белая, ноутбук Toshiba Satellite.
30.	ОП.12. Менеджмент	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 31, лит. А, учебный корпус №2, ауд. 447 – кабинет менеджмента и экономики организации.	Компьютер Intel Celeron (13 шт.), проектор Acer XD1150DLP (1 шт.) доска белая, ноутбук Toshiba Satellite.
31.	ОП.13. Документационное обеспечение управления	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 29 – лаборатория делопроизводства и оргтехники; лаборатория технических средств обучения.	Компьютер НЕКС в комплектации (мышь+клавиатура) – 10шт.; монитор Philips 21.5, 223V5LSB Glossy-Black TN-LED 5ms 16:9DVI 10M:1 250cd – 10шт.
32.	ОП.14. Информационные технологии в профессиональной деятельности	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 1 – лаборатория информатики.	2 ПК Intel(R) Atom(TM) CPU D510; 11 ПК Intel(R) Atom(TM) CPU D525, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 2 – кабинет информатики.	10 ПК Intel(R) Celeron (TM) 2 Duo CPU E7300, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 13 – кабинет информатики.	9 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 11 – лаборатория информационно-коммуникационных технологий.	12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д.31, лит. А, 2 учебный корпус №2, ауд. 14 – лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности.	12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLMi с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран настольный 1800-1800 мм (1шт.).
33.	ОП.15. Безопасность жизнедеятельности	196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Академический проспект, д. 33, лит. А, учебный корпус №2а, ауд. 106 – кабинет безопасности жизнедеятельности, 108 – кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	Приборы оценки метеоусловий на рабочем месте: катотермометр, психрометр, ртутный термометр, гигрометр, крыльчатый анемометр; Газоанализатор УГ-2 с набором индикаторных порошков для различных газов, газоанализатор ПГА-200 со сменными датчиками, воздухоудка для отбора проб воздуха с фильтрами АФА-ФП-10; Аналитические весы; локсметры Ю-116- 3 шт.; СИЗ (СИЗ ОД: респираторы, противогазы разных марок; образцы спецобуви и спецодежды); Первичные средства пожаротушения (учебные образцы огнетушителей в разрезе: ОП-10, ОУ-2, ОП-2, ОП-10.02, ОУБ-3); Учебные макеты (стенды) первичных средств пожаротушения- 5 шт.; планшет (стенд) СНиП 23.05-95 (Освещение производственных помещений); Приборы радиационной, химической, биологической разведки и контроля доз облучения и степени радиоактивного загрязнения (ИМД-5, ДП-5А (БВ), ДРГ-05, СРП-88, «квартекс», «эксперт», ВПХР, ВПХР-МВ, ПОЗР-М); Настенные учебные плакаты (ГОСТы, номограммы); Учебные стенды: учебный стенд «Оценки грузоподъемности», «Электробезопасность», «Обследование условий освещения рабочих мест», комбинированный прибор «Ассистент» для измерения шума и вибрации. Лабораторные стенды: учебный макет стержневого молниеотвода здания, стенд для выполнения лабораторной работы по определению концентрации пыли в воздухе рабочей зоне, стенд для выполнения лабораторной работы по определению показателей микроклимата рабочего места, стенд для выполнения лабораторной работы по определению сопротивления электроизоляции, стенд для выполнения лабораторной работы по определению концентрации вредных химических веществ в рабочей зоне. Учебный стенд «Оценки грузоподъемности»; учебный стенд «Электробезопасность»; учебный стенд «Обследование условий освещения рабочих мест»; газоанализатор ПГА-200 со

			сменными датчиками; комбинированный прибор «Ассистент» для измерения шума и вибрации; иономер ЭВ-74.
		Стрелковый (электронный) тир.	Системный блок процессор 2-х ядерный 2.5 GHz//250Gb/250Gb/DVD-W/VGA/ с клавиатурой и мышью/Windows 7 Home Basic (32-bit), фотоприемное устройство ФПУ Laser Ruby с комплектом управления и игровых программ с кейс футляром, лазерный автомат Калашникова АК-47 ЛТ-10, видеопроектор 2200 Lumens ANSI. 800*600, проекционный экран 213*213, лазерный пистолет-пулемет MP-661 КС «Дрозд», втулка, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ, лазерный пистолет Макарова ЛТ-110 ПМ, лазерный пистолет MP-651 КС подствольный узел крепления, лазерный тренажер ЛТ-310 ПМ.
34.	ПМ.01 Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты МДК.01.01. Право социального обеспечения МДК.01.02. Психология социально-правовой деятельности	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 3 – кабинет право социального обеспечения	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 2 – кабинет профессиональных дисциплин	50 парт, 100 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 32 – лаборатория технических средств обучения.	Стол и кресло судьи, помещением для содержания подсудимого под стражей во время судебного заседания, нормативно-правовые акты (законы, подзаконные акты), кафедра (для выступления сторон), столы, стулья, канцелярские принадлежности для участников моделируемых процессов. Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист»; унифицированный дактилоскопический набор «Дакто»; плакаты для проведения лекционных и практических занятий по криминалистике; LCD Проектор Panasonic PT-LM1E-C и проекционный экран; компьютерная техника: 12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер Brother DCP- 7057R.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 29 – лаборатория делопроизводства и оргтехники; лаборатория технических средств обучения.	Компьютер НЕКС в комплектации (мышь+клавиатура) – 10шт.; монитор Philips 21.5, 223V5LSB Glossy-Black TN-LED 5ms 16:9DVI 10M:1 250cd – 10шт.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLMi с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
35.	ПМ.02 Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты и органов Пенсионного фонда Российской Федерации МДК.02.01. Организация работы органов и учреждений социальной защиты населения, органов Пенсионного фонда Российской Федерации (ПФР)	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 4 – кабинет право социального обеспечения	15 парт, 30 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.2 лит. А, учебный корпус №5, ауд. 2 – кабинет профессиональных дисциплин	50 парт, 100 стульев. Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), экран, проектор Acer XD1150DLP (1 шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 32 – лаборатория технических средств обучения.	Стол и кресло судьи, помещением для содержания подсудимого под стражей во время судебного заседания, нормативно-правовые акты (законы, подзаконные акты), кафедра (для выступления сторон), столы, стулья, канцелярские принадлежности для участников моделируемых процессов. Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист»; унифицированный дактилоскопический набор «Дакто»; плакаты для проведения лекционных и практических занятий по криминалистике; LCD Проектор Panasonic PT-LM1E-C и проекционный экран; компьютерная техника: 12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер Brother DCP- 7057R.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 29 – лаборатория делопроизводства и оргтехники; лаборатория технических средств обучения.	Компьютер НЕКС в комплектации (мышь+клавиатура) – 10шт.; монитор Philips 21.5, 223V5LSB Glossy-Black TN-LED 5ms 16:9DVI 10M:1 250cd – 10шт.

		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLMi с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
36.	УП. Учебная практика	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 32 – лаборатория технических средств обучения.	Стол и кресло судьи, помещением для содержания подсудимого под стражей во время судебного заседания, нормативно-правовые акты (законы, подзаконные акты), кафедра (для выступления сторон), столы, стулья, канцелярские принадлежности для участников моделируемых процессов. Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист»; унифицированный дактилоскопический набор «Дакто»; плакаты для проведения лекционных и практических занятий по криминалистике; LCD Проектор Panasonic PT-LM1E-C и проекционный экран; компьютерная техника: 12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер Brother DCP- 7057R.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLMi с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 29 – лаборатория делопроизводства и оргтехники; лаборатория технических средств обучения.	Компьютер НЕКС в комплектации (мышь+клавиатура) – 10шт.; монитор Philips 21.5, 223V5LSB Glossy-Black TN-LED 5ms 16:9DVI 10M:1 250cd – 10шт.
37.	ПП. Производственная практика (по профилю специальности)	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 32 – лаборатория технических средств обучения.	Стол и кресло судьи, помещением для содержания подсудимого под стражей во время судебного заседания, нормативно-правовые акты (законы, подзаконные акты), кафедра (для выступления сторон), столы, стулья, канцелярские принадлежности для участников моделируемых процессов. Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист»; унифицированный дактилоскопический набор «Дакто»; плакаты для проведения лекционных и практических занятий по криминалистике; LCD Проектор Panasonic PT-LM1E-C и проекционный экран; компьютерная техника: 12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер Brother DCP- 7057R.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLMi с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 29 – лаборатория делопроизводства и оргтехники; лаборатория технических средств обучения.	Компьютер НЕКС в комплектации (мышь+клавиатура) – 10шт.; монитор Philips 21.5, 223V5LSB Glossy-Black TN-LED 5ms 16:9DVI 10M:1 250cd – 10шт.
38.	ПДП. Производственная практика (преддипломная)	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 32 – лаборатория технических средств обучения.	Стол и кресло судьи, помещением для содержания подсудимого под стражей во время судебного заседания, нормативно-правовые акты (законы, подзаконные акты), кафедра (для выступления сторон), столы, стулья, канцелярские принадлежности для участников моделируемых процессов. Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист»; унифицированный дактилоскопический набор «Дакто»; плакаты для проведения лекционных и практических занятий по криминалистике; LCD Проектор Panasonic PT-LM1E-C и проекционный экран; компьютерная техника: 12 ПК Intel(R) Celeron(R) CPU 430, принтер Brother DCP- 7057R.
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, г. Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 17 – кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры Cel 2667/915GAV/512PC320/80GbSam/1/44RX3 (12 шт.), CelPD 2667/775/intel 945/1024 Mb/250Mb Seagate 16/intwin 350 (1 шт.), многофункциональное устройство лазерное Canon MF 4010 (1 шт.), монитор Acer AL 1717 as 17 (8ms300кд/м2 500/1 150/ (12 шт.); ноутбук Acer Aspire 5106 WLMi с сумкой (1 шт.), проектор Acer XD127D (1 шт.); экран напольный 1800-1800 мм (1шт.).
		196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 29 – лаборатория делопроизводства и оргтехники;	Компьютер НЕКС в комплектации (мышь+клавиатура) – 10шт.; монитор Philips 21.5, 223V5LSB Glossy-Black TN-LED 5ms 16:9DVI 10M:1 250cd – 10шт.

		лаборатория технических средств обучения.	
39.	ГИА. Государственная итоговая аттестация	196601, Санкт-Петербург, Пушкинский район, город Пушкин, Академический проспект д.4 лит. А, учебный корпус №3, ауд. 4	Ноутбук ACERASPIRE 5100 series (1 шт.), Проектор ViewSonic (PJD5523W) MW526 с потолочным креплением, экран Screen Media настенный 1:1.
		196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А., учебный корпус №1, ауд. 106 - учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации	Амфитеатр, экран для проектора, проектор, аудиокolonки, стационарный компьютер, трибуна с микрофоном.
	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет	Адрес: 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А., учебный корпус №1.	10 компьютеров в составе: Монитор: Acer V173 Клавиатура: Genius KB06x2 Мышь: Genius NetScroll 110 Системный блок: Win 7 Professional SP 1 x32 Процессор: Intel Celeron® CPU E140 2.00 Ghz RAM: 1Gb HDD: WDC WD2500AAJS-00L7A0 Видео: Intel G33/63V Express Chipset Family Сетевая карта: Realtek RTL8102E/RTL8103E CD/DVD HL-DT-JT DVDDRAM GH22NS40
	Актный зал	Адрес: 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, 2, лит. А., учебный корпус №1.	Экран DRAPER ROLLERAMIC 376*503, фортепиано YAMAHA YDP-142R цифровое, цвет Dark Rosewood.88, клавиш GHS полифония 128голоса,10тембров с компонентным кабелем 3mQuik, усилитель-распределитель VGA/XGA KRAMER VP-200N, универсальный малошумящий микшерный пульт премиум-класса BEHRINGER XENYX 2442 FX, система подавления звука Benringe, радиосистема вокальная с капсулем динамического микрофона SM58 SHURE BLX24E/SM58 K3E 606-638MHz, пульт управления Behringer LS 2412 EUROLIGHT, подвеска для проектора SMS PROJECTOR WLW, прожектор PAR-56P в ком-те с лампой PAR 56 300W 36 штук, прожектор зеркального шара MINISPOT, Прожектор линзовый ПТС 1000 ARTSPOT (6шт.), проектор EIKI LC-X85 с объективом EIKI AH-23132, проигрыватель dvd samsung sv-dvd v6500, пульт микшерный YAMAHA 01V96VCM, монитор PHILIPS 196V 4L AB2 ,18.5, монитор PHILIPS 190E3LSU/01 black(LED/LCD/Wide/1440[900/5ms/DVI), многофункциональный центр Epson Photo RX620, микрофон студийный Rode k2, напольный софит LOODLIGHT-4 (2шт.), двухантенная вокальная радиосистема с капсу SHURE, двухканальный 2/3 октавный графический эквалайзер с системой детектирования обратной связи BEHRINGER FBQ 1502 ULTRAPH PRO, динамический 16906 кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM58-LC, компьютер INTEL PENTIUM 4 3.2 ГГц/DDR1*512 МВ/HDD 160G В КОМПЛ-ЦИИ, источник бесперебойного питания Back-UPS RS 800, Звуковоспроизводящая аппаратура EVM, Audio-Technica ATW 701/P UHF радиосист. петл. (микрофон – 5шт.).