

Материально-техническое обеспечение основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

№ 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	Русский язык	Кабинет русского языка и литературы № 310	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> портреты поэтов и писателей -10шт., тематический стенд «Жанры лирики»</p>
2	Литература	Кабинет русского языка и литературы № 310	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> портреты поэтов и писателей -10шт., тематический стенд «Жанры лирики»</p>
3	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка № 108	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы - двухместные- 9шт., стулья -18 шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды - 8шт.: New York, London, The tower of London, Washington D.C., The united states of America, English-Speaking countries, The united Kingdonof Great Britain and northern Ireand, Сводная таблица спряжения глаголов.</p>
		Кабинет иностранного языка № 301	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы – двухместные -12шт., стулья -24 шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды -- 6шт.: Немецкий алфавит, Единственное и множественное число имен существительных, Склонение существительных, Спряжение глаголов -3шт.</p>
4	Математика	Кабинет математики № 301	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный - 1шт., экран проекционный-1шт.; кодоскоп -1шт., телевизор.</p>

			<i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды - 3шт., портреты математиков - 4шт., модели геометрических тел, набор кодотранспорантов
5	История	Кабинет истории № 104	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером-1шт., стол компьютерный – 1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт. <i>Учебно - наглядные пособия:</i> портреты историков - 10шт., тематические стенды -3шт.: «Предпринимательское право», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Список сокращений»
6	Физическая культура	Спортивный комплекс: Спортивный зал	<i>Оборудование:</i> козел гимнастический-1шт., брусья - 1шт., канат для перетягивания-1шт., трамплин гимнастический - 1шт., мат гимнастический—10шт., скамья гимнастическая - 3шт., тренажер «SportElit» (турник + брусья) - 1шт., элпсоид «Торнео» - 1шт., тренажер силовой «BoduSculpture» -1шт., стойки для прыжков в высоту - 4шт., планка для прыжков в высоту - 1шт., барьер легкоатлетический – 6шт., зона приземления для прыжков в высоту -1шт., мячи волейбольные, мячи баскетбольные, мячи футбольные, футбольные ворота - 2шт, теннисные столы -3шт, баскетбольные щиты стационарные - 2шт, баскетбольные щиты передвижные - 2шт.
		Тренажерный зал № 1	Силовой тренажер: турник + брусья – 1 шт., тренажер: перекладина навесная – 2 шт., тренажер для пресса – 1 шт., тренажер для мышц ног – 1 шт., скамья атлетическая регулируемая – 2 шт., стойки атлетические регулируемые – 2 шт., тренажер тяга для спины – 1 шт., тренажер: Рес-Батерфляй – 1 шт., силовая атлетическая скамья нерегулируемая – 1 шт., горизонтальная подставка под гантели – 1 шт., гири спортивные чугунная 16 кг. – 2 шт., гриф W-образный – 1шт., гриф EZ- образный – 1 шт., гриф олимпийский – 4 шт., замки к олимпийскому грифу – 6 шт., коврики резиновые – 20 шт., блины 10 кг. – 10 шт., блины 2,5 кг. – 40 шт., гриф гантельный – 8 шт., гантели 4 кг. – 2 шт., гантели 3 кг. – 2 шт., гантели 2кг. – 2 шт.
		Тренажерный зал № 2	Подставка горизонтальная под гантели – 1 шт., электрический вибромассажер – 1 шт., велотренажер «Торнео» - 1 шт., велотренажер «BodySculpture» - 1 шт., беговая дорожка электрическая «Торнео» - 1 шт., беговая дорожка электрическая «NordicTrack» - 1 шт., беговая дорожка электрическая «Carbon» - 1 шт., тренажер электрический «Торнео» - 1 шт., гантели 3 кг. – 4 шт., гантели 2 кг. – 2 шт., ролик гимнастический – 1 шт.
		Лыжная база	Комплекты лыж - 70 шт.
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Оборудование: беговые дорожки, место для прыжков, место для метания гранаты, переносные элементы полосы препятствий, поле футбольное, ворота футбольные - 2шт.
7	Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности №210	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы - двухместные-15шт., стулья -30 шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Учебно - наглядные пособия:</i> противогазы -3 шт., тематические стенды: Химическое оружие;

			Средства индивидуальной защиты; Современные обычные средства поражения; Гражданская оборона (ГО) Российской Федерации
		Стрелковый тир	<i>Оборудование: общая характеристика тира:</i> тир в электронной модификации - лазерный стрелковый тренажёр ЛТ-110ПМ предназначен для получения первоначальных навыков в обращении с оружием и для развлекательной стрельбы; имитационная стрельба осуществляется посредством имитации выстрелов пучком лазерного излучения с последующим визуальным контролем или электронной индикацией попадания с использованием в составе интерактивного тира ИЛТ «Рубин», лазерного стрелкового комплекса ЛСК «Рубин», электронной мишени. Пистолет пневматический газобаллонный - 1шт.
8	Информатика	Кабинет информатики № 101	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы- 5 шт., столы компьютерные – 12 шт., стулья - 22 шт. <i>Технические средства обучения:</i> компьютер – 12 шт., принтер, плоттер, телевизор, подключение к сети Интернет; <i>Учебно- наглядные пособия:</i> тематические стенды: Общая структура ПЭВМ; Материнские платы, процессоры; Дисководы, носители ПК; Классификация моделей информационных процессов; Классификация информационных систем; Компьютер и безопасность
9	Физика	Кабинет физики № 206	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт. <i>Учебно - наглядные пособия:</i> тематические стенды -11шт., <i>Оборудование:</i> лабораторные стенды – 6 шт. «Измерение электрической энергии»; «Конструкция счетчика электрической энергии»; «Трансформаторы»; «Магнитный пускатель»; «Электрическая схема и принцип работы ламп дневного света»; «Учет электроэнергии» <i>Набор лабораторный «Оптика»; набор лабораторный «Электричество»; набор по интерференции и дифракции.</i>
10	Химия	Кабинет химии, биологии № 307	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт. <i>Учебно- наглядные пособия:</i> периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, модели молекул, модели кристаллических решеток металлов
11	Обществознание (вкл.экономику и право)	Кабинет истории № 104	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером-1шт., стол компьютерный – 1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран

			<p>проекторный -1шт.  <i>Учебно - наглядные пособия:</i> портреты историков - 10шт., тематические стенды -3шт.: «Предпринимательское право», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Список сокращений»</p>
12	Биология	Кабинет химии, биологии № 307	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.  <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.  <i>Учебно- наглядные пособия:</i> комплект плакатов по дисциплине, модели молекул, модели кристаллических решеток металлов</p>
13	Экология	Кабинет экологии природопользования № 311	<p><i>-специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.  <i>- технические средства обучения:</i> компьютер -1шт., мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.  <i>-учебно- наглядные пособия:</i> Альбомы «Экологические основы природопользования», «Наша флора и фауна»  Оборудование: Гигрометр психрометрический -1шт., Анемометр ручной крыльчатый -2шт., Люксметр Ю116 -2шт.</p>
14	Астрономия	Кабинет физики № 206	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.  <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.  <i>Учебно - наглядные пособия:</i> тематические стенды -11шт.,  Оборудование: лабораторные стенды – 6 шт. «Измерение электрической энергии»; «Конструкция счетчика электрической энергии»; «Трансформаторы»; «Магнитный пускатель»; «Электрическая схема и принцип работы ламп дневного света»; «Учет электроэнергии»  Набор лабораторный «Оптика»; набор лабораторный «Электричество»; набор по интерференции и дифракции.</p>
15	Введение в специальность	Кабинет электроснабжения № 209	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.  <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,  <i>Учебно- наглядные пособия:</i> тематические стенды: «Устройство силового масляного трансформатора третьего габарита», «Трехфазный трехобмоточный трансформатор ТДТ-16000/110 четвертого габарита», «Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ»</p>

16	Основы философии	Кабинет гуманитарных дисциплин № 310	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья - 25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно - наглядные пособия:</i> тематические стенды: «Основы философии», «Основы права», «Система органов государственной власти», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»; «Правовой статус личности»</p>
		Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место библиотекаря, оборудованное компьютером - стол кафедра., столы двухместные – 8 шт., стулья – 20 шт., стеллаж - библиотечный демонстрационный – 5шт., стеллажи книжные – двусторонние - 25шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер – 1 шт., принтер – 1 шт., подключение к сети Интернет, в том числе через wi-fi.</p> <p>Библиотечный фонд – 1264 экземпляров.</p>
17	История	Кабинет истории № 104	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером-1шт., стол компьютерный – 1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>-Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно - наглядные пособия:</i> портреты историков - 10шт., тематические стенды -3шт.: «Предпринимательское право», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Список сокращений»</p>
		Актный зал	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> трибуна электрифицированная – 1 шт., стулья мягкие - 170 шт., моноблоки на металлическом каркасе трехместные - 30 шт.</p> <p><i>Технические средства:</i> аппаратура звуковоспроизводящая в комплекте - 1шт., мультимедийный проектор стационарный - 1шт., экран – 1шт.</p>
18	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка № 108	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы - двухместные- 9шт., стулья -18 шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Учебно- наглядные пособия:</i> тематические стенды - 8шт.: New York, London, The tower of London, Washington D.C., The united states of America, English-Speaking countries, The united Kingdonof Great Britain and northern Ireand, Сводная таблица спряжения глаголов.</p>
		Кабинет иностранного языка № 301	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы – двухместные -12шт., стулья -24 шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Учебно- наглядные пособия:</i> тематические стенды - 6шт.: Немецкий алфавит, Единственное и множественное число имен существительных, Склонение существительных, Спряжение глаголов -3шт.</p>
19	Физическая культура	Спортивный комплекс: Спортивный зал	<p><i>Оборудование:</i> козел гимнастический-1шт., брусья - 1шт., канат для перетягивания-1шт., трамплин гимнастический - 1шт., мат гимнастический—10шт., скамья гимнастическая - 3шт.,</p>

			тренажер «SportElit» (турник + брусья) - 1шт., элпсоид «Торнео» - 1шт., тренажер силовой «BoduSculpture» -1шт., стойки для прыжков в высоту - 4шт., планка для прыжков в высоту - 1шт., барьер легкоатлетический – 6шт., зона приземления для прыжков в высоту -1шт., мячи волейбольные, мячи баскетбольные, мячи футбольные, вышка судейская - 1шт., электронное табло -1шт., столбы для установки волейбольной сетки -2шт., футбольные ворота - 2шт, теннисные столы -3шт, баскетбольные щиты стационарные - 2шт, баскетбольные щиты передвижные -2шт.
		Тренажерный зал № 1	Силовой тренажер: турник + брусья – 1 шт., тренажер: перекладина навесная – 2 шт., тренажер для пресса – 1 шт., тренажер для мышц ног – 1 шт., скамья атлетическая регулируемая – 2 шт., стойки атлетические регулируемые – 2 шт., тренажер тяга для спины – 1 шт., тренажер: Рес-Батерфляй – 1 шт., силовая атлетическая скамья нерегулируемая – 1 шт., горизонтальная подставка под гантели – 1 шт., гиря спортивная чугунная 16 кг. – 2 шт., гриф W-образный – 1шт., гриф EZ- образный – 1 шт., гриф олимпийский – 4 шт., замки к олимпийскому грифу – 6 шт., коврики резиновые – 20 шт., блины 10 кг. – 10 шт., блины 2,5 кг. – 40 шт., гриф гантельный – 8 шт., гантели 4 кг. – 2 шт., гантели 3 кг. – 2 шт., гантели 2кг. – 2 шт.
		Тренажерный зал № 2	Подставка горизонтальная под гантели – 1 шт., электрический вибромассажер – 1 шт., велотренажер «Торнео» - 1 шт., велотренажер «BodySculpture» - 1 шт., беговая дорожка электрическая «Торнео» - 1 шт., беговая дорожка электрическая «NordicTrack» - 1 шт., беговая дорожка электрическая «Carbon» - 1 шт., тренажер электрический «Торнео» - 1 шт., гантели 3 кг. – 4 шт., гантели 2 кг. – 2 шт., ролик гимнастический – 1 шт.
		Лыжная база	Комплекты лыж - 70 шт.
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Оборудование: беговые дорожки, место для прыжков, место для метания гранаты, переносные элементы полосы препятствий, поле футбольное, ворота футбольные - 2шт.
20	Русский язык и культура речи	Кабинет гуманитарных дисциплин № 310	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт. <i>Учебно- наглядные пособия:</i> портреты поэтов и писателей -10шт., тематический стенд «Жанры лирики»
		Кабинет методический № 305	<i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место методиста, оборудованное компьютером , столы – 6шт., стулья мягкие - 12шт., шкафы книжные - 6 шт. <i>Технические средства:</i> компьютер -2шт., принтер – 2шт., ксерокс – 1шт., <i>Учебно - методическая документация</i> и методические материалы для преподавателей

21	Математика	Кабинет математики № 301	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный - 1шт., экран проекционный-1шт.; кодоскоп -1шт., телевизор.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды - 3шт., портреты математиков - 4шт., модели геометрических тел, набор кодотранспорантов</p>
22	Экологические основы природопользования	Кабинет экологии природопользования № 311	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер -1шт., мультимедийный проектор стационарный - 1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> Альбомы «Экологические основы природопользования», «Наша флора и фауна»</p> <p><i>Оборудование:</i> Гигрометр психрометрический -1шт., Анемометр ручной крыльчатый -2шт., Люксметр Ю116 -2шт.</p>
23	Инженерная графика	Кабинет инженерной графики № 302	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы - двухместные-15шт., стулья -25 шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Учебно - наглядные пособия:</i> тематические стенды -12шт.: Сборочный чертеж. Спецификация; Шероховатость поверхностей; Соединение деталей болтом; Соединение болтом и шпилькой. Виды резьбы и их обозначения; Сложные ломаные разрезы; Простые разрезы; Сложные ступенчатые разрезы; Сечения; Шпилечное и болтовое соединение; Линии чертежа; Нанесение размеров; Шрифты чертежные.</p>
		Кабинет инженерной графики № 305	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p>- <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно - наглядные пособия:</i> тематические стенды - 26шт., набор геометрических тел, набор моделей деталей, угольник -2шт., линейка метровая – 1шт, циркуль -1 шт.</p>
24	Электротехника и электроника	Кабинет электротехники и электроники № 206	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -30шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды -1шт.; Электрифицированные стенды-7шт.: «Измерение электрической энергии», «Конструкция счетчика электрической энергии», «Трансформаторы», «Магнитный пускатель», «Проект Московского железнодорожного узла»,</p>

			<p>«Электрическая схема и принцип работы ламп дневного света», «Учет электроэнергии».</p> <p>Оборудование: Набор лабораторный «Электричество».</p>
		Лаборатория электротехники и электроники № 202	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер -1шт., мультимедийный проектор стационарный - 1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды - 11шт., Электрифицированные стенды-7шт.: «Метод «свертывания» цепей постоянного тока», «Трансформатор. Режимы работы трансформатора», «Принцип действия электромагнитного реле», «Соединение конденсаторов», «Соединение резисторов», «Измерение энергии», «Схема управления тиристором».</p> <p>Макет трехфазного генератора, Макет трехфазного двигателя.</p> <p>Оборудование: Устройство лабораторное по электротехнике—3шт.</p>
		Лаборатория электротехнических материалов № 04	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт.,</p> <p><i>Технические средства:</i> компьютер</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> Стенды -13шт.;</p> <p>Электрифицированные стенды -7шт.: «Электротехнические устройства», «Измерение энергии», «Принцип действия трансформатора», «Наглядная схема работы зарядного устройства АКБ», «Трехфазные цепи», «Проверка измерительных приборов», «Снятия характеристик электромагнитного реле».</p> <p>Натуральные образцы: разрядники, трансформатор напряжения, разъединители, трансформатор тока, выключатель быстродействующий ВАБ-43, Выключатель ВМУЭ-27,5. Электрифицированный стол «Постоянный ток»</p> <p>Макеты -2шт.: «Электрифицированный участок ж.д. переменного тока»; «Тяговая подстанция постоянного тока»</p>
25	Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации № 307	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды: Метрология; Стандартизация; Сертификация</p>
26	Техническая механика	Кабинет технической механики № 306	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p>- <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды -16шт., макеты: «Редуктор» - 2шт., «Передачи»- 5шт., «Мальтийский крест» -1шт.</p>



27	Материаловедение	Лаборатория материаловедения № 307	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> модели молекул, модели кристаллических решёток металлов; Тематические стенды: Диаграмма состояния железо-цементит, Прокатное производство, Отливки литейного производства, Проводниковые изделия; Кристаллические решётки металлов, Схема доменной печи, Схемы прокатки</p>
28	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информационных технологий № 101	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы- 5 шт., столы компьютерные – 12 шт., стулья - 22 шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер – 12 шт., принтер, плоттер, телевизор, подключение к сети Интернет;</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды: Общая структура ПЭВМ; Материнские платы, процессоры; Дисководы, носители ПК; Классификация моделей информационных процессов; Классификация информационных систем; Компьютер и безопасность .</p>
29	Основы экономики	Кабинет экономики № 206	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> стенды -9шт.: «Формы и системы оплаты труда», «Налоговая система», «Структурная схема заработной платы», «Налоговая система России», «Состав основных фондов путевого хозяйства», «Организационная структура управления Дистанции пути», «Структура Департамента пути и сооружений ОАО «РЖД», «Меры обеспечивающие безопасность движения и повышающие надежность локомотивных бригад», «Структура экипировочного хозяйства».</p>
30	Правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет правовых основ профессиональной деятельности № 104	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером-1шт., стол компьютерный – 1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска -меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды -3шт.: «Предпринимательское право», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Список сокращений»</p>
31	Охрана труда	Кабинет охраны труда № 311	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p>

			<p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды – 4шт.; Огнетушитель пенный-1шт., Огнетушитель углекислотный -2шт., Огнетушитель порошковый в разрезе-1шт., Стенд - витрина «Средства индивидуальной защиты» -1шт.; Комплект плакатов: «Оказание первой медицинской помощи» <i>Оборудование:</i> Гигрометр психрометрический -1шт., Анемометр ручной крыльчатый -2шт., Люксметр Ю116 -2шт.; тренажер ВИТИМ 2-22У</p>
32	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности №210	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации-1шт., ученические столы - двухместные-15шт., стулья -25 шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Учебно - наглядные пособия:</i> противогазы -3 шт., тематические стенды: Химическое оружие; Средства индивидуальной защиты; Современные обычные средства поражения; Гражданская оборона (ГО) Российской Федерации</p>
		Стрелковый тир	<p><i>Оборудование: общая характеристика тира:</i> тир в электронной модификации - лазерный стрелковый тренажёр ЛТ-110ПМ предназначен для получения первоначальных навыков в обращении с оружием и для развлекательной стрельбы; имитационная стрельба осуществляется посредством имитации выстрелов пучком лазерного излучения с последующим визуальным контролем или электронной индикацией попадания с использованием в составе интерактивного тира ИЛТ «Рубин», лазерного стрелкового комплекса ЛСК «Рубин», электронной мишени. Пистолет пневматический газобаллонный - 1шт.</p>
33	Общий курс железных дорог	Кабинет общего курса железных дорог № 210	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт. <i>Учебно-наглядные пособия:</i> стенды-5шт.: «Перечень документации», «Подвижной состав ОАО «РЖД», «Постоянные сигнальные знаки», «Ручные сигналы»; «Ограждения мест производства работ на перегонах и станциях»; Электрифицированные стенды: Светофоры; Поездные сигналы; Натуральные образцы: Маршрутный светофор, Маневровый светофор, Входной светофор Макеты: Стрелочный перевод, Автосцепное устройство; Рельсовые скрепления, Сигнальные знаки и указатели</p>
34	Транспортная безопасность	Кабинет технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения № 210	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт. <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт. <i>Учебно-наглядные пособия:</i> стенды-5шт.: «Перечень документации», «Подвижной состав ОАО «РЖД», «Постоянные сигнальные знаки», «Ручные сигналы»; «Ограждения мест</p>

			<p>производства работ на перегонах и станциях»;</p> <p>Электрифицированные стенды: Светофоры; Поездные сигналы;</p> <p>Натуральные образцы: Маршрутный светофор, Маневровый светофор, Входной светофор</p> <p>Макеты: Стрелочный перевод, Автосцепное устройство; Рельсовые крепления, Сигнальные знаки и указатели</p>
35	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	Лаборатория электрических подстанций № 205	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт., шкаф -3шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды - 9шт.: «Упрощенная схема питания ЭПС 2х25кВ», «Упрощенная схема ЭПС и нетяговых потребителей», «Сглаживающее устройство», «Конструкция магнитного пускателя», «Устройство реле сопротивления КРС-2», «Схема выпрямления звезда обратная звезда с уравнивающим реактором», «Схема подключения силового трансформатора на тяговой подстанции», «Контрольные кабели», «Принципиальная схема электроэнергетической системы»</p> <p>Электрифицированные стенды -3шт.: «Трехфазная мостовая схема выпрямления», «Схема трансформаторной подстанции», ОРУ – 27,5кВ.</p> <p>Макеты -2шт.: «Виды опор воздушных линий», «Проход цепной подвески в искусственных сооружениях».</p>
		Лаборатория техники высоких напряжений № 04	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт.,</p> <p><i>технические средства :</i> компьютер</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> Стенды -13шт.;</p> <p>Электрифицированные стенды -7шт.: «Электротехнические устройства», «Измерение энергии», «Принцип действия трансформатора», «Наглядная схема работы зарядного устройства АКБ», «Трехфазные цепи», «Проверка измерительных приборов», «Снятия характеристик электромагнитного реле».</p> <p>Натуральные образцы: разрядники, трансформатор напряжения, разъединители, трансформатор тока, выключатель быстродействующий ВАБ-43, Выключатель ВМУЭ-27,5.</p> <p>Электрифицированный стол «Постоянный ток»</p> <p>Макеты -2шт.: «Электрифицированный участок ж.д. переменного тока»; «Тяговая подстанция постоянного тока»</p>

<p>Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения</p>	<p>Лаборатория электроснабжения № 209</p>	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.  <i>- технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,  <i>Учебно- наглядные пособия:</i> Стенды-1шт.: «Схема электроэнергетической системы», «Схема электроснабжения системы 2×25 кВ», «Устройство силового масляного трансформатора третьего габарита», «Трехфазный трехобмоточный трансформатор ТДТ-16000/110 четвертого габарита», «Трансформатор напряжения 110 кВ», «Трехфазный трансформатор напряжения НТМИ-10», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ», «Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 10/0,4 кВ», «Однополюсный контактор постоянного тока», «Система контакторов переменного тока»,  Электрифицированный стенд: «Схема управления электромагнитным приводом выключателя»</p>
<p>Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения</p>	<p>Лаборатория релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения № 03</p>	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> ученические столы - двухместные -6шт., стулья -12шт.  <i>Учебно- наглядные пособия:</i> тематические стенды-10шт.;  Натуральные образцы: Набор изоляторов, Дроссель трансформатор, Разъединитель, Привод разъединителя, Секционный изолятор, Регистратор срабатывания разрядника, Ограничитель перенапряжения, Разрядники, Рабочее место энергодиспетчера, Стойка ТУ-КП ТП, Стойка ТУ-КП КС.  Макеты-2шт.: Защиты силового трансформатора; Пункт группировки станции стыкования</p>
<p>Устройство и техническое обслуживание тяговых подстанций</p>	<p>Лаборатория электрических подстанций № 205</p>	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт., шкаф -3шт.  <i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,  <i>Учебно- наглядные пособия:</i> тематические стенды - 9шт.: «Упрощенная схема питания ЭПС 2х25кВ», «Упрощенная схема ЭПС и нетяговых потребителей», «Сглаживающее устройство», «Конструкция магнитного пускателя», «Устройство реле сопротивления КРС-2», «Схема выпрямления звезда обратная звезда с уравнивающим реактором», «Схема подключения силового трансформатора на тяговой подстанции», «Контрольные кабели», «Принципиальная схема электроэнергетической системы»  Электрифицированные стенды -3шт.: «Трехфазная мостовая схема выпрямления», «Схема трансформаторной подстанции», ОРУ – 27,5кВ.  Макеты -2шт.: «Виды опор воздушных линий», «Проход цепной подвески в искусственных сооружениях».</p>

	Устройство и техническое обслуживание контактной сети	Кабинет контактной сети № 304	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер -1шт., мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> комплект плакатов по дисциплине, Тематические стенды -11шт.: «Типы фиксаторов», «Поперечные электросоединители контактной сети»; «Детали контактной сети», «Элементы заземления опор контактной сети», «Средняя анкеровка полукомпенсированной ЦП», «Типы струн КС», «Материалы и детали контактной сети», «План контактной сети станции», «План контактной сети перегона», «Элементы заземления опор контактной сети»</p> <p>Электрифицированные стенды -3шт.: «Схемы ПС и ППС»; «Схема секционирования КС», «Схема дистанционного управления приводом разъединителя контактной сети»</p> <p>Макеты-12шт.: Способ прохода ИС по металлическому мосту с ездой понизу; Секционный изолятор постоянного тока ИС2-80-3; Способы прохода контактной подвески в ИС; Фарфоровые стержневые изоляторы; Виды консолей; Компенсатор барабанного типа; Жесткая и гибкая поперечина; Изолирующая съёмная вышка; Средняя анкеровка компенсированной цепной подвески; Опасные места на станции Ожерелье; Подвесные изоляторы.</p>
36	Ремонт и наладка устройств электроснабжения	Лаборатория электроснабжения № 209	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> Стенды-1шт.: «Схема электроэнергетической системы», «Схема электроснабжения системы 2×25 кВ», «Устройство силового масляного трансформатора третьего габарита», «Трёхфазный трехобмоточный трансформатор ТДТ-16000/110 четвертого габарита», «Трансформатор напряжения 110 кВ», «Трёхфазный трансформатор напряжения НТМИ-10», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ», «Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 10/0,4 кВ», «Однополюсный контактор постоянного тока», «Система контакторов переменного тока»,</p> <p>Электрифицированный стенд: «Схема управления электромагнитным приводом выключателя»</p>

		Лаборатория технического обслуживания электрических установок № 09	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, ученические столы - двухместные -6шт., стулья -12шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды-9шт., Электрифицированные стенды: «Виды сопротивлений переменного тока», «Испытание электромагнитного реле»</p> <p>Натуральные образцы: Трансформатор напряжения, Трансформатор тока, Быстродействующий выключатель, Силовой трансформатор; набор изоляторов, разъединитель; электроизмерительные клещи.</p> <p>Средства защиты: каски; диэлектрические перчатки; боты; диэлектрический коврик; знаки безопасности, заземление переносное; заземляющая штанга, указатель напряжения</p>
	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	Лаборатория электроснабжения № 209	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер -1шт., мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> Стенды-11шт.: «Схема электроэнергетической системы», «Схема электроснабжения системы 2×25 кВ», «Устройство силового масляного трансформатора третьего габарита», «Трехфазный трехобмоточный трансформатор ТДТ-16000/110 четвертого габарита», «Трансформатор напряжения 110 кВ», «Трехфазный трансформатор напряжения НТМИ-10», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ», «Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки (КПТН) на 110/10 кВ», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 10/0,4 кВ», «Однополюсный контактор постоянного тока», «Система контакторов переменного тока»,</p> <p>Электрифицированный стенд: «Схема управления электромагнитным приводом выключателя»</p>
37	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте устройств электроснабжения	Лаборатория электроснабжения № 209	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> компьютер -1шт., мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> Стенды-11шт.: «Схема электроэнергетической системы», «Схема электроснабжения системы 2×25 кВ», «Устройство силового масляного трансформатора третьего габарита», «Трехфазный трехобмоточный трансформатор ТДТ-16000/110 четвертого габарита», «Трансформатор напряжения 110 кВ», «Трехфазный трансформатор напряжения НТМИ-10», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 110/10 кВ», «Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки (КПТН) на 110/10 кВ», «Электрическая схема комплектной трансформаторной подстанции наружной установки (КТПН) на 10/0,4 кВ», «Однополюсный контактор постоянного тока», «Система контакторов переменного тока»,</p> <p>Электрифицированный стенд: «Схема управления электромагнитным приводом выключателя»</p>

	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	Кабинет безопасности движения № 210	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> стенды-5шт.: «Перечень документации», «Подвижной состав ОАО «РЖД», «Постоянные сигнальные знаки», «Ручные сигналы»; «Ограждения мест производства работ на перегонах и станциях»;</p> <p>Электрифицированные стенды: Светофоры; Поездные сигналы;</p> <p>Натуральные образцы: Маршрутный светофор, Маневровый светофор, Входной светофор</p> <p>Макеты: Стрелочный перевод, Автосцепное устройство; Рельсовые скрепления, Сигнальные знаки и указатели</p>
38	Эксплуатация тяговых подстанций и линейных устройств тягового электроснабжения	Лаборатория электрических подстанций № 205	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером -1шт., ученические столы - двухместные -15шт., стулья -25шт., классная доска - меловая -1шт., шкаф -3шт.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> мультимедийный проектор стационарный -1шт., экран проекционный -1шт.,</p> <p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды - 9шт.: «Упрощенная схема питания ЭПС 2х25кВ», «Упрощенная схема ЭПС и нетяговых потребителей», «Сглаживающее устройство», «Конструкция магнитного пускателя», «Устройство реле сопротивления КРС-2», «Схема выпрямления звезда обратная звезда с уравнивающим реактором», «Схема подключения силового трансформатора на тяговой подстанции», «Контрольные кабели», «Принципиальная схема электроэнергетической системы»</p> <p>Электрифицированные стенды -3шт.: «Трехфазная мостовая схема выпрямления», «Схема трансформаторной подстанции», ОРУ – 27,5кВ.</p> <p>Макеты -2шт.: «Виды опор воздушных линий», «Проход цепной подвески в искусственных сооружениях».</p>
	Учебная практика	Мастерские слесарные № 01	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации – 1шт.,</p> <p><i>Оборудование:</i> слесарные верстаки с тисками- 16шт., сверлильный станок -2шт., заточный станок -1шт., инструменты.</p>
		Мастерские слесарные № 04	<p><i>Специализированная учебная мебель:</i> рабочее место преподавателя в традиционной комплектации – 1шт.,</p> <p><i>Оборудование:</i> слесарные верстаки с тисками- 16шт., сверлильный станок -2шт., заточный станок -1шт., инструменты</p>
		Мастерские электросварочные	<i>Оборудование:</i> сварочный трансформатор -1шт. на 4 рабочих места, сварочные кабины - 4 шт., вытяжная вентиляция, тиски -1 шт., инструменты.
		Мастерские электромонтажные	<p><i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды, макеты:</p> <p><i>Оборудование:</i> монтажные столы -7шт., сверлильный станок – 1шт., заточный станок -1шт., инструменты</p>
		Полигон технического	<i>Учебно-наглядные пособия:</i> тематические стенды: «Капитальный ремонт устройств

	обслуживания и ремонта устройств электроснабжения	контактной сети», «Схема сопряжения анкерных участков с нейтральной вставкой при локомотивной тяге», «Техническое обслуживание устройств контактной сети»-2шт., «Схема зависимости расположения СИ, светофора, изолирующего стыка рельсовой цепи и токоприемника ЭПС», «Текущий ремонт контактной сети», Электрифицированный стэнд: «Устройство защиты станции стыкования» <i>Макеты:</i> Полимерные стержневые изоляторы; Способы прохода ЦП под пешеходным мостом; Воздушная стрелка с демпферным устройством «Балансир»; «Косая подвеска на кривом участке пути»; «Нейтральная вставка 5-ти пролетная», «Защита от пережога проводов контактной сети», «Контактная сеть скоростного участка железной дороги с рессорными струнами»
--	---	---

**Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)**

<b>Учебный год</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>
2017/2018	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательский центр ЮРАЙТ» № 838/41 от 26.12.2014	с 26.12.2014 по 25.12.2019
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательский центр ЮРАЙТ» № 838/116 от 04.05.2017	с 04.05.2017 по 03.05.2018
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе «Айсбукс.ру/ibooks.ru» ООО «Айсбукс» № 838/115 от 02.05.2017	с 02.05.2017 по 01.05.2018
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к Электронно-библиотечной системе «Айсбукс.ру/ibooks.ru» ООО «Айсбукс» № 85/21 от 17.04.2017	с 17.04.2017 по 16.04.2018
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» № 838/117 от 02.06.2017	с 02.06.2017 по 01.06.2018
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» № 838/121 от 05.09.2017	с 05.09.2017 по 15.10.2018
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе «IPRbooks» ООО «Ай Пи Ар Медиа» № 2913/17 от 08.06.2017	с 08.06.2017 по 07.06.2018
2018/2019	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательский центр ЮРАЙТ» № 838/41 от 26.12.2014	с 26.12.2014 по 25.12.2019
	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» № 838/121 от 05.09.2017	с 05.09.2017 по 15.10.2018
2019/2020	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательский центр ЮРАЙТ» № 838/41 от 26.12.2014	с 26.12.2014 по 25.12.2019



Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 4-2-10-12-43 от 24.03.2017 выдано Отделом надзорной деятельности по городскому округу Кашира Главного Управления МЧС России по Московской области, бессрочно
Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.ОМ.04.000.М.000044.10.16 от 27.10.2016г. выдано Московским территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по железнодорожному транспорту, бессрочно

Директор филиала

(наименование должности руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

(подпись руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Максимов Валерий Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

М.П.

дата составления \_\_\_\_\_