

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры (13.04.02 *Электроэнергетика и электротехника, профиль «Современные технологии в электроснабжении»*), очная форма обучения, 2017 год начала подготовки (первый курс), академическая магистратура

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	Б1.Б.01 Философия технических наук	Практика, лекция, г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
2.	Б1.Б.02 Технический иностранный язык	г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 6, ауд. №24 - учебная аудитория для практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
3.	Б1.Б.03 Методы научно-технического творчества	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения

		г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 204-2 – лаборатория – студенческое конструкторское бюро, аудитория для самостоятельной работы	5 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект базового ПО, комплект специализированного ПО
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
4.	Б1.Б.04 Экономика и организация производства	г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 6, ауд. №212 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 6, ауд. №306 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
5.	Б1.В.01 Оборудование электрической части и эксплуатация систем электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Девять лабораторных стендов, в т.ч.: 1) Малообъемные масляные выключатели; 2) Оперативные переключения в электрической схеме распределительных устройств электростанции 3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки. Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
6.	Б1.В.02 Режимы	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор,

	работы, выбор и проверка оборудования систем электроснабжения	аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Девять лабораторных стендов, в т.ч.: 1) Малообъемные масляные выключатели; 2) Оперативные переключения в электрической схеме распределительных устройств электростанции 3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки. Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
7.	Б1.В.03 Основы проектирования систем электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
8.	Б1.В.04 Перенапряжения и защита от перенапряжений электроустановок	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г.Псков, ул.Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 202 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы.	Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) несимметричные режимы систем с изолированной нейтралью; 2) феррорезонансные перенапряжения при неполнофазных режимах в системах 35 – 110 кВ; Натурные образцы изоляционных конструкций. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.

9.	Б1.В.05 Электросетевая автоматика в системах электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 204 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) исследование реле; 2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле; 3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов Натурные образцы реле. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
10.	Б1.В.06 Оптимизация режимов работы высоковольтной распределительной сети	г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	Лабораторные работы проводятся на универсальной расчетной модели электрических систем УРМС-2 (производство ЦПП «ЛенЭнерго».
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
11.	Б1.В.07 Математические основы устойчивости, надежности и оптимизации систем электроснабжения	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 311-а, учебная лаборатория для проведения самостоятельной работы	9 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект базового ПО, комплект специализированного ПО
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.	
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
12.	Б1.В.08 Способы и технические средства обеспечения качества	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 209, 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.	Лабораторные работы проводятся на универсальной расчетной модели электрических систем УРМС-2 (производство ЦПП «ЛенЭнерго».
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 210а – учебная	Комплекс оборудования включающий в себя систему бесперебойного

	электрической энергии	аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.	электропитания постоянного тока СБЭП – 48, стабилизаторы переменного напряжения СКМ, системы питания переменного тока в параллельном и последовательном резервировании, переключатель резервного питания и оборудования для организации дистанционного контроля и управления этим оборудованием.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Рабочие места для подключения ПЭВМ и ноутбуков к информационной сети через которую осуществляется дистанционный контроль управления.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
13.	Б1.В.09 Альтернативные источники электрической энергии	г. Псков, ул. Ленина, ауд. № 309, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Ленина, ауд. № 203, учебная аудитория для проведения практических занятий и курсового проектирования	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
14.	Б1.В.10 Микропроцессорные устройства управления и защиты систем электроснабжения	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 204 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) исследование реле; 2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле; 3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов Натурные образцы реле. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
15.	Б1.В.ДВ.01.01	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 – учебная аудитория для	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор,

	Математические модели элементов систем электроснабжения	<p>проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.</p> <p>г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы</p> <p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.</p> <p>10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения</p> <p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>
16.	Б1.В.ДВ.01.02 Математическое моделирование электрических систем и их элементов	<p>г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.</p> <p>г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы</p> <p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.</p> <p>10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения</p> <p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>
17.	Б1.В.ДВ.02.01 Планирование, организация и метрологическое обеспечение экспериментальных исследований и обработка их результатов	<p>г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 311-а, для проведения лабораторных работ, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы.</p> <p>г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.</p> <p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>9 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект базового ПО, комплект специализированного ПО</p> <p>Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.</p> <p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>
18.	Б1.В.ДВ.02.02 Экспериментальные	г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор,

	методы исследования и метрология	индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации	экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 311-а, для проведения лабораторных работ, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы.	9 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект базового ПО, комплект специализированного ПО
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
19.	Б1.В.ДВ.03.01 Компьютерные, сетевые и информационные технологии	г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 315 – компьютерный класс для проведения лабораторных работ.	13 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 310 – компьютерный класс для проведения лабораторных работ.	14 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
20.	Б1.В.ДВ.03.02 Информационные технологии и информационные системы	г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 315 – компьютерный класс для проведения лабораторных работ.	13 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, ул. Гоголя, д.19, ауд. № 310 – компьютерный класс для проведения лабораторных работ.	14 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
21.	Б1.В.ДВ.04.01 Преобразовательные установки систем электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 213 – учебная аудитория для проведения практических занятий, промежуточных аттестаций (малочисленная группа)	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде).

			Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
22.	Б1.В.ДВ.04.02 Теория управления переходными режимами систем электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 311-а, учебная лаборатория для проведения самостоятельной работы	9 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект базового ПО, комплект специализированного ПО
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
23.	Б1.В.ДВ.05.01 Энергосбережение и аудит систем электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
24.	Б1.В.ДВ.05.02 Основы надежности систем электроснабжения	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы	10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
25.	Б2.В.01(У) Практика по получению первичных	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного	Девять лабораторных стендов, в т.ч.: 1) Малообъемные масляные выключатели; 2) Оперативные переключения в электрической схеме

	профессиональных умений и навыков	контроля, самостоятельной работы	распределительных устройств электростанции 3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки. Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 209, 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.	Комплекс оборудования включающий в себя систему бесперебойного электропитания постоянного тока СБЭП – 48, стабилизаторы переменного напряжения СКМ, системы питания переменного тока в параллельном и последовательном резервировании, переключатель резервного питания и оборудования для организации дистанционного контроля и управления этим оборудованием.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 204 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) исследование реле; 2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле; 3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов Натурные образцы реле. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 311-а, учебная лаборатория для проведения самостоятельной работы	9 компьютеров с подключением к сети Интернет, комплект базового ПО, комплект специализированного ПО
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.
26.	Б2.В.02(Н) Научно-исследовательская работа	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	Девять лабораторных стендов, в т.ч.: 1) Малообъемные масляные выключатели; 2) Оперативные переключения в электрической схеме распределительных устройств электростанции 3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки. Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты.
		г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 209, 210а – учебная	Комплекс оборудования включающий в себя систему бесперебойного

		<p>аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.</p>	<p>электропитания постоянного тока СБЭП – 48, стабилизаторы переменного напряжения СКМ, системы питания переменного тока в параллельном и последовательном резервировании, переключатель резервного питания и оборудования для организации дистанционного контроля и управления этим оборудованием.</p>
		<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 204 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы</p>	<p>Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) исследование реле; 2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле; 3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов Натурные образцы реле. Демонстрационные плакаты.</p>
		<p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>
27.	Б2.В.03(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы</p>	<p>Девять лабораторных стендов, в т.ч.: 1) Малообъемные масляные выключатели; 2) Оперативные переключения в электрической схеме распределительных устройств электростанции 3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки. Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты.</p>
		<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 209, 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.</p>	<p>Комплекс оборудования включающий в себя систему бесперебойного электропитания постоянного тока СБЭП – 48, стабилизаторы переменного напряжения СКМ, системы питания переменного тока в параллельном и последовательном резервировании, переключатель резервного питания и оборудования для организации дистанционного контроля и управления этим оборудованием.</p>

		<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 204 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы</p>	<p>Шесть лабораторных стендов, в т.ч.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) исследование реле; 2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле; 3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов <p>Натурные образцы реле. Демонстрационные плакаты.</p>
		<p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>
28.	Б2.В.04(Пд) Преддипломная практика	<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 205– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы</p>	<p>Девять лабораторных стендов, в т.ч.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Малообъемные масляные выключатели; 2) Оперативные переключения в электрической схеме распределительных устройств электростанции 3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки. <p>Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты.</p>
		<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 209, 210а – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, практических занятий, текущего и промежуточного контроля.</p>	<p>Комплекс оборудования включающий в себя систему бесперебойного электропитания постоянного тока СБЭП – 48, стабилизаторы переменного напряжения СКМ, системы питания переменного тока в параллельном и последовательном резервировании, переключатель резервного питания и оборудования для организации дистанционного контроля и управления этим оборудованием.</p>

		<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 204 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, практических занятий, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы</p>	<p>Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) исследование реле; 2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле; 3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов Натурные образцы реле. Демонстрационные плакаты.</p>
		<p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>
<p>29.</p>	<p>Б3.Б.01 Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 313 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.</p> <p>г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 4, ауд. 25 (электронный читальный зал) – для самостоятельной работы</p> <p>г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).</p>	<p>Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.</p> <p>10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения</p> <p>Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.</p>

30.	ФТД.В.01 Безопасность жизнедеятельности и экологическая безопасность	г. Псков, ул. Гоголя, д.17-19, пом.1002, ауд. № 103 – учебная аудитория (лаборатория) для проведения лабораторных работ	Три лабораторных стенда, в т.ч.: 1) Исследование электробезопасности трехфазных сетей переменного тока напряжением до 1000В 2) Определение параметров электрического сопротивления тела человека 3) Измерение и расчет величины сопротивления заземляющих устройств.
		г. Псков, пл. Ленина, д. 2, ауд. 64а - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (серверная).	Компьютерное оборудование для обеспечения подключения к сети Интернет, файловые сервера, контроллер домена.

Перечень договоров ЭБС

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок доступа
2016/2017	ЭБС Издательства «Лань» - контракт с ООО «Издательство Лань» № 14 от 16.08.2016	с 26.08.2016 по 25.08.2017
2016/2017	ЭБС «Юрайт» - договор с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 663 от 29.08.2016	с 03.09.2016 по 02.09.2017
2016/2017	ЭБС «IPRbooks» - контракт с ООО «Ай Пи Эр Медиа» № 2335/16 от 05.10.2016	с 10.10.2016 по 10.10.2017
2016/2017	ЭБС «Консультант студента» - контракт с ООО «Политехресурс» № 947 от 11.11.2016	с 01.12.2016 по 30.11.2017
2017/2018	ЭБС Издательства «Лань» - контракт с ООО «Издательство Лань» № 743 от 24.07.2017	с 26.08.2017 по 25.08.2018
2017/2018	ЭБС «Юрайт» - договор с ООО Электронное издательство Юрайт» №744 от 24.07.2017	с 03.09.2017 по 02.09.2018

2017/2018	ЭБС «IPRbooks» – контракт с ООО «Ай Пи Эр Медиа» № 3146/17 от 10.10.2017	с 10.10.2017 по 10.10.2018
2017/2018	ЭБС «Znanium.com» - договор с ООО «Знаниум» № 2525 эбс от 10.10.2017	с 10.10.2017 по 10.10.2018
2017/2018	ЭБС Консультант студента – контракт с ООО «Политехресурс» № 1130 от 15.11.2017	с 01.12.2017 по 30.11.2018

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>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</p>	<p>Заключение № 37 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 21.12.2012 г., выданное Отделом надзорной деятельности по городу Пскову Главного управления МЧС России по Псковской области (Псковская область, г.Псков, ул. ул. Льва Толстого, д. 4, ул. Льва Толстого, д. 4 а, ул. Льва Толстого, д. 6, ул. Льва Толстого, д. 6 а) Бессрочно</p>
	<p>Заключение № 27 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 14.09.2015 г., выданное Отделом надзорной деятельности по городу Пскову Главного управления МЧС России по Псковской области (Псковская область, г.Псков, ул. Гоголя, д. 17-19, пом. 1002) Бессрочно</p>
	<p>Заключение № 25 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 11.08.2015 г., выданное Отделом надзорной деятельности по городу Пскову Главного управления МЧС России по Псковской области (Псковская обл., г. Псков, ул. Ленина, д. 8) Бессрочно</p>

Декан факультета



Лерикска

подпись

Ф.И.О

дата составления 20.04.18