

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Псковский государственный университет»

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,
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	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Философия технических наук	Практика, лекция, г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных к, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
2.	Технический иностранный язык	г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 6, ауд. №24 - учебная аудитория для занятий семинарского типа, 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.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition

		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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
3.	Методы научно-технического творчества	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, 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.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
		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	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		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 свободных лицензий Linux GPL 3 лицензии на право использования Microsoft Windows Server 2003 (наклейка/ бух. док-ты)
4.	Экономика и организация производства	г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 6, ауд. №212 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition

		и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	виде). Специализированная (учебная) мебель.	
		г. Псков, ул. Льва Толстого, д. 6, ауд. №306 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, 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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
5.	Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 108– учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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.	
6	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	Операционная система Windows 7 Professional Russian Edition (ООО «Стрела» контракт №0357100012815000024_272345 от 12.10.2015). 7-zip (лицензия GPL). Mozilla Firefox (лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE). LibreOffice (лицензия LGPL). Adobe: Acrobat Reader, Flash Player (лицензия EULA).

				Supertree & Sesitivity (shareware). PascalABC.NET (лицензия LGPL). Deductor Studio (shareware). DJVU Reader (лицензия GPL). Klavaro (лицензия GPL).
7	Энергосберегающие технологии в области электроэнергетики	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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
8	Специальные вопросы расчета режимов работы электрических сетей	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	Операционная система Windows 7 Professional Russian Edition (ООО «Стрела» контракт №0357100012815000024_272345 от 12.10.2015). 7-zip (лицензия GPL). Mozilla Firefox (лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE). LibreOffice (лицензия LGPL). Adobe: Acrobat Reader, Flash Player (лицензия EULA). Supertree & Sesitivity (shareware). PascalABC.NET (лицензия LGPL). Deductor Studio (shareware). DJVU Reader (лицензия GPL). Klavaro (лицензия GPL).
9	Современные электротехническое оборудование систем электроснабжения	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 314 – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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.	
10	Проектирование систем электроснабжения	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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017)

			среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
11	Цифровая трансформация энергетического комплекса	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 306 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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.	
12	Перенапряжения в электроэнергетических системах	г.Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 111 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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.	
13	Математическое моделирование электротехнических систем	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL

				Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
14	Математическое моделирование электрических систем и их элементов	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		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	10 лицензий на право использования Microsoft Windows 7 Pro (ООО «БалансСофт Проекты», договор №1301 от 26.12.2017) 7-zip – лицензия GPL Adobe Reader – лицензия EULA Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition Mozilla Firefox - лицензия MOZILLA PUBLIC LICENSE
15	Альтернативные источники электрической энергии	г. Псков, ул. Ленина, ауд. № 309, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		г. Псков, ул. Ленина, ауд. № 203, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа и курсового проектирования	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
16	Возобновляемые источники электрической энергии	г. Псков, ул. Ленина, ауд. № 309, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
		г. Псков, ул. Ленина, ауд. № 203, учебная аудитория для проведения	Мобильное демонстрационное оборудование: ноутбук, мультимедиа-проектор, экран и	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition

		занятий семинарского типа и курсового проектирования	учебно-наглядные пособия (в электронном виде). Специализированная (учебная) мебель.	Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition
17	Безопасность жизнедеятельности и экологическая безопасность	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 302 – 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.	
18	Академическое письмо			
19.	Учебная ознакомительная практика	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 108 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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. Ленина, д.8, ауд. № 306 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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	Операционная система Windows 7 Professional Russian Edition (ООО «Стрела» контракт №0357100012815000024_272345 от 12.10.2015). 7-zip (лицензия GPL). Mozilla Firefox (лицензия MOZILLA PUBLIC

				<p>LICENSE).</p> <p>LibreOffice (лицензия LGPL).</p> <p>Adobe: Acrobat Reader, Flash Player (лицензия EULA).</p> <p>Supertree & Sesitivity (shareware).</p> <p>PascalABC.NET (лицензия LGPL).</p> <p>Deductor Studio (shareware).</p> <p>DJVU Reader (лицензия GPL).</p> <p>Klavaro (лицензия GPL).</p>
20.	Научно-исследовательская работа	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 108 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	<p>Девять лабораторных стендов, в т.ч.:</p> <p>1) Малообъемные масляные выключатели;</p> <p>2) Оперативные переключения в электрической схеме распределительных устройств электростанции</p> <p>3) Разъединители, короткозамыкатели, отделители, выключатели, нагрузки.</p> <p>Натурные образцы выключателей, разъединителей, отделителей, короткозамыкателей, коммутационная аппаратура до 1000В. Демонстрационные плакаты.</p>	
		г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 314 – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, занятий семинарского типа, текущего и промежуточного контроля.	<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>	
		г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 306 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	<p>Шесть лабораторных стендов, в т.ч.: 1) исследование реле;</p> <p>2) трансформаторы тока в устройствах релейной защиты и схемах включения их вторичных обмоток и реле;</p> <p>3) продольная дифференциальная токовая защита двухобмоточных трансформаторов</p> <p>Натурные образцы реле.</p> <p>Демонстрационные плакаты.</p>	
21.	Научно-производственная	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 308 – учебная лаборатория для проведения	<p>Девять лабораторных стендов, в т.ч.:</p> <p>1) Малообъемные масляные выключатели;</p>	

	практика	лабораторных работ, занятий семинарского типа, курсового проектирования, текущего и промежуточного контроля, самостоятельной работы	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. Ленина, д.8, ауд. № 314 – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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. Ленина, д.8, ауд. № 306 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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.	
22.	Производственная преддипломная практика	г. Псков, ул. Ленина, д.8, ауд. № 108 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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. Ленина, д.8, ауд. № 314 – учебная аудитория (лаборатория) для проведения занятий лекционного типа (малочисленная группа), лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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. Ленина, д.8, ауд. № 306 – учебная лаборатория для проведения лабораторных работ, занятий семинарского типа, 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.	
23.	Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	г. Псков, ул. Ленина, д. 8, ауд. № 210– 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.	Операционная система WindowsXP ProfessionalRussianEdition Microsoft Visio 2007 Professional Russian Edition

Перечень используемых ЭБС:

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок доступа
ЭБС «Юрайт» - Договор с ООО «Электронное издательство Юрайт» № 21 от 10.07.2019	с 03.09.2019 по 02.09.2020
ЭБС «IPRbooks» – Лицензионный договор с ООО «Ай Пи Ар Медиа» № 5493/19 от 10.09.2019	с 10.10.2019 до 10.10.2020
ЭБС «Лань» - Договор с ООО "ЭБС Лань" № 8 от 28.03.2019	с 26.08.2019 по 25.08.2020
ЭБС «Консультант студента» - Контракт с ООО «Политехресурс» № 170СЛ/11-2019 от 19.11.2019	с 01.12.2019 по 30.11.2020

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	<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, пл. Ленина, д. 2, ул. Льва Толстого, д. 4, ул. Льва Толстого, д. 6) 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 область, г. Псков, ул. Ленина, д. 8) Бессрочно</p>

Директор института инженерных наук

дата составления _____


Подпись

/А. М. Дементьев /
Ф.И.О.