

ЭС-21-1сн03

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю

Директор по учебной работе

Н.В. Лобов

[Handwritten signature]
18.03.2021



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Лысьвенский филиал федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: техник

форма обучения

Заочная

Срок получения образования по ОП 3г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 14.12.2017 № 1216

Виды деятельности
Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям
Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей
Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей
Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования и электрических подстанций и сетей

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
				[2]	[2]	[4]	[4]
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				ОП.10 Охрана труда	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				ОП.12 Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:	
1	гуманитарных дисциплин	
2	иностранного языка	
3	математики	
4	экологии природопользования	
5	инженерной графики	
6	электротехники и электроники	
7	метрологии, стандартизации и сертификации	
8	технической механики	
9	материаловедения	
10	информационных технологий	
11	экономики	
12	правовых основ профессиональной деятельности	
13	охраны труда	
14	безопасности жизнедеятельности	
	Лаборатории:	
1	электротехники и электроники	
2	электротехнических материалов	
3	электрических машин	
4	электроснабжения	
5	техники высоких напряжений	
6	электрических подстанций	
7	технического обслуживания электрических установок	
8	релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения	
	Мастерские:	
1	слесарные	
2	электромонтажные	
	Полигоны:	
1	технического обслуживания и ремонта устройств электроснабжения	
	Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал	
	Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет	
2	актовый зал	

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план Лысьвенского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1216 от 14 декабря 2017 г., зарегистрированного в Минюсте России 22 декабря 2017 г. № 49403.
Организация учебного процесса и режима занятий:
Начало учебного года - 1 сентября. Начало учебного года может переноситься учебным заведением, но не более чем на 3 месяца.
На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы выделено не менее 10 процентов от объема учебных циклов образовательной программы, предусмотренного Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1216 от 14 декабря 2017 г., зарегистрированного в Минюсте России (22 декабря 2017 г. № 49403).
Продолжительность занятий парами. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
Дисциплина физическая культура реализуется студентами самостоятельно за счет различных форм внеучебных занятий.
Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на обучающегося на каждый учебный год.
Учебная и производственная практика в составе профессиональных модулей реализуется обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета.
Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, планируется непрерывно и проводится в период между временем проведения последней сессии и временем, отведенным на государственную итоговую аттестацию (ГИА). Длительность проведения преддипломной практики 144 АЧ (4 недели).
В структуре промежуточной аттестации в каждом семестре предусмотрены не менее одного экзамена, при этом количество экзаменов не превышает 8 в учебном году. При проведении промежуточной аттестации в виде экзамена, определяется день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация по дисциплине, проводимая в виде экзамена, выделяется за счет времени, отводимого на соответствующие учебные дисциплины. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики. Количество зачетов, предусматриваемое в процедурах промежуточной аттестации, не превышает 10 в учебном году. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. По некоторым дисциплинам и междисциплинарным курсам, изучаемым в течение нескольких семестров промежуточная аттестация не предусматривается, контроль знаний обучающихся проводится в виде текущего контроля (другая форма контроля). Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.
Комплексный дифференцированный зачет проводится по дисциплинам Охрана труда, Безопасность жизнедеятельности во 2 семестре; Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний, Правовые основы профессиональной деятельности в 4 семестре.
Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен по модулю. По профессиональному модулю ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих экзамен по модулю проводится в форме экзамена квалификационного.
Выполнение курсовых работ рассматривается как вид учебной работы по МДК.02.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций, МДК02.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения, МДК.03.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения реализуется в пределах времени отведенного на его изучение.
Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.
Вариативная часть образовательной программы 1296 АЧ направлена на увеличение времени на реализацию учебных дисциплин и профессиональных модулей (междисциплинарных курсов и практик) обязательной части, на введение новых учебных дисциплин "Охрана труда", "Экономика отрасли", "Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний", "Основы финансовой грамотности".
Обучающиеся в рамках ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих должны освоить профессию рабочих, должностей служащих 19855 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи.
Согласовано
Начальник УОП ПНИПУ
Директор ЛФ ПНИПУ
Начальник УМО ЛФ ПНИПУ
Председатель ПЦК
Д.С. Репецкий
В.А. Кочнев
Т.В. Пашкина
Н.В. Паршенок

План учебного процесса

Main table containing curriculum details, including course distribution, learning loads, and academic requirements. Columns include Index, Program Goals, Formative Assessment, and Learning Load (by course/semester). Rows list various disciplines like 'Professional Design' and 'Electrical Equipment Maintenance'.

