



25.06.2020

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное профессиональное образовательное автономное учреждение Амурской области "Амурский колледж строительства и жилищно-коммунального хозяйства"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.07

Электроснабжение (по отраслям)

код

наименование специальности

основное общее образование

уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический профиль

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 электрических сетей электроснабжения

















**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№ Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1 ЭкзМод	Комплексный экзамен по модулю	7	[7]	ПМ.01 Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			[7]	ПМ.03 Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
			[7]	ПМ.02 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
			[7]	ПМ.04 Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	



## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1216 от 14.12.2017 г., зарегистрированный в Минюсте России от 22.12.2017 г. № 49403; приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования", приказом Минобрнауки России от 15.12.2014 г. № 1580 "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464; письмом Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г. № 06-259 "Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования".
- 2 Организация учебного процесса и режим занятий: занятия начинаются 1 сентября и заканчиваются согласно графику учебного процесса: пятидневная учебная неделя; объем обязательных (аудиторных) занятий в период теоретического обучения 36 часов в неделю. Занятия группируются парами, продолжительность пары 1 час 30 минут. Система оценок, форма, порядок и периодичность промежуточной аттестации студентов в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Учебная и производственная практика проводится образовательной организацией при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей; практики оцениваются дифференцированными зачетом; по профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации квалификационный экзамен, по итогам которого возможно присвоение студенту соответствующей квалификации. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится согласно графика учебного процесса, в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов отведенных на освоение учебной дисциплины или профессионального модуля. Канкуллярное время 34 недели: 11 недель на 1 и 2 курсе, 8 недель на 3 курсе и 4 недели на 4 курсе, в т.ч. по 2 недели ежегодно отводится на зимние каникулы.
4. Учебная нагрузка обучающихся состоит из обязательной учебной нагрузки, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы. Обязательной учебной нагрузкой обучающегося является объем работы обучающегося во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар).
5. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение. Итоговая оценка за курсовую работу формируется в соответствии с критериями, разработанными в рабочих программах, профессиональных модулей.
6. Формами промежуточной аттестации является: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенные на изучение дисциплины или темы дисциплинарного курса. По учебным дисциплинам и темам междисциплинарных курсов, по которым не предусмотрены экзамены, комплексные экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля знаний.
7. По освоению программ профессиональных модулей проводится квалификационный экзамен. По итогам квалификационного экзамена выносятся решение: "вид профессиональной деятельности освоен" и выставляется оценка.

### Согласовано

Заместитель директора по УР		С.А. Ленских
Заведующий кафедрой технических дисциплин		Е.Е. Кошелева
Заведующий кафедрой общеобразовательных и гуманитарных дисциплин		Е.Н. Поздоровкина