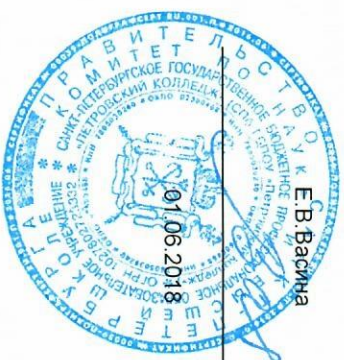


Утверждено

Директор СПБ ГПОУ "Петровский колледж"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Петровский колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.09

Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

код

наименование специальности

по программе

Базовая подготовка

на базе

Основное общее образование

квалификация

ТЕХНИК

форма обучения Очная форма обучения

нормативный срок освоения ППСЭЗ 3 г 10 м

год начала подготовки по УП 2 018

профиль получаемого профессионального образования ТЕХНИЧЕСКИЙ

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.05.2014

№ 519

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УЧЕБНЫЙ ОТДЕЛ

Рег. № _____ стр.

101-12/03-21.Р.О. с.1

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	Наименование дисциплины/МДК
1	Дифференциальный зачет	Комплексный диф. зачет	3 Семестр	УП.01.01 Учебная практика
				УП.05.01 Учебная практика
				МДК.01.01 Электрические машины
3	Дифференциальный зачет	Комплексный диф. зачет	4 Семестр	МДК.01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий
				ОУД.01 Русский язык
				ОУД.02 Литература
4	Экзамен	Комплексный экзамен	2 семестр	МДК.05.01 Электромонтажные работы
				УП.01.01 Учебная практика
				УП.05.01 Учебная практика
5	Дифференциальный зачет	Комплексный диф. зачет	4 Семестр	МДК.02.01 Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий
				МДК.02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий
				МДК.02.03 Наладка электрооборудования
6	Дифференциальный зачет	Комплексный диф. зачет	6 семестр	

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Санкт-Петербургское государственное
образовательное профессиональное учреждение
«ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
УЧЕБНЫЙ ОТДЕЛ

101-12/03-21, 8:00 ч.5

№	Наименование
1	Кабинет Основ философии
2	Кабинет Истории
3	Кабинет Иностранного языка
4	Кабинет Математики
5	Кабинет Информатики
6	Кабинет Инженерной графики
7	Кабинет Безопасности жизнедеятельности
8	Кабинет Экологических основ природопользования
9	Кабинет Технической механики
10	Кабинет Экономики и менеджмента
11	Кабинет Охраны труда
12	Кабинет Методический
13	Лаборатория Безопасности жизнедеятельности
14	Лаборатория Электрических машин
15	Лаборатория Электротехники и основ электроники
16	Лаборатория Электрооборудования промышленных и гражданских зданий
17	Лаборатория Монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий
18	Лаборатория Электроснабжения промышленных и гражданских зданий
19	Лаборатория Наладки электрооборудования
20	Лаборатория Информационных технологий
21	Лаборатория Технических средств обучения
22	Мастерская Слесарные
23	Мастерская Электромонтажные
24	Мастерская Механические
25	Мастерская Сварочные
26	Полigon Электромонтажный
27	Спортивный комплекс Спортивный зал
28	Спортивный комплекс Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
29	Спортивный комплекс Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
 КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ
 Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение

«ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
 УЧЕБНЫЙ ОТДЕЛ

10.1-12/08-21.18.0 а.б

30	Библиотека Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
31	Зал Актовый зал

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Санкт-Петербургское государственное
образовательное профессиональное учреждение
«ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
УЧЕБНЫЙ ОТДЕЛ

10. РЛ №2/08-21.18.0 2,7

Пояснения

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Петровский колледж" (далее - ОУ) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 519 от 14 мая 2014 года, зарегистрирован Министерством юстиции России рег. 32880 от 27.06.2014, и в соответствии со следующими регламентирующими и нормативно-правовыми документами: - Уставом ОУ; - приказом Минобрнауки от 14.06.2013 № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 № 29200; - положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО (приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 № 291); - рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и СПО в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180).

2. Организация учебного процесса и режим занятий: - учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с «Планом учебного процесса» и расписанием занятий на учебный год; - продолжительность учебной недели – шесть дней; - для всех видов аудиторных занятий академический час составляет 45 минут; - максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы; - максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

3. Вариативная часть ППССЗ согласно ФГОС составляет 1350 часов максимальной нагрузки и распределяется следующим образом: - увеличен объем часов дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла на 6 часов, - увеличен объем часов дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла на 15 часа, - увеличен объем общепрофессионального цикла на 1329 часов.

4. Основными видами оценки качества обучения являются текущий контроль, промежуточная аттестация и итоговая аттестация. Текущий контроль освоения студентами программного материала учебных дисциплин и междисциплинарных курсов проводится преподавателем исходя из методической целесообразности, специфики учебной дисциплины, междисциплинарного курса в форме контрольной работы, тестирования, опроса, выполнения и защиты практических и лабораторных работ, выполнения отдельных разделов курсового проекта (работы), выполнения рефератов (докладов), подготовка презентаций и т.д.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки студента требованиям к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена и осуществляется в двух основных направлениях: - оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов; - оценка компетенций специалистов среднего звена и осуществляется в двух основных направлениях: - оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов; - экзамен по дисциплине; - экзамен по обучающимся. Основными формами промежуточной аттестации являются: с учетом времени на промежуточную аттестацию (Э): - экзамен по дисциплине; - экзамен по междисциплинарному курсу; - комплексный экзамен по 2 и более учебным дисциплинам; - комплексный экзамен по 2 и более междисциплинарным курсам; - комплексный экзамен по 2 и более междисциплинарным курсам; без учета времени на промежуточную аттестацию (З, ДЗ): - зачет по дисциплине; - комплексный зачет по 2 и более дисциплинам; - дифференцированный зачет по дисциплине; - комплексный дифференцированный зачет по 2 и более дисциплинам; - комплексный дифференцированный зачет по междисциплинарному курсу; - комплексный дифференцированный зачет по 2 и более междисциплинарным курсам; - зачет/дифференцированный зачет по учебной / производственной практике; - комплексный зачет/дифференцированный зачет по учебной / производственной практике по 2 и более профессиональным модулям.

Экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю, который носит комплексный характер и направлен на проверку сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС). Итогом проверки является оценка "отлично", "хорошо", "удовлетворительно" или "неудовлетворительно", на основании которой принимается решение «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». Государственная итоговая аттестация осуществляется в виде защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Необходимым условием допуска к ней является освоение профессионального модуля настоящего учебного плана соответствующих основным видам профессиональной деятельности определяемых ФГОС СПО.

При успешном прохождении квалификационных испытаний студент может получить рабочую профессию: 19806 Электромонтажник по освещению и осветительным сетям.

5. Консультации для обучающихся о новых формах получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательных программ среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультации: групповые, индивидуальные, устные, а также с использованием образовательного портала.

Бюджетное профессиональное образование
образовательное учреждение

«ПЕТРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УЧЕБНЫЙ ОТДЕЛ

10.1. № 2/03 ст. 1, п. 1.0

6. Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках модулей ППССЗ по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности. Учебная практика может быть направлена на освоение рабочей профессии, если это является одним из видов профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС по специальности. Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла в учебно-производственных мастерских или лабораториях ОУ. Практика по профилю специальности направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС по специальности. Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта или дипломной работы) в организациях различных организационно-правовых форм. Практика завершается зачетом, отражающим уровень освоенных общих и профессиональных компетенций.

7. Общеобразовательный цикл ППССЗ формируется в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 и 03.03.2016 № 08-334). Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППССЗ составляет 39 недель. С учетом этого срок обучения по ППССЗ увеличивается на 52 недели, в том числе: 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели – промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы. В соответствии со спецификой данной ППССЗ выбран технический профиль общеобразовательной подготовки. В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППССЗ по специальности. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ППССЗ по специальности как «Общие гуманитарный и социально-экономический учебный цикл» («Основы философии», «История», «Иностранный язык» и др.), «Математический и общий естественнонаучный учебный цикл», а также отдельных дисциплин профессионального учебного цикла.

Разработчик
Старший методист МО  В.В. Долгий
Согласовано
Заведующий ОИПТС  И.Ю. Лапина
Методист ОИПТС Н.В. Андриенко
Председатель МПЦК В.В. Лукашев