



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

по профессиональной подготовке, переподготовке, повышению квалификации
по профессии «Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования»

код профессии: 19931

Квалификация: Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 2-7
разряда.

Цель и планируемые результаты обучения -

приобретение профессиональной компетенции на основе установленных квалификационных требований по профессии рабочего «Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования» 2-7 разряда, содержащихся в действующем Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих.

Получение новой профессии рабочего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности

Категория слушателей -

лица, имеющие образование не ниже среднего общего

Срок освоения программы

160 часов

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименования тем	Количество часов								
		ПрП			ПП			ПК		
		всего часов	аудиторные занятия	самоподготовка	всего часов	аудиторные занятия	самоподготовка	всего часов	аудиторные занятия	самоподготовка
1	Теоретическое обучение	160	80	80	104	56	48	128	64	64
1.1	Введение. Экономический курс	8	4	4	4	2	2	4	2	2
1.1.1	Введение.	1	1	-	1	1	-	1	1	-
1.1.2	Основы рыночной экономики и предпринимательской деятельности	7	3	4	3	1	2	3	1	2
1.2	Общетехнический курс	48	24	24	20	10	10	32	16	16
1.2.1	Материаловедение	6	3	3	2	1	1	4	2	2
1.2.2	Чтение чертежей и схем	6	3	3	2	1	1	4	2	2
1.2.3	Электротехника	8	4	4	4	2	2	5	3	2
1.2.4	Сведения из технической механики	8	4	4	4	2	2	5	2	3
1.2.5	Слесарное и монтажное дело	8	4	4	4	2	2	5	3	2
1.2.6	Основы радиотехники, телемеханики, автоматики, радиоэлектроники.	6	3	3	2	1	1	5	2	3
1.2.7	Промышленная безопасность, охрана труда, производственная санитария и противопожарные мероприятия.	6	3	3	2	1	1	4	2	2
1.3	Специальный курс	104	52	52	80	44	36	92	46	46
1.3.1	Оказание первой домедицинской помощи	8	4	4	8	4	4	8	4	4
1.3.2	Электромашин и электропривод горного оборудования, назначение, технические характеристики, нормы и объемы технического обслуживания	8	4	4	6	3	3	8	4	4
1.3.3	Общие вопросы наладки электрооборудования технологических машин,	8	4	4	6	3	3	8	4	4

	распределительных устройств и переключательных пунктов									
1.3.4	Пускорегулирующая аппаратура: конструкция, монтажные схемы	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.5	Технические условия на испытание отремонтированных электрических машин, аппаратов, приборов	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.6	Нормативно-техническая документация по производству электросварочных работ, по устройству заземления, по применению электроэнергии в тупиковых выработках газовых шахт и рудников, по осмотру, ремонту и испытанию шахтных гибких кабелей, по осмотру и ревизии взрывобезопасного рудничного электрооборудования.	8	4	4	6	3	3	8	4	4
1.3.7	Устройство и правила технической эксплуатации низковольтных электроустановок	8	4	4	4	2	2	6	3	3
1.3.8	Схемы первичной коммутации распределительных устройств и подстанций, силовой распределительной сети.	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.9	Назначение и правила пользования контрольно-измерительными приборами и инструментом	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.10	Правила выполнения такелажных и стропальных работ	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.11	Правила доступа к работам в электрических установках	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.12	Световая, звуковая и ароматическая сигнализации в шахте	8	4	4	6	3	3	6	3	3
1.3.13	Правила приема и подачи звуковых и видимых сигналов	8	4	4	4	4	-	6	3	3
1.3.14	Бирочная система	8	4	4	4	4	-	6	3	3
2	Производственное обучение	664	-	-	200	-	-	256	-	-
3	Консультации	8	8	-	8	8	-	8	8	-
4	Квалификационный экзамен	8	8	-	8	8	-	8	8	-
	ИТОГО:	840	96	80	320	72	48	400	80	64

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая учебная программа «**Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования**» разработана в соответствии с нормами: Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. на 01.05.2017), с учетом требований: Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013г. № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (с изм. на 27.10.2015), Приказа Минобрнауки России от 2 июля 2013г. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (с изм. на 03.02.2017), Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов а также других нормативных и правовых актов и документов РФ.

Программа предназначена для обучения рабочих по профессиям электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования» 2-7 разрядов и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования 2-7 разряда.

Профессиональное обучение по программе профессиональной подготовки (ПрП) по профессиям электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 2 разряда и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования 2 разряда, проводится для лиц, ранее не имевших опыт работы по профессии, и не имеющих профильного образования, на базе начального или среднего профессионального образования. Срок профессиональной подготовки электрослесаря (слесаря) дежурного и по ремонту оборудования и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования 2 разряда установлен в количестве 840 часов, из них: 176 часов по программе теоретического обучения и 664 часа по программе производственного обучения.

Профессиональное обучение по программе переподготовки (ПП) по профессиям электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 2 -7 разрядов и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования 2-7 разрядов, предусмотрена для лиц: имеющих родственную профессию, лиц имеющих начальное, среднее или высшее профессиональное образование по профессии родственной электрослесарю, лиц имеющих опыт по профессии электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования или электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования, с перерывом в работе более одного года. Срок профессиональной переподготовки по профессии электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования установлен в количестве 320 часов, из них: 120 часов по программе теоретического обучения и 200 часов по программе производственного обучения.

Профессиональное обучение по программе повышения квалификации (повышение квалификационного разряда) (ПК) электрослесарей предусмотрена для лиц, имеющих удостоверение по профессиям электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 2-6 разряда и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования 2-6 разряда. Срок повышения квалификации по профессиям электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования, установлен в количестве 400 часов, из них: 144 часа по программе теоретического обучения и 256 часов по программе производственного обучения.

Объем профессиональных умений, навыков и технических знаний, предусмотренный в программе, отвечает Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94) Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий, и требованиям федеральных норм и законов по профессиям электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования и электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования .

По окончании обучения учащимся, успешно прошедшим аттестацию, квалификационная комиссия присваивает квалификацию электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования или электрослесарь по ремонту и обслуживанию оборудования и разряд, в соответствии с выполненной квалификационной (пробной) работой.