

УТВЕРЖДАЮ
Министр образования Иркутской области

В. С. Басюк
«___» _____ 20__ г.

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования
270843 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовая подготовка)

основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования

Квалификация: Техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе
среднего (полного) общего образования – 2 года 10 мес.
Основного общего образования – 3 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		
				Всего	В том числе	
					лаб. и практ. занятий	курсовая работа
1	2	3	4	5	6	7
	Обязательная часть циклов ОПОП (всего на дисциплины и междисциплинарные курсы)	59	3186	2124	1010	60
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		648	432	336	
ОГСЭ.01	Основы философии		48	48		
ОГСЭ.02	История		60	48		
ОГСЭ.03	Иностранный язык		204	168	168	
ОГСЭ.04	Физическая культура		336	168	168	
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл		216	144	48	
ЕН.01	Математика		72	48	20	
ЕН.02	Информатика		72	48	18	
ЕН.03	Экологические основы природопользования		72	48	10	
П.00	Профессиональный цикл		2322	1548	626	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		660	440	134	
ОП.01	Техническая механика		138	92	22	
ОП.02	Инженерная графика		138	92	20	
ОП.03	Электротехника		141	94	22	
ОП.04	Основы электроники		141	94	22	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		102	68	48	
ПМ.00	Профессиональные модули		1662	1108	492	60
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок		333	222	102	
МДК.01.01	Электрические машины		45	30	10	

МДК.01.02	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий		69	46	30	
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий		219	146	62	
ПМ.02	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий		495	330	121	30
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий		170	110	28	
МДК.02.02.	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий		195	130	66	30
МДК.02.03	Наладка электрооборудования		130	90	27	
ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей		333	222	108	30
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий		180	120	60	
МДК.03.02	Монтаж и наладка электрических сетей		153	102	48	30
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации		333	222	111	
МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения		165	110	55	
МДК.04.02	Экономика организации		168	112	56	
ПМ.05	Выполнение работ профессии Электро-монтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования		168	112	50	
МДК 05.01	Ремонт и обслуживание электрооборудования		168	112	50	
	Вариативная часть циклов ОПОП	25	1350	900	450	
	Всего по циклам	84	4536	3024	1460	60
УП.00.	Всего на учебную практику					
ПП.00.	Всего на производственную практику (практику по профилю специальности)	25		900		
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144		
ПА.00	Промежуточная аттестация	6				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	6				
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4				
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2				
ВК.00	Время каникулярное	22				
	Всего	147				

Практикоориентированность = 63,0%

Разработчик ОГОУ СПО БрПК

СОГЛАСОВАНО:

Ст. преподаватель кафедры
Профессионального образования
ОГАОУ ДПО «ИИПКРО»,
эксперт ФГУ ФИРО

«14» июня 2011 г.



Л.Г. Васильева