

Утверждаю

Директор

Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Свердловской области «Талицкий
лесотехнический колледж им. Н.И.Кузнецова»

 С.И.Ляшок

01 "сентября" 2019 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Свердловской области
«Талицкий лесотехнический колледж им. Н.И.Кузнецова»

по специальности

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Квалификация:	<u>техник</u>
Форма обучения-	<u>заочная</u>
Нормативный срок обучения-	<u>3 года 10 месяцев</u>
На базе _____	<u>среднего общего образования</u>
Профиль получаемого профессионального образования	<u>технический</u>

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Количество контрольных работ	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
		Зачеты	Экзамены			Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем							Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс	
							Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК			По практике производственной и учебной	Консультации	1 семестр ТО-17 ПО-0 недел ь		2 семестр ТО-22 ПО-0 недел ь	3 семестр ТО-16 ПО-0 недел ь	4 семестр ТО-15 ПО-8 недел ь	5 семестр ТО-16 ПО-0 недел ь	6 семестр ТО-16 ПО-6,5 недел и	7 семестр ТО-13 ПО-5,5 недел ь	8 семестр ТО-9 ПО-8 недел ь	
								агрузка на дисциплины и МДК	теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятия												Курсовых работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально - экономический цикл	3 / 8 / 0		468	7	378	80	34	48	0	0	0	12	10	22	10	2	10	2	0	24	
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ		56	1	42	12	12	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	12	
ОГСЭ.02	История	ДЗ		48	1	36	10	10	0	0	0	0	2	0	10	0	0	0	0	0	0	
ОГСЭ.03	Психология общения	ДЗ		54	1	42	10	10	0	0	0	0	2	0	10	0	0	0	0	0	0	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	дз , дз , дз , дз		150	4	106	40	0	40	0	0	0	4	10	0	10	0	10	0	0	10	
ОГСЭ.05	Физическая культура	3, 3, 3, ДЗ		160	0	150	8	2	6	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	- / 1 / 1		144	3	90	48	28	18	0	0	2	8	0	30	0	18	0	0	0	0	
ЕН.01	Математика		Э	96	1	60	30	26	4	0	0	2	6	0	30	0	0	0	0	0	0	
ЕН.02	Информатика	ДЗ		48	1	30	16	2	14	0	0	0	2	0	0	0	18	0	0	0	0	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	- / 11 / 0		612	11	438	182	82	70	0	0	0	10	0	0	10	58	22	14	0	50	
ОП.01	Техническая механика	ДЗ		36	1	24	10	6	4	0	0	0	2	0	0	0	0	10	0	0	0	
ОП.02	Инженерная графика	ДЗ		48	1	34	12	10	2	0	0	0	2	0	0	0	12	0	0	0	0	
ОП.03	Электротехника	ДЗ		152	1	120	30	18	14	0	0	0	2	0	0	0	30	0	0	0	0	
ОП.04	Основы электроники	ДЗ		64	1	48	14	8	6	0	0	0	2	0	0	0	14	0	0	0	0	
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ		36	1	22	12	2	10	0	0	0	2	0	0	0	0	12	0	0	0	
ОП.06	Электрические измерения	ДЗ		44	1	28	14	8	6	0	0	0	2	0	0	0	0	0	14	0	0	
ОП.07	Основы микропроцессорных систем управления в энергетике	ДЗ		48	1	34	12	2	10	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	12	
ОП.08	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления	ДЗ		44	1	32	10	8	2	0	0	0	2	0	0	10	0	0	0	0	0	
ОП.09	Безопасность работ в электроустановках	ДЗ		36	1	22	12	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	12	
ОП.10	Основы менеджмента в электроэнергетике	ДЗ		36	1	24	10	6	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	10	
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ		68	1	50	16	6	10	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	16	
П.00	Профессиональный цикл (Профессиональные модули + практика)	- / 18 / 8		3024	5	1586	332	222	80	30	1044	18	70	70	28	60	150	48	64	80	150	
ПМ.00	Профессиональные модули	- / 18 / 8		1980	5	1586	332	222	80	30	900	18	70	70	28	60	6	48	64	80	6	

ЭМ.05	Экзамен по модулю		Эм	6	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	6									
ПДП	Производственная практика (преддипломная практика)	ДЗ		144		0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144									
	Промежуточная аттестация													2 нед.	2 нед.	2 нед.	2 нед.	3 нед.	3 нед.	3 нед.	3 нед.								
	Самостоятельная работа													396	319	392	269	289	304	292	237								
В С Е Г О ч а с о в (без промежуточной аттестации):				4464	26	2490	610	368	214	30	1044	100	80	80	260	224	80	146	260	368									
из них теоретического обучения:				3204	26	2490	610	368	214	30	0	100	80	80	80	80	80	80	80	80	80								
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																				6 нед.								
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы																					4 нед.							
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																					2 нед.							
ВК.00	Время каникулярное													8 нед.		7 нед.						7 нед.							
Консультации для обучающихся за счет часов, отводимых на промежуточную аттестацию.																													
Государственная (итоговая) аттестация																													
1. Программа обучения по специальности																													
1.1. Дипломный проект (работа)																													
- Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.)																													
- Защита дипломного проекта (работы) с 15.06 по 21.06 (всего 1 нед.)																													
1.2. Государственные экзамены (в виде демонстрационного экзамена) - 1 с 22.06 по 28.06 (всего 1 нед.)																													
												Всего:																	
												дисциплин и МДК										80	80	80	80	80	80	80	80
												учебной практики										0	0	0	0	0	18	18	0
												производственной практики										0	0	180	144	0	216	180	144
												преддипломной практики										0	0	0	0	0	0	0	144
												экзаменов										0	1	2	1	1	2	2	1
												дифф. зачетов										3	3	5	5	5	4	2	8
												зачетов										0	0	0	0	0	0	0	0