



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ "УИ ТЛТУ"

документов

Т.А.Туранчиева

"15" *Апреля* 2024 г.

Учебный план

образовательной программы среднего профессионального образования

(программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Иркутской области

"Усть-Илимский техникум лесопромышленных технологий и сферы услуг"

по профессии среднего профессионального образования

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Форма обучения: очная

Срок освоения ОП: 1 год 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования: технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1 курс	40	1				11	52
2 курс	26	4	10		1	2	43
Всего	66	5	10	0	1	13	95

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение объема работы обучающихся по взаимодействию с преподавателем					
				Самостоятельная работа	Объем работы обучающихся по взаимодействию с преподавателем							Промежуточная аттестация (экзамены)	Государственная итоговая аттестация	I курс		II курс	
					Всего учебных часов	Учебных занятий				Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	Практика			1 семестр 17 нед.	2 семестр 24 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 24 нед.
						в том числе		Профессионально-ориентированное содержание	Практика					ТО-17 нед. УП-0 нед. ПП-0 нед.	ТО-23 нед. УП-1 нед. ПП-0 нед.	ТО-13 нед. УП-1 нед. ПП-3 нед.	ТО-12 нед. УП-2 нед. ПП-8 нед.
						Основное содержание	Профессионально-ориентированное содержание										
Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия														
ОД.00	Специально-образовательный цикл	4 Э, 10 ДЗ	1476	32	1402	704	414	102	182	18	0	24	0	446	655	220	123
ОД.01	Русский язык	Э	72		66	30	30		6			6		34	38		
ОД.02	Литература	ДЗ	108		106	52	40		14	2				34	74		
ОД.03	Математика	Э	340		334	220	58		56			6		36	188	65	51
ОД.04	Иностранный язык	ДЗ	72		70		50		20	2				34	38		
ОД.05	История	Э	136		130	90	40					6		34	53	49	
ОД.06	Физическая культура	Э, ДЗ	72		70	8	42	4	16	2				34	38		
ОД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	68		66	20	36		10	2				34	34		
ОД.08	Информатика	ДЗ	108		106	16	54	20	16	2				36	36	36	
ОД.09	Физика	Э	180		174	64	22	64	24			6		66	44	70	
ОД.10	Химия	ДЗ	72		70	70				2				36	36		
ОД.11	Биология	ДЗ	72		70	70				2				34	38		
ОД.12	Обществознание	ДЗ	72		70	30	22	6	12	2				34	38		
ОД.13	География	ДЗ	72		70	34	20	8	8	2							72
ОД.14	Индивидуальный проект	ДЗ	32	32													
СГ.00	Социально-суммарный цикл		247	0	233	120	113	0	0	10	0	4	0	0	0	108	139
СГ.01	История России	ДЗ	36		34	34				2						36	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Э	36		32		32					4				36	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	67		65	26	39			2							67
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	36		34	2	32			2						36	
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ	36		34	34				2							36
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36		34	24	10			2							36
ОП.00	Техническое черчение и чтение чертежей учебный цикл	4 ДЗ	256	0	256	234	0	0	0	10	0	12	0	112	108	0	36
ОП.01	Техническое черчение и чтение чертежей	ДЗ	40		40	38				2				40			

ОП.02	Электротехника с основами электроники	Э	36		36	30					6		36						
ОП.03	Основы технической механики	Э	36		36	30					6		36						
ОП.04	Электроматериаловедение	ДЗ	36		36	34			2					36					
ОП.05	Охрана труда	ДЗ	36		36	34			2					36					
ОП.06	Электробезопасность	ДЗ	36		36	34			2					36					
ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением	ДЗ	36		36	34			2							36			
Итого	Дифференциальный учебный цикл		937	0	937	215	0	0	0	6	540	36	0	54	101	284	498		
ПМ.01	Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		439	0	439	215	0	0	0	2	252	12	0	54	101	284	0		
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	К/ДЗ	54		54	54								54					
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций		133		133	161			2			12			65	68			
УП.01	Учебная практика		108		108						108				36	72			
ПП.01	Производственная практика		144		144						144					144			
ПМ.02	Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		288	0	288	0	0	0	0	2	144	12	0	0	0	0	288		
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования	К/ДЗ	108		108				2			12					108		
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы		36		36												36		
УП.02	Учебная практика		36		36						36						36		
ПП.02	Производственная практика		108		108						108						108		
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)		210	0	210	0	0	0	0	2	144	12	0	0	0	0	210		
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	К/ДЗ	66		66				2			12					66		
УП.03	Учебная практика		36		36						36						36		
ПП.03	Производственная практика		108		108						108						108		
Итого			2916	32	2828	1273	527	102	182	44	540	76	0	612	864	612	796		
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36		36								36				36		
Всего			2952	32	2864	1273	527	102	182	44	540	76	36	612	864	612	832		
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена			Всего	дисциплин и МДК										612	828	396	508		
				учебной практикой											0	36	72	72	
				произв. практикой												0	0	144	216
				экзаменов												2	1	4	3
				дифф. зачетов												1	9	3	7

Максимальное количество экзаменов в год - 8, зачетов - 10, не считая физической культуры.

3. Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских

№ каб., лаб.	Наименование кабинета, лаборатории, мастерской
Учебный корпус № 9 (ул.Молодежная, 22)	
<i>Кабинеты:</i>	
408	Безопасность жизнедеятельности
510	Черчения
Учебный корпус, ул. Трудовая, 20	
15	Технической механики и гидравлики
27	Электротехники
Учебный корпус № 1 (ул.Приморская, 1)	
21	Конструкции строительный машин и автомобилей
<i>Лаборатории:</i>	
Учебный корпус № 2 (ул.Приморская, 3)	
14	Материаловедения
каб.0-1	Эксплуатация и ремонта строительных машин и автомобилей
Автостоянка закрытого типа (ул.Приморская, д.8)	
каб 8-1	Электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей
каб 8-2	Двигателей внутреннего сгорания
каб 8-2	Гидравлического оборудования строительных машин
<i>Мастерские:</i>	
Учебный корпус № 2 (ул.Приморская, 3)	
11	Слесарная
Учебный корпус № 9 (ул.Молодежная, 22)	
101-102	Элек трогазосварочная
111	Электромонтажная
<i>Залы:</i>	
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	Актный зал
<i>Спортивный комплекс:</i>	
Договор о сетевой форме реализации образовательной программы с МАУ "Дирекция спортивных сооружений г.Усть-Илимска" *	
Стадион "Юбилейный"	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
Дом спорта "Юность"	Спортивный зал
Дом спорта "Гренада"	Спортивный зал

