

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ГБПОУ "УИ ТЛТУ"  
№ 120 от 13.05.2025 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	36	3	2			11	52
2 курс	24	6	10		1	2	43
<b>Всего</b>	60	9	12	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.)									Промежуточная аттестация (экзамены)	Государственная итоговая аттестация	Распределение объема работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем				
				Самостоятельная работа	Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем										Практика	I курс		II курс	
					Учебных занятий						Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	1 семестр 17 нед.				2 семестр 24 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 24 нед.	
					Всего учебных часов	в том числе													
						Основное содержание		Профессионально-ориентированное содержание											
					Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия						ТО-17 нед. УП- 0 нед. ПП- 0 нед.	ТО-23 нед. УП- 1 нед. ПП- 0 нед.	ТО-13 нед. УП-2 нед. ПП- 4 нед.	ТО-12 нед. УП-2 нед. ПП-6 нед.		
ОД.00	Общеобразовательный цикл	4 Э, 10 ДЗ	1476	32	1482	704	414	102	182	18	0	24	0	540	720	108	108		
ОД.01	Русский язык	Э	72		66	30	30		6			6		34	38				
ОД.02	Литература	ДЗ	108		106	52	40		14	2				54	54				
ОД.03	Математика	Э	340		334	220	58		56			6		72	52	108	108		
ОД.04	Иностранный язык	ДЗ	72		70		50		20	2				34	38				
ОД.05	История	Э	136		130	90	40					6		34	102				
ОД.06	Физическая культура	З,ДЗ	72		70	8	42	4	16	2				34	38				
ОД.07	Основы безопасности и защиты Родины	ДЗ	68		66	20	36		10	2				34	34				
ОД.08	Информатика	ДЗ	108		106	16	54	20	16	2				36	72				
ОД.09	Физика	Э	180		174	64	22	64	24			6		68	112				
ОД.10	Химия	ДЗ	72		70	70				2				34	38				
ОД.11	Биология	ДЗ	72		70	70				2				34	38				
ОД.12	Обществознание	ДЗ	72		70	30	22	6	12	2				36	36				
ОД.13	География	ДЗ	72		70	34	20	8	8	2				36	36				
ОД.14	Индивидуальный проект	ДЗ	32	32											32				
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	5 ДЗ, 1 Э	252	0	238	120	118	0	0	10	0	4	0	0	0	108	144		
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	72		70	26	44			2							72		
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	Общепрофессиональный учебный цикл	5 ДЗ, 2 Э	252	0	252	230	0	0	0	10	0	12	0	72	144	0	36		
ОП.01	Техническое черчение и чтение чертежей	ДЗ	36		36	34				2				36					

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		
П.00	Профессиональный учебный цикл	3 Дз, 3 Э	936	0	936	0	0	0	0	4	756	36	0	0	0	396	540	
ПМ.01	Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	1 Дз, 1 Э	240	0	240	0	0	0	0	0	180	12	0	0	0	240	0	
МДК.01.01	Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования	К/ДЗ	48		48											48		
УП.01	Учебная практика		108		108					108						108		
ПП.01	Производственная практика		72		72					72						72		
	ПМ.01 Экзамен по модулю	Э	12		12							12				12		
ПМ.02	Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	1 Дз, 1 Э	348	0	348	0	0	0	0	2	288	12	0	0	0	156	192	
МДК.02.01	Технология обеспечения бесперебойной работы электрооборудования и электроустановок	К/ДЗ	48		48				2							48		
УП.02	Учебная практика		108		108					108						108		
ПП.02	Производственная практика		180		180					180							180	
	ПМ.02 Экзамен по модулю	Э	12		12							12					12	
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	1 Дз, 1 Э	348	0	348	0	0	0	0	2	288	12	0	0	0	0	348	
МДК.03.01	Технология ремонтных работ устройств электроснабжения и электрооборудования	К/ДЗ	48		48				2								48	
УП.03	Учебная практика		108		108					108							108	
ПП.03	Производственная практика		180		180					180							180	
	ПМ.03 Экзамен по модулю	Э	12		12							12					12	
Итого			2916	32	2828	1054	532	102	182	42	756	76	0	612	864	612	828	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36		36								36				36	
Всего			2952	32	2864	1054	532	102	182	42	756	76	36	612	864	612	864	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена			Всего	дисциплин и МДК										612	864	312	336	
				учебной практики										0	0	216	108	
				произв. практики											0	0	72	360
				экзаменов												1	3	3
				дифф. зачетов											3	11	2	6
			зачетов															

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

**3. Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских**

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