


УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ "УИ ТЛТУ"
Т.А.Туранчиева
"30" декабря 2022 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
35.01.30 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин

Квалификация: Машинист

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	37	1	3			11	52
2 курс	29	3	8		1		41
Всего	66	4	11	0	1	11	93

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 во взаимодействии с преподавателем					
				Самостоятельная работа	Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем							Промежуточная аттестация (экзамены)	Государственная итоговая аттестация	I курс		II курс	
					Всего учебных часов	Учебных занятий					Практика			1 семестр 17 нед.	2 семестр 24 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 24 нед.
						в том числе											
						Основное содержание		Профессионально-ориентированное содержание		Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)							
Теоретические занятия	Практические занятия	Теоретические занятия	Практические занятия														
ОД.00	Общеобразовательный учебный цикл		1476	32	1420	722	442	38	230	20	0	24	0	470	592	252	130
ОД.01	Русский язык	Э	72		66	30	30		6			6		34	38		
ОД.02	Литература	ДЗ	108		108	52	40		14	2				34	74		
ОД.03	Математика	Э	340		334	220	58		56			6		100	100	50	90
ОД.04	Иностранный язык	ДЗ	72		72		50		20	2				34	38		
ОД.05	История	Э	136		130	90	40					6		34	44	58	
ОД.06	Физическая культура	З,ДЗ	72		72	8	42	4	16	2				34	38		
ОД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	68		68	20	36		10	2				34	34		
ОД.08	Информатика	ДЗ	108		108	14	40	12	40	2				34	38	36	
ОД.09	Физика	ДЗ	108		108	86	20	*		2				64	44		
ОД.10	Химия	ДЗ	72		72	70				2					72		
ОД.11	Биология	Э	144		138	68	44	8	18			6		34	34	36	40
ОД.12	Обществознание	ДЗ	72		72	30	22	6	12	2				34	38		
ОД.13	География	ДЗ	72		72	34	20	8	8	2						72	
ОД.14	Индивидуальный проект	ДЗ	32	32					30	2							
СГ.00	Социально-гуманитарный учебный цикл		247	0	247	119	112	0	0	10	0	6	0	0	0	72	175
СГ.01	История России	ДЗ	36		36	34				2						36	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Э	36		36		30					6				36	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	67		67	65				2							67
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	36		36		34			2							36
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ	36		36	10	24			2							36
СГ.06в	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36		36	10	24			2							36

Код	Общепрофессиональный учебный цикл		295	0	283	67	206	0	0	10	0	12	0	78	90	36	91
ОП.01	Техническая графика	ДЗ	36		36	10	24			2					36		
ОП.02	Основы материаловедения	ДЗ	36		36	10	24			2				36			
ОП.03	Допуски, посадки и технические измерения	Э	42		36	10	26					6		42			
ОП.04	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности	ДЗ	55		55	3	50			2							55
ОП.05	Общая технология производства	Э	54		48	14	34					6			54		
ОП.06в	Охрана труда и окружающей среды на лесозаготовительных предприятиях	ДЗ	36		36	10	24			2						36	
ОП.07в	Планирование карьеры	ДЗ	36		36	10	24			2							36
П.00	Профессиональный учебный цикл		898	0	898	102	232	0	396	0	144	24	0	64	182	252	400
ПМ.01	Управление погрузочными машинами или кранами, самоходными погрузчиками различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт	1Э, ДЗ	142	0	142	20	44	0	72	0	0	6	0	0	0	0	142
МДК.01.01	Эксплуатация погрузочных машин, кранов, самоходных погрузчиков	К/ДЗ	32		32	10	22										32
МДК.01.02	Техника безопасности на штабелёвочных и погрузочно-разгрузочных работах		38		38	10	22					6					38
ПП.01	Производственная практика		72		72				72								72
ПМ.02	Управление трелевочными машинами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт	1Э, ДЗ	216	0	216	20	46	0	108	0	36	6	0	0	0	216	0
МДК.02.01	Основы управления трелевочными машинами различных конструкций и безопасность движения	К/ДЗ	32		32	10	22										32
МДК.02.02	Эксплуатация трелевочных машин		40		40	10	24					6					40
УП.02	Учебная практика		36		36							36					36
ПП.02	Производственная практика		108		108				108								108
ПМ.03	Управление лесозаготовительными машинами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт	1Э, ДЗ	294	0	294	32	76	0	108	0	72	6	0	0	0	36	258
МДК.03.01	Эксплуатация самоходных высокопроизводительных валочно-пакетирующими машинами различных модификаций	К/ДЗ	36		36	10	26									36	
МДК.03.02	Эксплуатация валочно-сучкорезно-раскряжевых машин оснащенных программируемыми контролёрами		40		40	12	28										40
МДК.03.03	Основы подготовки и обслуживания технологического оборудования лесозаготовительных машин с программным компьютерным управлением		38		38	10	22					6					38

ПП.03	Учебная практика		72		72						72						72		
ПП.03	Производственная практика		108		108				108								108		
ПМ.04	Управление тракторами, тягачами и сплотовыми агрегатами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт	1Э, ДЗ	246	0	246	30	66	0	108	0	36	6	0	64	182	0	0		
МДК.04.01	Устройство тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов	К/ДЗ	32		32	10	22							32					
МДК.04.02	Основы управления и безопасность выполнения лесосечных работ тракторами, тягачами и сплотовыми агрегатами различных конструкций		32		32	10	22							32					
МДК.04.03	Эксплуатация тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов		38		38	10	22					6			38				
УП.04	Учебная практика		36		36						36				36				
ПП.04	Производственная практика		108		108				108						108				
Итого			2916	32	2848	1010	992	38	626	40	144	66	0	612	864	612	796		
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36		36								36				36		
Всего			2952	32	2884	1010	992	38	626	40	144	66	36	612	864	612	832		
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена			Всего	дисциплин и МДК											612	720	468	544	
				учебной практики												0	36	36	72
				произв. практики												0	108	108	180
				экзаменов												1	3	3	4
				дифф. зачетов												1	8	5	7
зачетов													1						

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 (ул.Трудовая, 20)	
11	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда
14	Иностранного языка
15	Технической механики. Метрологии, стандартизации и сертификации
22	Истории, обществознания
25	Естествознания
26	Русского языка и литературы
27	Физики, электротехники и электроники
28	Математики
29	Социально гуманитарных и дисциплин
	Тренажерный зал
	Актный зал
	Стрелковый тир
Учебный корпус № 1 (ул.Приморская, д.1)	
17	Устройство и эксплуатация машин с электронными системами управления. Разработки и внедрения технологических процессов лесозаготовок. Автоматизации технологических процессов
18	Органической, аналитической, физической и коллоидной химии
22	Правила дорожного движения. Инженерной и компьютерной графики
23	Информатики и ИКТ
27	Древесиноведения и материаловедения. Охрана труда
Учебный корпус № 2 (ул.Приморская, д.3)	
каб. 01	Лаборатория устройства автомобилей и тракторов
каб.11	Слесарная, станочная мастерская
каб.02	Лаборатория Устройство и эксплуатация лесотранспортных средств
Автостоянка закрытого типа (ул.Приморская, д.8)	
каб.8-1	Лаборатория технических средств измерения № 1
каб.8-2	Лаборатория технических средств измерения и диагностики № 2
каб.8-3	Кабинет технических измерений. Лаборатория устройства, технического обслуживания и ремонта лесозаготовительных машин
каб.8-4	Тренажерная трактора *
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 "Гренада"	Спортивный зал