

## 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 15.01.09 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин

Квалификация: Машинист трелевочной машины Тракторист на подготовке лесосек, трелевке и вывозке леса

Форма обучения: очная Срок освоения ОП: 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования Профиль получаемого профессионального образования: технический 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 type	38	2	0	1		11	52
2	15	6	18	2		11	52
3 курс	24	3	8	2	3	2	42
Всего	77	11	26	5	3	24	146

## 2. План учебного процесса

	Наименование циклов, разделов, дисциплин,	75			Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и полугодиям (час. в полугодии)						
		ТОЧНОЇ	гочной	ом СР	работа	Обяза	гельная	І курс		ІІ курс		III курс			
Индекс		ы промежут аттестапии	і промежут	с учетом		аудиторная		1 семестр 17 нед.	2 семестр 24 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 24 нед.	5 семестр 17 нед.	6 семестр 23 нед.		
И	профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестапии	Сроки промежуточной аттестации	максимальная (	самостоятельная	BCeTO	в т.ч. лаб. и практ. занятий	ТО-17 нед. УП- 0 нед. ПП- 0 нед.	ТО-21 нед. УП- 2 нед. ПП- 0 нед.	ТО-6 нед. УП- 2 нед. ПП- 8 нед.	ТО-9 нед. УП-4 нед. ПП-10 нед.	ТО-16 нед. УП- 0 нед. ПП- 0 нед.	ТО-8 нед. УП- 3 нед. ПП- 8 нед.		
0.00	Общеобразовательный цикл			3123	986	2012	1145	408	625	216	133	400	230		
оуд	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (общие)	33,4Д3,1Э		1303	433	870	569	240	364	123	83	60	0		
	Русский язык и литература. Русский язык	Э	5 сем	171	57	114	67	30	20	20	10	34			
	Русский язык и литература. Литература	ДЗ	5 сем	256	85	171	85	63	31	40	11	26			
	Иностранный язык	ДЗ	4 сем	256	85	171	171	21	82	39	29				
	История	ДЗ	2 сем	256	85	171	75	41	130						
	Физическая культура	3,3,3,Д3	1,2,3,4 сем	256	85	171	161	51	63	24	33				
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	Д3	2 сем	108	36	72	10	34	38						
оуд	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)	5ДЗ		643	214	463	576	46	125	0	0	124	168		
ОУД.09	Химия	ДЗ	6 сем	171	57	114	43					52	62		
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	ДЗ	2 сем	256	85	171	86	46	125						
ОУД.15	Биология	ДЗ	5 сем	54	18	36	15					36			
ОУД.16	География	ДЗ	6 сем	108	36	72	18					36	36		
ОУД.17	Экология	Д3	6 сем	54	18	36	11						36		
ОУД.18	Астрономия	Д3	6 сем	51	17	34	13						34		
оуд	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)	1Д3, 2Э		1018	286	573	195	86	136	93	50	180	28		
103/13/3	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Э	5 сем	427	142	285	75	46	54	42	20	123			
ОУД.07	Информатика	ДЗ	6 сем	162	54	108	70		40	20	10	25	13		
ОУД.08	Физика	Э	6 сем	270	90	180	50	40	42	31	20	32	15		
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины (предлагаемые ОО)	4 ДЗ		159	53	106	53	36	0	0	0	36	34		
ОУД.19	Эффективное поведение на рынке труда	ДЗ	6 сем	51	17	34	18						34		
, ,	Основы учебно-исследовательской деятельности	ДЗ	1 сем	54	18	36	21	36							
ОУД.21	Основы предпринимательской деятельности	Д3	5 сем	54	18	36	14					36			
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	5 ДЗ, 2 Э		454	150	304	139	108	97	0	35	64	0		

	1_								1		1		
ОП.01	Технические измерения	ДЗ	1 сем	48	16	32	21	32					
ОП.02	Техническая графика	ДЗ	1 сем	54	18	36	22	36					
ОП.03	Основы материаловедения	Д3	1 сем	60	20	40	18	40					
ОП.04	Общая технология производства	Э	2 сем	71	23	48	20		48				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	Э	5 сем	97	30	67	24				35	32	
ОП.06в	Охрана труда и окружающей среды на лесозаготовительных предприятиях	дз	5 сем	48	16	32	14					32	
ОП.07в	Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризму	ДЗ	2 сем	76	27	49	20		49				
П.00	Профессиональный учебный цикл	3 Эк		1992	208	1784	232	96	106	360	660	92	470
ПМ.01	Управление погрузочными машинами или кранами, самоходными погрузчиками различных контсрукций, их техническое обслуживание и ремонт	2 ДЗ, Эк	6 сем	626	64	562	42	0	0	0	0	92	470
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков			62	20	42	12					42	
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками			54	18	36	12					36	
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ			22	8	14	0					14	
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков			56	18	38	18						38
УП.01	Учебная практика	ДЗ	6 сем	144		144							144
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	6 сем	288		288							288
ПМ.02	Управление трелевочными машинами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт	5 ДЗ, Эк	4 сем	741	81	660	120	0	0	0	660	0	0
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин	Д3	4 сем	117	39	78	54				78		
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения	ДЗ	4 сем	95	31	64	54				64		
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин	ДЗ	4 сем	25	11	14	12				14		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	4 сем	144		144					144		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	4 сем	360		360					360		
ПМ.03	Управление тракторами и тягачами и сплоточными агрегатами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт	Эк	1,2,3сем	628	66	562	68	96	106	360	0	0	0
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплоточных агрегатов	ДЗ	1 сем	93	31	62	28	62					
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозке леса	дз	2 сем	52	18	34	24	34					

МДК.03.03	Основы управления сплоточными агрегатами			21	7	14	4		14				
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплоточных агрегатов			30	10	20	12		20				
УП.03	Учебная практика	ДЗ	3 сем	144		144			72	72			
ПП.03	Производственная практика	Д3	3 сем	288		288				288			
ФК.00	Физическая культура	3, ДЗ	5,6 сем	80	40	40	40					20	20
Итого 5524				1384	4140	1556	612	828	576	828	576	720	
	Промежуточная аттестация			180		180			36	36	36	36	36
ГИА	Государственная итоговая аттестация			108		108							108
	Всего			5812	1384	4428		612	864	612	864	612	864
	•					дисциплин	и МДК	612	756	216	324	576	288
Консультации: 1 курс - 100 час., 2 курс- 100 час., 3 курс - 100 час.,						учебной	практики	0	72	72	144	0	108
всего 300 часов (из расчета 4 часа на 1 обуч. в год)					910	произв. практики		0	0	288	360	0	288
Государственная итоговая аттестация : защита выпускной квалификационной					Всег	экза	менов	0	1	1		4	2
работы (письменная экзаменационная работа,						дифф.	зачетов	5	5	2	7	2	8
практическая квалификационная работа)						3a <sup>u</sup>	етов	1	1	1			

Максимальное количество экзаменов в год - 8, зачетов - 10, не считая физической культуры. В таблице количество зачетов указано без физ-ры.

## 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	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин									
	Тренажерный зал									
	Актовый зал									
	Стрелковый тир									
	Учебный корпус № 1 (ул.Приморская, д.1)									
	Устройство и эксплуатация машин с электронными системами управления.									
17	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									
5.0.2	Кабинет технических измерений. Лаборатория устройства, технического									
каб.8-3	обслуживания и ремонта лесозаготовительных машин									
каб.8-4	Тренажерная трактора									
Договор о сетевой форм	е реализации образовательной программы с МАУ "Дирекция									
спортивных сооружени	й г.Усть-Илимска"									
Стадион "Юбилейный"	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий									
Дом спорта "Гренада"	Спортивный зал									