



Утверждаю
Директора МОГАПОУ «ГТ»
В.Г. Шадрин
27.09.2023 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Магаданского областного государственного автономного профессионального
образовательного учреждения
«Горный техникум»

по профессии среднего профессионального образования

21.01.08 МАШИНИСТ НА ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТАХ

Квалификация:

**МАШИНИСТ БУЛЬДОЗЕРА,
МАШИНИСТ ЭКСКАВАТОРА**

Форма обучения-очная

Нормативный срок обучения-2 года и 10 мес. на
базе основного общего образования профиль-
технический

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) МОГАПОУ «ГТ» по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО) 21.01.08 «Машинист на открытых горных работах» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 651 от 2 августа 2013 г. (с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №247 от 17.03.2015 г.), и на основе ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 г. (с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 12.08.2022 № 732), реализуемого в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год в образовательном учреждении для всех курсов начинается с 1 сентября и заканчивается 30 июня.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении ППКРС включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся независимо от формы получения образования составляет 54 академических часа в неделю.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении ППКРС СПО в очной форме (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю, учебная неделя устанавливается продолжительностью 6 дней.

Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Занятия могут группироваться парами.

Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т.ч. введенных за счет вариативной части ППКРС, обязательна промежуточная аттестация по результатам их освоения.

В качестве форм промежуточной аттестации учебных дисциплин применяется зачет, дифференцированный зачет (с выставлением балльных отметок), экзамен, по МДК -

дифференцированный зачет и экзамен, - по учебной и производственной практике - дифференцированный зачет.

Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям - экзамен (квалификационный).

Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля - МДК и предусмотренных практик.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

На промежуточную аттестацию отводится 5 недель за весь срок обучения. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, предусматривается не менее 2 дней.

- учебная практика проводится концентрированно, может перемещаться в пределах семестра при освоении профессионального модуля,

- производственная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля.

Проведение консультаций предусмотрено на весь период обучения, включая период проведения производственной практики из расчета 4 часа на каждого обучающегося на каждый учебный год, в т.ч. в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательным учреждением.

Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы СПО составляет 11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с рекомендациями ФГБОУ ДПО «ИРПО» №05-592 от 01.03.2023 г. по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО.

Федеральный компонент среднего общего образования реализуется в рабочем учебном плане в цикле «О.00 Общеобразовательный цикл» с учетом технического профиля профессионального образования в объеме 1476 часа. В учебном плане предусмотрен индивидуальный проект по дисциплинам, на который отведено 30 часов самостоятельной работы студентов.

Освоение элементов профессионального цикла начинается с первого курса параллельно с реализацией программы среднего общего образования без сокращения сроков ее освоения, т.е. с переносом изучения ряда дисциплин общеобразовательного цикла на второй и третий курсы. Такое построение ППКРС дает возможность повысить мотивацию студентов к обучению и будущей профессиональной деятельности.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике и профильной дисциплине физике. При этом экзамены проводятся в письменной форме.

Преподавателями используются программы общеобразовательных дисциплин, рекомендованные ФГБОУ ДПО «ИРПО» (протокол № 14 от 30.11.2022 г.) для реализации профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования. В рабочих программах преподавателями конкретизируется содержание профильной составляющей учебного материала с учетом специфики профессии, её значимости для ППКРС; указываются лабораторно-практические работы, виды самостоятельных работ, формы и методы текущего контроля учебных достижений и промежуточной аттестации обучающихся, рекомендуемые учебные пособия и т.д.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

ППКРС состоит из обязательной и вариативной частей.

Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел «Физическая культура» составляет 576 часов обязательных учебных занятий.

Вариативная часть ОПОП составляет 144 часа и используется для получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, а именно получения квалификации «Машинист погрузочной машины».

Дополнительный профессиональный модуль включает в себя изучение дисциплины «Устройство погрузочной машины и технология погрузочных работ» - 36 часов, «Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт погрузочной машины» - 36 часов и Учебная практика в количестве 72 часа.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация дисциплин проводится в форме зачета, дифференциального зачета или экзамена.

Промежуточной аттестацией по междисциплинарным курсам - дифференцированные зачеты.

При освоении программ профессиональных модулей ПМ 01, ПМ 04 формой итоговой аттестации является экзамен (квалификационный) в форме демонстрационного экзамена.

При освоении программы профессионального модуля ПМ 04 формой итоговой аттестации является экзамен (квалификационный).

Формой промежуточной аттестации учебной и производственной практик является дифференцированный зачет.

Формой проведения Государственной итоговой аттестации является демонстрационный экзамен.

Объем времени на подготовку и проведение итоговой государственной аттестации - 2 недели.

2. 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 профилю специальности				
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	38	2	-	1	-	11	52
II курс	22	7	10	2	-	11	52
III курс	17	10	10	2	2	2	43
Всего	77	19	20	5	2	24	147

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

по профессии 21.01.08 Машинист на открытых горных работах

Квалификация: Машинист бульдозера,
Машинист экскаватора, Машинист погрузочной машины

Индекс	наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			ВСЕГО учебных занятий	самостоятельная учебная работа	обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	Промежуточная аттестация	1 семестр 17 нед. 16/1/0	2 семестр 24 нед. 22/1/1	3 семестр 17 нед. 14/2/1	4 семестр 24 нед. 8/15/1	5 семестр 17 нед. 12/4/1	6 семестр 22 нед. 5/16/1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
О.00	Общеобразовательный цикл	4/5/3/3	1506	30	1476	650	15,5	464	564	272	176	0	0
ОУД.01	Русский язык	Э	72		72	36	3,5	72					
ОУД.02	Литература	-ДЗ	108		108	40		32	76				
ОУД.03	История	-ДЗ	136		136	46			88	48			
ОУД.04	Обществознание	ДЗ	72		72	34			72				
ОУД.05	География	ДЗ	72		72	28				72			
ОУД.06	Иностранный язык	-ДЗ	72		72	72			36	36			
ОУД.07	Математика	Э	340		340	114	6	86	86	72	96		
ОУД.08	Информатика	-ДЗ	108		108	80		54	54				
ОУД.09	Физическая культура	3, ДЗ	72		72	58		36	36				
ОУД.10	ОБЖ	ДЗ	68		68	46		68					
ОУД.11	Физика	Э	180		180	34	6	44	44	44	48		
ОУД.12	Химия	ДЗ	72		72	38			72				
ОУД.13	Биология	3	72		72	24		72					
ОУД.14	Индивидуальный проект (по дисциплинам)	ДЗ	62	30	32						32		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/2/2/1	300	100	200	124	12	26	66	76	32	0	0
ОП.01	Техническое черчение	ДЗ	54	18	36	26			36				
ОП.02	Электротехника	ДЗ	60	20	40	20				40			
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	-,Э	82	26	56	32	6	26	30				
ОП.04	Охрана труда	Э	54	18	36	24	6			36			
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	50	18	32	22					32		

П.00	Профессиональный цикл	1/1/1/4/3/7	2032	220	1812	1666	42	104	100	164	472	372	600	
ПМ.00	Профессиональные модули	1/1/1/4/2/3	1816	148	1668	1606	36	104	100	164	472	372	456	
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация бульдозера	Э(к)	918	78	840	798	18	104	100	164	472	0	0	
МДК.01.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт бульдозера	ДЗ, -ДЗ	140	48	92	60		32	28	32				
МДК.01.02	Технология планировочных работ и перемещения грунта бульдозером	-ДЗ	106	30	76	66				36	40			
УП.01	Учебная практика	-ДЗ, -ДЗ	312		312	312		72	72	96	72			
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	360		360	360					360			
ПМ.04	Обслуживание и эксплуатация экскаватора	-Э(к)	898	70	828	808	18	0	0	0	0	372	456	
МДК.04.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора	ДЗ	120	32	88	76						88		
МДК.04.02	Технология экскаваторных работ	ДЗ	118	38	80	72						80		
УП.04	Учебная практика	-ДЗ	300		300	300						204	96	
ПП.04	Производственная практика	-ДЗ	360		360	360							360	
	Вариативная часть учебных циклов ППКРС	0/0/0/0/1/4	216	72	144	60	6	0	0	0	0	0	144	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии "Машинист погрузочной машины"	Э(к)	216	72	144	60	6	0	0	0	0	0	144	
МДК.05.01	Устройство погрузочной машины и технология погрузочных работ	ДЗ		36	36								36	
МДК.05.02	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт погрузочной машины	ДЗ		36	36	20							36	
УП.05	Учебная практика	ДЗ			72								72	
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	80	40	40	40						40		
Всего		0/24/8	3918	390	3528	2484	69,5	594	730	512	680	412	600	
ГИА	Государственная итоговая аттестация												2 нед.	
Консультации: 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная итоговая аттестация Демонстрационный экзамен						дисциплин								
						и МДК		522	658	416	248	208	72	
						учебной практики		72	72	96	72	204	168	
						производст. практики		0	0	0	360	0	360	
						экзаменов		1	1	1	3	0	2	
						дифф. зачетов		2	7	5	5	3	5	
зачетов		2	0	0	0	0	0							

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 519259607574593999952456277565694459464737450488

Владелец Шадрин Виктор Гарольдович

Действителен с 02.06.2023 по 01.06.2024