



Утверждаю
Директор ЧНПОУ
«Покровский горный колледж»
Т.П. Бредихина

« 01 » сентября 2014 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Частного некоммерческого профессионального образовательного учреждения
«Покровский горный колледж»
по профессии

23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Квалификация: Машинист бульдозера;

Машинист автогрейдера;

Машинист экскаватора одноковшового

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения - 10 месяцев

на базе среднего общего образования

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Обучение по дисциплинам и МДК	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
22	8	9	1	1	2	43

2. План учебного процесса (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы, практики.	Формы промежут. аттестации	Учебная нагрузка обучающегося в часах					Распределение обязательной нагрузки по семестрам (час)	
			Макс. учебная нагрузка	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 семестр (17 недель)	2 семестр (13 недель)
					Всего	В том числе			
						лекций	лаб. и практич. занятий		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Обязательная часть циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»								
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	7/-/-	404	120	284	120	164	214	70
ОП.01	Материаловедение	3	72	20	52	30	22	52	
ОП.02	Слесарное дело	-/3	114	32	82	24	58	48	34
ОП.03	Основы технического черчения	ДЗ	50	16	34	14	20	34	
ОП.04	Электротехника	3	50	16	34	14	20	34	
ОП.05	Основы технической механики и гидравлики	3	66	20	46	24	22	46	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	-, 3	52	16	36	14	22		36
П.00	Профессиональный цикл	2/2/4	1308	232	752	236	516	364	388

ПМ.01	Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (по видам)	1/1/2	711	147	564	148	416	308	256
МДК.01.01	Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин (по видам)	-, Э	441	147	294	148	146	152	142
УП.01.	Учебная практика	-, ДЗ			<u>270</u>		270	156	114
ПП.01	Производственная практика	-, З			<u>74</u>				74
ПМ.02	Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	1/1/2	273	85	188	88	100	56	132
МДК.02.01	Управление и технология выполнения работ	-, Э	255	85	170	88	82	30 +20	80 +40
УП.02	Учебная практика	-, ДЗ			<u>18</u>		18	6	12
ПП.02	Производственная практика	-, З							250
ФК.00	Физическая культура	-, ДЗ	88	44	44	4	40	34	10
Всего теоретического обучения			1476	396	1080	360	720	612	468
Производственная практика			324		324			-	324
Итого			1800		1404				
ГИА	Государственная итоговая аттестация								
Консультации на учебную группу составляют 100 часов в год					Всего		Дисциплин и МДК	450	342
							Учебной практики	162	126
Государственная итоговая аттестация (1 неделя) Выпускная квалификационная работа							Производственной практики		324
							Экзаменов		4
							Диф.зачетов		2
							зачетов	5	3

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки профессии.

Для эффективной учебной деятельности по реализации ППКРС по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин оборудованы учебные кабинеты, лаборатории, мастерские.

№	Наименование
1	Кабинет № 203. Лаборатория материаловедения
2	Слесарная мастерская
3	Кабинет № 207 Инженерная графика
4	Кабинет № 402 Лаборатория электротехники, электроники
5	Кабинет № 205 Основы технической механики и гидравлики
6	Кабинет № 104 Безопасности жизнедеятельности
7	Кабинет № 306 Охраны труда
8	Спортивный зал (№103)
9	Кабинет «Правила и безопасность дорожного движения»
10	Кабинет «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств».
11	Библиотека, читальный зал, актовый зал

4. Пояснительная записка.

Рабочий учебный план на 2014-2015 учебный год разработан для реализации государственных требований к содержанию и уровню подготовки выпускников по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин на основе ФГОС СПО по профессии Машинист дорожных и строительных машин, утвержденного 2 августа 2013 года N 695., (Зарегистрировано в Минюсте России 20 августа 2013 г. N 29538)

Рабочий учебный план по профессии согласован с председателем цикловой комиссии и утвержден директором колледжа 01 сентября 2014 года.

Согласно требованиям ФГОС СПО к структуре ППКРС рабочий учебный план включает в себя последовательный перечень и объем элементов учебного процесса: обязательные циклы, учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы, раздел «Физическая культура», учебную и производственную практику, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию, сводные данные по бюджету времени, перечень учебных кабинетов, формируемые профессиональные компетенции, пояснительную записку.

Обязательными циклами рабочего плана являются общепрофессиональный и профессиональный цикл.

Рабочий учебный план по профессии в части теоретического обучения состоит из дисциплин общепрофессионального цикла, междисциплинарных курсов, консультаций.

Рабочий учебный план по профессии в части практического обучения состоит из учебной и производственной практики. Часы учебной и производственной практики распределены по профессиональным модулям. Соотношение теоретического и практического обучения по

профессии составляет 73,8 %, что соответствует установленным нормативам (диапазон допустимых значений практикоориентированности при освоении рабочей профессии 70-85%)

Организация и проведение практики строится в соответствии с рабочим учебным планом по профессии, графиком учебного процесса, приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 14.06.2013 №28785), положением об учебной и производственной практике студентов ННОУ СПО ПГК, рабочими программами учебной и производственной практики.

Учебная практика осуществляется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Занятия учебной практики проводятся в учебных мастерских и боксах для хранения и ТО осваиваемой техники по бригадам согласно тематическому плану и графику учебного процесса. Производственная практика проходит концентрировано после изучения теоретического курса и выполнения работ учебной практики в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, в подразделениях и на полигонах УК «Петропавловск», дорожно-строительных организациях Амурской области.

Формируемые профессиональные компетенции (ПК). Для формирования ПК обучающихся в учебном плане выделен

П00. Профессиональный цикл, который включает 2 профессиональных модуля согласно видам деятельности обучающихся по профессии **Машинист дорожных и строительных машин.**

Название профессионального модуля	Формируемые профессиональные компетенции
ПМ01. Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (по видам)	<u>1. ПК 1.1. Проверять техническое состояние дорожных и строительных машин.</u> <u>2. ПК 1.2. Осуществлять монтаж и демонтаж рабочего оборудования.</u>
ПМ02. Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	<u>1. ПК 2.1. Осуществлять управление дорожными и строительными машинами.</u> <u>2.ПК 2.2. Выполнять земляные и дорожные работы, соблюдая технические требования и безопасность производства.</u>

Содержание программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по **профессии Машинист дорожных и строительных машин.** В ПК обеспечивает получение квалификации:

- Машинист бульдозера
- Машинист автогрейдера
- Машинист экскаватора одноковшового

Объем обязательных аудиторных занятий в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю. Максимальная учебная нагрузка обучающегося в период теоретического обучения не превышает 54 часа в неделю и включает все виды учебной работы студентов в образовательном учреждении и вне его: обязательные занятия, консультации, самостоятельную учебную работу. Учебные занятия организованы парами продолжительностью 1 час 30 минут.

Для контроля учебной деятельности студентов установлены формы промежуточной аттестации: экзамен по МДК, зачет по учебной дисциплине, производственной практике, дифференцированный зачет по учебной практике, квалификационный экзамен по профессиональному модулю.

Количество экзаменов в учебном году - 4, в том числе 2 из них за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию (в сессию). Количество зачетов по учебным дисциплинам и производственной практике – 9 (с учетом физической культуры) за счет часов, отведенных на изучение соответствующих учебных дисциплин. Количество дифференцированных зачетов по учебной практике -2.

Консультации для обучающихся предусмотрены в учебном плане в объеме 100 часов на учебный год (из расчета группы 25 человек).

Видом государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы (выпускной практической квалификационной, письменной экзаменационной работы.) На проведение ГИА в графике учебного процесса отводится 1 неделя.