

Учебная и производственная практика				Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки обучающихся по специальности 21.01.04 Машинист на буровых установках	
№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	3, 4	13	Кабинеты:	
ПП.00	Производственная практика	4	6	1	Общеобразовательных дисциплин
				2	Технического черчения
				3	Электротехники
				4	Технической механики
				5	Охраны труда и техники безопасности
				6	Безопасности жизнедеятельности
				Лаборатории:	
				1	Технического обслуживания и ремонта оборудования буровых
				2	Контроля и автоматизации добычи нефти и газа
				Мастерские:	
				1	Слесарная
				2	Механосборочная
				Тренажеры, тренажерные комплексы:	
				1	Компьютеризированный тренажер-имитатор капитального ремонта скважин и эксплуатации
				2	Компьютеризированный тренажер-имитатор бурения скважин
				Спортивный комплекс:	
				1	Спортивный зал
Государственная итоговая аттестация				Залы:	
ГИА.01	Демонстрационный экзамен	4	1	1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
				2	Актный зал

Пояснения к учебному плану

- Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 21.01.04 Машинист на буровых установках, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013, №850 (зарегистрирован в Минюсте РФ 20.08.2013, регистрационный №29570), Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012, №413 (зарегистрирован в Минюсте РФ 07.06.2012, регистрационный №24480), и Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР, ОК 016-94).
- Учебные занятия начинаются 1 сентября, оканчиваются в соответствии с календарным учебным графиком через 1 год 10 месяцев - 30 июня. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
- Объем обязательной (аудиторной) учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.
- Самостоятельная работа предусмотрена тематическим планом и содержанием рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Самостоятельная работа по дисциплинам общеобразовательного цикла не предусмотрена.
- По общеобразовательному циклу предусмотрено выполнение каждым обучающимся индивидуального проекта (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект (ИП) выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме с учетом получаемой профессии в рамках дополнительной учебной дисциплины ОДд.02 Основы профессиональной деятельности.
- Общеобразовательный цикл включает часть, формируемую участниками образовательных отношений, состоящую из дополнительных учебных дисциплин и курсов (по выбору обучающихся), изучение которых обеспечивает удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся, развитие навыков самообразования и самопроектирования, опыта познавательной деятельности, развитие познавательных и коммуникативных способностей, направленных на формирование общих компетенций и усиление профильной составляющей в рамках освоения профессии СПО.
- Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося в год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.
- Общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 80 академических часов. По дисциплине "Физическая культура" могут быть предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.
- Обязательная часть профессионального учебного цикла ППКРС предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 56 академических часов по 2 часа в неделю в период теоретического обучения (обязательной части учебных циклов), из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину; для подгрупп девушек может быть предусмотрено 70% от общего объема времени, отведенного на данную дисциплину, на освоение основ медицинских знаний.
- Промежуточная аттестация обучающихся проводится в соответствии с календарным учебным графиком. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов (в том числе комплексных). Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество дифференцированных зачетов - 10. Дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины (модуля). Экзамен проводится в день, освобожденный от других видов учебной нагрузки, по окончании изучения дисциплины (модуля) или учебных семестров в период промежуточной аттестации. Часы промежуточной аттестации в форме экзамена включают в себя часы на подготовку к экзамену и проведение экзамена.
- По завершению профессионального модуля ПМ.03 Ремонт оборудования буровых установок проводится комплексный экзамен по модулю в период промежуточной аттестации. По окончании изучения профессиональных модулей ПМ.01 Техническое обслуживание оборудования буровых установок и ПМ.02 Эксплуатация и обслуживание подъемно-транспортных средств и вспомогательных механизмов предусмотрена сдача экзаменов квалификационных Э(к). Экзамен квалификационный Э(к) проводится за счет времени, отводимого на производственную практику.
- Обязательная часть ППКРС составляет около 80% от общего объема времени, отведенного на ее освоение, вариативная часть около 20%.
- Вариативная часть учебных циклов ППКРС максимальной учебной нагрузки в количестве 216 часов (обязательной учебной нагрузки в количестве 144 часа), согласованная с работодателем, распределена следующим образом:
МДК.01.01 Устройство и техническое обслуживание оборудования буровых установок - 88 часов (58 часов);
МДК.02.01 Эксплуатация и обслуживание подъемно-транспортного оборудования буровых установок - 78 часов (52 часа);
МДК.03.01 Ремонт оборудования буровых установок - 50 часов (34 часа).
- Практика реализуется концентрированно в соответствии с календарным учебным графиком. Учебная и производственная практика является частью профессиональных модулей. Практическая подготовка обучающихся осуществляется во время практик.
- Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Директор департамента учебной деятельности

Директор МПК

 С.А. Зак

 В.В. Долгушин