

Утверждено

приказом директора ГБПОУ ЯНАО
«Тарко-Салинский профессиональный колледж»
от «12» апреля 2018 года № 93-ОД

Директор колледжа _____ А.И. Голозубов



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Ямало-Ненецкого автономного округа
«Тарко-Салинский профессиональный колледж»
по профессии среднего профессионального образования

21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин

Квалификация: Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочно-го бурения скважин на нефть и газ (первый);
Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй);
Форма обучения: очная;
Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев;
На базе: основного общего образования;
Профиль получаемого профессионального образования: технический.

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ямало-Ненецкого автономного округа «Тарко-Салинский профессиональный колледж» по профессии среднего профессионального образования **21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин** разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 848 от 2 августа 2013 г., Положения «О практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291, Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015г. № 391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (ФГАУ «ФИРО», 25.02.2015г).

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план вводится с 01.09.2018 г.

Учебный процесс организован следующим образом:

- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- учебные занятия группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году;
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются предметными (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
- **формами промежуточной аттестации** по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам являются дифференцированный зачет) и экзамен; профессиональным модулям - экзамен квалификационный (проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины;
- оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:
 - оценка уровня освоения дисциплин;
 - оценка компетенций обучающихся.
- консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) опреде-

ляются образовательной организацией. Учебным планом определяется объем времени исходя из комплектования группы в 25 человек. Фактическое количество часов определяется по количеству обучающихся в группе по состоянию на 01.09.2018г. и в дальнейшем не пересматриваются;

- в период обучения с юношами проводятся учебные сборы;
- по дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных кружках и секциях);
- **предусмотрены следующие виды практик:** учебная практика; производственная практика. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.
- практики проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрировано, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. (Таблица).

Таблица

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах
1	Ведение технологического процесса бурения на скважинах	Учебная	Рассредоточено	2,3,4,5	288 часа
		Производственная	Концентрированно	6	216 часа
2	Эксплуатация и испытания скважин	Учебная	Рассредоточено	3,4,5	252 часов
		Производственная	Концентрированно	6	216 часа
3	Техническая эксплуатация и ремонт бурового оборудования	Учебная	Рассредоточено	5	144 часа
		Производственная	Концентрированно	6	288 часов

• **государственная итоговая аттестация:** формами государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования являются защита выпускной квалификационной работы и (или) государственный(ые) экзамен(ы), в том числе в виде демонстрационного экзамена. Выпускная квалификационная работа включает в себя защиту выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы либо демонстрационный экзамен. При этом обязательные требования – соответствие тематикам выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением, утвержденным директором образовательной организации. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, (ФГАУ «ФИРО» от 25.02.2015г.).

Нормативный срок освоения ППКРС по профессии среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 82 недели из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательно учебной нагрузке 36 часов в неделю)57 недель;
- промежуточная аттестация.....3 недели;
- каникулярное время.....22 недели.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть распределена следующим образом:

- на увеличение объема времени учебных дисциплин общепрофессионального цикла.....108 часов;
- на увеличение объема времени профессиональных модулей.....36 часов.

4. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка (кол-во часов)						Распределение обязательной нагрузки (кол-во часов)					
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная			1 курс		2 курс		3 курс		
					Всего занятий	В том числе		1 семестр, 17 нед.	2 семестр, 23 нед.	3 семестр, 17 нед.	4 семестр, 22 нед.	5 семестр, 17 нед.	6 семестр, 23 нед.	
						Теория	Практика							Курсовых
О.00	Общеобразовательный цикл	-/14/3/-	2848	9940	1908	472	1436	0	530	596	388	394	0	0
ОУД.00	Общеобразовательные дисциплины базовые	-/12/2/-	1996	660	1336	302	1034	0	380	430	248	278	0	0
ОУД.01	Русский язык и литература	-, -, -, Э	426	142	284	84	200	0	78	76	56	74	0	0
ОУД.02	Иностранный язык	-, -, -, Э	256	84	172	0	172	0	46	46	34	46	0	0
ОУД.03	История	-, -, -, ДЗ	256	84	172	52	120	0	64	36	36	36	0	0
ОУД.04	Обществознание (включая экономика и право)	-, -, -, ДЗ	254	84	170	52	118	0	42	42	42	44	0	0
ОУД.05	Химия	-, -, ДЗ	170	56	114	34	80	0	0	42	38	34	0	0
ОУД.06	Биология	ДЗ	54	18	36	12	24	0	36	0	0	0	0	0
ОУД.07	Физическая культура	ДЗ, ДЗ, ДЗ, ДЗ	256	84	172	0	172	0	42	44	42	44	0	0
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	108	36	72	22	50	0	36	36	0	0	0	0
ОУД.09	География	-, ДЗ	108	36	72	22	50	0	36	36	0	0	0	0
ОУД.10	Экология	ДЗ	54	18	36	12	24	0	0	36	0	0	0	0
ОУД.11	Астрономия	ДЗ	54	18	36	12	24	0	0	36	0	0	0	0
ОУД (п).00	Общеобразовательные дисциплины профильные	-/2/1/-	852	280	572	170	402	0	150	166	140	116	0	0
ОДП.12	Математика	-, -, -, Э	424	140	284	84	200	0	76	70	60	78	0	0
ОДП.13	Физика	-, -, -, ДЗ	268	88	180	54	126	0	42	54	46	38	0	0
ОДП.14	Информатика	-, -, ДЗ	160	52	108	32	76	0	32	42	34	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл	-/16/4/-	2636	408	2228	238	1990	0	82	232	124	358	612	720
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-/7/1/-	486	160	326	90	236	0	82	104	0	32	108	0
ОП.01	Техническое черчение	ДЗ	54	18	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0
ОП.02	Электротехника	ДЗ	68	22	46	14	32	0	46	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	ДЗ	100	32	68	30	38	0	0	68	0	0	0	0
ОП.04	Охрана труда	Э	54	18	36	12	24	0	0	36	0	0	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	10	22	0	0	0	0	32	0	0
ОП.07	Основы экономики	ДЗ	54	18	36	12	24	0	0	0	0	0	36	0
ОП.08	Основы предпринимательства	ДЗ	54	18	36	12	24	0	0	0	0	0	36	0
ОП.09	Иностранный язык (профессиональный)	ДЗ	54	18	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0
ПМ.00	Профессиональные модули	-/9/3/-	2150	248	1902	148	1754	0	0	128	124	326	504	720
ПМ.01	Ведение технологического процесса бурения на скважинах	-/3/1/-	780	92	688	54	634	0	0	128	102	134	108	216

ПП.01	Производственная практика ПМ.01	ДЗ	216	0	216	0	216	0	0	0	0	0	0	216	
УП.01	Учебная практика ПМ.01	-, -, ДЗ	288	0	288	0	288	0	0	72	36	72	108	0	
МДК.01.01	Технология бурения	-, -, ДЗ	276	92	184	54	130	0	0	56	66	62	0	0	
ПМ.02	Эксплуатация и испытания скважин	-/3/1/-	722	84	638	50	588	0	0	0	122	156	144	216	
ПП.02	Производственная практика ПМ.02	ДЗ	216	0	216	0	216	0	0	0	0	0	0	216	
УП.02	Учебная практика ПМ.02	-, -, ДЗ	252	0	252	0	252	0	0	0	36	108	108	0	
МДК.02.01	Эксплуатация скважин	-, -, ДЗ	254	84	170	50	120	0	0	0	86	48	36	0	
ПМ.03	Техническая эксплуатация и ремонт бурового оборудования	-/3/1/-	648	72	576	44	532	0	0	0	0	36	252	288	
ПП.03	Производственная практика ПМ.03	ДЗ	288	0	288	0	288	0	0	0	0	0	0	288	
УП.03	Учебная практика ПМ.03	ДЗ	144	0	144	0	144	0	0	0	0	0	144	0	
МДК.03.01	Эксплуатация бурового оборудования	-, ДЗ	216	72	144	44	100	0	0	0	0	36	108	0	
ФК.00	Физическая культура	-/1/-/-	80	40	40	0	40	0	0	0	0	40	0	0	
ФК.01	ФК.01 Физическая культура	ДЗ	80	40	40	0	40	0	0	0	0	40	0	0	
	ВСЕГО	-/31/7/-	5564	1388	4176	710	3466	0	612	828	612	792	612	720	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация	2 недели													
		Всего	Дисциплин и МДК							612	756	540	612	252	0
			Учебной практики							0	72	72	180	360	0
			Производственной практики							0	0	0	0	0	720
			Экзаменов							0	1	0	3	0	3
			Дифф. зачётов							4	6	2	8	8	3
			Зачётов							0	0	0	0	0	0
			Других форм контроля							0	0	0	0	0	0

Обозначения: Э (к)- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю.

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	Кабинеты
1.	Технического черчения
2.	Электротехники
3.	Технической механики
4.	Охраны труда
5.	Безопасности жизнедеятельности
6.	Экономики
7.	Иностранного языка
	Лаборатории
1.	Материаловедения
2.	Технических измерений
4.	Бурения
	Мастерские
1.	Слесарная
	Тренажеры, тренажерные комплексы
1.	Компьютеризированный тренажер-имитатор бурения скважин
	Спортивный комплекс
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия;
3.	Стрелковый тир или место для стрельбы.
	Залы
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал

Согласовано
Председатели методических объединений

Гибайдуллина Л.Ф. _____

Набиуллина Ф.З. _____

Заместитель директора
по учебно- производственной работе:

Алымова М.А. _____

Заместитель директора
по учебно- методической работе:

Пасько Л.В. _____