

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
"Сахалинский индустриальный техникум"



Учебный план

по специальности среднего профессионального образования
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
Квалификация - техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев
на базе среднего общего образования

1. Календарный учебный график

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам учебная (производственное обучение)	Практика		Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	3	10	17	24	14	21	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26			Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам учебная (производственное обучение)	Производственная практика			
1					оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	К	К	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	П	П	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К	1	29	5	6	1	11	52		
2									оу	оу	оу	оу	оу	оу			К	К																							2	39	1	0	1	11	52						
3	П	П	П	П	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	оу	А	К	К					А	А	П	П	П	П	П	П	П	П	Х	Х	Х	Х	Г	Г	Г	Г					4	15	2	11	4	3	6	2	43
Итого																												83	8	17	4	5	6	24	147																		

Обознач-я: Теоретическое обучение Учебная практика с теоретическим обучением П Промежуточная аттестация А Государственная (итоговая) аттестация Г преддипломная практика Х Каникулы К

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации (семестр)			Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Практика (час.)	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам								
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	максимальная	самостоятельная работа	Обязательная					производственная	1 курс		2 курс		3 курс		ГИА	
							всего занятий	в т. ч.			1 сем. 17 нед.		2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 22 нед.			
								занятия на уроках	лабораторных работ и практических занятий	курсовой проект								учебная (производственное обучение)		
	Обязательная часть учебных циклов ППССЗ				4386	1510	3024	1560	1464	12	0	0	612	828	612	828	576	468	0	3924
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				648	216	432	64	368	0	0	0	132	82	132	86	0	0	0	432
ОГСЭ.01	Основы философии		дз(3)		72	24	48	24	24						48					48
ОГСЭ.02	История		дз(1)		72	24	48	26	22				48							48
ОГСЭ.03	Иностранный язык		дз(4)		252	84	168	10	158				34	44	42	48				168
ОГСЭ.04	Физическая культура		дз(4)		252	84	168	4	164				50	38	42	38				168
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				144	48	96	52	44	0	0	0	0	24	72	0	0	0	0	96
ЕН.01	Математика		дз(3)		72	24	48	28	20						48					48
ЕН.02	Экологические основы природопользования		дз(3)		72	24	48	24	24					24	24					48
П.00	Профессиональный цикл				3594	1246	2496	1444	1052	12			480	722	408	742	576	468	0	3396
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				822	274	548	248	300	0	0	0	196	218	102	32	0	0	0	548
ОП.01	Инженерная графика		дз(1)		96	32	64	4	60				64							64
ОП.02	Электротехника и электроника		дз(2)		86	29	57	29	28					57						57
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		дз(3)		76	25	51	27	24					31	20					51
ОП.04	Геология	Э(3)			72	24	48	28	20						48					48
ОП.05	Техническая механика	Э(2)			105	35	70	22	48				36	34						70
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			З(2)	54	18	36	12	24					36						36
ОП.07	Основы экономики			З(4)	48	16	32	18	14							32				32
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности			З(3)	51	17	34	26	8						34					34
ОП.09	Охрана труда		дз(2)		78	26	52	36	16				30	22						52
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		дз(2)		102	34	68	24	44				30	38						68
ОП.11	Основы Химии			З(1)	54	18	36	22	14				36							36
ПМ.00	Профессиональные модули				2920	972	1948	1172	776	12	288	612	284	504	306	710	576	468	0	2848
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования	Э(к)*			537	179	358	200	158		36	180	88	72	150	84	180	0	0	574
МДК.01.01.	Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Э(4)			537	179	358	200	158				88	72	150	48				358
УП.01	Учебная практика		ДЗ(4)								36					36				36
ПП.01	Производственная практика		ДЗ(5)									180					180			180

4. Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	1,2,3,4	8
ПП.00	Производственная практика	2,5,6	17
ПД		6	4
Всего:			29

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование
Кабинеты:	
1.	Русского языка и литературы
2.	Иностранного языка
3.	Физики, электротехники
4.	Социально-экономических дисциплин(основ экономики, основ философии, истории, обществознания и права)
5.	Химии и биологии
6.	Математика
7.	Информатики и информационные технологии в профессиональной деятельности
8.	Основы безопасности, Безопасности жизнедеятельности, охраны труда
9.	Метрологии, стандартизации и сертификации;
	Геологии;
10.	Инженерной графики, технической механики
11.	Электротехники и электроники;
12.	Экологических основ природопользования;
Лаборатории:	
1	технической механики;
2	испытания материалов;
3	автоматизации производственных процессов
Мастерские:	
1.	слесарно-механическая;
2	сварочная.
Залы:	
	Спортивный зал
	Библиотека

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППССЗ ГБПОУ СИТ

Настоящий Учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ СИТ разработан на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 484 от 12 мая 2014г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32518 от 02 июня 2014г.) 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»;
- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППССЗ с учётом профиля получаемого профессионального образования;
- Положения об учебной практике и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

1. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.
 2. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
 3. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
 4. Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю. При прохождении практики никаких других обязательных занятий не планируется.
 5. Продолжительность учебной недели составляет 5 учебных дней.
 6. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
 7. Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.
 8. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п. 1 ст. 13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ.
 9. Для подгрупп девушек планируется использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.
 10. Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели:
 - на 1-ом курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
 - на 2-ом курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
 - на 3-ем курсе 2 недели в зимний период;
- Для промежуточной аттестации на каждом курсе организуются:
- на 1-ом курсе летняя сессия продолжительностью 1 неделя;

- на 2-ом курсе летняя сессия продолжительностью 1 недели;
 - на 3-ем курсе зимняя сессия 1 неделя и летняя продолжительностью 2 недели;
11. По учебному плану ППСЗ предусматривается выполнение 1-го курсового проекта:
- по МДК.02.01. «Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ» профессионального модуля ПМ 02. «Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепроводов»;
- Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплины и профессиональных модулей. При работе над курсовым проектом, для обучающихся проводятся консультации.

12. Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика.

В период прохождения учебной практики, предусмотренной в рамках профессионального модуля ПМ.03 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих», студенты осваивают рабочую профессию «19756 Электрогазосварщик»

Учебная практика предполагает выполнение видов работ и направлена на:

- формирование у студентов практических профессиональных умений;
- приобретение первоначального практического опыта, для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности;
- на освоение рабочей профессии в соответствии с ФГОС СПО по специальности, с получением квалификации по рабочей профессии.

Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Производственная практика (по профилю специальности) предполагает в основном участие в выполнении видов работ и направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта.

Учебную практику и производственную практику (по профилю специальности) планируется проводить в рамках профессиональных модулей учебного плана ППСЗ по видам профессиональной деятельности (учебная практика - рассредоточено по семестрам, производственная практика - концентрировано по семестрам).

Производственная практика (преддипломная) имеет целью:

- совершенствование практического опыта по осваиваемой специальности;
- проверку профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности;
- сбор, анализ и использование информации для дипломной работы.

Производственную практику (по профилю специальности и преддипломную) планируется проводить в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и организациями.

13. Дифференцированные зачёты и зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и (или) междисциплинарного курса.

1.3 Формирование вариативной части ОПОП

1. Вариативная часть в объеме всего максимальной учебной нагрузки - 1350 часа, в том числе обязательных учебных занятий - 900 часов использована на увеличение объема времени, отведенного на общепрофессиональные дисциплины и модули обязательной части.
2. Распределение вариативной части учебного плана ОПОП по циклам представлено в таблице:

Индексциклов	Обязательная учебная нагрузка по циклам по ФГОС	Учебная нагрузка по циклам с учётом вариативной части	Всего
ОП. 00	512	548	36
ПМ.00	1084	1948	864
Вариативная часть (ВЧ)	900		900
Итого	2496	2496	

Пояснения к таблице:

1. Увеличен объем времени аудиторной нагрузки на изучение общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла на 36 часов.
2. Увеличен объем времени аудиторной нагрузки на изучение профессиональных модулей профессионального цикла на 864 часа (с целью повышения уровня подготовленности обучающихся).

1.4 Порядок аттестации обучающихся

1. Экзамены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся в период экзаменационных сессий, установленных графиком учебного процесса.
Экзамены по профессиональным модулям проводятся в период учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) после получения студентом зачета.
2. Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетенций обучающихся. Промежуточная аттестация по дисциплинам проводится в форме «Зачета» (З), «Дифференцированного зачета» (ДЗ), «Экзамена» (Э), по «Профессиональным модулям» (ПМ) в форме экзамена (квалификационного) (Э (к)), являющегося итоговой аттестацией по профессиональному модулю, проверкой сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».
3. Государственная (итоговая) аттестация проводится с целью установить соответствие уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы (дипломной работы) содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре дипломной работы определяются образовательным учреждением на основании «Положения о государственной итоговой аттестации выпускников».

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 курсам)
			по профилю профессии / специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	29	5	6		1		11	52
II курс	39	1			1		11	52
III курс	15	2	11	4	3	6	2	43
Всего	83	8	17	4	5	6	24	147

Согласовано:

Заместитель директора по УПР _____ З.П.Анисова

Председатели методических объединений:

_____ Е.А.Щелканова _____ Т.Г.Балковая