

Директор АУ "Нефтеюганский политехнический колледж"

\_\_\_\_\_ М.В. Гребенец

" " \_\_\_\_ 2018г.

**Рабочий учебный план по профессии 15.01.36 Дефектоскопист (период обучения 2018г.-2019г.) на базе среднего общего образования, форма обучения очная**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/ триместрам (час.)	
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа	Электронное обучение	Обязательная аудиторная			I курс	
						всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.
							лаб. и практ. Занятий	консультации	17	25
								16 нед.	23 нед.	
1	2	3	4			5	7	9	10	11
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>1356</b>	<b>68</b>	<b>276</b>	<b>1080</b>	<b>1069</b>	<b>12</b>	<b>126</b>	<b>216</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>		<b>180</b>	<b>23</b>	<b>64</b>	<b>116</b>	<b>119</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>80</b>
ОП.01	Материаловедение	ДЗ	36	4	18	18	12		18	
ОП.02	Техническая графика	ДЗ	36	4	18	18	30		18	
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности	-3	36	4	18	18	5			18
ОП.04	Иностранный язык в профессиональной	-3	32	4	10	22	32			22
ОП.05	Физическая культура	-ДЗ	40	8		40	40			40
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>1176</b>	<b>45</b>	<b>212</b>	<b>964</b>	<b>950</b>	<b>12</b>	<b>90</b>	<b>136</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта</b>	Эк	<b>274</b>	<b>10</b>	<b>44</b>	<b>230</b>	<b>236</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>0</b>
МДК.01	Технология выполнения визуального и измерительного контроля контролируемого объекта	Э	94	10	44	50	56	<b>6</b>	50	
УП.01	Учебная практика	ДЗ	36			36	36		36	
<b>ПП.01</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>З</b>	<b>144</b>			<b>144</b>	<b>144</b>		<b>144</b>	
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение ультразвукового контроля контролируемого объекта</b>	Эк	<b>224</b>	<b>8</b>	<b>40</b>	<b>184</b>	<b>184</b>	<b>6</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
МДК.02	Технология выполнения ультразвукового контроля контролируемого объекта	Э	80	8	40	40	40	<b>6</b>	40	
УП.02	Учебная практика	ДЗ	36			36	36		36	

ПП.02	Производственная практика	3	108			108	108		108	
ПМ.03	Выполнение радиационного контроля контролируемого объекта	-Эк	230	8	40	190	190	0	0	40
МДК.03	Технология выполнения радиационного контроля контролируемого объекта	-ДЗ	80	8	40	40	40			40
УП.03	Учебная практика	-ДЗ	54			54	54			54
ПП.03	Производственная практика	-3	96			96	96			96
ПМ.04	Выполнение магнитного контроля контролируемого объекта	-Эк	226	8	54	172	172	0	0	40
МДК.04	Технология выполнения магнитного контроля контролируемого объекта	-ДЗ	94	8	54	40	40			40
УП.04	Учебная практика	-ДЗ	36			36	36			36
ПП.04	Производственная практика	-3	96			96	96			96
ПМ.05	Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта	-Эк	222	11	34	188	168			56
МДК.05	Технология выполнения капиллярного контроля контролируемого объекта	-ДЗ	90	11	34	56	36			56
УП.05	Учебная практика	-ДЗ	36			36	36			36
ПП.05	Производственная практика	-3	96			96	96			96
ВЧ.00	Вариативная часть циклов ОПОП		252	38		252	90			
ПМ.01	Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта		63	13		63	30			
ПМ.02	Выполнение ультразвукового контроля контролируемого объекта		63	13		63	30			
ПМ.04	Выполнение магнитного контроля контролируемого объекта		63	13		63	30			
ПМ.05	Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта		63	13		63	30			
<b>Всего часов:</b>			<b>1356</b>	<b>68</b>	<b>276</b>	<b>1080</b>	<b>1069</b>		<b>126</b>	<b>216</b>
<b>Всего часов в неделю:</b>									<b>18.00</b>	<b>18.00</b>
УП.00	Учебная практика					198			72	126
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)					540			252	288
ПА.00	Промежуточная аттестация					48				48
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация в форме демонстрационного экзамена					72				72
						Всего	дисциплин и МДК	4	6	
							учебной практики	2.00	3.50	
							производственной	7.00	8.00	
							экзаменов	4	2	
							диф. зачётов	4	7	

		зачётов	2	5
--	--	---------	---	---

Заместитель директора по УМР

\_\_\_\_\_ Т.В. Циленко