

Учебный план по программе среднего профессионального образования - подготовки специалистов среднего звена в ГАПОУ АО "Архангельский техникум водных магистралей имени С.Н. Орешкова" по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок (заочная форма обучения)

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной				Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам							
		зачеты	дифференцированные зачеты	домашние контрольные работы	экзамены	максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
								всего занятий	лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовые работы	1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>512</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>4</b>
ОГСЭ.01	Основы философии		2	1		60	52	8	8			6	2						
ОГСЭ.02	История		2	1		60	52	8	8			6	2						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	2,4	8	7		180	100	80		80			20	12	12	10	10	12	4
ОГСЭ.04	Физическая культура	3		2		312	308	4		4			2	2					
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>174</b>	<b>140</b>	<b>34</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика			1	2	66	52	14	7	7		14							
ЕН.02	Информатика		2			54	44	10	2	8		8	2						
ЕН.03	Экологические основы природопользования		2	1		54	44	10	10			8	2						
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>4794</b>	<b>2920</b>	<b>1874</b>	<b>278</b>	<b>208</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>424</b>	<b>62</b>	<b>582</b>	<b>404</b>	<b>244</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>1024</b>	<b>834</b>	<b>190</b>	<b>106</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>52</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
ОП.01	Инженерная графика		3	2		108	88	20		20			18	2					
ОП.02	Механика			2,3	4	162	122	40	28	12		10	20	10					
ОП.03	Электроника и электротехника			4	5	108	88	20	14	6				10	10				
ОП.04	Материаловедение			1	2	90	74	16	8	8		16							
ОП.05	Метрология и стандартизация			3	4	72	62	10	6	4				10					
ОП.06	Теория и устройство судна			3	4	148	122	26	16	10				20	6				
ОП.07	Техническая термодинамика и теплопередача			6	7	102	76	26	16	10						16	10		
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности		5	4		102	94	8	4	4					6	2			
ОП.09	Гидравлика			4	5	64	56	8	6	2					8				
ОП.10	Правовые основы профессиональной деятельности		8			68	52	16	8	8								8	8
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>3770</b>	<b>2086</b>	<b>1684</b>	<b>172</b>	<b>124</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>394</b>	<b>44</b>	<b>572</b>	<b>396</b>	<b>236</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического оборудования</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2392</b>	<b>1318</b>	<b>1074</b>	<b>134</b>	<b>92</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>122</b>	<b>24</b>	<b>418</b>	<b>386</b>	<b>82</b>
МДК.01.01	Основы эксплуатации, технического обслуживания и ремонт судового энергетического оборудования			5,6	6,8	1024	886	138	70	48	20			12	14	14	20	42	36
МДК.01.02	Судовое электрооборудование и автоматика			7	8	270	222	48	28	20							18	20	10
МДК.01.03	Технология судоремонта			6	7	144	114	30	20	10					10	20			
МДК.01.04	Слесарное дело				4	126	96	30	16	14			24	6					
ПП.01	Учебная практика					108		108							108				
ПП.01	Производственная практика					720		720									360	324	36
ПМ.1 ЭК	Экзамен квалификационный				8														
<b>ПМ.02</b>	<b>Обеспечение безопасности плавания</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>576</b>	<b>402</b>	<b>174</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>154</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

МДК.02.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность			5	6	432	402	30	16	14					20	10					
ПП.02	Производственная практика					144		144								144					
ПМ.2 ЭК	Экзамен квалификационный				7																
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация работы структурного подразделения</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>340</b>	<b>176</b>	<b>164</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>154</b>			
МДК.03.01	Основы управления структурным подразделением		8			196	176	20	6	14							10	10			
ПП.03	Производственная практика					144		144										144			
ПМ.3 ЭК	Экзамен квалификационный				8																
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>462</b>	<b>190</b>	<b>272</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>272</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
МДК.04.01	Основы судовых энергетических установок и вспомогательных механизмов. Выполнение работ по профессии "Моторист (машинист)"		4			210	190	20	16	4				20							
ПП.04	Производственная практика					252		252						252							
ПМ.4 ЭК	Экзамен квалификационный				5																
<b>УП+ПП</b>	<b>Учебная и производственная практика</b>					<b>1368</b>		<b>1368</b>		<b>1368</b>				<b>360</b>		<b>504</b>	<b>324</b>	<b>180</b>			
	Преддипломная практика					144		144		144								144			
	<b>ВСЕГО</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>5724</b>	<b>3572</b>	<b>2008</b>	<b>313</b>	<b>307</b>	<b>20</b>	<b>68</b>	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>436</b>	<b>72</b>	<b>592</b>	<b>416</b>	<b>392</b>		
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>					<b>144</b>		<b>144</b>													
<b>Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год</b>												учебная практика		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
												производственная практика		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>252</b>	<b>0</b>	<b>504</b>	<b>324</b>	<b>324</b>
Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы 4 недели (144 часа)												экзамены		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
												дифференцированные зачеты		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
												зачеты		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
												домашние контрольные работы		<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>