

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

директор

В.А. Милюев

приказ № _____ от _____, 2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
филиал Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Мурманской области "Мурманский строительный колледж имени Н.Е. Момота" (филиал ГАПОУ МО "МСК")

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

26.01..03

Слесарь-монтажник судовой

код

наименование профессии

уровень образования

основное общее образование

квалификация:

Слесарь-монтажник судовой, Трубогибщик судовой. Трубопроводчик судовой

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

1г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 863

Рабочий учебный план группы		4031-11 База-		9 кл.		Срок обучения-		1г.10 мес.												
Профессия		26.01.03 Слесарь-монтажник судово																		
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, ПМ,	экзамены	Диф. зачеты	Учебная нагрузка обучающихся(ч.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (ч.)											
				Максимальная	Самостоятельная(в)	Аудиторные			1 курс					2 курс						
						Всего аудиторн	в т.ч. Лекции	в т.ч. Лаборат/П	16		22			13.5			7.5			
CP	Всего ауд	в т.ч. лаб/пр	CP	Всего ауд	в т.ч. лаб/пр	CP	Всего ауд	в т.ч. лаб/пр	CP	Всего ауд	в т.ч. лаб/пр	CP	Всего ауд	в т.ч. лаб/пр	CP	Всего ауд	в т.ч. лаб/пр			
	Недельная нагрузка																			
	Всего			3186	1062	2952	1182	942	288	576	247	396	792	346	243	486	235	135	270	114
О.00	Общеобразовательный цикл			2106	702	1404	756	648	288	576	247	334	668	294	80	160	107	0	0	0
	Общие																			
ОУД.01	Русский язык	1		108	36	72	42	30	36	72	30									
ОУД.02	Литература		3	162	54	108	58	50	0			29	58	26	25	50	24			
ОУД.03	Иностранный язык		3	108	36	72	0	72	13	26	26	12	24	24	11	22	22			
ОУД.04	Математика (профильные)	3	1	438	146	292	202	90	45	90	14	57	114	15	44	88	61			
ОУД.05	Информатика		2	162	54	108	28	80	27	54	40	27	54	40						
ОУД.06	История		2	204	68	136	90	46	25	50	26	43	86	20						
ОУД.07	Обществознание		2	108	36	72	42	30	21	42	16	15	30	14						
ОУД.08	География		2	108	36	72	36	36	10	20	6	26	52	30						
ОУД.09	Физика (профильные)	2	1	234	78	156	122	34	38	76	14	40	80	20						
ОУД.10	Химия		2	108	36	72	62	10	18	36	4	18	36	6						
ОУД.11	Биология		2	108	36	72	68	4	18	36	2	18	36	2						
ОУД.12	Физическая культура		2	108	36	72	-46	118	16	32	49	20	40	69						
ОУД.13	ОБЖ		2	102	34	68	20	48	16	32	20	18	36	28						
	Индивидуальный проект			48	16	32	32	0	5	10		11	22							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			484	154	330	204	126	0	0	0	23	46	8	90	180	68	41	104	50
ОП.01	Основы инженерной графики		4	111	37	74	34	40							22	44	20	15	30	20
ОП.02	Основы механики		3	72	24	48	36	12							24	48	12			
ОП.03	Основы электроники и электротехники		3	60	20	40	32	8							20	40	8			
ОП.04	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		2	69	23	46	38	8				23	46	8						
ОП.05	Теория и устройство судна		4	124	34	90	54	36							24	48	28	10	42	8
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4	48	16	32	10	22										16	32	22
п	Профессиональный цикл			516	166	350	220	130	0	0	0	39	78	44	53	126	42	74	146	44
ПМ	Профессиональные модули																			
ПМ.01	Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже судовых конструкций и механизмов		3	183	61	122	66	56	0	0	0	39	78	44	22	44	12	0	0	0

МДК.01.01	Технологический процесс слесарно-монтажных работ	3	183	61	122	66	56			39	78	44	22	44	12		
УП.01.01	УП (производственное обучение)	3	144		144		144				36	36		108	108		
ПП.01.01	Производственная практика		0		0		0		0		0			0			

пм.02	Гибка труб в цехах и на судах	4		203	61	142	92	50	0	0	0	0	0	0	31	82	30	30	60	20
МДК.02.01	Технологические процессы гибки труб в цехах и на судах		4	203	61	142	92	50							31	82	30	30	60	20
УП.02.01	УП(производственное обучение)		4	36		36		36		0		0							36	36
ПП.02.01	Производственная практика		4	216		216		216		0		0				0			216	216
пм.03	Эксплуатация и техническое обслуживание арматуры и трубопроводов на судах	4		130	44	86	62	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	86	24
МДК.03.01	Технологические процессы демонтажа, разборки, ремонта арматуры и трубопроводов на судах		4	130	44	86	62	24										44	86	24
УП.02.01	УП(производственное обучение)		4	72		72		72		0		0							72	72
ПП.02.01	Производственная практика		4	216		216		216		0		0				0			216	216
фк.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА		4	80	40	40	2	38							20	20	18	20	20	20
ГИА	ГИА в форме демонстрационного экзамена					36														36
								252			0			36			108			108
								432			0			0			0			432
										1			2			4				2
										2			8			4				6+1

о.00	Общеобразовательный цикл
------	--------------------------

Всего по циклам	
------------------------	--

оп.00	Общепрофессиональный цикл
п	Профессиональный цикл
фк.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
	Учебной практики
	Произв. практики
	ГИА

всего в РУП		
макс	ср	час
2106	702	1404

1080	360	720
484	154	330
516	166	350
80	40	40
19		252
		432
1		36

всего в ФГОС		
макс	ср	час
3078	702	1404

884	308	576
288	96	192
516	172	344
80	40	40
19		684
		36

отклонение от стандарта

вариатив час в РУП
144
0

144
138
6
0
0

0