

Утверждаю

директор

Милюев Вадим Анварович

Приказ № _____ от ____ . ____ .2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Мурманской области "Мурманский строительный колледж имени Н.Е. Момота (ГАПОУ МО "МСК")

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

на базе основного общего образования

квалификация: техник

форма обучения Очная Нормативный срок освоения ОПОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования Технологический профиль
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 7/28/2014 № 823

Рабочий учебный план группы		2911-11		База-		9 кл.		Срок обучения-		3г.10 мес.																									
Специальность		13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование																																	
Имя	Наименование циклов, дисциплин, ПМ, МДК, практик	Формы контроля		Учебная нагрузка обучающихся(ч.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (ч.)																								
				Максимальная	Самост(в т.ч. инд.пр)	Аудиторные				из них Курс пров	1 курс						2 курс						3 курс						4 курс						
						Всего аудит	в т.ч. Лекции	в т.ч. Лаб/Практ	СР		17		22		15		20		14		18		10		9										
											Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр	Всего аудит	в т.ч. лаб/пр									
	Всего			6750	2250	4500	2576	1874	70	306	612	209	396	792	303	270	540	224	360	720	338	252	504	244	324	648	228	180	360	180	162	324	148		
	Всего по циклам			4644	1548	3096	1734	1362	70	0	0	0	0	0	0	270	540	224	360	720	338	252	504	244	324	648	228	180	360	180	162	324	148		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины			1284	416	868	522	346	0	0	0	0	0	0	0	130	268	80	120	256	104	52	108	66	45	90	46	49	98	40	20	48	10		
ОП.01	Инженерная графика	5		212	76	136	20	116								22	44	34	36	52	46	18	40	36											
ОП.02	Электротехника и электроника	4		134	34	100	76	24								16	34	10	18	66	14														
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	8		68	20	48	38	10																						20	48	10			
ОП.04	Техническая механика	4		104	32	72	52	20								20	46	10	12	26	10														
ОП.05	Материаловедение	3		96	32	64	52	12								32	64	12																	
ОП.06	Теоретические основы теплотехники и гидравлики	4	3	202	66	136	102	34								40	80	14	26	56	20														
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	7		75	25	50	20	30																				25	50	30					
ОП.08	Основы экономики	5		144	48	96	62	34											28	56	14	20	40	20											
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности	7		72	24	48	38	10																				24	48	10					
ОП.10	Охрана труда	6		75	25	50	42	8																	25	50	8								
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	6		102	34	68	20	48														14	28	10	20	40	38								
ПМ.00	Профессиональные модули			2337	745	1592	984	608	70	0	0	0	0	0	0	74	160	78	156	326	122	136	300	104	181	386	98	101	222	100	97	198	106		
ПМ.01	Эксплуатация теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	7		1220	388	832	582	250	40	0	0	0	0	0	0	20	40	18	100	200	62	114	246	74	119	262	56	35	84	40	0	0	0		
МДК 01.01	Эксплуатация, расчет и выбор теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения			1220	388	832	582	250	40							20	40	18	100	200	62	114	246	74	119	262	56	35	84	40					
	Оборудование котельных установок	4	3	136	46	90										20	40	18	26	50	20														
	Оборудование систем теплоснабжения	5		188	62	126													32	64	14	30	62	20											
	Оборудование систем топливоснабжения	4		128	42	86													42	86	28														
	Оборудование систем автоматизации процессов производства, передачи и потребления тепловой энергии	5		120	40	80																40	80	28											
	Эксплуатация оборудования котельных установок	6		195	59	136																			59	136	40								
	Эксплуатация оборудования систем теплоснабжения, топливоснабжения	6	7	453	139	314		40														44	104	26	60	126	16	35	84	40					
						0																													
УП.01	УП (производственное обучение)	6		72		72		72		0			0									0				72	72		0			0			
ПП.01	Производственная практика	7		144		144		144		0			0									0				72	72		72	72		0			
ПМ.02	Ремонт теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	8		208	68	140	80	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	36	10	50	104	50		
МДК 02.01	Технология ремонта теплотехнического оборудования и оборудования систем тепло- и топливоснабжения	8		208	68	140	80	60																				18	36	10	50	104	50		
УП.02	УП(производственное обучение)			0		0		0		0			0									0				0						0			

