

Департамент образования Ямало-Ненецкого автономного округа

Утверждаю  
Директор ГБПОУ ЯНАО "НурМК"  
Алексей Сергеевич Шелякин



24.02.2021

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа "Новоуренгойский многопрофильный колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

13.01.10

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

*код*

*наименование профессии*

основного общего образования

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС*

квалификация:

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 802



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Курс 1														Сем 14										
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная					Семестр 1							Семестр 2																
												Всего	в том числе				Индивид. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе				Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная		в том числе									
													Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия						Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия						Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект
3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19	20	26	27	28	29	30	31	32	33	34	40	41	42	43	44	45	46	47	48	54	55	56	57	58			
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																54								36								54								36
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	4	12				3078	1026		2052	938	1114		18	794	265		529	231	298				753	251		502	200	302				622	207		415			
ОДБ	Базовые дисциплины	1		11				2001	666		1335	563	772		14	525	176		349	129	220				472	157		315	115	200				449	149		300			
ОУД.01	Русский язык	4						171	57		114	57	57		2	51	17		34	17	17				24	8		16	8	8				48	16		32			
ОУД.02	Литература			4				256	85		171	85	86		2	51	17		34	17	17				39	13		26	13	13				90	30		60			
ОУД.03	Иностранный язык			3				256	85		171		171			85	28		57		57				63	21		42		42				108	36		72			
ОУД.04	История			5				256	85		171	100	71		2	52	18		34	20	14				63	21		42	30	12				34	11		23			
ОУД.05	Обществознание (включая экономику и право)			5				257	86		171	131	40		2	52	18		34	24	10				63	21		42	32	10				34	11		23			
ОУД.06	Физическая культура			3				256	85		171		171			78	26		52		52				114	38		76		76				64	21		43			
ОУД.07	ОБЖ			2				108	36		72	36	36			51	17		34	17	17				57	19		38	19	19										
ОУД.08	Биология			1				54	18		36	20	16			54	18		36	20	16																			
ОУД.09	Химия			3				171	57		114	44	70			51	17		34	14	20				49	16		33	13	20				71	24		47			
ОУД.10	География			6				108	36		72	42	30		2																									
ОУД.11	Экология			6				54	18		36	24	12		2																									
ОУД.12	Астрономия			6				54	18		36	24	12		2																									
*																																								
ОДП	Профильные дисциплины	2		1				860	287		573	267	306		4	215	71		144	66	78				281	94		187	85	102				173	58		115			
ОУД.13	Математика	4						428	143		285	142	143		2	107	35		72	36	36				77	26		51	25	26				122	41		81			
ОУД.14	Информатика			2				162	54		108	45	63			75	25		50	20	30				87	29		58	25	33										
ОУД.15	Физика	4						270	90		180	80	87	13		33	11		22	10	12				117	39		78	35	37	6			51	17		34			
*																																								
ПОО	Предлагаемые ОО		4					217	73		144	108	36			54	18		36	36																				
ОУД.16	Основы нравственности		1					54	18		36	36				54	18		36	36																				
ОУД.17	Основы финансовой грамотности		6					54	18		36	18	18																											
ОУД.18	Социальная психология		6					54	18		36	36																												
ОУД.19	Родная литература		6					55	19		36	18	18																											
*																																								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	8	2	9				1080	360		720	281	439			124	41		83	16	67				273	91		182	76	106				134	45		89			
ОП	Общепрофессиональный цикл	2		4				354	118		236	84	152			124	41		83	16	67				128	43		85	34	51				48	16		32			
ОП.01	Техническое черчение			1				51	17		34	34				51	17		34		34																			
ОП.02	Электротехника	2						93	31		62	22	40			46	15		31	11	20				47	16		31	11	20										
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ			2				54	18		36	10	26			27	9		18	5	13				27	9		18	5	13										
ОП.04	Материаловедение	2						54	18		36	18	18												54	18		36	18	18										
ОП.05	Охрана труда			5				54	18		36	24	12																											
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			3				48	16		32	10	22																						48	16		32		
*																																								
П	Профессиональный учебный цикл	6	2	5				646	202		444	197	247												145	48		97	42	55				86	29		57			
ПМ	Профессиональные модули	6	2	5				646	202		444	197	247												145	48		97	42	55				86	29		57			

Распределение по курсам и семестрам																									Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка									
Курс 2										Курс 3										ЦК																
Семестр 3					Семестр 4					Семестр 5					Семестр 6																					
8 нед					7 нед					12 нед																										
в том числе					в том числе					в том числе					в том числе					Обяз.	Вар.	Обяз.	Вар.													
Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	
59	60	61	62	68	69	70	71	72	73	74	75	76	82	83	84	85	86	87	88	89	90	96	97	98	99	100	101	102	103	104	110	167	168	169	170	171
					54			36						54			36						54			36										
146	269				390	122		260	139	121			8	194	60		130	81	49				4	325	103	216	141	75			6					
93	207				199	62		133	76	57			4	194	60		130	81	49				4	162	48	108	69	39			6					
16	16				48	14		32	16	16			2																							
30	30				76	23		51	25	26			2																							
	72																																			
17	6				45	15		30	20	10				62	18		42	13	29				2													
13	10				30	10		20	15	5				78	24		52	47	5				2													
	43																																			
17	30													54	18		36	21	15					54	16	36	21	15			2					
																								54	16	36	24	12			2					
																								54	16	36	24	12			2					
53	62				191	60		127	63	64			4																							
41	40				122	39		81	40	41			2																							
12	17	5			69	21		46	23	21	2		2																							
																		163	55					108	72	36										
																		54	18					36	18	18										
																		54	18					36	36											
																		55	19					36	18	18										
27	62				42	14		28	7	21				184	62		122	66	56					323	107	216	89	127								
10	22													54	18		36	24	12																	
10	22													54	18		36	24	12																	
17	40				42	14		28	7	21				130	44		86	42	44					243	67	176	89	87								
17	40				42	14		28	7	21				130	44		86	42	44					243	67	176	89	87								
									</																											













### СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	3	[3]	МДК.01.01 Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ
				[3]	МДК.01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций.
				2	Диф. зач
[5]	ОУД.05 Обществознание (включая экономику и право)				



**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

№	Наименование
	Кабинеты:
1	технического черчения;
2	электротехники;
3	технической механики;
4	материаловедения;
5	охраны труда;
6	безопасности жизнедеятельности.
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники;
2	информационных технологий;
3	контрольно-измерительных приборов;
4	технического обслуживания электрооборудования.
	Мастерские:
1	слесарно-механическая;
2	электромонтажная.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Пояснительная записка 1.1 Нормативная база реализации ОПОП Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного бюджетного образовательного учреждения Ямало-Ненецкого автономного округа «Новоуренгойский многопрофильный колледж» по профессии СПО 13.01.10 "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)" разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей программе СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 802 от 02.08.2013 г. (с изменениями и дополнениями - Приказ Минобрнауки №247 от 17.03.2015 г. и №1039 от 22.08.2014 г.); Федерального закона РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»; Учебный план вводится с 01.09.2019 г. Учебный процесс организован следующим образом:

- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- учебные занятия группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью • 45 минут 36 ч.в неделю;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году;
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются предметными (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
- формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются зачет (дифференцированный зачет) и экзамен. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.
- оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: - оценка уровня освоения дисциплин; - оценка компетенций обучающихся.
- консультации для обучающихся очной формы получения образования (групповые, индивидуальные) предусматриваются в объеме 4 часа на каждого студента на учебный год;
- диапазон допустимых значений практикоориентированности для НПО для базовой подготовки лежит в пределах 70% - 85% и составляет для учебного плана 74,1 %;
- в период обучения с юношами проводятся учебные сборы;
- по дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных кружках и секциях)

Общеобразовательный цикл реализация общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППКРС) осуществляется в соответствии с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (утверждены приказом Минобрнауки России от 9 марта 2004 г. № 1312 в редакции приказа Минобрнауки России от 20.08.2008. № 241), а так же примерными программами общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных организаций, рекомендованных ФГАУ "ФИРО" (протокол №3 от 21 июля 2015 г.). В соответствии с требованиями ФГОС СПО в учебном плане отражен общеобразовательный цикл, который включает общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей. Из них 3 учебные дисциплины (Математика, Информатика, Физика) изучаются углубленно, с учетом



## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ


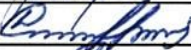
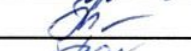


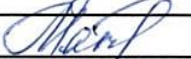
технического профиля осваиваемой профессии СПО. Для проведения учебных занятий по дисциплинам ОУД.03 Иностранный язык, ОУД.13 Информатика, а так же для занятий по учебной практике группа делиться на подгруппы.

Вариативная часть общеобразовательного цикла (180 ч.) согласно решения П(Ц)К технических дисциплин (протокол № 5 от 25.05.2018 г.) распределена на введение дополнительных учебных дисциплин: 1- Основы нравственности (36 ч.); 2- Основы финансовой грамотности (36 ч.); 3- Социальная психология (36 ч.); 4- Астрономия (36 ч.); 5- Родная литература (36 ч.). В учебном плане предусмотрено выполнение студентами индивидуального прокта по одному или нескольких смежных учебных дисциплин, защита которых предусмотрена по окончании учебных дисциплин, в аттестационную неделю в конце 4-го, 6-го семестра.

Вариативная часть ОПОП профессионального цикла (144 ч.) на основании решения Совета Колледжа (протокол № 4 от 01.06.2015 г.), по согласованию с представителями работодателей (ООО Ямал Гранит, ген.директор Новиков А.А.02.06 2015 г.) часы вариативной части распределены на увеличение профессиональной составляющей ОПОП-за счет увеличения объема времени, отведенных на изучение междисциплинарных курсов и на введение дополнительного модуля ПМ.04.01 Выполнение работ согласно правилам WorldSkills (36 ч.), и 1 неделя учебной практики (из 39 недель, предусмотренных ФГОС).

При освоении программ профессиональных модулей формой итоговой аттестации по модулю является квалификационный экзамен (проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе ФГОС "Требования к результатам освоения ППКРС"), который может проводиться как по отдельности, так и комплексно. Квалификационный экзамен проставляется после освоения обучающимися компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. Итогом проверки является однозначное решение: "вид профессиональной деятельности освоен/не освоен". При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации является экзамен (комплексный экзамен) или дифференцированный зачет. Предусмотрены следующие виды практик: учебная практика (производственное обучение) и производственная практика. Практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрировано, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля. Государственная (итоговая) аттестация (ГИА) включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Порядок проведения ГИА определяется положением Колледжа.



<b>Согласовано</b>		
Зам директора по УР		О.В.Стрелецкая
Зам директора по УПР		Д.В.Сафронов
Старший мастер		Т.И.Смирнова
Председатель П(Ц)К технических дисциплин		Т.А.Смирнова
Председатель П(Ц)К математических и общих естественно- научных дисциплин		Л.А.Северьянова
Председатель П(Ц)К общих гуманитарных дисциплин		У.А.Максудова