

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Нижегородский индустриальный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.11

код

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

наименование специальности

начальное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.12.2017

№ 1196

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ПП.04 Производственная практика
				[4]	УП.04 Учебная практика
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	ПП.01 Производственная практика
				[5]	УП.01 Учебная практика
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	УП.02 Учебная практика
				[5]	ПП.02 Производственная практика
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОГСЭ.05 Психология общения
				[3]	ОГСЭ.02 История
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	БП.01 Русский язык
				[2]	БП.02 Литература
10	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	БП.05 История
				[2]	БП.09 Родной язык
11	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.04 Техническая механика
				[4]	ОП.01 Инженерная графика
12	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	МДК.01.02 Электрическое и электромеханическое оборудование
				[5]	МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования

	№	Наименование
	1	Кабинеты: русского языка, родного языка и литературы; астрономии; истории; физики; химии; проектной деятельности; социально-экономических дисциплин; иностранного языка; математики; информатики; инженерной графики; технической механики; материаловедения; охраны труда и электробезопасности; безопасности жизнедеятельности; технического регулирования и контроля качества
	2	Лаборатории: - автоматизированных информационных систем (АИС); - электротехники; - электроники и схемотехники; - электрических машин и аппаратов; - метрологии, стандартизации и сертификации; - электрического и электромеханического оборудования; - технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; - электроснабжения; - сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.
	3	Мастерские: - слесарно-механические; - электромонтажные;
	4	Спортивный комплекс
	5	Залы: - Библиотека, читальный зал с выходом в интернет; - Актный зал;

Пояснения
<p>Нормативные основания для разработки учебного плана: Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ Приказ Минобрнауки России от 07.12.2017 № 1196 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»; Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся" Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации от 1 марта 2023 года № 05-592) Локальные нормативные акты ГБПОУ НИК</p>
<p>Организация учебного процесса: Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования 2 года 10 месяцев. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом образовательной программы. Предусматривается шестидневная учебная неделя. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта, практику. Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Объем учебных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю. Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими образовательной программы составляет от восьми до одиннадцати недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период. Общий объем дисциплины ""Безопасность жизнедеятельности"" составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определенной учебным планом. Учебным планом предусматривается выполнение курсовых проектов в рамках МДК.01.04 Электрическое и электромеханическое оборудование и МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения. Обучающиеся осваивают профессию рабочего 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования.</p>

Формирование вариативной части:

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть вариативная часть. Вариативная часть составляет 30 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы. Вариативная часть дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных профессиональных компетенций.