

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«ДТК»
Е.П.Бурмистров
«22» августа 2022 г.
М.П.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Донецкий технологический колледж»

по специальности среднего профессионального образования

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики

(по видам транспорта, за исключением водного)

по программе подготовки специалистов среднего звена

Квалификация: «Техник-электромеханик»

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технологический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования **Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Донецкий технологический колледж»** разработан на основе государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **23.02.05. «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)»**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 480 от 10.09.2015г, зарегистрированного Министерством юстиции (рег.№ 554 от 28.09.2015г.), на основе Государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 07.08.2020г. № 121-НП, зарегистрированного в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики от 13.08.2020г., регистрационный №4001, в редакции Приказа Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 23.06.2021г. №80-НП), реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования,

- Законом Донецкой Народной Республики «Об Образовании» от 19.06.2015 №I-233П-НС;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом МОН ДНР от 13.08.2021 г. № 682;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом МОН ДНР № 328 от 20.07.2015г., с изменениями;
- Инструктивно – методическими рекомендациями по учебно – методическому обеспечению практики обучающихся, осваивающих программы среднего профессионального образования (письмо МОН ДНР от 30 июля 2019 г. № 2201/18.1-31);
- Порядком проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом МОН ДНР № 478 от 10.09.2015, с изменениями;
- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», утвержденным приказом МОН ДНР от 12.02.2020 года №14-НП, с изменениями;
- Методическими рекомендациями по организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального образования»; (письмо МОН ДНР от 31 июля 2019 г. № 2223/18.1-31);

- Методическими рекомендациями по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденными приказом МОН ДНР № 717 от 27.08.2021г.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Согласно учебного плана:

- начало учебных занятий - 1 сентября и окончание в соответствии с графиком учебного процесса;
- общая продолжительность каникул составляет: при обучении 2 года 10 месяцев -24 недели, что соответствует ГОС;
- продолжительность учебной недели – пятидневная;
- продолжительность занятий - 45 мин.;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося не превышает 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы;
- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю;
- текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса и определяется оценками «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно;
- организация консультаций – групповые, по 4 часа на 1 обучающегося, но не более 100 ч. в учебном году;
- виды практик: учебная практика и производственная практика.

Количество часов отведенных ГОС на учебную и производственную практику – 1212 часов, которые распределены следующим образом:

Учебная практика:

- Профессиональный модуль ПМ.01 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики» имеет учебную практику, которая проводится в мастерских колледжа во втором семестре - 90 часов, третьем – 36 часов и 72 часа в четвертом семестре;
- Профессиональный модуль ПМ.03 «Участие в конструкторско-технологической работе» включает учебную практику, которая проводится в мастерских колледжа в шестом семестре - 36 часов;

Профессиональный модуль ПМ.04 «Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики» включает учебную практику, которая проводится в мастерских колледжа в пятом семестре - 30 часов и 6 семестре 36 часов;

Профессиональный модуль ПМ.05. «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» включает учебную практику, которая проводится в мастерских колледжа в первом семестре – 60 часов и во втором семестре - 30 часов.

Всего на учебную практику отводится 390 часов.

Производственная практика:

- Профессиональный модуль ПМ.01 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики», имеет производственную практику ПП.01, которая проводится в четвертом семестре в объеме 348 часов на производстве.

Профессиональный модуль ПМ.02. «Организация деятельности коллектива исполнителей» содержит производственную практику ПП 02, которая проводится в шестом семестре в объеме 36 часов на производстве.

Профессиональный модуль ПМ.03. «Участие в конструкторско-технологической работе» содержит производственную практику ПП 03, которая проводится в шестом семестре в объеме 78 часов на производстве.

Профессиональный модуль ПМ.04 «Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики» содержит производственную практику ПП.04, которая проводится в шестом семестре в объеме 120 часов на производстве.

Профессиональный модуль ПМ.05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» содержит производственную практику ПП.05, которая проводится во втором семестре в объеме 240 часов на производстве.

Всего на производственную практику отводится 822 часа.

Преддипломная практика проводится на последнем курсе после освоения всех предусмотренных ОПОП учебных циклов в объёме 4 недели с целью закрепления и систематизации приобретенных умений и опыта практической деятельности, а также сбора материала по теме выпускной квалификационной работы.

1.3.Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть ОПОП в объеме 1278 часов (в том числе 852 аудиторных часа) распределена на изучение дисциплин, введенных в учебный процесс с целью углубления знаний и умений обучающихся и увеличению часов на изучение дисциплин и профессиональных модулей обязательной части ОПОП по согласованию с работодателями следующим образом:

- увеличение часов дисциплины ОГСЭ.01 Философия – на 10 часов; ОГСЭ.02 История – 8 часов; ОГСЭ.03 Психология общения – 2 часа; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности – на 1 час; увеличение часов обязательной части цикла ОГСЭ на 21 час.
- увеличение часов цикла ЕН.00 на 50 часов: на дисциплину ЕН.03 Экология на 50 часов; увеличение часов обязательной части цикла ЕН.00 на 17 часов.
- увеличение часов цикла ОП.00 – 422 часа (введение новых дисциплин): ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности – 90 часов; ОП.10 Экономика предприятия – 75 часов; ОП.11 Основы предпринимательской деятельности – 75 часов; ОП.12 Основы делопроизводства – 68 часов; ОП.13 Слесарное дело – 60 часов; увеличение часов обязательной части цикла ОП.00 на 388 часов.
- увеличение часов цикла ПМ.00 на 1 час;
- увеличение часов учебной и производственной практики – на 348 часов.

Использование часов вариативной части согласовано на заседании педагогического совета протокол №1 от 30.08.2021г.

Основанием для распределения вариативной части ОПОП являются:

- углубление освоения профессиональных модулей и общих компетенций путем совершенствования использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
- получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и организации самозанятости.

1.4.Порядок аттестации обучающихся

Формы проведения промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета, экзамена. Дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Количество экзаменов в учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество дифференцированных зачетов – 10 (без учета дифзачетов по физической культуре). Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам проводится непосредственно после завершения их освоения.

По дисциплинам общепрофессионального цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен);

Промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля - по МДК экзамен, по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ОПОП) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

За период обучения предусмотрено пять промежуточных аттестаций общим объёмом пять недель.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, при этом на подготовку к ГИА отводится 4 недели, а на защиту выпускной квалификационной работы – 2 недели.

Успеваемость обучающегося по итогам семестра, при сдаче экзамена и дифференцированного зачета, определяется оценками «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I	29	3	7	2	-	11	52
II	27	3	9	2	-	11	52
III	20	3	11	1	6	2	43
Всего	76	9	27	5	6	24	147

2. График учебного процесса

Месяц	Сентябрь				29.09-05.10	Октябрь				27.10-02.11	Ноябрь				Декабрь				29.12-04.01	Январь				26.01-01.02	Февраль				23.02-01.03	Март				30.03-05.04	Апрель				27.04-03.06	Май				Июнь				30.06-06.07	Июль				28.07-03.08	Август						
	01-07	08-14	15-21	22-28		06-12	13-19	20-26	03-09		10-16	17-23	24-30	01-07	08-14	15-21	22-28	05-11		12-18	19-25	02-08	09-15		16-22	02-08	09-15	16-22		23-29	06-12	13-19	20-26		04-10	11-17	18-24	25-31		01-07	08-14	15-21	22-29	07-13	14-20	21-27	04-10		11-17	18-24	25-31									
1 курс	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у
	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п				
																	Пр	А	К	К																																								
2 курс	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т				
	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у				
	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п								
																	К	К	К	К																																								
3 курс	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т								
	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у								
	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п												
																	Пр	А	К	К																																								
																	К	К	К	К																																								

Условные обозначения: Т – теоретическое обучение; УП – учебная практика; ПП – Производственная практика; ПрП – преддипломная практика; К – каникулы; ПрА – промежуточная аттестация; ГИА – государственная итоговая аттестация;

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Дифзачет	Экзамен	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час.в семестр)						
				максимальная	Самостоятельная учебная работа	обязательная			Контрольных работ	I курс		II курс		III курс	
						всего занятий	в т. ч. лаб. и практич занятий	Курсовые проекты (работы)		1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 23 Нед.	5 сем. 17 Нед.	6 сем. 23 нед.
1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13		
Обязательная часть образовательной программы															
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			677	172	505				51	49	124	72	189	20
ОГСЭ.01	Основы философии	5		58		58								58	
ОГСЭ.02	История		3	58	2	56						56			
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	5		171		171				17	23	34	46	51	
ОГСЭ.04	Физическая культура	6		340	170	170				34	26	34	26	30	20
ОГСЭ.05	Психология общения	5		50		50								50	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			170	9	161						78	83		
ЕН.01	Математика		3	60	2	58						58			
ЕН.02	Информатика		4	60	2	58						20	38		
ЕН.03	Экология	4		50	5	45							45		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			1248	340	908				310	194	254	90	60	
ОП.01	Инженерная графика	3		130	30	100				60		40			
ОП.02	Техническая механика	3		130	30	100				60		40			
ОП.03	Электротехника и электроника		3	170	30	140				60		80			
ОП.04	Материаловедение	3		105	25	80				50		30			
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	4		105	35	70						30	40		
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	5		90	30	60								60	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2		90	30	60					60				
ОП.08	Охрана труда		1	60	20	40				40					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	3		102	34	68					34	34			
ОП.10	Экономика предприятия		2	75	25	50					50				

ПМ. 05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		2	637	62	575				215	360					
МДК 05.01	Технология выполнения работ по профессии		2	2037	62	245				155	90					
УП. 05	Учебная практика	2		90		90				60	30					
ПП. 05	Производственная практика	2		240		240					240					
ПДП.00	Преддипломная практика	6		144		144									144	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен ¹		8	216		216									216	
	Итого									576	828	576	828	612	828	
	ПА									36	36	36	3	-	36	
<p>Консультации на учебную группу по 4 часа на 1 обучающегося, но не более 100 ч. в учебном году (всего 300 час.)</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация: с <u>15.05.2024г.</u> по <u>30.06.2024г.</u> (6 нед.)</p>							Всего	дисциплин и МДК			512	468	540	408	582	342
								учебной практики			60	120	36	72	30	108
								Производственной практики			0	240	0	348	0	378
								экзаменов (в т. ч. экз. (квалификационных))			2	2	3	2	0	3
								дифф. зачет			0	4	4	5	3	9

¹ Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломной работы (дипломного проекта)). По усмотрению образовательной организации демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работы или проводится в виде государственного экзамена

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 23.02.05 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)»

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	Филологических дисциплин
2.	Дисциплин обществознания
3.	Дисциплин естествознания
4.	Математики
5.	Информатики и информационных технологий
6.	Инженерной графики
7.	Электротехники и электроники
8.	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности
9.	Устройства автомобилей
10.	Материаловедение
11.	Метрологии, стандартизации, сертификации
12.	Автомобильных эксплуатационных материалов
13.	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
14.	Технического обслуживания и ремонта двигателей
15.	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16.	Ремонта кузовов
17.	Слесарного дела
	Мастерские:
18.	Слесарная
19.	Ремонта автомобилей
20.	Электромонтажная
21.	Электрогазосварочная
22.	Эмалирование и покраска автомобилей
	Лаборатории:
23.	Технической механики
24.	Информационных технологий
25.	Электротехники и электроники
26.	Материаловедения
27.	Двигателей внутреннего сгорания
28.	Диагностики узлов и агрегатов автомобилей
	Спортивный комплекс:
29.	Спортивный зал
30.	Тренажерный зал
	Залы:
31.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
32.	Актовый зал

Зам. директора



Т.Л. Тихонова