

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Педагогическим советом ЕАТК им.
В.П. Чкалова

Протокол № 7 от 26.04.2023

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального
образования



Директор
филиала

Шмельков А.В.

27 октября 2023 г.

25.02.02

Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Кафедра: Транспорт и хранение нефтепродуктов

Факультет: Авиационная наземная техника

Квалификация: <u>техник</u>
Программа подготовки: <u>базовая</u>
Форма обучения: <u>Заочная форма</u>
Срок получения СПО по ППССЗ: <u>3 г. 10 м.</u>
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: <u>среднее общее образование</u>

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 391 от 22.04.2014

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I														Э				К	К					Э	Э	Э						У	У	У	У	У	У									К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II																		К	К	Э	Э	Э	Э										У	У	У	У	У	У									К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III																		К	К										Э	Э	Э	Э	Э	Э														К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV															П	П	П	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Дп	Дп	Дп	Дп	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=			

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
	Самостоятельное изучение	32	31	35	14	112
У	Учебная практика	6	6			12
П	Производственная практика (по профилю специальности)				11	11
Пд	Производственная практика (преддипломная)				4	4
Э	Лабораторно-экзаменационная сессия	4	4	6	6	20
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы				4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы				2	2
К	Каникулы	10	11	11	2	34
Итого		52	52	52	43	199
Студентов				6	10	
Групп			1	1	1	

		Максимальная нагрузка				Обязательная нагрузка		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Не менее	Факт				
	Итого по ОП		3240	1404	4644		640	1210	1205	1226	1003
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА										
НОО	Начальное общее образование										
ООО	Основное общее образование										
СОО	Среднее общее образование										
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		3240	1404	4644		640	1210	1205	1226	1003
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		660	228	888		80	212	193	274	209
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		150	246	396		58	345	51		
П	Профессиональный учебный цикл		2430	930	3360		502	653	961	952	794
ОП	Общепрофессиональные дисциплины		747	750	1497		200	653	313	399	132
ПМ	Профессиональные модули		1683	180	1863		302		648	553	662
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216		216		216				216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО			35.19			33.62	34.43	29.91	50.15
		Период атт.									
		Период гос.эк.									
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП			5.72			5	5.17	4.58	11.43
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						4	1	2	6
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						5	8	4	3
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								1	2
		ДОМАШНЯЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (ДКР)						7	10	7	8

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	Социально-экономических дисциплин
2	Русского языка и культуры речи
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Информатики и информационных технологий
6	Экологии
7	Инженерной графики
8	Метрологии, стандартизации и сертификации
9	Технической механики
10	Электротехники и электроники
11	Материаловедения
12	Гидравлики
13	Экономики организации, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности
14	Безопасности жизнедеятельности и производственной безопасности
15	Технологии нефтепродуктов
16	Транспортирования и хранения нефтепродуктов
17	Средств заправки
18	Автоматизации и контрольно-измерительных приборов объектов ГСМ
19	Эксплуатации объектов ГСМ
Лаборатории:	
1	Автоматизации и контрольно-измерительных приборов объектов ГСМ
2	Информатики
3	Технической механики
4	Электротехники и электроники
5	Материаловедения
6	Метрологии, стандартизации и сертификации
7	Гидравлики и гидравлических систем
8	Химии и физико-химического анализа
9	Химмотологии
Мастерские:	

№	Наименование
1	Слесарные
2	Металлообрабатывающие (станочные)
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 Интернет
2	Актовый зал

Примечание Учебный план ППССЗ СПО 'z25.02.02_19_1234.plx', код направления 25.02.02, год начала подготовки 2019

8. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан в соответствии с ФГОС СПО по специальности 25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. №389, Методическими рекомендациями по организации учебного процесса очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015 №06-846.
2. Начало занятий 1 октября, окончание 30 июня.
3. За счет времени, отведенного на консультации, со студентами первого года обучения проводятся занятия по изучению основ организации самостоятельной работы
4. В общую продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий включены дни отдыха студентов и сдачи экзаменов, а также время обязательных учебных занятий.
5. В промежуточную аттестацию студентов включены: экзамен, зачёт, курсовая работа, итоговая письменная классная контрольная работа. Все виды промежуточной аттестации (кроме экзамена) оплачиваются за счет времени, отведенного на консультации.
6. Программа дисциплины «Физическая культура» реализуется студентами в основном самостоятельно. В период промежуточной аттестации планируется проведение практических занятий на всех курсах.
7. При проведении лабораторных и практических занятий допускается деление группы на подгруппы численностью не менее 8 человек.
8. Форма проведения консультаций может быть различной: групповой, индивидуальной, письменной.
9. Учащиеся, имеющие стаж работы по профилю специальности или родственной ей, освобождаются от прохождения всех этапов практики, кроме производственной (преддипломной).
10. Разработку и издание учебно-методических пособий по дисциплинам учебного плана осуществляют цикловые комиссии и РИО образовательной организации.
11. Объем аудиторной учебной нагрузки в год при заочной форме получения образования составляет 160 академических часов.
12. Государственная итоговая аттестация выпускников включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.