

План одобрен педагогическим советом  
техникума

Протокол № 5 от 01 июля 2022 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального  
образования



Соколов Юрий  
Александрович

### 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования

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

Квалификация: техник
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 3г 10м
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Организация работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования
+	Проведение ремонтных работ в системах вентиляции и кондиционирования
+	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации

Год начала подготовки (по учебному плану)	2022
Учебный год	2022-2023, 2023-2024, 2024-2025, 2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1562 от 09.12.2016

### СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых)  
комиссий преподавателей:

общественных учебных предметов и дисциплин И.А. Горелова/

русского языка и литературы И.В. Савчук/

иностранных языков О.С. Панькова/

физической культуры, безопасности  
жизнедеятельности и охраны труда Д.С. Кучерявый/

математических и естественнонаучных учебных  
предметов и дисциплин Н.В. Николаенко/

профессионального цикла по направлению  
подготовки 38.00.00 Экономика и управление В.А. Афанасьева/

профессионального цикла по направлению  
подготовки Технологии и сервис Л.Н. Борзенкова/

Заведующий сервисно-технологическим  
отделением Л.Н. Борзенкова/

Заместитель директора П.А. Стифеева/

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь					Июль					Август					
	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				
Числа	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				
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				
Г																		к	к																																					
П																	э	к	к																						у	у	у	у	э	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к	
Ш																		к	к																																					
Ч										у	у	п	п	п	п	п	э	к	к										п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п		п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п			

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	16	19	35	17	12	29	9	8	17	120
У Учебная практика					4	4		5	5	2		2	11
П Производственная практика (по профилю специальности)								7	7	5	9	14	21
Э Промежуточная аттестация		2	2	1	1	2		1	1	1	1	2	7
Дп Подготовка выпускной квалификационной работы											4	4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы											1	1	1
Г Проведение государственного экзамена											1	1	1
К Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого	19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199
Студентов	20			20			20			20			
Групп													



