

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Утверждаю
Директор ГБПОУ РД
«Технический колледж»



М.М. Рахманова М.М. Рахманова

«11» июня 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Дагестан «Технический колледж».
по специальности среднего профессионального образования

**10.02.05 Обеспечение информационной безопасности
автоматизированных систем**

Квалификация: техник по защите информации

Основные виды деятельности:

- эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении;
- защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами;
- защита информации техническими средствами;
- освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

Форма обучения - очная (4к)

Сроки получения СПО по ППССЗ - 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Год начала подготовки по УП 2019

Профиль получаемого профессионального образования – технологический

Приказ об утверждении ФГОС СПО N 1553 от 9 декабря 2016 г.
(зарегистрирован в Минюсте России 26 декабря 2016 г. N 44938)

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах)

Курсы	Всего с учетом самостоятельной работы		Самостоятельная работа	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным циклам	Практика						Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация		Классы	Всего (по курсам) в неделях
	в часах	в неделях			Учебная практика		Производственная практика		в часах	в неделях		в часах	в неделях		
					в часах	в неделях	в часах	в неделях							
I	2	3	12	4	6	7	8	9	14	15	16	19	20		
I курс	1476	41	54	1404					18			11	52		
II курс	1476	41	264	1182					30			11	52		
III курс	1476	41	178	818	252	7	180	5	48			10	52		
IV курс	1512	42	124	566	216	6	360	10	30	216	6	2	43		
Всего на базе ООО	5940	165	620	3970	468	13	540	15	126	216	6	34	199		

3. Перечень специальных помещений для подготовки по специальности

Кабинеты:

- русского языка и литературы
- иностранного языка
- математики
- истории
- физики
- информатики
- социально-экономических дисциплин
- естественнонаучных дисциплин;
- нормативного правового обеспечения информационной безопасности;
- компьютерный класс;
- безопасности жизнедеятельности;
- метрологии и стандартизации;
- алгоритмизации и программирования;
- методический.

Лаборатории:

- электроники и схемотехники;
- информационных технологий, программирования и баз данных;
- сетей и систем передачи информации;
- программных и программно-аппаратных средств защиты информации;
- технических средств защиты информации.

Мастерские:

- лаборатория информационных технологий.

Спортивный комплекс

Залы:

- Библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
- Актный зал.