



Утверждаю
Директор ГБПОУ РД «Технический
колледж имени Р.Н. Ашуралиева»

 М.М. Рахманова

«15» июня 2022 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

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

11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи

Квалификация: специалист по обслуживанию телекоммуникаций

Основные виды деятельности:

- техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи;
- техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем;
- обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи;
- организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг;
- адаптация конвергентных инфокоммуникационных технологий и систем к потребностям заказчика;
- освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

Форма обучения - очная (1,2 курсы)

Сроки получения СПО по ППССЗ – 4 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Год начала подготовки по УП 2022

Профиль получаемого профессионального образования – технический

Приказ об утверждении ФГОС СПО № 1584 от 9 декабря 2016 г.
(зарегистрирован в Минюсте России 26 декабря 2016 г. N 44945)

1 курс

ОУП.01	Русский язык				4	4		90
ОУП.02	Литература			118				
ОУП.03	Иностранный язык			52	0			70
ОУП.04	История			84				
ОУП.05	Математика			102	10	4		138
ОУП.06	Астрономия				0			38
ОУП.07	Физическая культура			52	0			72
ОУП.08	Основы безопасности жизнедеятельности				0			48
ОУП.09	Родная литература			52				
ОУП.10	Информатика			50	32	4		88
ОУП.11	Физика			68	52			100
УП.01	Социализация личности в современном обществе/Введение в специальность				0			138

ОГСЭ.01	Основы философии	22			32			
ОГСЭ.02	История	8			48			
ОГСЭ.03	Иностр. язык в проф. деятельн.	2			32			46
ОГСЭ.04	Физическая культура	2			32			46
ЕН.01	Математика	10	4		44			
ЕН.02	Компьютерное моделирование					11		69
ЕН.03	Физика	11			48			
ОП.01	Теория электрических цепей					6		92
ОП.02	Электронная техника	6	6		74			
ОП.03	Теория электросвязи	3			32	3	6	40
ОП.04	Вычислительная техника	3			32	3	6	40
ОП.05	Электрорадиоизмерения					6		69
ОП.06	Основы телекоммуникаций					5	6	86
ОП.07	Энергоснабжение инфокоммуникационных систем	9	6		58			
ОП.08	Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности	4			32	4		46
ОП.13(В)	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	8			32			
ОП.14(В)	Правовое обеспечение профессиональной деятельности/Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний"					8		46
МДК.01.01	Монтаж и эксплуатация направляющих систем	5			64	5	6	109
МДК.01.02	Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей					5		115