

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Теория и технология создания и сопровождения структурированных  
кабельных систем»

**Направление подготовки** 09.04.01 Информатика и вычислительная техника

**Профиль** Распределенные автоматизированные системы

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года / 2 года 4 месяца

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2021

### **Цель изучения дисциплины:**

состоит в изучении и практическом освоении теории и технологии создания и сопровождения структурированных кабельных систем.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- ознакомление с теорией создания и сопровождения структурированных кабельных систем;
- ознакомление с технологиями создания и сопровождения структурированных кабельных систем.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ПК-1 - Способен осуществлять администрирование и управление информационно-коммуникационными системами и сетями

ПК-3 - Способен модернизировать, оптимизировать и управлять развитием инфокоммуникационной системы организации

**Общая трудоемкость дисциплины:** 4 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет с оценкой