

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|--|---|
| Наименование дисциплины | СРЕДСТВА ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ |
| Специальность | 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения |
| Специализация | Организация технической эксплуатации автоматизированных систем управления воздушным движением |
| Квалификация выпускника | Инженер |
| Форма обучения | Очная |
| Цели освоения дисциплины | Формирование компетенций для успешной профессиональной деятельности выпускника по эксплуатации программно-аппаратных систем передачи, приема, хранения и обработки информации на воздушном транспорте |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина | в 6 семестре |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина | Дисциплина относится к базовой части профессионального цикла |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ОК-52; ПК-53; ПК-62; ПСК-11.2; ПСК-11.3; ПСК-11.4; ПСК-11.8; ПСК-11.9; ПСК-11.10; ПСК-11.11 |
| Трудоемкость дисциплины | 2 зачетные единицы; 72 академических часа |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы) | Тема 1. Аналоговые сигналы. Тема 2. Аналоговые системы. Тема 3. Кодирование и модуляция. Тема 4. Комплекс средств передачи информации «Ладога». |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины | Зачет (6 семестр) |