## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

| Наименование дисциплины  | ПРАКТИЧЕСКАЯ АЭРОДИНАМИКА  |
|--|--|
| Направление подготовки   | 25.05.05 (162001) Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения   |
| Направленность программы (специализация)                               | Организация лётной работы  |
| Квалификация выпускника  | Инженер  |
| Форма обучения   | Очная, заочная   |
| Цели освоения дисциплины   | Целями освоения дисциплины являются: дальнейшее совершенствование профессиональной подготовки студентов в области практической аэродинамики эксплуатируемых типов самолетов. |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина                    | Очная форма – в 6 семестре, заочная форма – на 3 курсе   |
| Наименование части (блока) ОПОП ВПО, к которой относится дисциплина    | Профессиональный цикл. Базовая часть.  |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ПСК-1.1; ПСК-1.11; ПСК-1.13  |
| Трудоемкость дисциплины  | Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.  |
| Содержание дисциплины.<br>Основные разделы (темы)                      | Тема 1. Горизонтальный полет, набор высоты, снижение. Тема 2. Взлёт и посадка самолёта. Тема 3. Критические режимы, особые условия полёта, особые случаи в полёте.           |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины           | Зачет  |