

ENR 0.6 СОДЕРЖАНИЕ ЧАСТИ 2**ENR 0**

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------|-------------|
| ENR 0.1 | ПРЕДИСЛОВИЕ - НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ | ENR-0.1 - 1 |
| ENR 0.2 | РЕГИСТРАЦИЯ ПОПРАВК К АИП - НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ | ENR-0.2 - 1 |
| ENR 0.3 | РЕГИСТРАЦИЯ ДОПОЛНЕНИЙ К АИП - НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ | ENR-0.3 - 1 |
| ENR 0.4 | КОНТРОЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ СТРАНИЦ АИП - НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ | ENR-0.4 - 1 |
| ENR 0.5 | ПЕРЕЧЕНЬ ПОПРАВК К АИП, ВНЕСЕННЫХ ОТ РУКИ - НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ | ENR-0.5 - 1 |
| ENR 0.6 | СОДЕРЖАНИЕ ЧАСТИ 2 | ENR-0.6 - 1 |

ENR 1 ОБЩИЕ ПРАВИЛА И ПРОЦЕДУРЫ

| | | |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| ENR 1.1 | ОБЩИЕ ПРАВИЛА | ENR-1.1 - 1 |
| ENR 1.2 | ПРАВИЛА ВИЗУАЛЬНЫХ ПОЛЕТОВ | ENR-1.2 - 1 |
| ENR 1.3 | ПРАВИЛА ПОЛЕТОВ ПО ПРИБОРАМ | ENR-1.3 - 1 |
| ENR 1.4 | КЛАССИФИКАЦИЯ И ОПИСАНИЕ ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА ОВД | ENR-1.4 - 1 |
| ENR 1.5 | СХЕМЫ ПОЛЕТОВ В ЗОНЕ ОЖИДАНИЯ, ПРИ ЗАХОДЕ НА ПОСАДКУ И ВЫЛЕТЕ | ENR-1.5 - 1 |
| ENR 1.6 | ОБСЛУЖИВАНИЕ ОВД НА ОСНОВЕ НАБЛЮДЕНИЯ И ПРАВИЛА | ENR-1.6 - 1 |
| ENR 1.7 | ПОРЯДОК УСТАНОВКИ ВЫСОТОМЕРА | ENR-1.7 - 1 |
| ENR 1.8 | ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРАВИЛА | ENR-1.8 - 1 |
| ENR 1.9 | УПРАВЛЕНИЕ ПОТОКАМИ ВОЗДУШНОГО ДВИЖЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА | ENR-1.9 - 1 |
| ENR 1.10 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПОЛЕТОВ | ENR-1.10 - 1 |
| ENR 1.11 | АДРЕСАЦИЯ СООБЩЕНИЙ О ПЛАНАХ ПОЛЕТОВ | ENR-1.11 - 1 |
| ENR 1.12 | ПЕРЕХВАТ ГРАЖДАНСКИХ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ | ENR-1.12 - 1 |
| ENR 1.13 | НЕЗАКОННОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО | ENR-1.13 - 1 |
| ENR 1.14 | ИНЦИДЕНТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ВОЗДУШНЫМ ДВИЖЕНИЕМ | ENR-1.14 - 1 |

ENR 2 ВОЗДУШНОЕ ПРОСТРАНСТВО ОВД

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| ENR 2.1 | РПИ, РАЙОН ПОЛЕТНОЙ ИНФОРМАЦИИ ВЕРХНЕГО ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА, УЗЛОВОЙ ДИСПЕТЧЕРСКИЙ РАЙОН И ДИСПЕТЧЕРСКИЙ РАЙОН | ENR-2.1 - 1 |
| ENR 2.2 | ПРОЧИЕ ТИПЫ РЕГУЛИРУЕМОГО ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА | ENR-2.2 - 1 |

ENR 3 МАРШРУТЫ ОВД

| | | |
|-----------|------------------------------|---------------|
| ENR 3.1 | МАРШРУТЫ ОБЫЧНОЙ НАВИГАЦИИ | ENR-3.1 - 1 |
| ENR 3.2 | МАРШРУТЫ ЗОНАЛЬНОЙ НАВИГАЦИИ | ENR 3.2 - 1 |
| ENR-3.2-1 | “L” ТРАССЫ | ENR 3.2.1 - 1 |
| ENR-3.2-2 | “M” ТРАССЫ | ENR 3.2.2 - 1 |
| ENR-3.2-3 | “N” ТРАССЫ | ENR 3.2.3 - 1 |
| ENR-3.2-4 | “P” ТРАССЫ | ENR 3.2.4 - 1 |
| ENR-3.2-5 | “Q” ТРАССЫ | ENR 3.2.5 - 1 |
| ENR-3.2-6 | “T” ТРАССЫ | ENR 3.2.6 - 1 |
| ENR-3.2-7 | “Z” ТРАССЫ | ENR 3.2.7 - 1 |
| ENR 3.3 | | ENR-3.3 - 1 |
| ENR 3.4 | | ENR-3.4 - 1 |
| ENR 3.5 | ПРОЧИЕ МАРШРУТЫ | ENR-3.5 - 1 |
| ENR 3.6 | ОЖИДАНИЕ НА МАРШРУТЕ | ENR-3.6 - 1 |

| | | |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| ENR 4 | РАДИОНАВИГАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА/СИСТЕМЫ | |
| ENR 4.1 | РАДИОНАВИГАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА НА МАРШРУТЕ | ENR-4.1 - 1 |
| ENR 4.2 | СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ | ENR-4.2 - 1 |
| ENR 4.3 | ГЛОБАЛЬНАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СПУТНИКОВАЯ СИСТЕМА (GNSS) | ENR-4.3 - 1 |
| ENR 4.4 | ОБОЗНАЧЕНИЕ КОДОВЫХ НАЗВАНИЙ ДЛЯ ОСНОВНЫХ ТОЧЕК | ENR-4.4 - 1 |
| ENR 4.5 | НАЗЕМНЫЕ АЭРОНАВИГАЦИОННЫЕ ОГНИ НА МАРШРУТЕ | ENR-4.5 - 1 |
| ENR 5 | АЭРОНАВИГАЦИОННЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ | |
| ENR 5.1 | ЗАПРЕТНЫЕ ЗОНЫ, ЗОНЫ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЕТОВ И ОПАСНЫЕ ЗОНЫ | ENR-5.1 - 1 |
| ENR 5.2 | ВОЕННЫЕ УЧЕНИЯ И ЗОНЫ УЧЕНИЙ И ОПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ ЗОНА ПВО (ADIZ) | ENR-5.2 - 1 |
| ENR 5.3 | ДРУГИЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИЕ ОПАСНОСТЬ, И ДРУГИЕ ВИДЫ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ОПАСНОСТИ | ENR-5.3 - 1 |
| ENR 5.4 | АЭРОНАВИГАЦИОННЫЕ ПРЕПЯТСТВИЯ | ENR-5.4 - 1 |
| ENR 5.5 | АВИАЦИОННЫЕ, СПОРТИВНЫЕ И РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ | ENR-5.5 - 1 |
| ENR 5.6 | МИГРАЦИЯ ПТИЦ И ЗОНЫ С ЧУВСТВИТЕЛЬНОЙ ФАУНОЙ | ENR-5.6 - 1 |
| ENR 6 | МАРШРУТНЫЕ КАРТЫ | |
| ENROUTE CHART | | ENR-6.1 - 1 |