

## ENR 0.6 Table of contents to part 2

## Содержание части 2

ENR 0.1	Preface - not applied Предисловие - не применяется	ENR 0.1-1
ENR 0.2	Record of AIP Amendments - not applied Регистрация поправок к AIP - не применяется	ENR 0.2-1
ENR 0.3	Record of AIP Supplements - not applied Регистрация дополнений к AIP - не применяется	ENR 0.3-1
ENR 0.4	Checklist of AIP pages - not applied Контрольный перечень страниц AIP - не применяется	ENR 0.4-1
ENR 0.5	List of hand Amendments to the AIP - not applied Перечень поправок к AIP, внесенных от руки - не применяется	ENR 0.5-1
ENR 0.6	Table of contents to part 2 Содержание части 2	ENR 0.6-1
ENR 1.1	General rules Общие правила	ENR 1.1-1
ENR 1.2	Visual flight rules Правила визуальных полетов	ENR 1.2-1
ENR 1.3	Instrument flight rules Правила полета по приборам	ENR 1.3-1
	1. Rules applicable to all IFR flights Правила, применимые ко всем полетам по ППП	ENR 1.3-1
	2. Rules applicable to IFR flights within controlled airspace Правила, применимые к полетам по ППП в контролируемом воздушном пространстве	ENR 1.3-1
	3. Rules applicable to IFR flights outside controlled airspace Правила, применимые к полетам по ППП вне контролируемого воздушного пространства	ENR 1.3-1
	4. General free route airspace procedures (BELFRA) Общие процедуры в воздушном пространстве свободных маршрутов (BELFRA)	ENR 1.3-1
ENR 1.4	ATS airspace classification and description Классификация и описание воздушного пространства ОВД	ENR 1.4-1
	1. ATS airspace classification Классификация воздушного пространства ОВД	ENR 1.4-1
ENR 1.5	Holding, approach and departure procedures Схемы полетов в зоне ожидания, при заходе на посадку и вылете	ENR 1.5-1
	1. General Общие положения	ENR 1.5-1
	2. Arriving flights Прибытие	ENR 1.5-1
	3. Departing flights Вылет	ENR 1.5-1
ENR 1.6	ATS surveillance services and procedures Обслуживание ОВД на основе наблюдения и правила	ENR 1.6-1
	1. Radar Радиолокатор	ENR 1.6-1
	2. Secondary surveillance radar (SSR) Вторичный обзорный радиолокатор (ВРЛ)	ENR 1.6-4
ENR 1.7	Altimeter setting procedures Порядок установки высотомера	ENR 1.7-1
	1. Introduction Введение	ENR 1.7-1
	2. Basic altimeter setting procedures Основные правила установки высотомера	ENR 1.7-1

	3. Description of altimeter setting regions Описание районов установки высотомера	ENR 1.7-3
	4. Procedures applicable to operators (including pilots) Процедуры, применяемые в отношении эксплуатантов (включая пилотов)	ENR 1.7-3
	5. Table of cruising levels Таблица крейсерских эшелонов	ENR 1.7-4
ENR 1.8	Regional supplementary procedures Дополнительные региональные правила	ENR 1.8-1
	1. Mandatory carriage of 8.33 kHz channel radio equipment Обязательное оснащение радиостанциями с разносом частот 8.33 кГц	ENR 1.8-1
	2. Reduced vertical separation minimum (RVSM) Сокращенный минимум вертикального эшелонирования	ENR 1.8-1
	3. Area navigation (RNAV) Зональная навигация	ENR 1.8-1
ENR 1.9	Air traffic flow management and airspace management Управление потоками воздушного движения и организация воздушного пространства	ENR 1.9-1
	1. General Общие положения	ENR 1.9-1
	2. Responsibilities of the CFMU Обязанности Центрального органа управления потоком	ENR 1.9-1
	3. Responsibilities of Air Traffic Service (ATS) Обязанности обслуживания воздушного движения (ОВД)	ENR 1.9-2
	4. Responsibilities of aircraft operators Обязанности операторов самолетов	ENR 1.9-2
	5. ATFM documentation Документация ATFM	ENR 1.9-2
	6. ATFM measures notification Уведомления о мерах по ATFM	ENR 1.9-2
	7. ATFM exemption Освобождение от процедуры по ATFM	ENR 1.9-3
	8. Re-routing Изменение маршрутов	ENR 1.9-4
	9. Minsk ACC FMP contacts Контакты Minsk ACC FMP	ENR 1.9-5
ENR 1.10	Flight planning Планирование полетов	ENR 1.10-1
	1. Procedures for the submission of a flight plan (FPL) Процедуры подачи плана полета (FPL)	ENR 1.10-1
	2. Repetitive flight plan system (RPL) Повторяющийся план полета	ENR 1.10-2
	3. Changes to the submitted flight plan Изменения в представленном FPL	ENR 1.10-3
	4. Flight planning DCT routes in Free Route Airspace Планирование полетов по кратчайшему расстоянию в ВП свободных маршрутов BELFRA	ENR 1.10-3
ENR 1.11	Addressing of flight plan messages Адресация сообщений о планах полета	ENR 1.11-1
ENR 1.12	Interception of civil aircraft Перехват гражданских воздушных судов	ENR 1.12-1
	1. Interception procedures Правила перехвата	ENR 1.12-1

	2. Signals for use in the event of interception Сигналы, используемые в случае перехвата	ENR 1.12-3
ENR 1.13	Unlawful interference Незаконное вмешательство	ENR 1.13-1
	1. General Общие положения	ENR 1.13-1
	2. Procedures Правила	ENR 1.13-1
ENR 1.14	Air traffic incidents Инциденты, связанные с воздушным движением	ENR 1.14-1
	1. Definition of air traffic incidents Определение инцидентов, связанных с воздушным движением	ENR 1.14-1
	2. Use of the air traffic incident report form Использование формы представления данных об инцидентах, связанных с воздушным движением	ENR 1.14-2
	3. Reporting procedures (including in-flight procedures) Правила представления отчетности (включая порядок действий в полете)	ENR 1.14-11
	4. Purpose of reporting and handling of the form Цель представления и обработки указанной формы	ENR 1.14-12
ENR 2.1	FIR, control area, TMAs and RASs РПИ, диспетчерский район, узловые диспетчерские районы и МДП	ENR 2.1-1
ENR 2.2	Other regulated airspace Прочие типы регулируемого воздушного пространства	ENR 2.2-1
ENR 3.1	Lower ATS routes Маршруты ОБД в нижнем воздушном пространстве	ENR 3.1-1
ENR 3.2	Upper ATS routes Маршруты ОБД в верхнем воздушном пространстве	ENR 3.2-1
ENR 3.3	Area navigation (RNAV) routes Маршруты зональной навигации (RNAV)	ENR 3.3-1
ENR 3.4	Helicopter routes Маршруты полетов вертолетов	ENR 3.4-1
ENR 3.5	Other routes Прочие маршруты	ENR 3.5-1
ENR 3.6	En-route holding Ожидание на маршруте	ENR 3.6-1
ENR 4.1	Radio navigation aids – en-route Радионавигационные средства на маршруте	ENR 4.1-1
ENR 4.2	Special navigation systems Специальные навигационные системы	ENR 4.2-1
ENR 4.3	Global navigation satellite system (GNSS) Глобальная навигационная спутниковая система (GNSS)	ENR 4.3-1
ENR 4.4	Name-code designators for significant points Обозначения кодовых названий для основных точек	ENR 4.4-1
ENR 4.5	Aeronautical ground lights – en-route Наземные аэронавигационные огни на маршруте	ENR 4.5-1
ENR 5.1	Prohibited, restricted and danger areas Запретные зоны, зоны ограничения полетов, опасные зоны	ENR 5.1-1
	1. Prohibited areas Запретные зоны	ENR 5.1-1
	2. Restricted areas Зоны ограничения полетов	ENR 5.1-2
	3. Danger areas Опасные зоны	ENR 5.1-4

---

ENR 5.2	Military exercise and training areas and air defence identification zone (ADIZ) Военные учения и зоны учений и опознавательная зона ПВО (ADIZ)	ENR 5.2-1
ENR 5.3	Other activities of a dangerous nature and other potential hazards Другие виды деятельности, представляющие опасность, и другие виды потенциальной опасности	ENR 5.3-1
	1. Balloon launch Выпуск шаров-радиозондов	ENR 5.3-1
ENR 5.4	Air navigation obstacles Аэронавигационные препятствия	ENR 5.4-1
ENR 5.5	Aerial sporting and recreational activities Авиационные спортивные и развлекательные мероприятия	ENR 5.5-1
ENR 5.6	Birds migration and areas with sensitive fauna Миграция птиц и зоны с чувствительной фауной	ENR 5.6-1
	1. Birds migration Миграция птиц	ENR 5.6-1
	2. Zones with sensitive fauna Зоны с чувствительной фауной	ENR 5.6-3
ENR 6	En-route charts Маршрутные карты	ENR 6-1