

**О распределении обязанностей между организациями гражданской авиации и структурными подразделениями Министерства транспорта и коммуникаций Республики Казахстан по подготовке исходных данных, которые требуются службе управления аэронавигационной информации для включения в сборник аэронавигационной информации Республики Казахстан**

***Утративший силу***

Приказ и.о. Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан от 12 августа 2011 года № 509. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 сентября 2011 года № 7183. Утратил силу приказом и.о. Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 28 ноября 2016 года № 818

      Сноска. Утратил силу приказом и.о. Министра по инвестициям и развитию РК от 28.11.2016 № 818 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктами 13 Правил обеспечения аэронавигационной информацией эксплуатантов воздушных судов, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан "Об утверждении Правил обеспечения аэронавигационной информацией эксплуатантов воздушных судов" 29 декабря 2010 года № 1441, в целях распределения обязанностей по подготовке исходных данных, подлежащих включению в сборник аэронавигационной информации Республики Казахстан, **ПРИКАЗЫВАЮ**:

      1. Распределить обязанности между организациями гражданской авиации и структурными подразделениями Министерства транспорта и коммуникаций Республики Казахстан по подготовке исходных данных, которые требуются службе управления аэронавигационной информации для включения в сборник аэронавигационной информации Республики Казахстан согласно приложению к настоящему приказу.

      2. Республиканскому государственному предприятию "Казаэронавигация" обеспечить на безвозмездной основе одним экземпляром сборника аэронавигационной информации Республики Казахстан структурные подразделения Министерства транспорта и коммуникации Республики Казахстан и организации гражданской авиации, за которыми согласно приложению к настоящему приказу закреплено предоставление исходных данных.

      3. Комитету гражданской авиации Министерства транспорта и коммуникаций Республики Казахстан (Адимолда Р. О.) обеспечить представление в установленном порядке настоящего приказа в Министерство юстиции Республики Казахстан для государственной регистрации.

      4. Контроль за исполнением приказа возложить на Вице-министра транспорта и коммуникации Бектурова А. Г.

      5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

*И. о. Министра                             Р. Скляр*

Приложение

к приказу и. о. Министра

транспорта и коммуникаций

Республики Казахстан

от 12 августа 2011 года №

      **Распределение обязанностей между организациями гражданской**

**авиации и структурными подразделениями Министерства транспорта**

   **и коммуникации Республики Казахстан по подготовке исходных**

 **данных, которые требуются службе управления аэронавигационной**

       **информации для включения в сборник аэронавигационной**

                    **информации Республики Казахстан**

|  |  |
| --- | --- |
| Разделы и пункты Аэронавигационной
информации Республики Казахстан (далее
- AIP РК) | Организация гражданской
авиации или структурное
подразделение уполномоченного
органа в сфере гражданской
авиации |
| Часть 1 (GEN) – Общие положения |
 |
| GEN 0 |
 |
| GEN 0.1 Предисловие
GEN 0.2 Регистрация поправок к AIP РК
GEN 0.3 Регистрация дополнений к AIP
РК
GEN 0.4 Контрольный перечень страниц
AIP РК
GEN 0.5 Перечень поправок к AIP РК,
внесенных от руки
GEN 0.6 Содержание AIP РК. | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 1. — Национальные правила и
требования |
 |
| GEN 1.1 Назначенные полномочные органы | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| GEN 1.2 Прилет, транзит и вылет
воздушных судов |
| GEN 1.3 Прибытие, транзит и убытие
пассажиров и экипажа |
| GEN 1.4 Ввоз, транзит и вывоз груза |
| GEN 1.5 Оборудование, приборы и
полетная документация воздушного судна |
| GEN 1.6 Краткое изложение национальных
правил и международных
соглашений/конвенций |
| GEN 1.7 Различия со Стандартами,
Рекомендуемой практикой и Правилами
ИКАО.  |
| GEN 2. — Таблицы и коды |
 |
| GEN 2.1 Система измерения,
маркировочные знаки воздушных судов,
праздники | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 2.2 Сокращения, используемые в
изданиях AIP РК |
| GEN 2.3 Условные знаки на картах |
| GEN 2.4 Индексы местоположения |
| GEN 2.5 Перечень радионавигационных
средств | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 2.6 Таблицы перевода | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 2.7 Таблицы восхода/захода солнца |
| GEN 3. — Обслуживание |
 |
| GEN 3.1 Аэронавигационное
информационное обслуживание | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 3.2 Аэронавигационные карты | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 3.3 Обслуживание воздушного
движения | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 3.4 Службы связи | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| GEN 3.5 Метеорологическое обслуживание | уполномоченный орган по
метеорологическому
обеспечению гражданской
авиации |
| GEN 3.6 Поиск и спасание | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| GEN 4. — Аэродромные сборы и сборы за
аэронавигационное обслуживание |
 |
| GEN 4.1 Аэродромные сборы | Эксплуатант аэродрома |
| GEN 4.2 Сборы за аэронавигационное
обслуживание | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| Часть 2 (ENR) - Маршрут |
 |
| ENR 1. — Общие правила и процедуры |
 |
| ENR 1.1 Общие правила | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| ENR 1.2 Правила визуальных полетов |
| ENR 1.3 Правила полетов по приборам |
| ENR 1.4 Классификация воздушного
пространства ОВД |
| ENR 1.5 Схемы полетов в зоне ожидания,
при заходе на посадку и вылете |
| ENR 1.6 Обслуживание ОВД на основе
наблюдения и правила |
| ENR 1.7 Порядок установки высотомера |
| ENR 1.8 Дополнительные региональные
правила |
| ENR 1.9 Управление потоками воздушного
движения |
| ENR 1.10 Планирование полетов |
| ENR 1.11 Адресация сообщений о планах
полетов |
| ENR 1.12 Перехват гражданских
воздушных судов |
| ENR 1.13 Незаконное вмешательство |
| ENR 1.14 Инциденты, связанные с
воздушным движением |
| ENR 2. — Воздушное пространство ОВД |
 |
| ENR 2.1 РПИ, район полетной информации
верхнего воздушного пространства,
узловой диспетчерский район | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| ENR 2.2 Прочие типы регулируемого
воздушного пространства |
| ENR 3. — Маршруты ОВД |
 |
| ENR 3.1 Маршруты ОВД в нижнем
воздушном пространстве | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| ENR 3.2 Маршруты ОВД в верхнем
воздушном пространстве |
| ENR 3.3 Маршруты зональной навигации |
| ENR 3.4 Маршруты полетов вертолетов |
| ENR 3.5 Прочие маршруты |
| ENR 3.6 Ожидание на маршруте |
| ENR 4. — Радионавигационные
средства/системы |
 |
| ENR 4.1 Радионавигационные средства на
маршруте | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| ENR 4.2 Специальные навигационные
системы |
| ENR 4.3 Глобальная навигационная
спутниковая система (GNSS) | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| ENR 4.4 Обозначения кодовых названий
для основных точек |
 |
| ENR 4.5 Наземные аэронавигационные
огни на маршруте | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| ENR 5. — Аэронавигационные
предупреждения  |
 |
| ENR 5.1 Запретные зоны, зоны
ограничения полетов и опасные зоны | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| ENR 5.2 Военные учения и зоны учений
и опознавательная зона ПВО (ADIZ) |
| ENR 5.3 Другие виды деятельности,
представляющие опасность, и другие
виды потенциальной опасности |
| ENR 5.4 Аэронавигационные препятствия
на маршруте | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| ENR 5.5 Авиационные спортивные и
развлекательные мероприятия  | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| ENR 5.6 Миграция птиц и зоны с
чувствительной фауной |
| ENR 6. — Маршрутные карты | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| Часть 3 (AD) – Аэродромы |
 |
| AD 1. — Введение к
аэродромам/вертодромам |
 |
| AD 1.1 Предоставление
аэродромов/вертодромов | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| AD 1.2 Аварийно-спасательная и
противопожарная службы и план на
случай выпадения снега | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| AD 1.3 Индекс аэродромов/вертодромов | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| AD 1.4 Группирование
аэродромов/вертодромов | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| AD 1.5 Состояние сертификации
аэродромов | Комитет гражданской авиации
МТК РК |
| AD 2. — Аэродромы (международные и
национальные) |
 |
| AD 2.1 Индекс местоположения и
название аэродрома | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.2 Географические и
административные данные по аэродрому | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.3 Часы работы | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.4 Службы и средства по
обслуживанию | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.5 Средства для обслуживания
пассажиров | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.6 Аварийно-спасательные и
противопожарные службы | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.7 Сезонное использование
оборудования: удаление осадков | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.8 Данные по перронам, РД и
местам/пунктам проверок | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.9 Система управления наземным
движением и контроля за ним и
соответствующие маркировочные знаки | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.10 Аэродромные препятствия | 1) Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации в
части создания первичной
геодезической основы для
аэродромов, публикуемых в
сборнике аэронавигационной
информации Республики
Казахстан
2) Эксплуатант аэродрома за
поддержание данных об
аэродромных препятствиях |
| AD 2.11 Предоставляемая
метеорологическая информация | уполномоченный орган по
метеорологическому
обеспечению гражданской
авиации |
| AD 2.12 Физические характеристики ВПП | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.13 Объявленные дистанции | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.14 Огни приближения и огни ВПП | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.15 Прочие огни, резервный
источник электропитания | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.16 Зона посадки вертолетов | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.17 Воздушное пространство ОВД | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| AD 2.18 Средства связи ОВД | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| AD 2.19 Радионавигационные средства и
средства посадки | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| AD 2.20 Местные правила движения | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.21 Эксплуатационные приемы
снижения шума | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.22 Правила полетов | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| AD 2.23 Дополнительная информация | Эксплуатант аэродрома |
| AD 2.24 Относящиеся к аэродрому карты |
 |
| 1) карта аэродрома/вертодрома (ИКАО) | Эксплуатант аэродрома |
| 2) карта размещения на
стоянку/стыковки воздушных судов
(ИКАО) | Эксплуатант аэродрома |
| 3) карта аэродромного наземного
движения (ИКАО) | Эксплуатант аэродрома |
| 4) карта аэродромных препятствий, тип
А (ИКАО) (для каждой ВПП) | Проектный институт в сфере
гражданской авиации  |
| 5) карта местности для точного захода
на посадку (ИКАО) (ВПП для точного
захода на посадку по категориям II и
III) | Проектный институт в сфере
гражданской авиации |
| 6) карта района (ИКАО) (маршруты
вылета и транзитные маршруты) | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 7) карта стандартного вылета по
приборам (ИКАО), текстовое описание
маршрутов вылета | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 8) карта района (ИКАО) (маршруты
прибытия и транзитные маршруты) | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 9) карта стандартного прибытия по
приборам (ИКАО), текстовое описание
маршрутов прибытия | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 10) карта минимальных радиолокационных
абсолютных высот (ИКАО) | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 11) карта захода на посадку по
приборам (ИКАО) (для каждой ВПП и
каждой схемы) | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 12) карта визуального захода на
посадку (ИКАО) | Аэронавигационная
организация, являющаяся
государственным предприятием,
подведомственным
уполномоченному органу в
сфере гражданской авиации |
| 13)данные о концентрации птиц в
окрестностях аэродрома. | Эксплуатант аэродрома |

      Примечание к Части 3 (AD) - Перечень аэродромов, подлежащих опубликованию в сборнике аэронавигационной информации Республики Казахстан AIP РК:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Актау | (Международный) |
| 2. | Актюбе | (Международный) |
| 3. | Алматы | (Международный) |
| 4. | Астана | (Международный) |
| 5. | Атырау | (Международный) |
| 6. | Балхаш | (Национальный) |
| 7. | Жезказган | (Международный) |
| 8. | Караганда | (Международный) |
| 9. | Кзыл-Орда | (Национальный) |
| 10. | Кокшетау | (Национальный) |
| 11. | Костанай | (Международный) |
| 12. | Павлодар | (Международный) |
| 13. | Петропавловск | (Международный) |
| 14. | Семипалатинск | (Международный) |
| 15. | Талдыкорган | (Национальный) |
| 16. | Тараз | (Международный) |
| 17. | Уральск | (Международный) |
| 18. | Усть-Каменогорск | (Международный) |
| 19. | Шымкент | (Международный) |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан