



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
А-167, ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

13.04.2012 № 3.05 - ААБ

На № _____ от _____

Начальникам межрегиональных
территориальных управлений
Росавиации

(по списку)

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.07.2002 № 568 «Об установлении единых государственных систем координат» в целях решения навигационных задач в Российской Федерации применяется геоцентрическая система координат «Параметры Земли 1990 года» (ПЗ-90).

Согласно распоряжения Правительства Российской Федерации от 20.06.2007 № 797-р в Российской Федерации используется уточненная версия государственной геоцентрической системы координат «Параметры Земли 1990 года» (ПЗ-90.02).

Департаментом государственной политики в области гражданской авиации Министерства транспорта Российской Федерации письмом от 02.11.2011 № 01-05-03/4713 дано разъяснение о том, что до утверждения нормативного правового документа, устанавливающего порядок разработки аэронавигационной информации, требования к ее точности, перечень данных аэронавигационной информации, включая процедуры маневрирования в районе аэродрома и вертодрома, данные о зонах акробатических полетов, зонах выброски парашютистов, зонах полетов планеров и аэростатов, а также правила предоставления аэронавигационной информации, сохраняется действующий порядок предоставления аэронавигационной информации, разработки, регистрации инструкции по производству полетов в районе аэродрома (аэроузла, вертодрома), аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) в соответствии с приказами Минтранса России от 31.01.2011 № 29 «Об утверждении типовых инструкций по производству полетов в районе аэроузла, аэродрома (вертодрома) и типовых схем аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома), посадочной площадки» и от 13.01.2011 № 14 «Об утверждении Порядка регистрации инструкций по производству полетов в районе аэродрома (аэроузла, вертодрома) и аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки)».

Приказом Минтранса России от 31.01.2011 № 29 определено обязательное наличие доказательной документации по каждому разделу аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома), посадочной площадки (далее – АНП).

В соответствии с приказом Минтранса России от 13.01.2011 № 14 регистрация АНП осуществляется территориальными органами Федерального агентства воздушного транспорта.

Согласно приказу Федерального агентства воздушного транспорта от 15.07.2010 № 269 «Об опубликовании аэронавигационных данных аэродромов гражданской авиации, аэродромов совместного базирования и воздушных трасс Российской Федерации» публикация аэронавигационных данных в документах аэронавигационной информации должна осуществляться в соответствии с требованиями к качеству аэронавигационных данных Международной организации гражданской авиации с использованием уточненной версии государственной геоцентрической системы координат «Параметры Земли 1990 года» (ПЗ-90.02).

В связи с вышеизложенным, прошу Вас при регистрации АНП организовать контроль наличия доказательной документации и осуществлять регистрацию АНП только при наличии выполненной геодезической съемки аэронавигационных ориентиров и препятствий в государственной геоцентрической системе координат «Параметры Земли 1990 года» (ПЗ-90.02).



А.В. Ведерников