



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

ПРОТОКОЛ

первого заседания Рабочей группы по внедрению в воздушном пространстве
Российской Федерации навигации, основанной на характеристиках (PBN)

Москва

20 августа 2013 года

№ 3-41-пр

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Заместитель руководителя Росавиации – руководитель Рабочей группы
А.В. ВЕДЕРНИКОВ

Присутствовали:

Заместители руководителя Рабочей группы:

М.В. Буланов

Ю.П. Токарев

Члены рабочей группы:

Э.М. Александров

С.В. Бернацкий

Л.В. Вишнякова

В.И. Вовк

С.Н. Войнов

С.Б. Грибалев

М.И. Данилин

Д.В. Дергачев

С.Н. Коногин

И.А. Копылов

Д.С. Косолапов

С.А. Легченков

А.Н. Лосев

Э.Т. Рагимов

А.Л. Ройзензон

С.Ю. Скибина

А.В. Сорокин

Д.А. Степанко

Е.Н. Степанова

В.В. Тюрин

С.Н. Чеберячко

В.А. Чистов

К.В. Чувиковский

Э.Я. Шагиахметов

В.К. Шпак

В.Г. Щепеткин

С.Г. Ядрова

В работе заседания Рабочей группы приняли участие представители Росавиации, ФГУП «Госкорпорация по ОрВД», филиала «НИИ Аэронавигации» ФГУП ГосНИИ ГА, ОАО «Аэрофлот Российские авиалинии», ОАО «Авиакомпания «Россия»: А.А. Аксенов, С.Л. Белгородский, Ю.С. Дмитриева, И.В. Иванов, С.Н. Локтев, А.Н. Нишаков, В.Б. Павлов, Д.М. Панченко, И.В. Ситников, И.А. Солошенко.

О проекте Плана внедрения навигации, основанной на характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации и предложениях по внедрению в Российской Федерации наиболее приемлемых типов требуемых навигационных характеристик для маршрутов зональной навигации (навигационных спецификаций)

(Аксенов, Александров, Бернацкий, Ведерников, Вишнякова, Войнов, Грибалев, Косолапов, Лосев, Нишаков, Пятко, Ситников, Сорокин, Тюрин, Чистов, Чувиковский)

1. Принять к сведению доклад филиала «НИИ Аэронавигации» ФГУП ГосНИИ ГА о разработке проекта Плана внедрения навигации, основанной на характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации и предложениях по внедрению в Российской Федерации наиболее приемлемых типов требуемых навигационных характеристик для маршрутов зональной навигации (навигационных спецификаций).

2. Принять к сведению сообщения ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» о предложениях в проект Плана внедрения навигации, основанной на характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации в части, касающейся маршрутов обслуживания воздушного движения и разработки схем маневрирования в районах аэродромов.

3. Управлению организации использования воздушного пространства Росавиации (Ю.П. Токарев) организовать рассылку членам Рабочей группы по электронной почте материалов совещания и распоряжения Минтранса России от 17.04.2013 № МС-34-р.

Срок - до 22 августа 2013 г.

4. Филиалу «НИИ Аэронавигации» ФГУП ГосНИИ ГА (С.Г. Пятко) совместно с ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» (И.Н. Моисеенко) представить проект Плана внедрения навигации, основанной на характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации, отразив в нем мероприятия, сроки реализации и ответственных исполнителей.

Срок - до 30 августа 2013 г.

5. Управлению организации использования воздушного пространства Росавиации (Ю.П. Токарев) осуществлять координацию исполнения пункта 3 настоящего протокола и организовать рассылку членам Рабочей группы по электронной почте проекта Плана внедрения навигации, основанной на характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации.

Срок - до 2 сентября 2013 г.

6. Членам Рабочей группы по получению проекта Плана внедрения навигации, основанной на характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации организовать его рассмотрение. Свои предложения и замечания по проекту Плана направить по адресу электронной почты Stepanko_DA@SCAA.ru.

Срок - до 9 сентября 2013 г.

7. Управлению организации использования воздушного пространства Росавиации (Ю.П. Токарев) организовать обобщение предложений и замечаний членов Рабочей группы по проекту Плана внедрения навигации, основанной на

характеристиках (PBN), в воздушном пространстве Российской Федерации и направить их в филиал «НИИ Аэронавигации» ФГУП ГосНИИ ГА для внесения в проект Плана.

Срок - до 16 сентября 2013 г.

8. Д.С. Косолапов к следующему заседанию Рабочей группы подготовить доклад по итогам анализа оборудования воздушных судов навигационными системами, проведенного ИАТА.

9. Второе заседание Рабочей группы провести 23 октября 2013 г. в соответствии с Планом работы в 2013 году Рабочей группы по внедрению в воздушном пространстве Российской Федерации навигации, основанной на характеристиках (PBN), утвержденным 28 июня 2013 г. Минтрансом России.

Заместитель руководителя
Росавиации – руководитель
Рабочей группы



А.В. Ведерников