

Ввести в действие

с 11.01.2011

 Д.М. Зыков

«29» 12 2010 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления
радиотехнического обеспечения
полетов и авиационной электросвязи
Федерального агентства воздушного
транспорта

 Э.А. Войтовский

«29» 12 2010 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный Директор
ООО «Фирма «НИТА»

 О.Н. Зыков

«29» 12 2010 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор
ГосНИИ «Аэронавигация»

 С.Г. Пятко

«22» 12 2010 г.

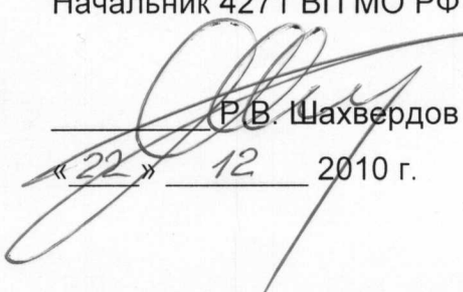
СИСТЕМА ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ О ВОЗДУШНОЙ
ОБСТАНОВКЕ НА ЦИФРОВЫХ РАСТРОВЫХ МОНИТОРАХ «НОРД»

НКПГ.466452.001

**Бюллетень на изменение эксплуатационной документации
НОРД.004 БЭ-ЛУ**

СОГЛАСОВАНО

Начальник 4271 ВП МО РФ

 Р.В. Шахвердов

«22» 12 2010 г.

Санкт-Петербург
2010 г.

Утвержден
НОРД.004 БЭ-ЛУ

Введен в действие с 11.01.2011

Генеральный директор ООО «Фирма «НИТА»

СИСТЕМА ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ
О ВОЗДУШНОЙ ОБСТАНОВКЕ «НОРД»

НКПГ.466452.001

**Бюллетень на изменение эксплуатационной документации
Норд.004 БЭ**

Санкт-Петербург
2010 г.

Содержание

1	Содержание изменений	4
2	Порядок изменения ЭД на объекте эксплуатации	5

Бюллетень распространяется на изделие СОО «НОРД» НКПГ.466452.001 программным обеспечением версии 2 (НКПГ.10201-02, НКПГ.10201-02.03, НКПГ.10201-02.03.01, НКПГ.10201-02.03.02, НКПГ.10201-02.03.03), доработанное согласно бюллетеню НОРД.004БУ до исполнения НКПГ.466452.001-03 с программным обеспечением версии 3 (НКПГ.10201-02.4).

Бюллетень разработан на основании информационного извещения НКПГ.02.006, утверждённого главным конструктором ООО «Фирма НИТА», с целью улучшения эксплуатационных характеристик изделия СОО «НОРД» НКПГ.466452.001 программным обеспечением версии 2 (НКПГ.10201-02, НКПГ.10201-02.03, НКПГ.10201-02.03.01, НКПГ.10201-02.03.02, НКПГ.10201-02.03.03).

Настоящий бюллетень содержит информацию по внесению изменений в эксплуатационную документацию СОО «НОРД».

1 Содержание изменений

1.1. Для изделия СОО «НОРД» НКПГ.466452.001, доработанного по бюллетеню НОРД.004 БУ до исполнения НКПГ.466452.001-03 с программным обеспечением версии 3 (НКПГ.10201-02.04), отменить действие эксплуатационной документации согласно ведомости НКПГ.466452.001 ВЭ и ввести в действие эксплуатационную документацию согласно ведомости НКПГ.466452.001-03 ВЭ.

2 Порядок изменения ЭД на объекте эксплуатации

2.1. Комплект ЭД согласно ведомости НКПГ.466451.001 ВЭ заменить целиком, кроме формуляра, на комплект ЭД согласно ведомости НКПГ.466452.001-03 ВЭ.

2.2. Комплект ЭД согласно ведомости НКПГ.466452.001 ВЭ кроме формуляра подлежит уничтожению.

Главный конструктор



Р.М. Ахмедов

Руководитель разработки



А.А. Бибутов

Начальник отдела внедрения и технического сопровождения



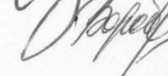
А.А. Тюльпанов

Начальник ОКК



М.Ю. Осокин

Нормоконтроль



О.Н. Воробьева

Представитель 4271 ВП МО РФ



А.А. Саханов