



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СЕРТИФИКАТ ТИПА
TYPESERTIFICATE

№ 81

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ, ВЫДАННЫЙ
THIS CERTIFICATE ISSUED TO

АО «ГОКБ «Прожектор»», 11123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 56

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ
CERTIFIES THAT THE TYPE DESIGN OF

Огня кругового обзора ФАДИ.676645.003, указанных модификаций в приложении 1 к настоящему сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ
COMPLIES WITH THE CERTIFICATION REQUIREMENTS

ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИИ 2, ЯВЛЯЮЩЕМСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА

THE BASIC OPERATING LIMITATIONS AND THE PRODUCT PERFORMANCE ARE CONTAINED IN THE APPENDIX 2 WHICH IS AN INTEGRAL PART OF THIS CERTIFICATE

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
THE QUANTITY PRODUCTION AT

АО «ГОКБ «Прожектор»», 11123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 56



И.о. начальника Управления аэропортовой деятельности

А.А. Аверкиев

16.02.2021

АА 000010

**Модификации огня кругового обзора двухлинзового серии ФАДИ.676645.003,
предназначенного для применения в качестве:**

огня приближения и световых горизонтов в системах ОМИ:

ФАДИ.676645.003 условное обозначение ОКО-6,6-65-Б-Д, 65 Вт, белый.

огня ограничительного в системах ОМИ:

ФАДИ.676645.003-24, условное обозначение ОКО-6,6-65-Кр/Згл-Д, 65 Вт, красный/заглушка.

бокового огня ВПП в системах ОМИ:

ФАДИ.676645.003-29, условное обозначение ОКО-6,6-65-Б-Д, 65 Вт, белый;

ФАДИ.676645.003-49, условное обозначение ОКО-6,6-45-Б-Д, 45 Вт, белый;

ФАДИ.676645.003-33, условное обозначение ОКО-6,6-65-Ж/Б-Д, 65 Вт, жёлтый/белый;

ФАДИ.676645.003-37, условное обозначение ОКО-6,6-65-Б/Ж-Д, 65 Вт, белый/жёлтый;

ФАДИ.676645.003-50, условное обозначение ОКО-6,6-45-Ж/Б-Д, 45 Вт, жёлтый/белый;

ФАДИ.676645.003-51, условное обозначение ОКО-6,6-45-Б/Ж-Д, 45 Вт, белый/жёлтый;

ФАДИ.676645.003-60, условное обозначение ОКО-6,6-45-Кр/Ж-Д, 45 Вт, красный/жёлтый;

ФАДИ.676645.003-61, условное обозначение ОКО-6,6-45-Ж/Кр-Д, 45 Вт, жёлтый/красный;

бокового огня ВПП в системах ОВИ-1, II, III:

ФАДИ.676645.003-30, условное обозначение ОКО-6,6-150-Б-Д 150 Вт, белый;

ФАДИ.676645.003-34, условное обозначение ОКО-6,6-150-Ж/Б-Д 150 Вт, жёлтый/белый;

ФАДИ.676645.003-38, условное обозначение ОКО-6,6-150-Б/Ж-Д, 150 Вт, белый/жёлтый;

ФАДИ.676645.003-62, условное обозначение ОКО-6,6-150-Кр/Ж-Д 150 Вт, красный/жёлтый;

ФАДИ.676645.003-63, условное обозначение ОКО-6,6-150-Ж/Кр-Д, 150 Вт, жёлтый/красный.

бокового огня РД:

ФАДИ.676645.003-40, условное обозначение ОКО-6,6-45-С-О, 45 Вт, синий, однолинзовый.

огня уширения ВПП в системах ОМИ:

ФАДИ.676645.003-43, условное обозначение ОКО-6,6-65-Ж/Згл-Д, 65 Вт, жёлтый/заглушка;

ФАДИ.676645.003-45, условное обозначение ОКО-6,6-65-Згл/Ж-Д, 65 Вт, заглушка/жёлтый.

огня уширения ВПП в системах ОМИ и ОВИ-1, II, III:

ФАДИ.676645.003-52, условное обозначение ОКО-6,6-45-Ж/Згл-Д, 45 Вт, жёлтый/заглушка;

ФАДИ.676645.003-55, условное обозначение ОКО-6,6-45-Згл/Ж-Д, 45 Вт, заглушка/жёлтый.

входного огня ВПП в системах ОМИ:

ФАДИ.676645.003-53, условное обозначение ОКО-6,6-150-Зл/Згл-Д, 150 Вт, зелёный/заглушка;

ФАДИ.676645.003-54, условное обозначение ОКО-6,6-150-Згл/Зл-Д, 150 Вт, заглушка/зелёный.

огня знака приземления в системах ОВИ-1, II, III:

ФАДИ.676645.003-56, условное обозначение ОКО-6,6-150-Згл/Б-Д, 150 Вт, заглушка/белый;

ФАДИ.676645.003-58, условное обозначение ОКО-6,6-150-Б/Згл-Д, 150 Вт, белый/заглушка.

огня знака приземления в системах ОМИ:

ФАДИ.676645.003-57, условное обозначение ОКО-6,6-45-Згл/Б-Д, 45 Вт, заглушка/белый;

ФАДИ.676645.003-59, условное обозначение ОКО-6,6-45-Б/Згл-Д, 45 Вт, белый/заглушка.

огня концевой полосы торможения в системах ОВИ-1, II, III:

ФАДИ.676645.003-64, условное обозначение ОКО-6,6-150-Кр/Згл-Д, 150 Вт, красный/заглушка;

ФАДИ.676645.003-65, условное обозначение ОКО-6,6-150-Згл/Кр-Д, 150 Вт, заглушка/красный.

И.о. начальника Управления аэропортовой деятельности _____ А.А. Аверкиев

16.02.2021

АВ 001017

**ОГРАНИЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ
СЕРТИФИКАТА ТИПА**
TYPE CERTIFICATE LIMITATIONS

№ 81

1. ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ЭКЗЕМПЛЯРЫ
THIS CERTIFICATE DOES NOT COVER THE EQUIPMENT SAMPLES OF
Огня кругового обзора ФАДИ.676645.003

НЕ ИДЕНТИЧНЫЕ УТВЕРЖДЁННОЙ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ
IF NOT CONFORMING TO THE APPROVED TYPE DESIGN

**2. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО
ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СОДЕРЖАТСЯ В:**
*MANDATORY OPERATING LIMITATIONS AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS ARE
CONTAINED IN THE FOLLOWING:*

Руководстве по эксплуатации Огонь кругового обзора ФАДИ.676645.003РЭ 24.11.2007

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ: не вводятся

SPECIAL LIMITATIONS: none

И.о. начальника Управления аэропортовой деятельности

А.А. Аверкиев

16.02.2021

AB 001018



Настоящим удостоверяется, что модификации светодиодного огня кругового обзора, красного света излучения ФАДИ.676645.013-10, применяемого в качестве огня заградительного малой интенсивности типа Б:

ФАДИ.676645.013-10, условное обозначение ОКО-0,7-Кр-И, от внешнего источника питания постоянного тока 0,7 А;

ФАДИ.676645.013-10.01, условное обозначение ОКО-220-Кр-Н, от внешнего источника питания переменного тока напряжением 220 В

СООТВЕТСТВУЮТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ.

COMPLIES WITH THE CERTIFICATION REQUIREMENTS

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СОДЕРЖАТСЯ В:

MANDATORY OPERATING LIMITATIONS AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS ARE CONTAINED IN THE FOLLOWING:

Руководстве по эксплуатации Огонь кругового обзора светодиодный ФАДИ.676645.013РЭ от 02.02.2021

Начальник Управления аэропортовой деятельности  А.А. Аверкиев

16.02.2021

АВ 001019