



Открытое акционерное общество

**МИТ «КОРПОРАЦИЯ»**

**«МОСКОВСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕПЛОТЕХНИКИ»**

Березовая аллея, д. 10, Москва, Россия, 127273  
Телетайп: 113160, 114270 КРУЧА  
Телефон: (499)907-37-74, Телефакс: (499)907-37-29;  
E-mail: mitemail@umail.ru

от 08.12.2011 г. № 8/1139-83

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

┌

└

└

┌

Генеральному директору

ОАО «ЦКБ «Дейтон»

**М.Ю.Иванкову**

124460, г. Москва, Зеленоград, корп. 100

Факс: 8 (499) 734-02-77

## ОТЗЫВ

**ОАО «Корпорация «МИТ»**

**о работах, выполненных ОАО «ЦКБ «Дейтон» в 2009- 2011 г.г.**

**в области космической техники**

ОАО «Корпорация «МИТ» является разработчиком комплексов П158, П155, П165, П175, к которым предъявляются высокие требования по показателям надежности.

ОАО «Корпорация «МИТ» в 2009 году заключило договор с ОАО «ЦКБ «Дейтон», имеющим многолетний положительный опыт в области применения и надежности изделий микроэлектроники, на выполнение составной части ОКР «Зарядье 2-58» - «Проведение работ по подтверждению стабильности эксплуатационных характеристик и гарантийных сроков службы электрорадиоизделий в составе аппаратуры комплексов П155, П175».

Сроки выполнения составной части работы – 2009 – 2012 годы.

Целью работы являлось подтверждение стабильности эксплуатационных характеристик и гарантийных сроков службы электрорадиоизделий в составе

└

┌

аппаратуры комплексов П155, П175 в процессе эксплуатации и длительного хранения (ДХ).

В процессе исследований за период 2009-2011 г.г. ОАО «ЦКБ «Дейтон» получены следующие результаты:

По аппаратуре комплекса П155:

- проведены экспериментальные исследования по измерению электрических параметров-критериев годности ЭРИ;
- проведена оценка динамических изменений во времени основных параметров-критериев годности ЭРИ;
- проведен расчет интенсивности отказов применяемых групп ЭРИ в условиях их эксплуатации в составе комплекса П155.

По аппаратуре комплекса П175 (изделие Б216):

- проведена расчетная оценка интенсивности отказов всех типов ЭРИ, комплектующих аппаратуру изделия Б216;
- проведена оценка интенсивности отказов всех групп ЭРИ по результатам эксплуатации в аппаратуре изделия Б216 за период 1991-2011 ГОДЫ.

Работа выполнена ОАО «ЦКБ «Дейтон» в установленные сроки и высоким качеством.

Продолжение работы ОАО «ЦКБ «Дейтон» планируется в 2012-2013 годах.

Заместитель

генерального конструктора



В.Н. Добрыченко

*Boony*