

ГОСТ 16749—71

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ШТУЦЕР БОРТОВОЙ СИСТЕМЫ ПОДДАВЛИВАНИЯ ГИДРОБАКА

ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

Издание официальное

БЗ 12—2004



Москва
Стандартинформ
2006

ШТУЦЕР БОРТОВОЙ СИСТЕМЫ ПОДДАВЛИВАНИЯ ГИДРОБАКА

Присоединительные и установочные размеры

ГОСТ
16749—71Airborne system hydrotank additional
pressure connecting pipe.
Connecting and Adjusting Dimensions

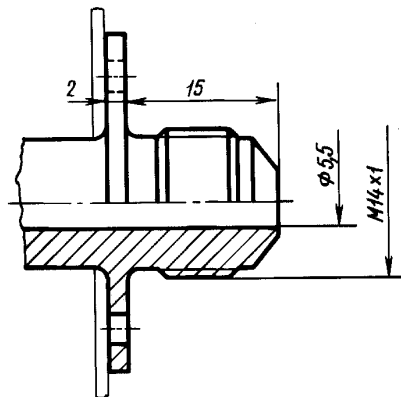
МКС 49.045

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 3 марта 1971 г. № 365 дата введения установлена

01.07.71

1. Настоящий стандарт распространяется на бортовой штуцер для подсоединения трубопровода системы поддавливания гидробака самолетов и вертолетов, предназначенный для подачи воздуха или азота при проверке работы гидросистемы в наземных условиях.

2. Присоединительные размеры штуцера должны соответствовать указанным на черт. 1. Размеры, не указанные на чертеже, — по ГОСТ 13955—74.



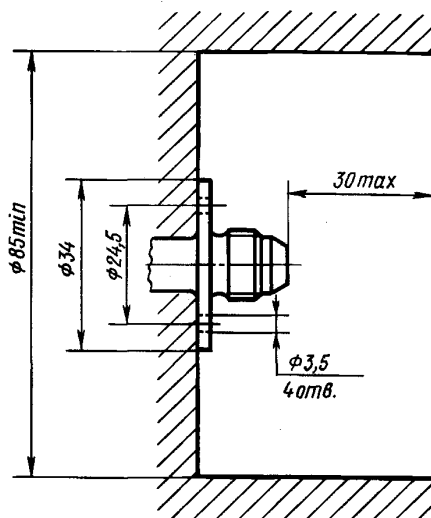
Черт. 1

(Измененная редакция, Изм. № 1).



С. 2 ГОСТ 16749—71

3. Установочные размеры штуцера и свободная зона подхода к бортовому штуцеру должны соответствовать указанным на черт. 2.



Черт. 2

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *Н.С. Гришанова*
Корректор *Т.И. Кононенко*
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Сдано в набор 01.08.2006. Подписано в печать 20.09.2006. Формат 60x84 ¹/₈. Бумага офсетная. Гарнитура
Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,20. Тираж 39 экз. Зак. 233. С 3280.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru
Набрано и отпечатано во ФГУП «Стандартинформ»