



**РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЙ  
RECOMMENDATORY**

**Сервисный бюллетень № ГК.001.Б-21  
Service bulletin № GK.001.B-21**

Дата: 2021-09-30  
Date 2021-09-30

Инв. № 0056-21  
Reg. No 0056-21

**Причина / Subject** Установка патрубка дренажа топливных баков / Installation of tube of fuel tanks drain

**Применимость / Approved for:**

Самолет BOREY зав. № BL007, BL008, BL009, BL010, BL011, BL012, BL014, BL018 /  
BOREY aircraft SN BL007, BL008, BL009, BL010, BL011, BL012, BL014, BL018

**Содержание / Description**

Указания по подготовке и выполнению работ (Приложение 1) / Preparing and performing work instruction (Appendix 1)

**Влияние на массу и центровку/ Weight and balance**

Несущественно / Not essential

**Исполнение / Compliance**

Рекомендуется выполнить при проведении очередного технического обслуживания самолета /  
Recommended to be performed during the next maintenance of the aircraft.

**Материалы и комплектующие / Materials and parts**

Комплектующие не поставляются НПО «АэроВолга» /

№ п.п.	Наименование/ Description	Кол-во/ Quantity	Примечания/ Notes
1	Патрубок ПВХ 6 x 9 МБС / PVC tube 6 x 9 MBS	2 шт/ pcs	

**Документация / Documentation**

Приложение 1 / Appendix 1

Руководитель службы качества и летной годности  
Head of Quality and Airworthiness department

Алексей Краснов  
Aleksey Krasnov

## 1 Подготовка к выполнению работ / Preparation for works

### 1.1 Инструменты, материалы, комплектующие / Tools, materials, parts

1 Для выполнения работ необходимо наличие следующих комплектующих, материалов и инструментов / The following parts, materials and tools are necessary for performing works:

№ п.п.	Наименование/ Description	Кол-во/ Quantity	Примечания/ Notes
1	Трубка ПВХ 6 x 9 МБС / PVC tubing 6 x 9 MBS	80 мм	или аналог /or analogue
2	Нож канцелярский / Stationery knife	1 шт/ pcs	

## 2 Выполнение работ / Works

1 Изготовить два патрубка из маслобензостойкой трубки ПВХ 6 x 9 МБС (или аналог) длиной 25...40 мм, одну сторону патрубка срезать под углом 45°, рисунок 1. / Make two tubes from oil and petrol resistant PVC tubing 6 x 9 MBS (or equivalent) 25 ... 40 mm long, cut one side of the tube at an angle of 45°, figure 1.



1 Трубопровод дренажа топливных баков / Fuel tank drain pipeline    2 Патрубок ПВХ 6 x 9 МБС / PVC tube 6 x 9 MBS

Рисунок 1/ Figure 1

2 Установить патубок на свободный конец трубопровода дренажа топливных баков расположенных на нижней поверхности каждой ОЧК, при этом косо́й срез патрубкa развернуть по направлению полета самолета / Install the flexible tube on the free end of the drain tubing passing along the lower surface inside each outer wing. Turn the oblique cut of the tube in the direction of the aircraft flight.

*ВНИМАНИЕ:* В процессе эксплуатации самолета при заправке топлива более 45 литров, или при установке полностью заправленного самолета с креном более 2°, возможно вытекание топлива из дренажных трубок /

WARNING: During aircraft operation, when refueling more than 45 liters, or when parking a fully fueled aircraft with a roll of more than 2 °, fuel may leak from the drain tubes.

3 Рекомендуется выполнять замену патрубков дренажа каждые два года эксплуатации / Recommended to replace the drain tubes every two years of operation.

Главный конструктор ООО НПО «АэроВолга»

Chief designer

Д. Сулаков

D. Suslakov