

# АРМАТУРА СПУСКНАЯ К СМЫВНЫМ БАЧКАМ

## STORM 33



### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Арматура спускная (далее Арматура) для бачков унитаза.

### 2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Материалы, используемые для изготовления Арматуры, в условиях эксплуатации не выделяют в окружающую среду вредных веществ и не оказывают при непосредственном контакте вредного воздействия на организм человека. Работа с Арматурой не требует особых мер предосторожности.

### 3. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

3.1 Изделие не подлежит обязательной сертификации  
3.2 Проведена добровольная сертификация изделия.

Сертификат соответствия № РОСС МС.АГ92.Н05863  
выдан органом по сертификации ООО «Гарантия»  
(рег. № РОСС RU.0001.11АГ92),  
срок действия с 30.05.2013 / 29.05.2016

### 4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

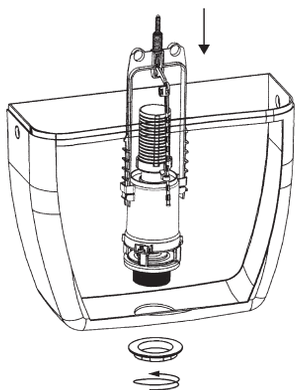
В комплект поставки арматуры входят:

- арматура спускная, комплект	-1
- паспорт и инструкция по монтажу и эксплуатации, экз.	-1
- пакет полиэтиленовый, шт.	-1
- крепеж бачка к унитазу, комплект	-1
- уплотнительная прокладка между бачком и унитазом, шт.	-1

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО  
ВНОСИТЬ В КОНСТРУКЦИЮ ДЕТАЛЕЙ  
ИЗМЕНЕНИЯ, НЕ УХУДАШАЮЩИЕ  
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ.**

## I - УСТАНОВКА АРМАТУРЫ СПУСКНОЙ

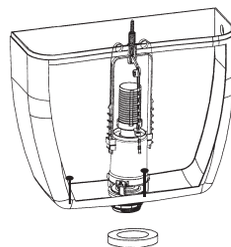
Поместить механизм в бачок и прикрепить гайками



## II - УСТАНОВКА БАЧКА СМЫВНОГО НА УНИТАЗ

1 Закрепить бачок на унитазе с помощью крепежа (рис.4)

2 Установить на гайке прокладку из пенополиуретана



3 Установить бачок на унитазе и прикрепить барашковыми гайками



## III - УСТАНОВКА НАЖИМНОЙ КНОПКИ

- 1 Установить крышку
- 2 Установить нажимную кнопку на крышке и завинтить (не нажимая на центральную часть).

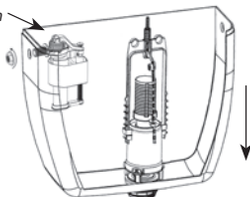


## IV - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

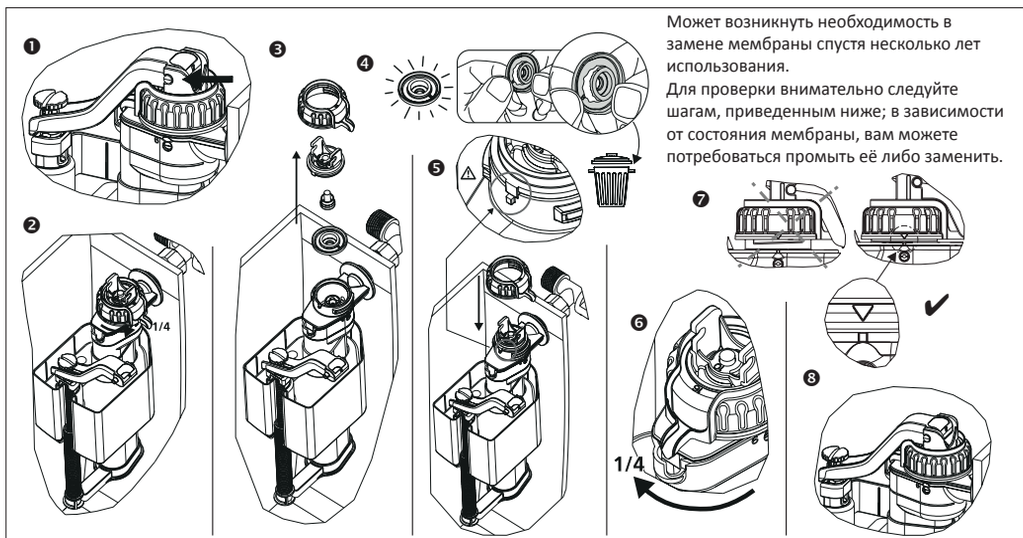
- 1 Если наблюдается течь в месте соединения спускной арматуры с бачком, то необходимо подтянуть гайку или заменить прокладку.
- 2 Если наблюдается течь в месте соединения бачка с унитазом, то необходимо подтянуть гайки крепления бачка к унитазу, либо заменить прокладку.
- 3 Если наблюдается течь из-под клапана, то необходимо заменить запорное кольцо.

## V - УСТАНОВКА АРМАТУРЫ НАПОЛНИТЕЛЬНОЙ

**BRIO 753** Регулировочный винт



## РЕМОНТ КЛАПАНА НАПОЛНИТЕЛЬНОГО



### ХРАНЕНИЕ

- Условия хранения Арматуры в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения 2 (С) ГОСТ 15150-69
- Арматуру следует хранить в упакованном виде на расстоянии не ближе 1 м от отопительных приборов

### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – Один год со дня сдачи объекта в эксплуатацию или продажи (при реализации через розничную сеть)

- При давлении воды в системе холодного водоснабжения менее 0,05МПа предприятие не гарантирует работу клапана наполнительного. Качество воды в системе должно соответствовать ГОСТ Р 512232-98, ГОСТ 2874-82

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- Качество продукции обеспечено Сертификатом соответствия № РОСС МС.АГ92.Н05863 выдан органом по сертификации ООО «Гарантия» (рег. № РОСС RU.0001.11АГ92), срок действия с 30.05.2013 / 29.05.2016

# SIAMP

Головной офис: СИАМП-СЕДАП  
4, Набережная Антуана 1-го  
В.Р. 219 МС - 98007 МОАКО  
Тел. +377 93 15 53 00 - ФАКС +377 92 05 71 04

Импортер: ООО «СИАМП»

105005, Москва, Посланников пер., д.9 стр.3  
Тел: (495) 589-15-89 Факс: (495)589-18-82  
e-mail: contact@siamp.com