

# Штоки для вентиляей, задвигек

## Технические характеристики



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://armhawl.nt-rt.ru> | эл. почта: [hlw@nt-rt.ru](mailto:hlw@nt-rt.ru)

# ШТОКИ

шток фикс. длины или телескопический

## Описание изделия

- Все штоки (фиксированной длины и телескопические) всех типов и размеров имеют защиту от попадания грязи и поверхностных вод.
- Телескопический шток позволяет установить оборудование точно по уровню дороги. Это достигается путем раздвижения или складывания телескопических труб и штанги.
- Любое вертикальное давление гасится телескопической конструкцией, предотвращая повреждение трубы и арматуры. Поставка с ковром и опорной плитой или без таковых.

## Аксессуары

Удлинение штока фиксированной длины  
№ заказа 7830 Цена за 1 м  
№ 3481

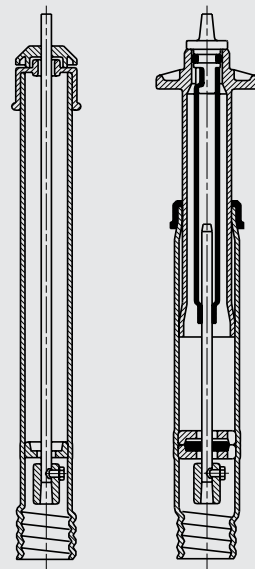
Наконечник штока	a	b	c
 <p>для вентилях фиксированной длины / телескопический</p>	13	15	24
<p>для задвижек фиксированной длины / телескопический</p>	27	32	48

## Штоки для вентилях

с резьбовым подключением DN 3/4"-2"

№ 9101

№ 9601



фиксированной  
длины

телескопический

Номер заказа	Исполнение	Глубина	Вес, кг
9101	Фиксированной длины	0,75 м	1,20
		1,00 м	1,70
		1,25 м	2,20
		1,50 м	2,70
		2,00 м	3,70
		2,50 м	4,70
9601	телескопический	0,60 - 0,80 м	3,50
		0,80 - 1,20 м	4,90
		1,30 - 1,80 м	2,40
		2,00 - 2,50 м	1,60
		2,50 - 3,50 м	6,90

# ШТОКИ

шток фикс. длины или телескопический

## Описание изделия

- оптимальная защита от коррозии благодаря высококачественным материалам
- небольшая масса при максимальной стабильности
- оптимальная функциональность при простейшем обслуживании
- экологичность благодаря ответственному подходу к сырью и ресурсам
- штоки для задвижек Elurpo: один шток для целого ряда размеров
- с металлическим обнаружением по запросу
- Телескопический шток – это практичное и отличное решение для монтажа в грунте
- Телескопический шток позволяет установить оборудование точно по уровню дороги

## Аксессуары

№ 3481

## Штоки для задвижек

№ 9000A

№ 9500A



фикс. длины



телескопический

Номер заказа	Исполнение	Глубина	Вес, кг				
			50/65	80	100	125/150	200
9000A	Фиксированной длины	1,00 м	1,50	1,50	1,90	1,70	1,50
		1,50 м	2,60	2,60	3,30	3,00	2,60
9500A	телескопический	1,30 - 1,80 м	4,30	4,30	4,30	4,20	3,80
		2,00 - 2,50 м	5,70	5,70	5,70	5,40	5,30
		2,50 - 3,50 м		8,30	8,60	8,10	8,10

# ШТОКИ

шток фикс. длины или телескопический

## Описание изделия

- один шток для нескольких диаметров задвижек
- защитный кожух с встроенной блокирующей системой
- НЕ требуется никаких дополнительных фиксаторов (болты и т.п.)

## Аксессуары

Удлинение штока фиксированной длины  
№ заказа 7830 Цена за 1 м  
№ 3481

## для задвижек

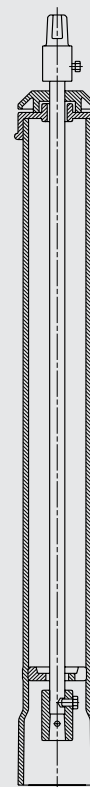
E2 и „КОМБИ” E2 DN 50 - 200

№ 9000E2

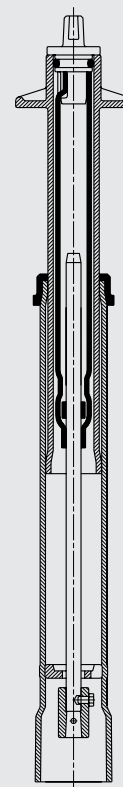
№ 9500E2

№. 4806

№. 4807



фикс. длины



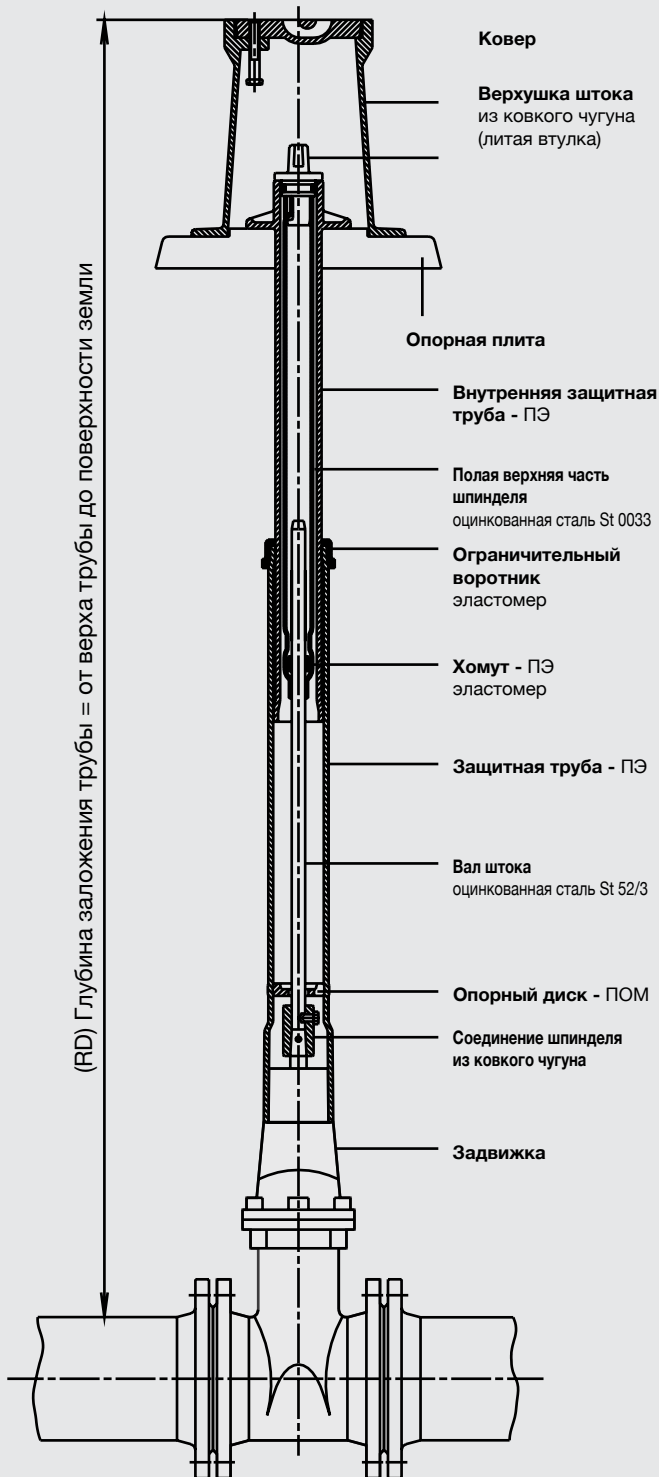
телескопический

Номер заказа	Исполнение	Глубина	для диаметров / DN								
			50 - 100	125/150	200	250	300	350	400	500	600
9000E2	фикс. длины	1,00 м									
		1,25 м									
		1,50 м									
		1,90 м									
		2,00 м									
		2,40 м									
		2,50 м									
9500E2	телескопический	1,30 - 1,80 м									
		1,35 - 1,80 м									
		1,40 - 1,80 м									
		1,50 - 1,80 м									
		1,90 - 2,20 м									
		2,00 - 2,30 м									
		2,00 - 2,50 м									
		2,50 - 3,50 м									
2,60 - 3,50 м											

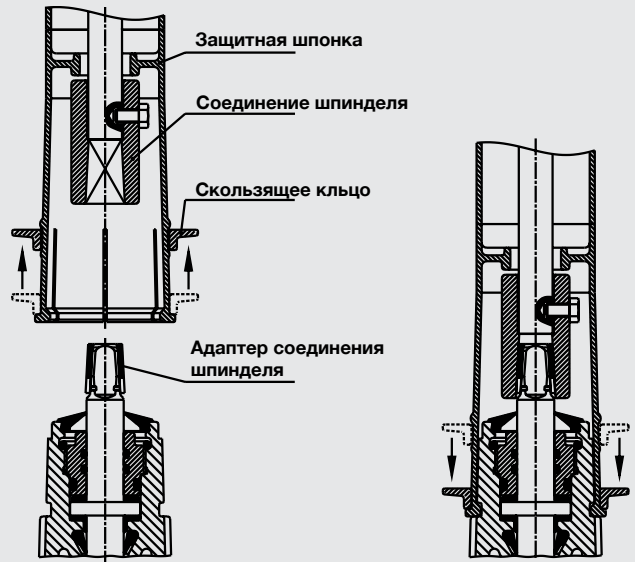
Номер заказа	Исполнение	Глубина	Вес, кг								
			50 - 100	125/150	200	250	300	350	400	500	600
9000E2	фикс. длины	1,00 м	3,45	2,90	2,70	3,20	2,90				
		1,25 м	4,45	3,90	3,70	4,70	4,40	4,00	3,55		
		1,50 м	6,45	4,90	4,70	6,15	6,85	6,60	6,00		
		1,90 м								7,40	
		2,00 м	7,45	6,90	6,70	9,15	8,80		8,00		7,40
		2,40 м								9,70	
		2,50 м	9,50	8,90	8,70	12,30	12,00				9,70
9500E2	телескопический	1,30 - 1,80 м	6,75	6,25							
		1,35 - 1,80 м			6,10						
		1,40 - 1,80 м				7,30					
		1,50 - 1,80 м					6,85	6,60	6,25		
		1,90 - 2,20 м								8,70	
		2,00 - 2,30 м									8,70
		2,00 - 2,50 м	9,40	8,90	8,60	11,10	10,70	10,30	9,80		
		2,50 - 3,50 м	12,80	12,00	11,90	15,30	14,90	14,50	14,20		
2,60 - 3,50 м								14,00	14,00		

# ШТОКИ

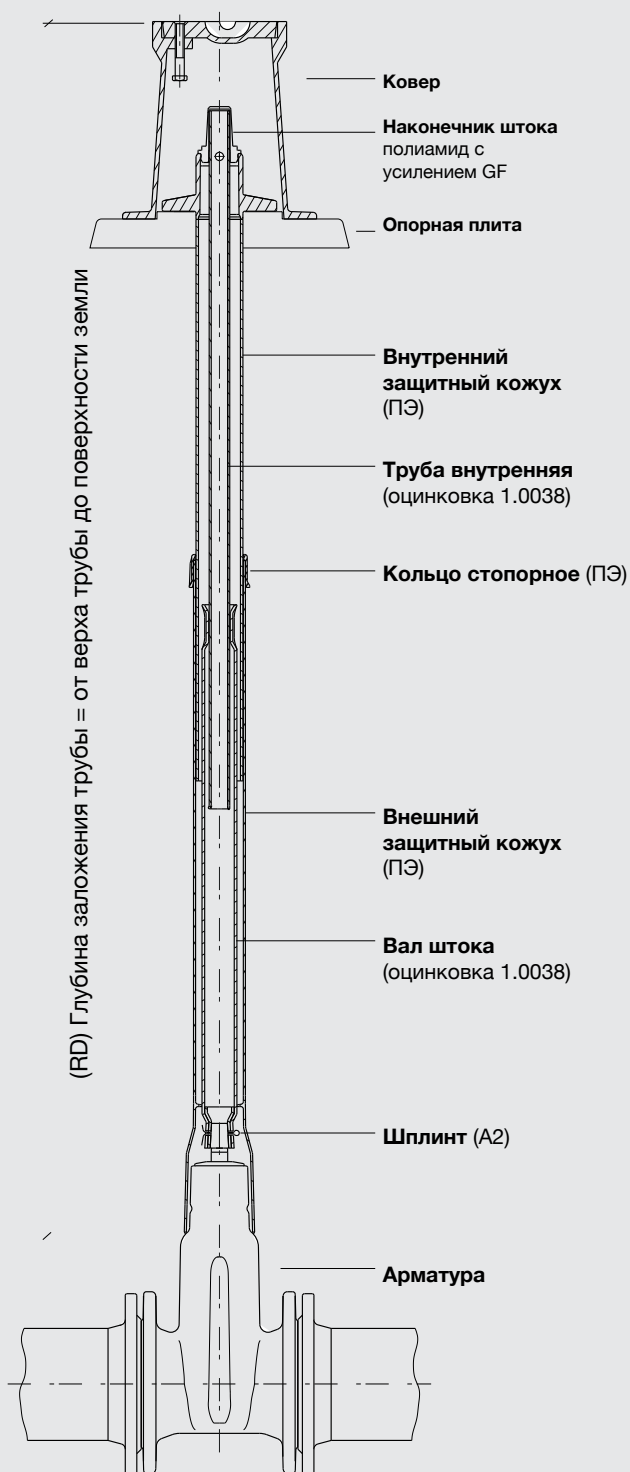
## Монтаж E2



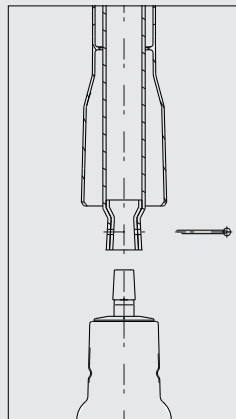
### Чертеж: Монтаж штока E2



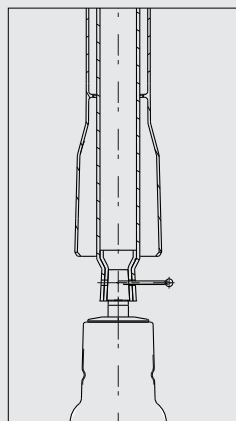
# ШТОКИ



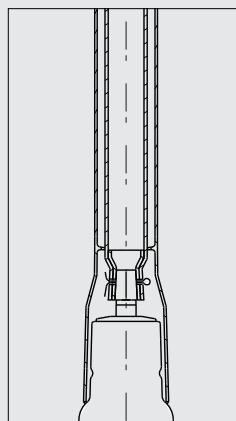
## Чертеж: Монтаж штока А



Задвинуть внутренний защитный кожух – удалить шплинт



Установить вал штоков на четырехгранную головку шпинделя – вставить шплинт



Установить защитный кожух на задвижку

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Казань** (843)206-01-48

**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41

**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78

**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**сайт:** <http://armhawl.nt-rt.ru> || **эл. почта:** [hlw@nt-rt.ru](mailto:hlw@nt-rt.ru)