

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ



GBS2

EH[€

Стойка опорная подвесная на стрелу шлагбаума

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Стойка опорная подвесная *PERCo-GBS2* монтируется на стреле шлагбаума *PERCo-GBO* или *PERCo-GBR* с целью предотвращения опускания стрелы при работе шлагбаума ниже горизонтального уровня.

Данная Инструкция применяется совместно с руководством по эксплуатации шлагбаумов **PERCo**.

Транспортировать и хранить изделие допускается только в упаковке предприятияизготовителя. Изделие упаковано в картонную коробку, предохраняющую его от повреждений во время транспортировки и хранения.

2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

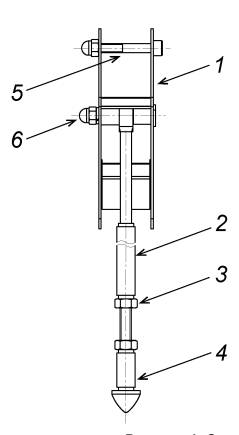


Внимание!

Изделие не входит в комплект поставки стрелы *PERCo-GBO* или *PERCo-GBR* и поставляется отдельно по отдельному заказу.

Стойка опорная подвесная в сборе, *шт.* 1
Швеллер переходной для установки на круглую стрелу *PERCo-GBR* с крепежом, *к-т* 1
Состав крепежа швеллера:
Винт М6х16, *шт.* 4
Шайба 6, *шт.* 4
Заклепка вытяжная алюминиевая 4,8х12, *шт.* 7
Инструкция по монтажу, *экз.* 1

3 ПОРЯДОК МОНТАЖА



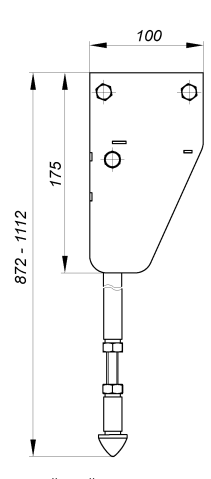


Рисунок 1. Схема монтажа опорной стойки

1 – корпус, 2 – штанга с шарниром, осью и резьбовой шпилькой; 3 – контргайка, 4 – втулка с резиновым наконечником, 5 – болт крепления с гайкой, 6 – колпачковая гайка на оси шарнира

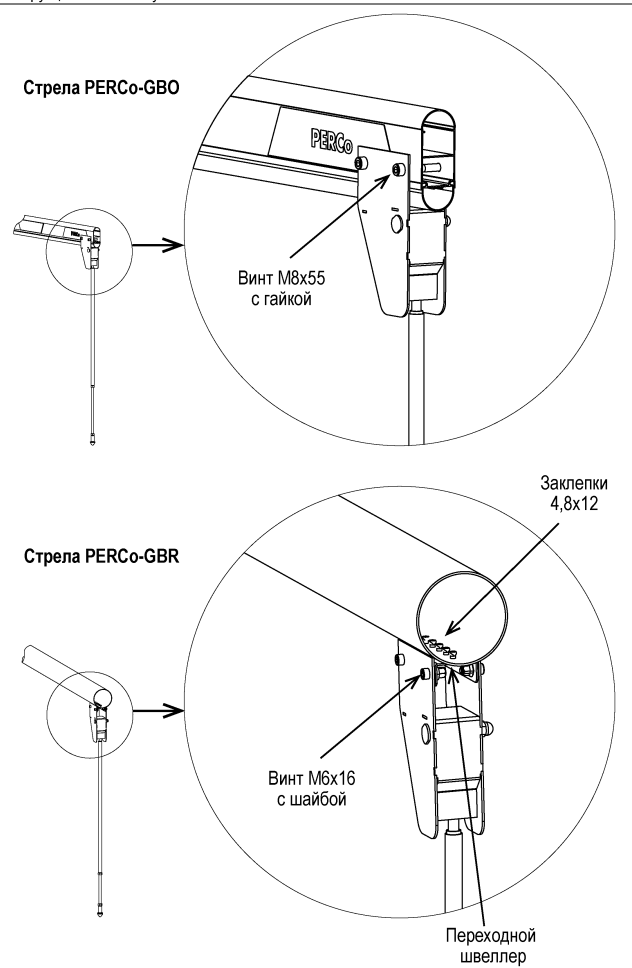


Рисунок 2. Схема монтажа опорной стойки на стреле

Инструменты, необходимые для монтажа:

- дрель;
- сверла по металлу Ø5, Ø9;
- заклепочник для вытяжных заклепок 4,8х12;
- ключи шестигранные имбусовые SW6, SW8;
- ключи гаечные S13, S17.

Далее в тексте позиции элементов стойки указаны в соответствии с рис.1. Стойка поставляется в сборе, перед установкой открутите колпачковые гайки и снимите два винта крепления (5).

Монтаж стойки удобнее проводить на стреле, не установленной на шлагбаум, на чистой и ровной поверхности.

- 1. Выберите место крепления стойки на стреле. Как правило, стойка крепится на дальнем от тумбы шлагбаума конце стрелы.
- 2. Для стрелы **PERCo-GBO** (с прямоугольно овальным сечением):
 - Приложите к стреле корпус стойки (1), как показано на рис. 2. Отметьте и просверлите с двух сторон в стреле шлагбаума сквозные отверстия диаметром 9 мм под два болта крепления корпуса стойки.
 - Закрепите корпус на стреле при помощи двух болтов с колпачковыми гайками (5) (см. рис. 2).

Для стрелы **PERCo-GBR** (с круглым сечением):

- Приложите к стреле переходный швеллер из комплекта поставки снизу вдоль оси стрелы (см. рис. 2). Отметьте и просверлите в стреле шлагбаума 5 отверстий диаметром 5 мм для крепления швеллера на стреле.
- При помощи заклепочника и заклепок из комплекта поставки закрепите швеллер на стреле.
- Закрепите корпус стойки на швеллере при помощи четырех винтов с шайбами из его комплекта.



Примечание:

Опорную стойку можно монтировать также на стрелах шлагбаумов сторонних производителей, порядок монтажа аналогичен установке стойки на круглой стреле **PERCo-GBR**.

- 3. Отрегулируйте горизонтальное положение стрелы в соответствии с руководством по эксплуатации шлагбаума.
- 4. Ослабьте контргайку (3), фиксирующую резьбовую шпильку на штанге стойки (2). Отрегулируйте необходимую высоту стойки и затяните контргайку.
- 5. В связи с тем, что после монтажа подвесной опорной стойки на стреле общий вес стрелы изменился, <u>обязательно</u> проведите повторную балансировку стрелы в соответствии с руководством по эксплуатации шлагбаума. При необходимости также следует провести соответствующую регулировку параметров шлагбаума для его работы с более тяжелой стрелой.
- 6. Поднимите стрелу шлагбаума в верхнее положение, при подъеме контролируйте положение стойки. Отрегулируйте затяжку колпачковой гайки (6) на оси шарнира так, чтобы стойку при подъеме стрелы не раскачивало вдоль стрелы, и чтобы в верхнем и нижнем положениях стрелы она под собственным весом занимала вертикальное положение.



Внимание!

В процессе эксплуатации периодически проверяйте горизонтальность стрелы и работу подвесной опорной стойки. При необходимости проводите дополнительную регулировки ее высоты и степень затяжки гайки (6) на оси шарнира.

7. Опорная стойка смонтирована.

ООО «ПЭРКо»

Call-центр: 8-800-333-52-53 (бесплатно)

Тел.: (812) 247-04-57

Почтовый адрес: 194021, Россия, Санкт-Петербург, Политехническая улица, дом 4, корпус 2

Техническая поддержка:

Call-центр: 8-800-775-37-05 (бесплатно)

Тел.: (812) 247-04-55

system@perco.ru - по вопросам обслуживания электроники систем безопасности

turniket@perco.ru - по вопросам обслуживания турникетов, шлагбаумов и ограждений

locks@perco.ru - по вопросам обслуживания замков

soft@perco.ru - по вопросам технической поддержки программного обеспечения

support-parking@perco.ru - по вопросам технической поддержки систем паркинга

www.perco.ru

