

# Светодиодные дорожные знаки на солнечной батарее «Пешеходный переход» 5.19.1 и 5.19.2 (направо и налево)

### Инструкция по установке

# Изображение

### Комментарий

### Внимание!

Перед началом сборки убедитесь в том, что устройство находится в положении «switch off»



2.



### Комплектация:

Кронштейн — 4 шт. DC переходник для зарядки батареи Винты и шайбы — 1 упаковка Основа для крепления солнечной панели с батарейным блоком— 1 шт.





## Содержимое упаковки с винтами и шайбами:

Винт М4 — 6 шт. (для основы батареи)

Шайба M6 — 8 шт. Пружинная шайба - 8 шт. Гайка M6 — 8 шт. (для закрепления знака на кронштейне)

Шестиугольный винт M6 — 4 шт. (для скрепления солнечной панели с батарейным блоком и трубы)

Гайка М8 — 4 шт. Шайба М8 — 4 шт. Шестиугольный винт М8 — 4 шт. (для соединения кронштейнов) ИНН 7801546443, p/c 40702810320130123601 в Санкт-Петербургском филиале ОАО «Промсвязьбанк», г. Санкт-Петербург, к/с 3010181030000000714, БИК 044030714



4.





Просверлите отверстие в трубе для проводов в необходимом месте

5.



Используйте винты M4 для скрепления основы и солнечной панели с батарейным блоком

6.



Поместите электрические провода в трубу, затем установите основу солнечной панели с батарейным блоком на вершине трубы

7.



Скрепите основу с трубой с помощью шестиугольных винтов M6

ИНН 7801546443, p/c 40702810320130123601 в Санкт-Петербургском филиале ОАО «Промсвязьбанк», г. Санкт-Петербург, к/с 3010181030000000714, БИК 044030714



8.



Соедините два кронштейна в верхней части трубы при помощи винтов, шайб и гаек М8

9.



Вытяните электрические провода через отверстие в трубе

10.



Установите оставшиеся два кронштейна на задней стороне знака как указано на рисунке

ИНН 7801546443, p/c 40702810320130123601 в Санкт-Петербургском филиале ОАО «Промсвязьбанк», г. Санкт-Петербург, к/с 30101810300000000714, БИК 044030714



11.



Закрепите кронштейн на знаке при помощи гайки, шайбы и шестиугольного винта

12.



Скрепите кронштейны при помощи винта в верхней части трубы

13.



Зафиксируйте знак и кронштейн при помощи гайки, шайбы и шестиугольного винта

ИНН 7801546443, p/c 40702810320130123601 в Санкт-Петербургском филиале ОАО «Промсвязьбанк», г. Санкт-Петербург, к/с 3010181030000000714, БИК 044030714



14.



Знаки должны быть закреплены кронштейнами в верхней части трубы

15.



Скрепите два кронштейна на нижней части знака (рядом с отверстием для проводов), затем соедините провода солнечной панели с батарейным блоком со знаком

16.



Установка завершена

С уважением, ООО «Гифтек-Рефлекшен» Санкт-Петербург, ул. Таллинская, д. 7

тел.: (812) 244-1622, 973-8025

URL: www.giftec-reflection.ru, www.avery-dennison.ru