

[www.astroteh.ru](http://www.astroteh.ru)    [www.expo-ump.ru](http://www.expo-ump.ru)

### **Инструкция по сборке POP-UP стенда «Невод» 3x3**

1. Достать из упаковки каркас конструкции, магнитные направляющие, фотопанели и электронные трансформаторы (для конструкций с лампочками).



[www.astroteh.ru](http://www.astroteh.ru)    [www.expo-ump.ru](http://www.expo-ump.ru)

**2. Установить каркас стенда «Невод», зафиксировав стопорные крючки.**



**3. Установить магнитные направляющие в пластиковые узлы каркаса в вертикальном положении. Сначала установить нижний ярус направляющих, затем средний и верхний.**



[www.astroteh.ru](http://www.astroteh.ru)    [www.expo-ump.ru](http://www.expo-ump.ru)

4. Закрепить фотопанели на магнитные направляющие. Сначала крепить центральные фотопанели, затем боковые. При установке центральных фотопанелей, их необходимо выровнять по верхним узлам каркаса стенда, чтобы избежать перекоса остальных фотопанелей.



5. После установки всех фотопанелей, подключить разъемы кабелей питания точечных светильников к разъемам кабелей электронного трансформатора. (Если лампы не установлены в светильники, их необходимо установить. Стандартно используются лампы 75W 12V поставляемые в комплекте со стендом).



6. Только после того, как светильники подключены к трансформатору, включить ~~вилку электропитания в розетку.~~

Телефон: (495) 971-09-88, (495) 971-06-88  
Сайты: [www.astroteh.ru](http://www.astroteh.ru), [www.expo-ump.ru](http://www.expo-ump.ru)  
E-mail: [astroteh-expo@yandex.ru](mailto:astroteh-expo@yandex.ru)

[www.astroteh.ru](http://www.astroteh.ru)    [www.expo-ump.ru](http://www.expo-ump.ru)

Конструкция готова к эксплуатации.

\* В случае если светильники не работают, необходимо проверить соединение разъемов кабелей питания, правильность установки ламп и их фиксацию в светильниках. Если лампы были повреждены в процессе транспортировки и установки, их необходимо заменить. Во всех остальных случаях требуется консультация специалиста.