

# OSNOVO

---

cable transmission

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Удлинитель USB 2.0 по кабелю витой пары

### TA-U15+RA-U45



Прежде чем приступать к эксплуатации изделия,  
внимательно прочтите настоящее руководство

[www.osnovo.ru](http://www.osnovo.ru)

## Оглавление

1. Назначение.....	3
2. Комплектация*.....	3
3. Особенности оборудования.....	3
4. Внешний вид и описание элементов.....	4
4.1 Внешний вид .....	4
4.2 Описание элементов .....	5
5. Схема подключения.....	7
6. Схема обжима кабеля витой пары.....	8
7. Возможные проблемы и способы их решения .....	8
8. Технические характеристики* .....	9
9. Гарантия .....	9

## 1. Назначение

Комплект TA-U15+RA-U45 предназначен для удлинения интерфейса USB 2.0 по кабелю витой пары (Cat 5e/6) на расстояние до 50м. К приемнику RA-U45 из комплекта удлинителя можно подключить до 4х USB устройств в режиме «Plug and Play». К таким USB устройствам относятся USB клавиатуры, мыши, принтеры, WEB камеры, flash накопители и др.

Передачик TA-U15 не требует дополнительного питания (питание от USB порта). Приемник RA-U45 питается от блока питания AC230V/DC5V(1A) из комплекта поставки.

Комплект USB удлинителя не требует скачивания и установки драйверов, прост и надежен в эксплуатации.

## 2. Комплектация\*

1. Передатчик TA-U15 – 1шт;
2. Приемник RA-U45 – 1шт;
3. Блок питания AC230V/DC5V(1A) для приемника RA-U45 – 1шт;
4. Кабель USB-B / USB-A – 1шт;
5. Руководство по эксплуатации – 1шт;
6. Упаковка – 1шт.

## 3. Особенности оборудования

- Расстояние передачи USB 2.0 - до 50м (при использовании UTP Cat5e);
- Максимальная скорость передачи данных для всех 4х портов – 300 Мбит/с (чтение) 150 Мбит/с (запись);
- Подключение до 4х USB совместимых устройств;
- Не требует драйверов для работы;

- Совместимость с OS: Win10 (и ниже), Linux, Unix, macOS;
- Питание передатчика – от USB порта;
- Питание приемника – БП AC230V/DC5V(1A) (входит в комплект поставки)

## 4. Внешний вид и описание элементов

### 4.1 Внешний вид



Рис.1 Комплект ТА-U15+РА-U45, внешний вид (приемник / передатчик) спереди, сзади

## 4.2 Описание элементов

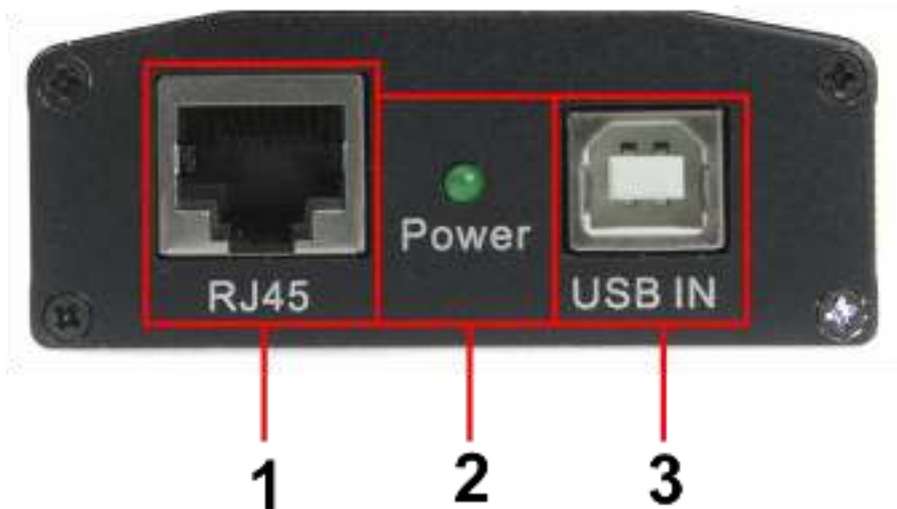


Рис. 2 Передатчик TA-U15, разъемы и индикаторы на передней панели

Таб. 1 Передатчик TA-U15, назначение разъемов и индикаторов

№ п/п	Обозначение	Назначение
1	RJ-45	<u>Разъем RJ-45.</u> Предназначен для подключения кабеля витой пары между передатчиком и приемником.
2	Power	<u>LED индикатор питания.</u> Горит зеленым, когда передатчик подключен кабелем USB к исправному USB порту ПК, видеорегистратора и тд. Не горит – порт USB не активен (не исправен), передатчик не исправен или не исправен USB кабель.
3	USB	<u>Разъем USB-B.</u> Предназначен для подключения передатчика к USB порту ПК, видеорегистратора и тд. с помощью кабеля USB-B / USB-A из комплекта поставки.

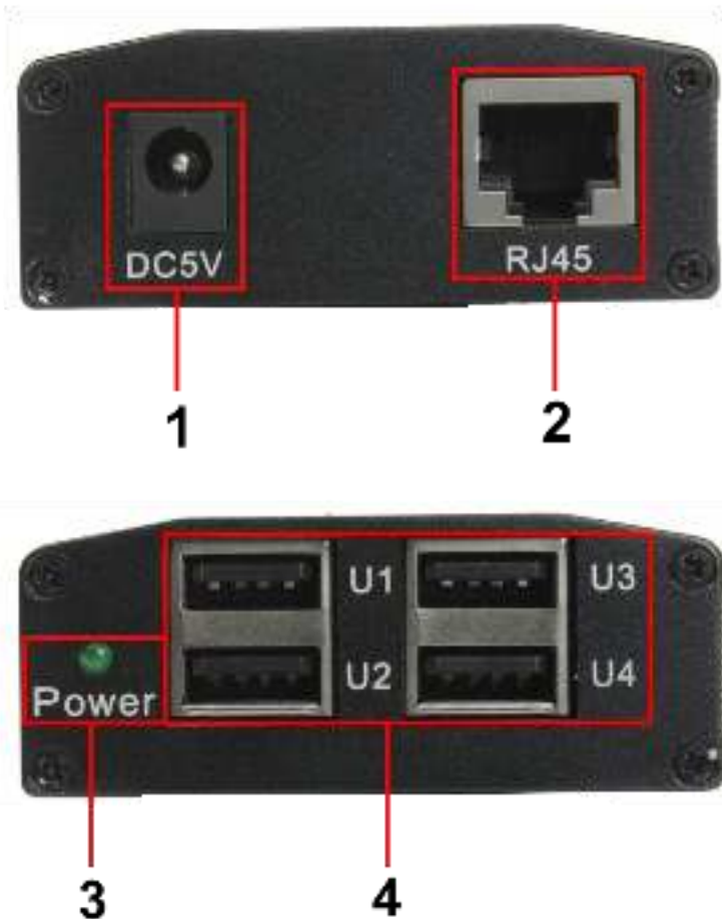


Рис. 3 Приемник RA-U45, разъемы и индикаторы на передней и задней панелях

Таб. 2 Приемник RA-U45, назначение разъемов и индикаторов

№ п/п	Обозначение	Назначение
1	DC5V	<u>Разъем DC 5,5x2,1мм</u> Предназначен для подключения блока питания AC 230V/DC5V(1A) из комплекта поставки.

2	RJ-45	<u>Разъем RJ-45</u> Предназначен для подключения кабеля витой пары между приемником и передатчиком.
3	P	<u>LED индикатор питания</u> Горит зеленым, когда к приемнику подключен БП AC230V/DC5V(1A) из комплекта поставки. Не горит – приемник не исправен или не исправен блок питания.
4	U1 U2 U3 U4	<u>Разъемы USB-A (4шт)</u> Предназначены для подключения USB совместимых устройств (клавиатуры, мыши, принтеры, web-камеры, flash накопители и тд.)

## 5. Схема подключения

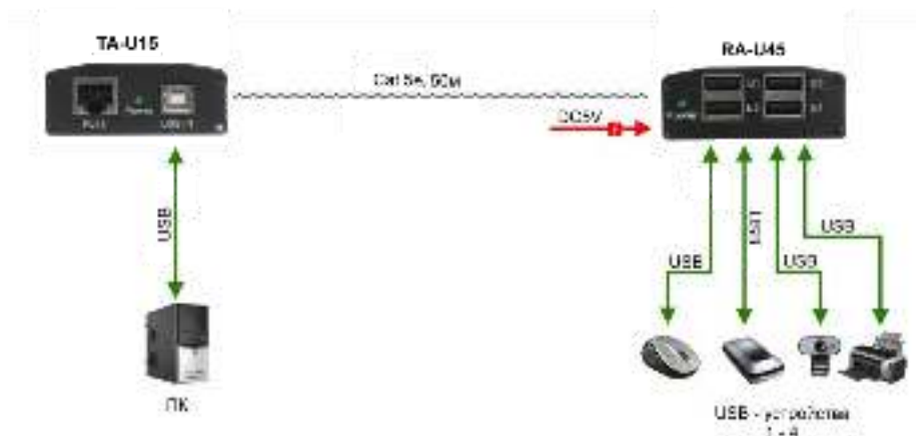


Рис.4 Схема подключения комплекта TA-U15+RA-U45

## 6. Схема обжима кабеля витой пары

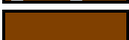
RJ45 Pin#	
	Бело-оранжевый 1
	оранжевый 2
	Бело-зеленый 3
	синий 4
	Бело-синий 5
	зеленый 6
	Бело-коричневый 7
	коричневый 8

Рис. 5 Обжим (прямой) кабеля витой пары

## 7. Возможные проблемы и способы их решения

№ п/п	Проблема	Решение
1	Не горит индикатор Power на передатчике	Проверьте подключение USB кабеля между передатчиком и ПК (регистратором и тд).
2	Не горит индикатор P на приемнике.	Проверьте подключение блока питания DC5V к приемнику.
3	Некоторые из подключенных USB устройств не работают или перестают работать спустя некоторое время.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Переподключите USB устройства.</li> <li>2. Подключено слишком много USB устройств, потребляющих значительный ток по USB (&gt;0.25A)</li> </ol>
4	Все подключенные USB устройства не работают.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кабель витой пары некорректно обжат.</li> <li>2. Не исправен БП приемника</li> <li>3. Переподключите USB кабель между передатчиком и ПК, перезагрузите ПК</li> <li>4. Потребление тока подключенных USB устройств слишком высоко.</li> </ol>

## 8. Технические характеристики\*

Модель	ТА-U15	РА-U3/4	
Назначение	Передатчик	Приемник	
Расстояние передачи	до 50м		
Поддержка USB	USB 2.0		
Совместимость с OS	Win10 (и ниже), Linux, Unix, macOS		
Скорость передачи данных**	До 300 Мбит/с (чтение) До 150 Мбит/с (запись)		
Рекомендованный кабель	UTP Cat 5e/6		
Подключение	Входы	USB-B x 1шт	DC 5,5x2,1мм x 1шт RJ-45 x 1шт
	Выходы	RJ-45 x 1шт	USB-A x 4шт
Питание	от USB	AC230V/DC5V(1A)	
Размеры (ШxВxГ) (мм)	64x25x79	64x25x79	
Рабочая температура	0... +55 С		

\* Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления.

\*\*При использовании 4х портов USB одновременно реальная скорость будет ниже

## 9. Гарантия

Гарантия на все оборудование OSNOVO – 60 месяцев с даты продажи, за исключением аккумуляторных батарей, гарантийный срок - 12 месяцев.

В течение гарантийного срока выполняется бесплатный ремонт, включая запчасти, или замена изделий при невозможности их ремонта.

Подробная информация об условиях гарантийного обслуживания находится на сайте [www.osnovo.ru](http://www.osnovo.ru)