

24.07.2025 09:57

[1РТК](#)

Версия: 29.07.2025 19:25

. Введение.

В этом каталоге представлена готовая продукция, разработанная и производимая компанией [1РТК](#) из г. Новосибирск – электронное оборудование для связи и телекоммуникаций.

Каталог [интерактивный](#), и состоит из ссылок на объекты информации, на источники данных:

- на статьи в формате pdf, которые можно читать, скачать, распечатать;
- на материалы страниц [сайта продвижения 1РТК](#), которые можно читать, распечатать, сохранить в формате pdf;
- фотографии, и фотоальбомы, которые можно смотреть, скачать, распечатать;
- видео, размещенные на [видеоканале продвижения 1РТК](#).

Информация в каталоге размещена по разделам – один раздел описывает один вид готовой продукции.

Внутри раздела объекты информации отсортированы в порядке в соответствии с указанными ниже критериями:

- Наименование готовой продукции;
- Код готовой продукции;
- Форма, как выглядит [терминал связи](#);
- Назначение готовой продукции;
- Какие функции выполняет готовая продукция;
- Функциональная схема [терминала связи](#).
- Как использовать на практике готовую продукцию.
- Схемы организации связи.
- Состав оборудования, конструктивное исполнение и назначение функциональных модулей.
- Технические характеристики.

Эти критерии, указаны напротив каждого объекта информации, ссылка на который приведена в каталоге, в таком виде:

[Наименование.](#)

[Код.](#)

[Форма.](#)

[Назначение.](#)

[Какие функции выполняет.](#)

[Функциональная схема.](#)

[Как использовать.](#)

[Схемы связи.](#)

[Состав оборудования.](#)

[Технические характеристики.](#)

Все фото, и рисунки являются активными ссылками. Жмите на них, чтобы рассмотреть данные подробно.

Если у вас возникло непонимание в отношении данных, опубликованных в нашем каталоге, или у вас возник вопрос, ответ на который вы не нашли в наших материалах, пожалуйста свяжитесь с нами для общения об этом, или задайте свой вопрос:

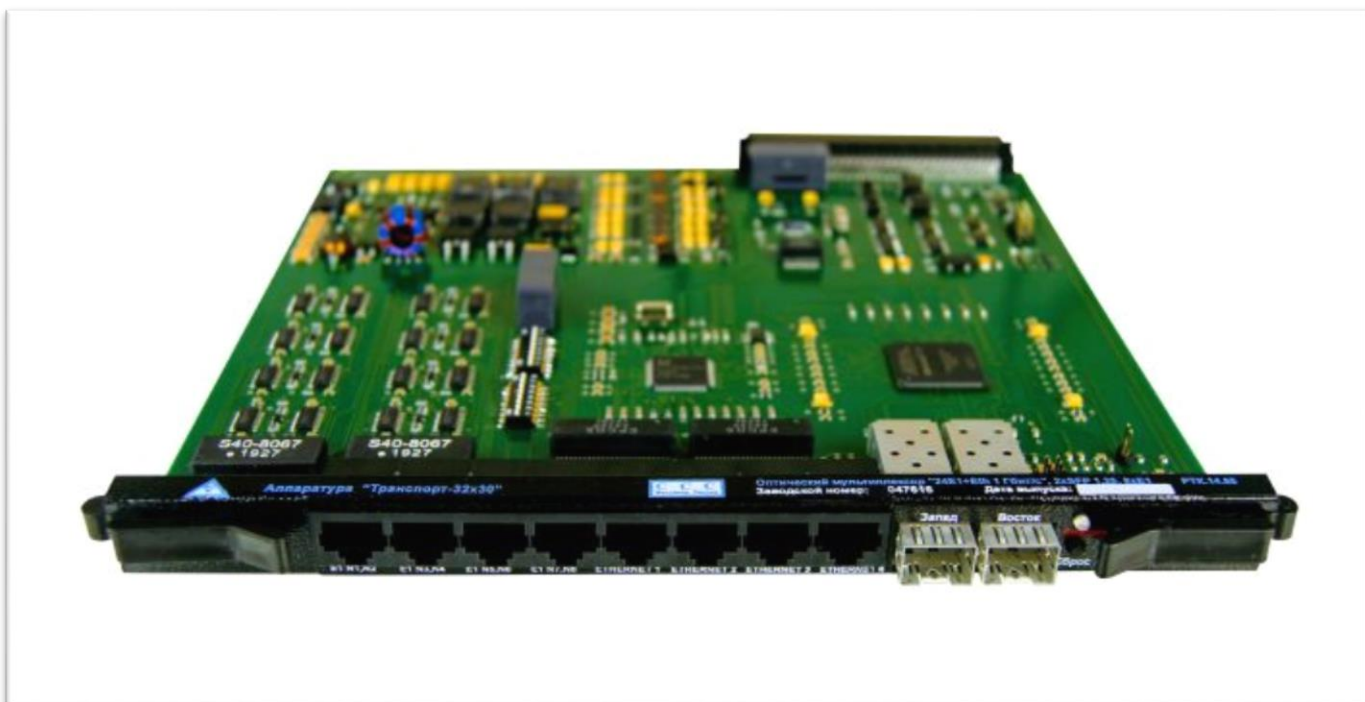
[Задайте свой вопрос здесь](#)

Наименование готовой продукции 1РТК

Код группы готовой
продукции 1РТК

Оптический мультиплексор РТК.14.55 серии «Транспорт-32х30»

РТК.14
РТК.21



Жми на фото, чтобы смотреть крупно.

Видеодемонстрация готовой продукции 1РТК:



Ссылка на объект информации, источник данных.

Критерий объекта.	Название. Краткое содержание. Ссылка на источник.
-------------------	--

20200410 Новость 1РТК Начато серийное производство оптического мультиплексора РТК 14 55 серии Транспорт 32x30

Наименование.	РТК.14.55 - оптический мультиплексор серии «Транспорт-32x30», для передачи "24E1 и Ethernet 1 Гбит/с" – оптический стык телекоммуникационной платформы «Транспорт-30x4».
Код.	
Форма.	
Назначение.	<i>В этой статье впервые был описан оптический мультиплексор РТК.14.55 серии «Транспорт-32x30», который стал сегодня в 2020 году, наряду с оптическим мультиплексором РТК.14.54 вторым основным оптическим стыком телекоммуникационной платформы «Транспорт-30x4».</i>
Какие функции выполняет.	
Функциональная схема.	<i>В статье в отношении этого оптического мультиплексора показано:</i>
Как использовать.	<i>- как он выглядит;</i>
Схемы связи.	<i>- как собрать терминал связи, в котором он используется;</i>
Состав оборудования.	<i>- как его использовать в составе терминала телекоммуникационной платформы «Транспорт-30x4»;</i>
Технические характеристики.	<i>- его функциональное назначение;</i> <i>- техническое описание;</i> <i>- схемы организации связи.</i>



Оптический мультиплексор РТК.14.55 серии "Транспорт 32х30"

Наименование.	Оптический мультиплексор РТК.14.55 серии "Транспорт 32х30".
Код.	
Форма.	Материалы на страницах сайта 1РТК
Назначение.	
Какие функции выполняет.	
Функциональная схема.	
Как использовать.	
Схемы связи.	
Состав оборудования.	
Технические характеристики.	

20250410 Как собрать оптический мультиплексор Транспорт 32х30 РТК.14.55 РТК.14.54

Наименование.	Как собрать терминал оптического мультиплексора серии «Транспорт-32х30» типа РТК.14.55, РТК.14.54.
Код.	
Форма.	
Как использовать.	<i>В этой статье описано, как собрать терминал оптического мультиплексора серии «Транспорт-32х30» типа РТК.14.55, или РТК.14.54, как обеспечить его нужным типом электропитания.</i>
Состав оборудования.	<i>Показаны фото с примерами сборки терминалов оптических мультиплексоров РТК.14.54, РТК.14.55. Показаны фото с примерами сборки установки оптических мультиплексоров РТК.14.54, РТК.14.55 в один корпус с терминалами телекоммуникационной платформы «Транспорт-30х4».</i>



Фотоальбом: РТК.14.55 Оптический мультиплексор «24E1+Ethernet 1Гбит/с»

Форма.

Как использовать.

Схемы связи.

Состав
оборудования.**Фотоальбом: РТК.14.55 Оптический мультиплексор «24E1+Ethernet 1Гбит/с»**

5 марта 2020 года, в 1РТК, завершена разработка оптического мультиплексора РТК.14.55 серии "Транспорт-32х30" сделанного для создания в телекоммуникационной платформе «Транспорт-30х4» оптического стыка, позволяющего передавать «по кольцу» или «в линию», до 24 потоков E1 и поток Ethernet с пропускной способностью 1 Гбит/с.

В этом фотоальбоме собраны фотографии сделанные в процессе съемок видео первой демонстрации этого оптического мультиплексора.
Смотрите.

