

ООО «Компания «АЛС и ТЕК»
Цифровые электронные АТС семейства АЛС

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «Компания АЛСиТЕК»

_____ **К.В. Елхов**

«_____» _____ **2011г.**

**ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ
ОПТИЧЕСКИЙ ШРО-600М**

Инструкция по упаковке и транспортированию

ДРНК.529511.026 И1

г. Саратов 2011

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Шкаф ШРО-600М (далее по тексту – шкаф) транспортируется в собранном виде в облегченной упаковке. Опора шкафа упаковываются отдельно.

Для защиты окрашенных поверхностей:

- шкаф упаковывается в тару изготовленную из гофрированного картона тип Т по ГОСТ 7376-89 и оборачивается в воздушно-пузырчатую пленку по ТУ2245-006-18425183-2001;
- опора шкафа оборачивается воздушно-пузырчатую пленку по ТУ2245-006-18425183-2001.

Транспортировка шкафов осуществляется всеми видами транспорта в соответствии с «Правилами перевозок грузов», действующими на каждом виде транспорта. Шкаф на время транспортирования должны быть закреплен и защищен от механических повреждений, а так же внешних климатический воздействий. Перевозить шкаф только в горизонтальном положении.

Установка шкафа на шкаф не допускается!

Условия транспортирования шкафов – 5 по ГОСТ 15150-69 при температуре от минус 65 до плюс 65 °С в закрытых транспортных средствах.

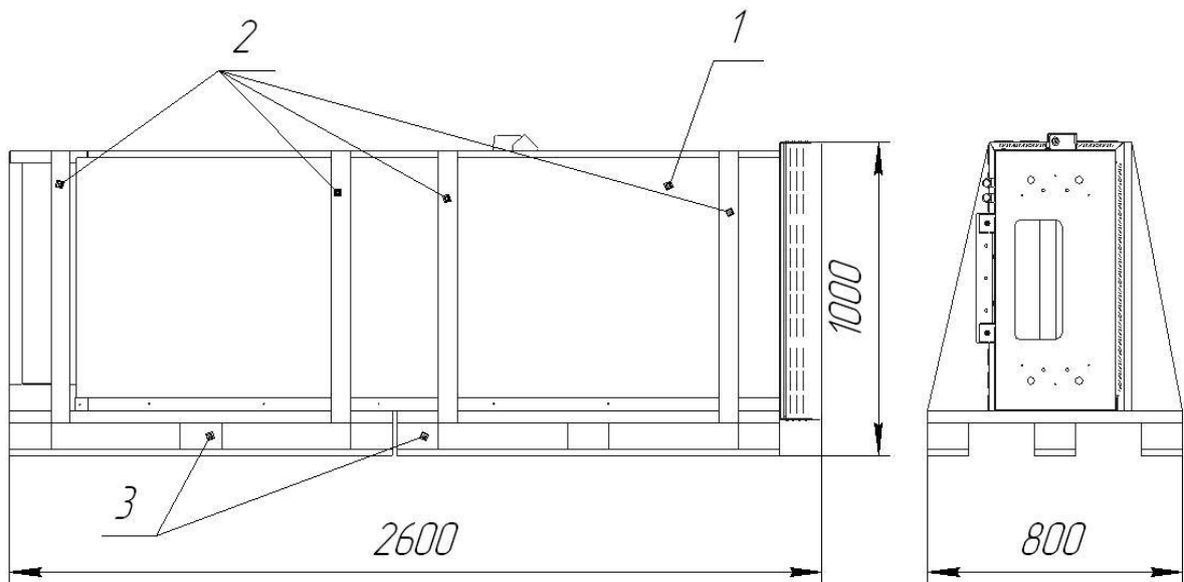
Варианты упаковки шкафа на время транспортировки и хранения:

1. Упаковка одного шкафа.

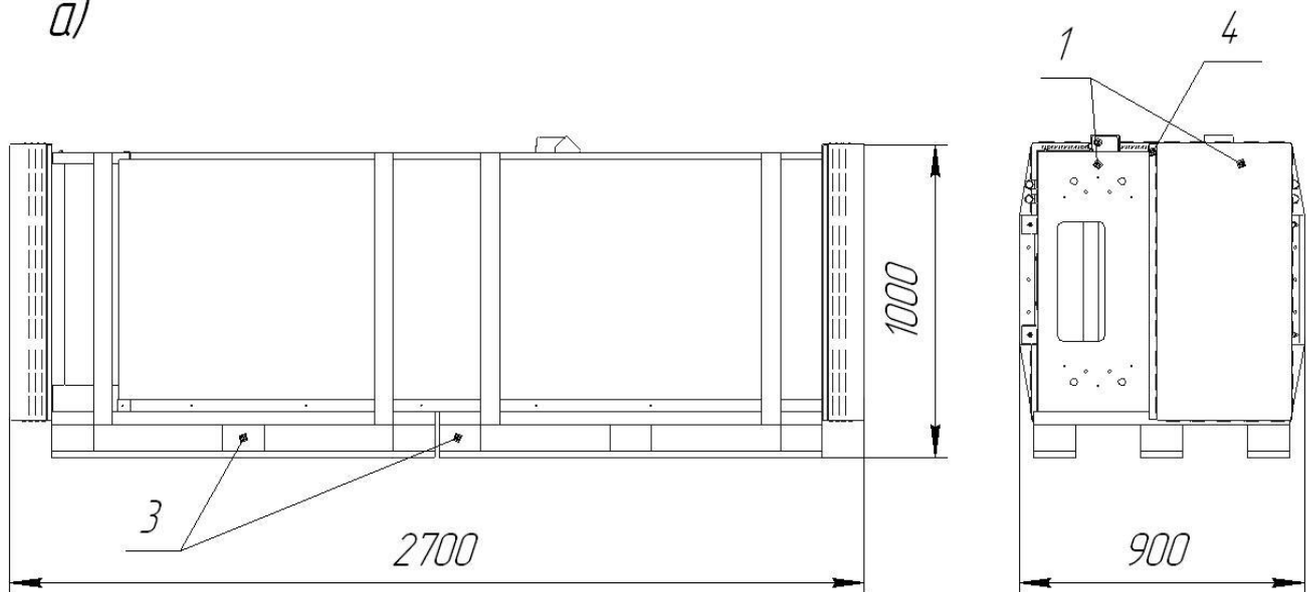
На площадке устанавливаются два деревянных поддона размером 1200×800 мм. по ГОСТ 9557-87 (далее по тексту – поддон). На поддоны на правую боковую стенку укладывается шкаф и закрепляется с помощью грузовых строп для перевозки (см. рис. 1,а).

Инь. № подл.	Подп. и дата
Инь. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата
Инь. № подл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дат	Лист
					2



a)



б)

- 1 – шкаф в упаковке,
- 2 – стропы,
- 3 – поддон размером 1200×800 мм. по ГОСТ 9557-87,
- 4 – лист гофрированного картона тип Т по ГОСТ 7376-89.

Рис. 1 Укладка шкафа

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № подл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дат

2. Упаковка двух шкафов.

На площадке устанавливаются два поддона. На них на правую боковую стенку укладывается первый шкаф. Затем также укладывается и второй шкаф, но он должен быть повернут на 180° (шкафы укладываются дверь к двери). Между шкафами прокладывается лист гофрированного картона тип Т по ГОСТ 7376-89. Шкафы закрепляются с помощью грузовых строп для перевозки (см. рис. 1,б)..

Эксплуатационная документация герметично упаковывается в полиэтиленовый пакет ГОСТ 12302-83 и вкладывается во внутрь шкафа.

Сопроводительная документация герметично упаковывается в полиэтиленовый пакет ГОСТ 12302-83, и крепиться на поверхность упакованного шкафа с помощью ленты полиэтиленовой с липким слоем ГОСТ 20477-86 (допускается применение скотча)

Погрузка и разгрузка на грузовую платформу производиться согласно: «Инструкция по погрузочно-разгрузочным работам» ДРНК.529511.026 И2. Упакованные шкафы надежно фиксируются на грузовой платформе.

При поступлении шкафа к заказчику, последний должен произвести его осмотр для выявления повреждений при транспортировке, а также проверку комплектности поставки.

Ине. № подп.	Подп. и дата
Ине. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дат
----	------	----------	-------	-----

