

# Шкаф распределения оптики ШРОУ-576/720F

## Паспорт изделия

Шкаф ШРОУ-576/720F предназначен для установки на улице и служит для распределения оптики с применением технологий FTТх/GPON. Шкаф может разместить до 720 оптических портов при установке 5-и оптических полок емкостью по 144 волокон.

## Возможности

Шкаф ШРОУ-576/720F предусматривает установку на 19" раме до 5 полок (оптический кросс ОК-ODF-4U-144F) по 144 оптических волокна каждая.

**В полках могут быть расположены сплиттеры с делением от 1/16 или 1/32 до 10 штук**. В полке используется универсальная планка с возможностью установки до 10 штук сплиттеров любой емкости. **На планке также расположено место под розетки SC дуплексного типа для подключения входов сплиттеров (до 10-ти).**

В шкафу предусмотрено хранение и выкладка запасов оптических патчкордов на боковых вертикальных кабельных организаторах.

Нижний отсек служит для обеспечения удобной выкладки и фиксации приходящих оптических кабелей. Верхний отсек служит для соединения пигтейлов с кабелями, установки сплиттеров различной конструкции. Шкаф изготавливается в климатическом исполнении У категории 1 по ГОСТ 15150 и может эксплуатироваться на открытом воздухе при температурах от -45° С до +50° С. Для защиты от несанкционированного доступа в шкаф установлены замки сувальдного типа. **В шкаф имеется возможность ввести до 24-х кабелей.** Каждый кабель дополнительно фиксируется через затягивающийся герметичный ввод типа PG, обеспечивающий полную герметизацию. Для кабелей, требующих заземление бронепокровов, при вводе предусмотрены медные шпильки заземления. Также, в шкафу имеется контурное заземления всех детали и в цоколе предусмотрена медная шпилька заземления. Шкаф устанавливается на подготовленное бетонное основание и монтируется при помощи 10 анкерных болтов.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ШРОУ-576/720F
Глубина, мм	425
Высота, мм	1577
Ширина, мм	845
Толщина, тип материала	Холоднокатаная сталь
Тип утеплителя	Самоклеящийся 3-слойный фольгированный вспененный каучук
Покрытие	Порошково-полимерное
Цвет	Серый RAL 7035
Количество/тип кабельного ввод	До 24 для кабелей диаметром 4-15мм
Масса в сборе, кг	89.4

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

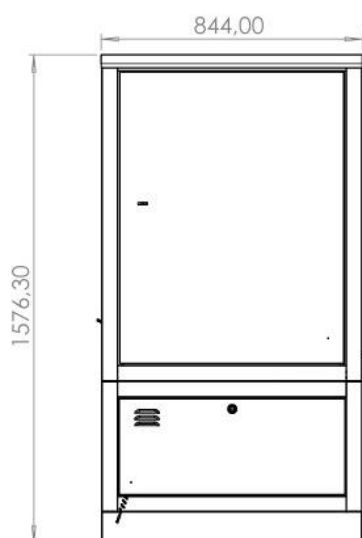
Корпус шкафа утепленный в сборе с цоколем, шт.	1
Дополнительный цоколь, шт.	1
Регулируемый организатор кабеля, шт.	1
Карман для документов, шт.	1
Вторичный модуль, упак.	1
Вторичный модуль спиральный, упак.	1
Стальные червячные хомуты, шт.	12
Кабельные вводы типа PG, шт.	12
Анкерные болты M8, шт.	10

Сделано в Казахстане

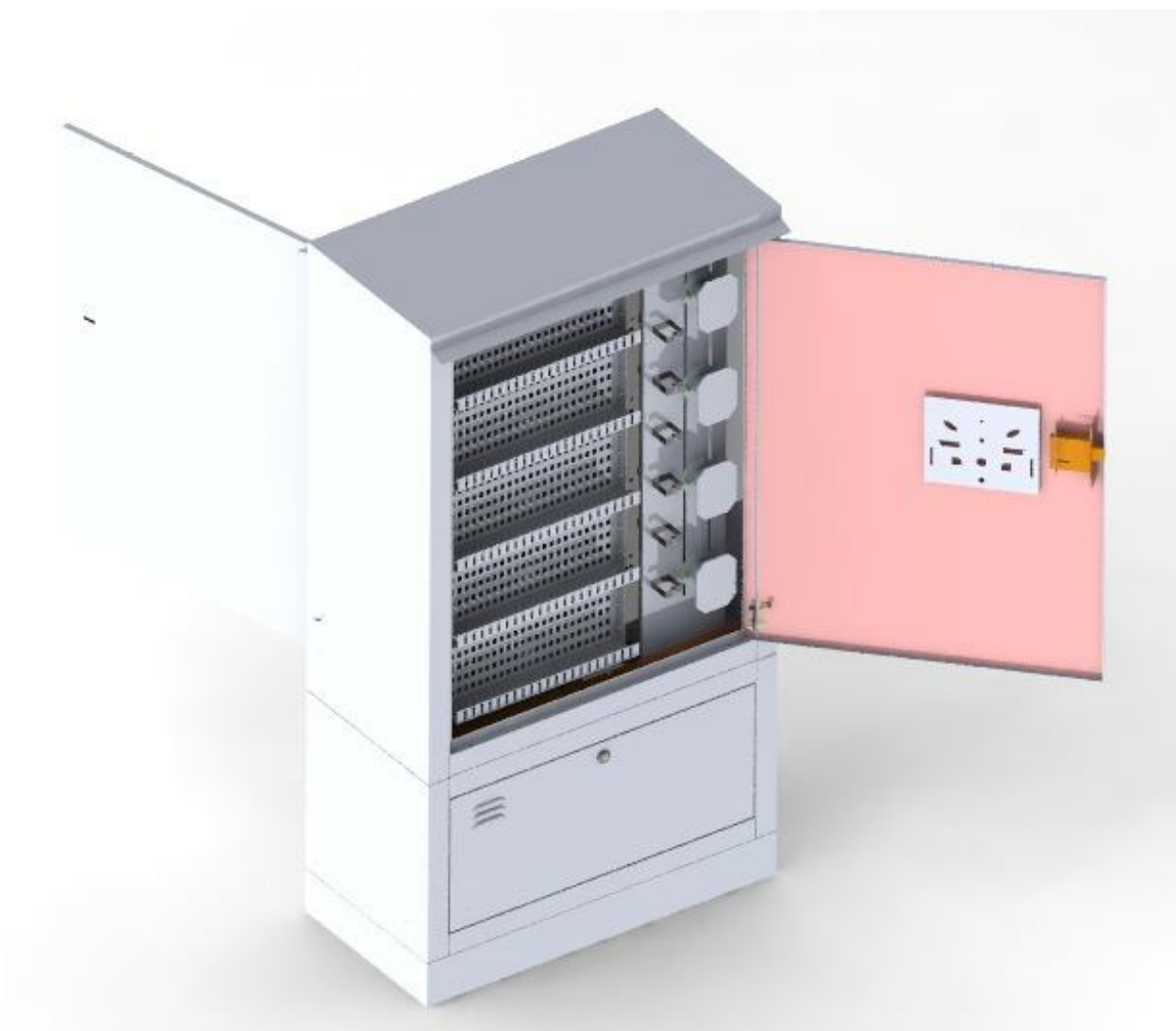
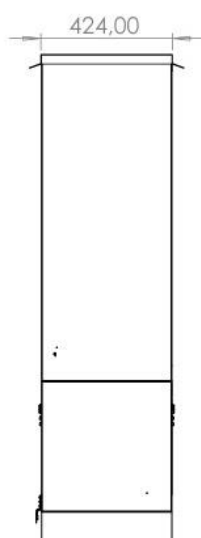
Адрес предприятия-изготовителя: г.Алматы, мкр.Калкаман-2, ул.Мусабаева 9/1

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

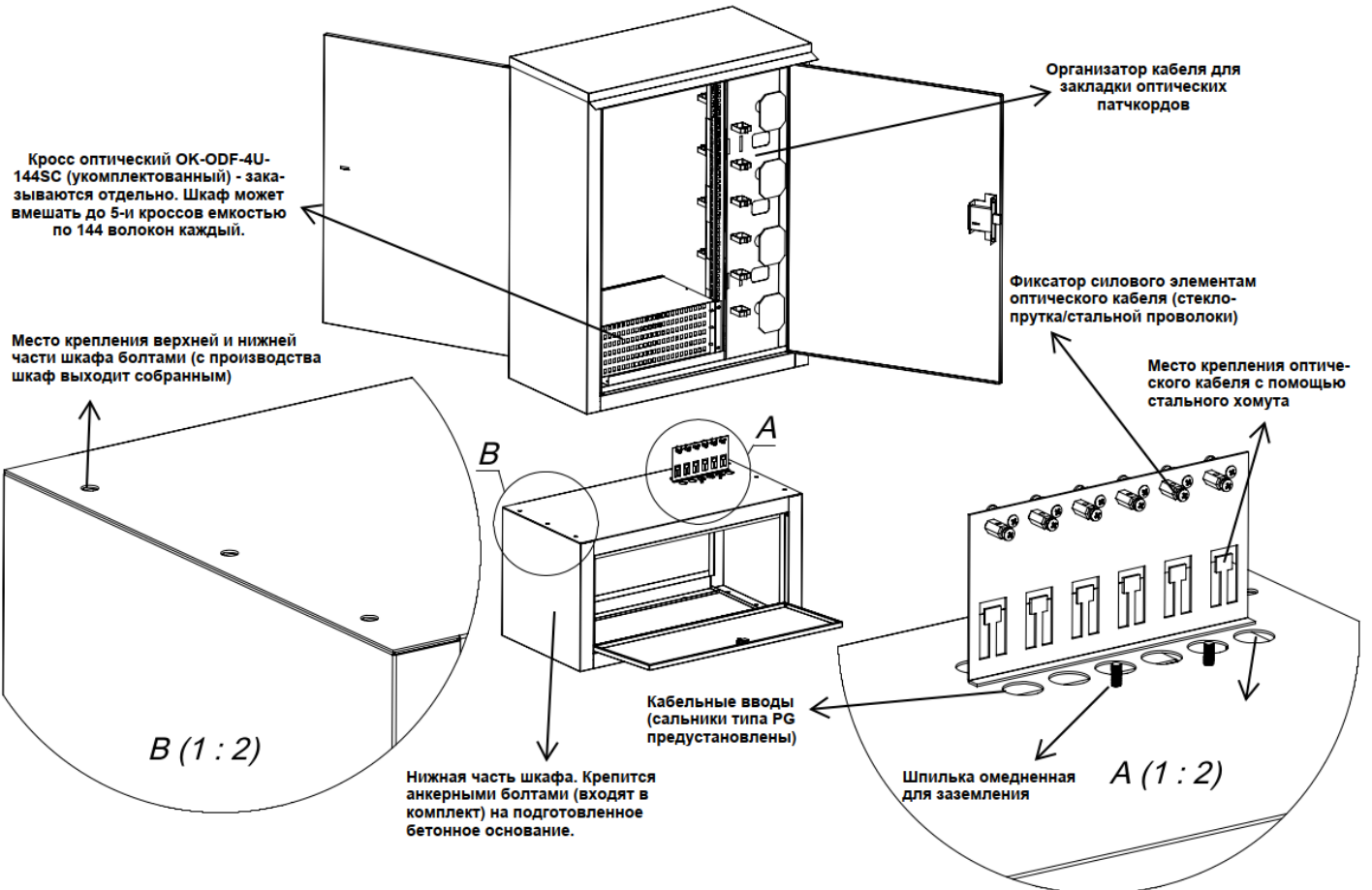
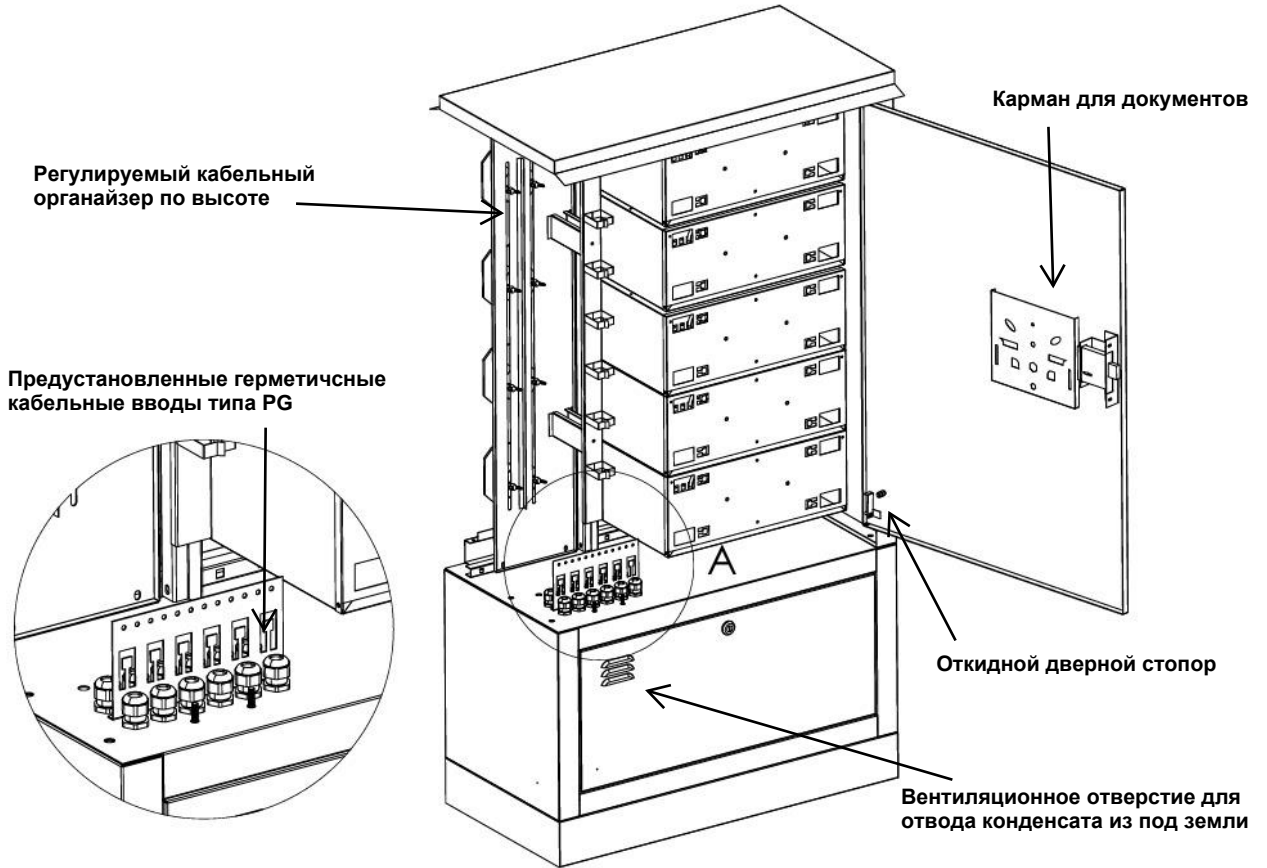
*Спереди*

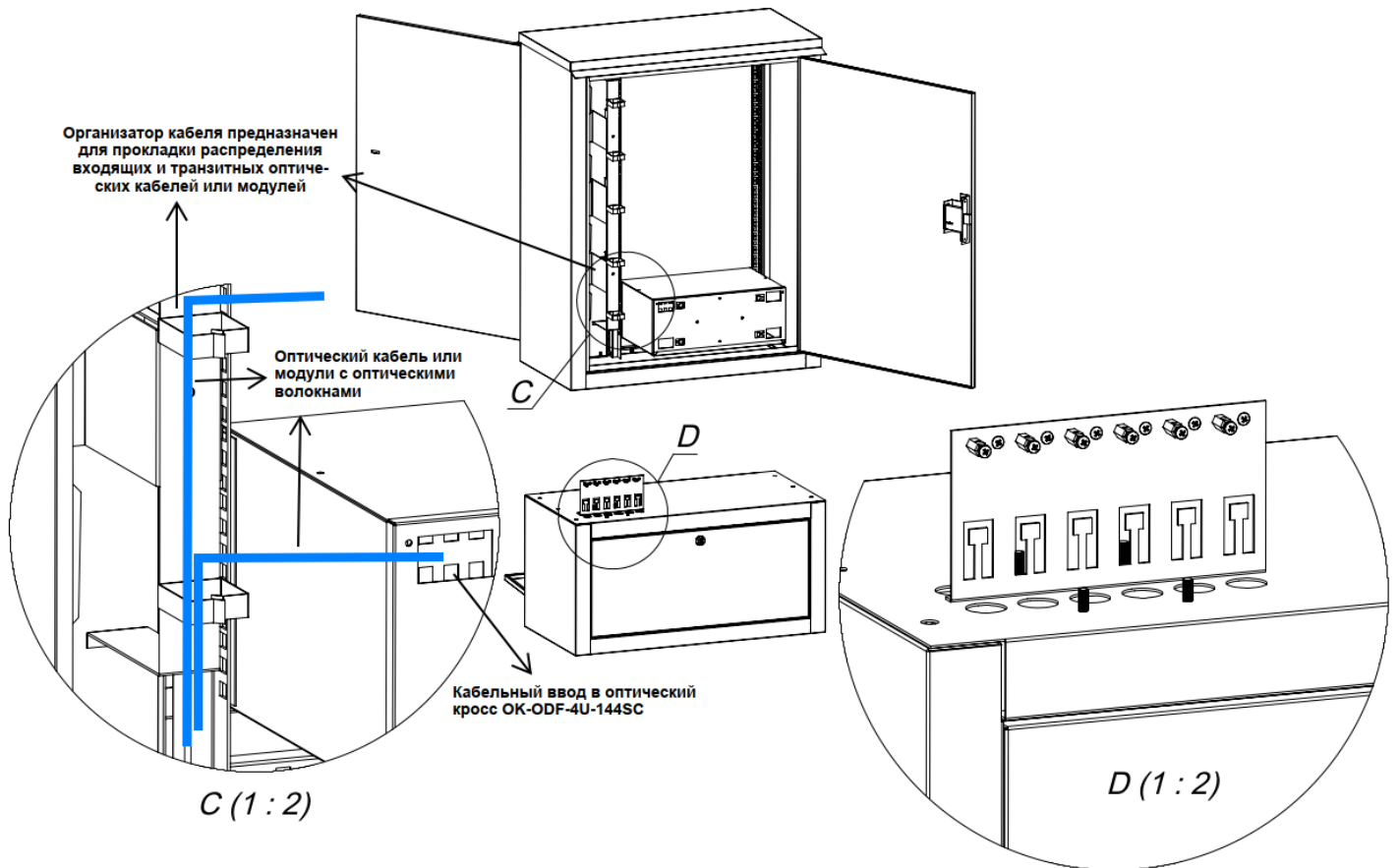


*Справа*

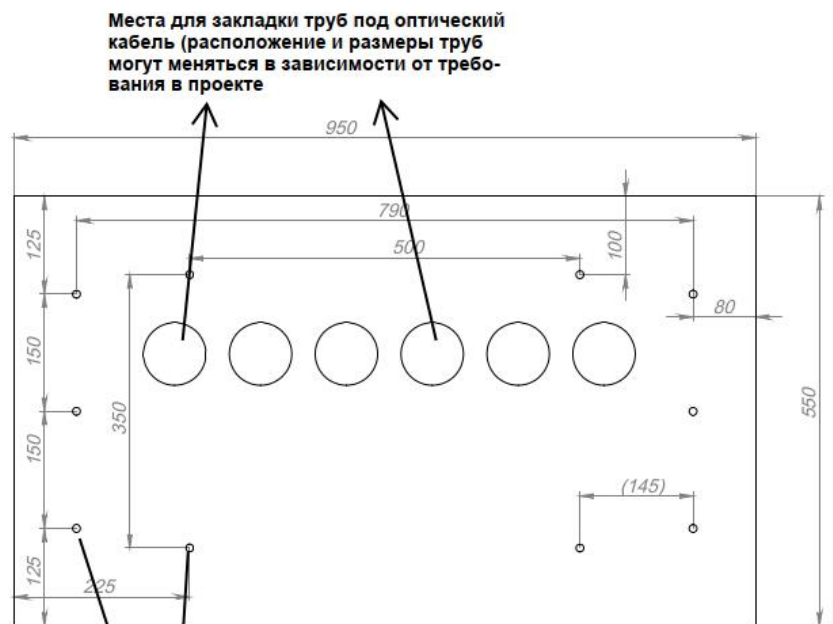
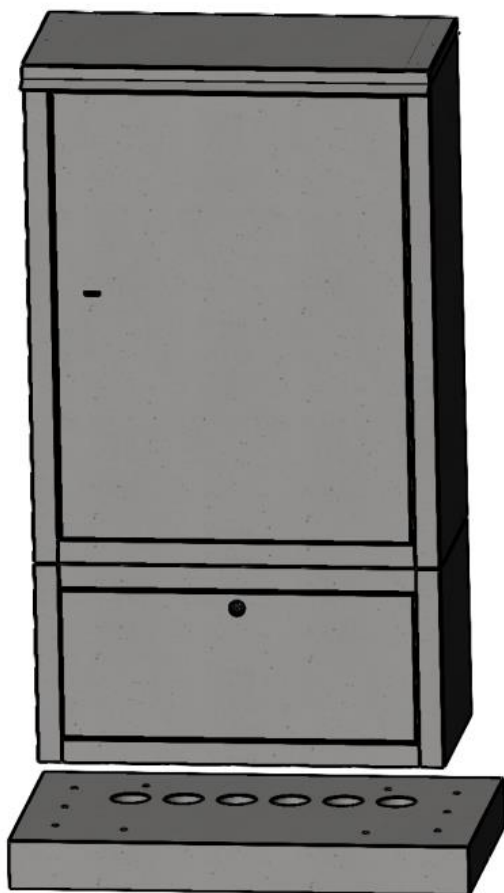


# Инструкция по монтажу





## Чертеж для монтажа шкафа на бетонное основание



Места крепления анкерных болтов или установки резьбовых шпилек при заливке фундамента