



## ЩИТКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЩР



Щитки распределительные серии ЩР предназначены для организации средствами связи рабочего места дежурного по станции.

Щитки обеспечивают ввод и распределение 30 пар небронированного кабеля с диаметром жилы (0,4...0,8) мм и 10 пар небронированного кабеля с диаметром жилы (0,65...1,00) мм, подключение телефонных аппаратов и устройства проводной диспетчерской связи УПДС к соответствующим линиям, подключение устройств к розетке 220В 50Гц.

В зависимости от типа щитки ЩР комплектуются приставкой дублирования сигнала вызова ПДСВ, блоком питания 220В/24В, мощностью 240Вт, преобразователем интерфейса С2000-ПИ.

### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Функциональные возможности	Тип щитка распределительного				
	ЩР-02Д	ЩР-03Д	ЩР-04Д	ЩР-05Д	ЩР-06Д
Ввод и распределение - 30 пар небронированного кабеля с диаметром жилы (0,4...0,8) мм	+	+	+	-	+
Ввод и распределение - 10 пар небронированного кабеля с диаметром жилы (0,65...1,00) мм	+	+	+	+	+
Подключение телефонных аппаратов и УПДС	+	+	+	+	+
Розетка 220 В 50 Гц	+	+	+	+	+
Место для установки коробок КР-ПР	2	1	1	-	-
Дублирование сигнала вызова (ПДСВ)	-	+	-	-	-
Блок питания 220В/24В, мощностью 240Вт	-	-	+	+	+
Преобразователь интерфейса С2000-ПИ	-	-	-	+	-
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М	-	-	-	-	+
Подключение тревожной сигнализации	-	-	-	-	+

Пример записи обозначения телефона в документации и при заказе:

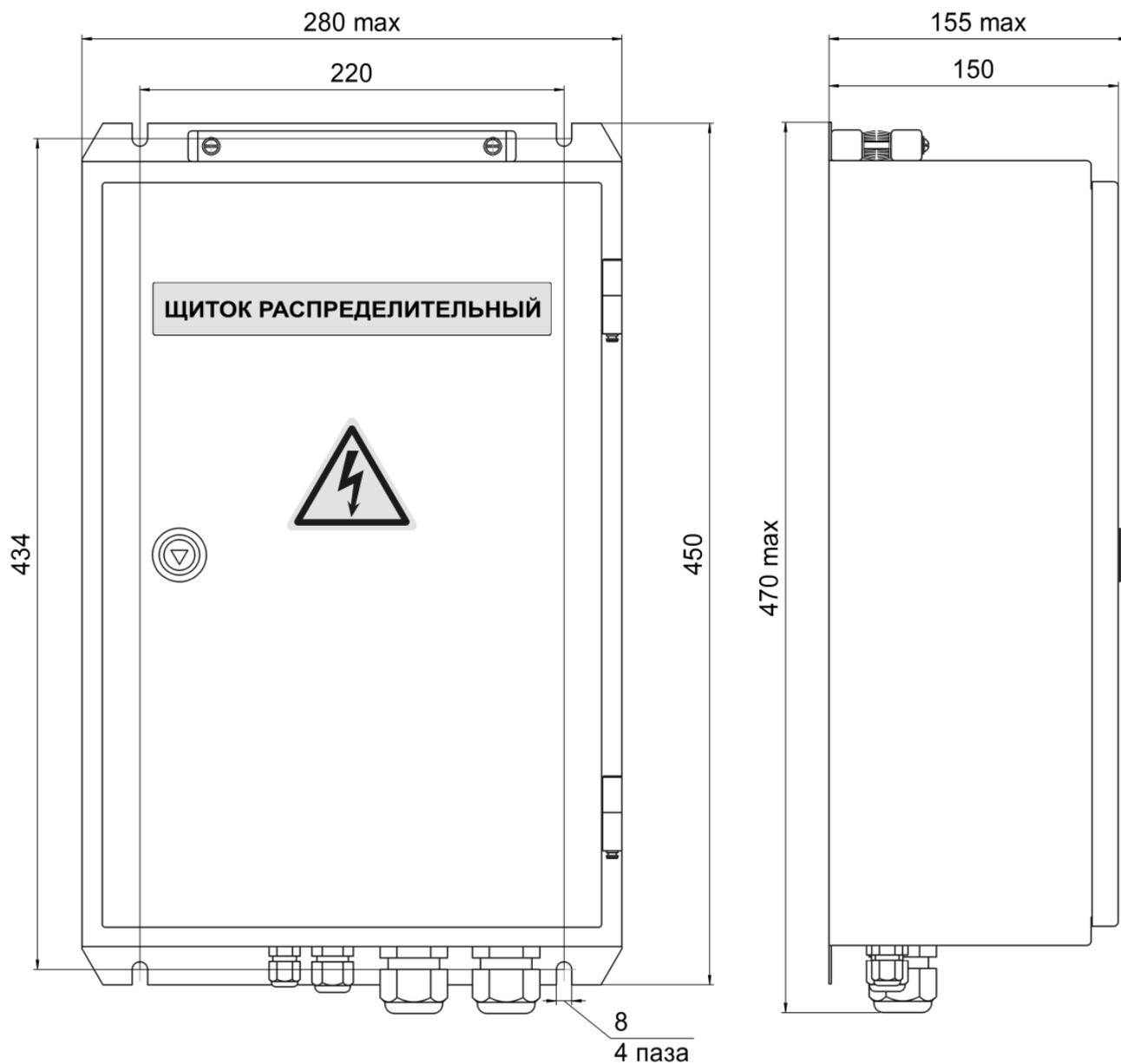
**Щиток распределительный ЩР-02Д ДРБА.656337.016**

**Щиток распределительный ЩР-03Д ДРБА.656337.018**

**Щиток распределительный ЩР-04Д ДРБА.656337.019**

**Щиток распределительный ЩР-05Д ДРБА.656337.020**

**Щиток распределительный ЩР-06Д ДРБА.656337.023**



Общий вид, габаритные и установочные размеры щитка ЩР