

« 09 » декабря 2013 г.

Исх. № _____

Руководителям компаний

Об изменении наименований ИВЭПР

С февраля 2013 года поменялась система обозначений источников вторичного электропитания резервированных ИВЭПР производства группы компаний «Рубеж». Таким образом, в наименовании ИВЭПР указывается номинальное выходное напряжение, номинальный выходной ток, а также исполнение корпуса – количество и максимальная ёмкость аккумуляторных батарей, устанавливаемых в ИВЭПР. Таблица соответствия старых и новых наименований прилагается.

С уважением, директор ООО «ТД «Рубеж»



А.В. Гусарова

Прежнее наименование	Новое наименование	Исполнение
Бокс резервного питания с номинальным напряжением 12В		
БР 12 исп. К1 (12 В)	БР 12 исп. 2x7	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 7 А·ч
БР 12 исп. К2 (12 В)	БР 12 исп. 2x12	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 12 А·ч
БР 12 исп. К4 (12 В)	БР 12 исп. 2x17	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 17 А·ч
Источник питания с номинальным напряжением 12В и током до 1,2 А		
ИВЭПР 12/1,2	ИВЭПР 12/1,2 исп. 1x4	В пластмассовом корпусе с возможностью установки 1 АКБ 4,5 А*ч
Источник питания с номинальным напряжением 12В и током до 1,5 А		
ИВЭПР 12/1,5 исп. К3	ИВЭПР 12/1,5 исп. 1x7	В металлическом корпусе с возможностью установки 1 АКБ ёмкостью 7 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария»
отсутствует	ИВЭПР 12/1,5 исп. 1x7 -Р	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
Источник питания с номинальным напряжением 12В и током до 2,0 А		
ИВЭПР 12/2 исп. 1к	ИВЭПР 12/2 исп. 1x7	В металлическом корпусе с возможностью установки 1 АКБ ёмкостью 7 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/2 исп. 1к-Р	ИВЭПР 12/2 исп. 1x7 -Р	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/2 исп. 2к	ИВЭПР 12/2 исп. 2x7	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 7 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/2 исп. 2к-Р	ИВЭПР 12/2 исп. 2x7 -Р	То же с релейным выходом сигнала «Авария»

ИВЭПР 12/2 исп.2к в К2	ИВЭПР 12/2 исп.2х12 БР	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 12 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария» и клеммами подключения БР 12
<i>отсутствует</i>	ИВЭПР 12/2 исп.2х12 -Р БР	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
Источник питания с номинальным напряжением 12В и током до 3,5 А		
ИВЭПР 12/3,5 исп. К1	ИВЭПР 12/3,5 исп.2х7	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 7 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария»
<i>отсутствует</i>	ИВЭПР 12/3,5 исп.2х7 -Р	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/3,5 исп. К2 к БР	ИВЭПР 12/3,5 исп. 2х12 БР	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 12 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария» и клеммами подключения БР 12
<i>отсутствует</i>	ИВЭПР 12/3,5 исп. 2х12 -Р БР	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/3,5 исп. К4 к БР	ИВЭПР 12/3,5 исп.2х17 БР	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 17 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария» и клеммами подключения БР 12
<i>отсутствует</i>	ИВЭПР 12/3,5 исп. 2х17 -Р БР	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
Источник питания с номинальным напряжением 12В и током до 5,0 А		
ИВЭПР 12/5 исп. К1	ИВЭПР 12/5 исп.2х7	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 7 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/5 исп. К1 к БР	ИВЭПР 12/5 исп.2х7 БР	То же с клеммами подключения БР 12
ИВЭПР 12/5 исп. К1-Р	ИВЭПР 12/5 исп.2х7 -Р	То же с релейным выходом сигнала «Авария», без подключения к БР 12
ИВЭПР 12/5 исп. К2 к БР	ИВЭПР 12/5 исп.2х12 БР	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 12 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария» и клеммами подключения БР 12
<i>отсутствует</i>	ИВЭПР 12/5 исп.2х12 -Р БР	То же с релейным выходом сигнала «Авария»
ИВЭПР 12/5 исп. К4 к БР	ИВЭПР 12/5 исп. 2х17 БР	В металлическом корпусе с возможностью установки 2-х АКБ ёмкостью по 17 А·ч. С транзисторным выходом сигнала «Авария» и клеммами подключения БР 12
<i>отсутствует</i>	ИВЭПР 12/5 исп. 2х17 -Р БР	То же с релейным выходом сигнала «Авария»