

Внешний
Батарейный
Модуль

ИМПУЛЬС

МУЛЬТИПЛЕКС
БК40-480В-ПРО

Версия 1.1.001, 2018 г.

О Руководстве

Настоящее руководство предназначено для пользователей внешнего батарейного модуля ИМПУЛЬС МУЛЬТИПЛЕКС БК40-480В-ПРО.

Дополнительная информация

Для получения дополнительной информации об устройстве и его опциях, обратитесь на официальные сайты производителя: www.impuls.energy

Обновления

Обновленные версии документации Вы можете найти на сайтах www.impuls.energy. Всегда используйте последние версии руководства.

Транспортировка

Транспортные средства и грузоподъемные механизмы должны обладать характеристиками, достаточными для безопасного подъема и транспортировки ИБП.



НЕДОПУСТИМ ПОДЪЕМ ТЯЖЕЛОГО ВЕСА БЕЗ ПОМОЩИ

1 человек	<18 кг
2 человека	18-32 кг
3 человека	32-55 кг
Транспортные средства и грузоподъемные механизмы	>55 кг

Перемещайте оборудование без резких ускорений. При установленных в корпусе ИБП АКБ перемещать ИБП следует плавно и с большей осторожностью.

Все права защищены.

Примечание: ввиду постоянного совершенствования конструкции и технологии изготовления нашей продукции, возможны улучшения характеристик без предварительного уведомления, не влияющие на надежность и безопасность эксплуатации. За подробной информацией по продукции Вы можете обращаться к изготовителю:

ООО «ЦРИ «ИМПУЛЬС»

г. Москва, Кронштадтский бульвар, д. 35Б

Тел.: +7 495 989-77-06

Факс: +7 495 989-77-06

e-mail: info@impuls.energy

web: www.impuls.energy

 +7 495 9897706



1 / Описание

Размер: ШхДхВ = 440 x 800 x 175(4U) мм батарейный блок

ШхДхВ = 108 x 700 x 171 мм батарейный модуль

Цвет: черный

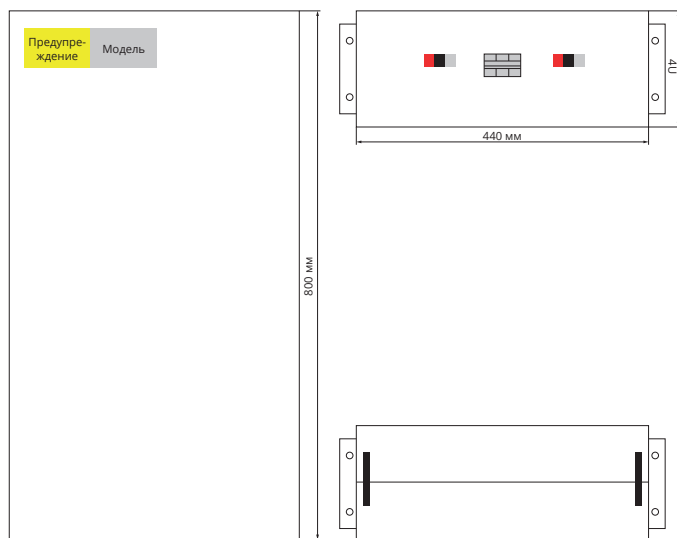
Вместимость: 9А/ч*40 шт.

Напряжение (суммарное) батарей: 480 В пост.тока

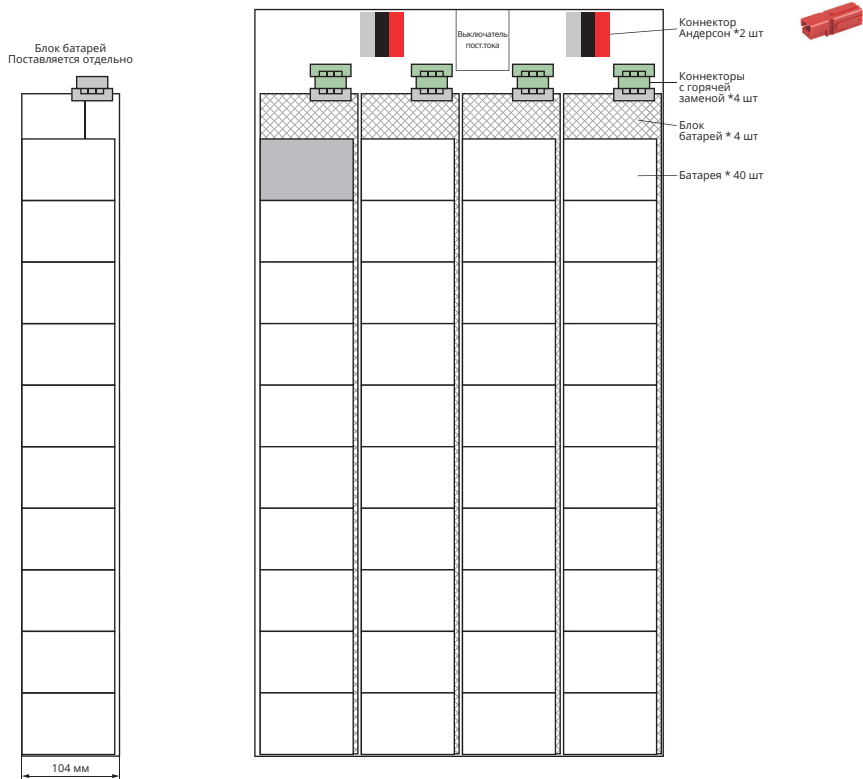
Количество батарей: 40 шт. в блоке

Максимальное сопротивление: 40А/макс модуль

1.1. | Внешний вид

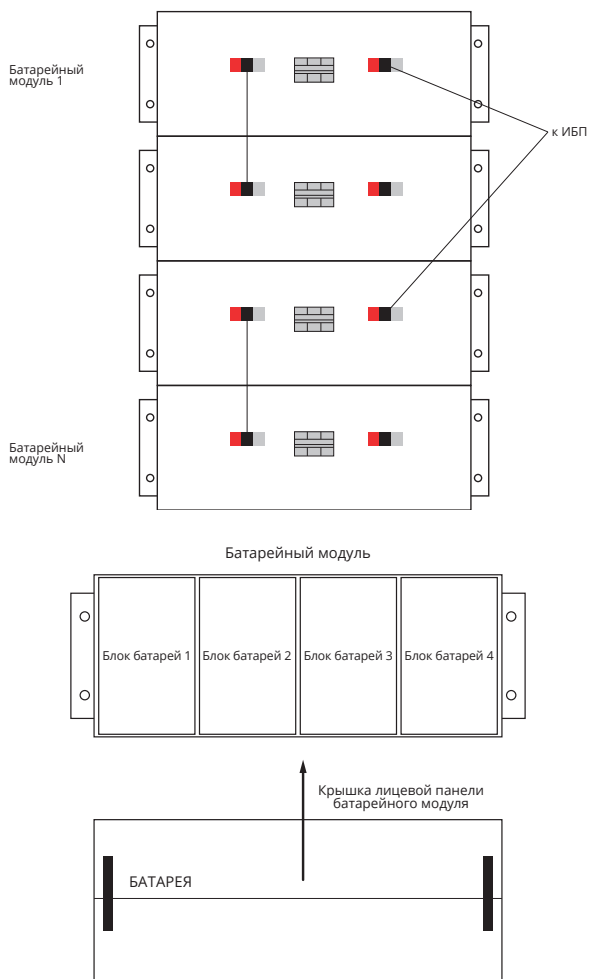


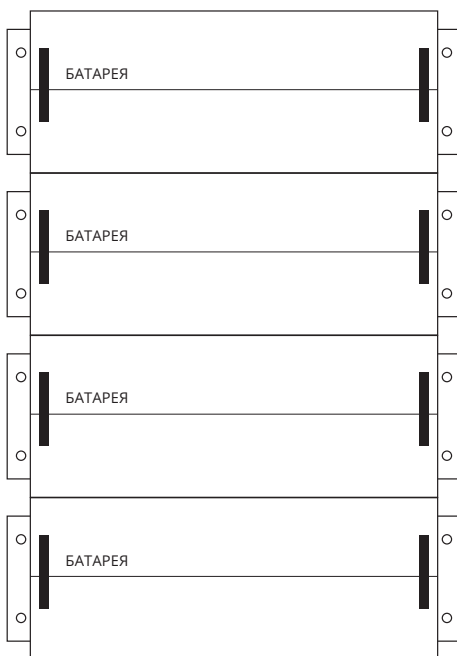
Размеры



Внутренний размер блока батарей и модуля батарей
Один модуль батареи включает 4 блока батарей, 1 блок батарей включает 10 батарей.
Батарейный модуль может монтироваться в стойку, с возможностью «горячей замены».

2 / Установка





3 / Время автономии

Кол-во	10кВт	20кВт	30кВт	40кВт
1	10 мин	/	/	/
2	25 мин	10 мин	/	/
3	40 мин	18 мин	10 мин	/
4	60 мин	25 мин	16 мин	10 мин
5	90 мин	28 мин	20 мин	15 мин

За дополнительной информацией обращайтесь:

ООО «Центр разработки и исследований «ИМПУЛЬС»

125171 Москва, Ленинградское ш., д. 8, корп. 2

+7 (495) 989-77-06

www.impuls.energy

Дата производства: Указана в серийном номере изделия, где 11 и 12 символы – год производства, 13 и 14 символы – месяц производства, расшифровка согласно таблице:

Год выпуска		Месяц выпуска	
15	2015	01	Январь
16	2016	02	Февраль
17	2017	03	Март
18	2018	04	Апрель
19	2019	05	Май
20	2020	06	Июнь
21	2021	07	Июль
22	2022	08	Август
23	2023	09	Сентябрь
24	2024	10	Октябрь
25	2025	11	Ноябрь
26	2026	12	Декабрь

Информация об адресах, телефонах сервисных центров, осуществляющих гарантийную и постгарантийную поддержку и ремонт ИБП ИМПУЛЬС размещена по адресу:

<http://www.impuls.energy/podderzhka/servisnye-tsentry/>

e-mail: info@impuls.energy
web: www.impuls.energy