

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://profformat.nt-rt.ru/> || [pmh@nt-rt.ru](mailto:pmh@nt-rt.ru)

## Трехфазные ИБП 60 кВА 3 фазы

### ИБП ОНЛАЙН С ДВОЙНЫМ ПРЕОБРАЗОВАНИЕМ ИБПФ60-БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	в зависимости от батарейного комплекта
Гарантия, мес.	30

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШxГxВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШxГxВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБП НА ЛИТИЙ-ИОННЫХ АКБ ИБПФ-ЛИТИЙ 60



Производитель	Промформат
Модель	ИБП на литий-ионных АКБ ИБПФ-ЛИТИЙ 20
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 60 кВт
Выходной коэффициент мощности	1
Время автономной работы, мин	в зависимости от батарейного комплекта
Гарантия, мес.	12
Тип электро-химической системы	Литий-ионная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	> 95,5%, в режиме ECO - 98%
Тип исполнения	Модульное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	245
Вес силового модуля	-
Уровень шума до	<60 Дб
Габариты, ШхГхВ силового модуля	735x1420x1035
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	600x700x1800

## ИБП МОДУЛЬНЫЙ ИБПФ 60 -МС 15Х4



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ 60 -МС 15х4
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0,9
Время автономной работы, мин	в зависимости от батарейного комплекта
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	95,5%
Тип исполнения	Модульное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	149
Вес силового модуля	31
Уровень шума до	<65 Дб
Габариты, ШхГхВ силового модуля	Кабинет - 840 x 600 x 1400 ; Модуль - 443 x 580 x 131 (3U)
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБП МОДУЛЬНЫЙ ИБПФ 60 -МС 20Х3



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ 60 - МС 20х3
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0,9
Время автономной работы, мин	в зависимости от батарейного комплекта
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	95,5%
Тип исполнения	Модульное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	149
Вес силового модуля	31
Уровень шума до	<65 Дб
Габариты, ШхГхВ силового модуля	Кабинет - 840 x 600 x 1400 ; Модуль - 443 x 580 x 131 (3U)
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБП МОДУЛЬНЫЙ ИБПФ 60 -МС 20X3 PF1



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ 60 -МС 20x3 PF1
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 60 кВт
Выходной коэффициент мощности	1
Время автономной работы, мин	в зависимости от батарейного комплекта
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	95,5%
Тип исполнения	Модульное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	149
Вес силового модуля	31
Уровень шума до	<65 Дб
Габариты, ШхГхВ силового модуля	Кабинет - 840 x 600 x 1400 ; Модуль - 443 x 580 x 131 (3U)
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБПФ60-5БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-5БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	5 минут
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШхГхВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБПФ60-10БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-10БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	10 минут
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШхГхВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБПФ60-15БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-15БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	15 минут
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШхГхВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации



## ИБПФ60-20БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-20БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	20 минут
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШхГхВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

## ИБПФ60-30БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-30БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	30 минут
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШхГхВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

# ИБПФ60-60БС



Производитель	Промформат
Модель	ИБПФ60-60БС
Страна производитель	Россия
Мощность	60 кВА / 54 кВт
Выходной коэффициент мощности	0.9
Время автономной работы, мин	1 час
Гарантия, мес.	30
Тип электро-химической системы	Свинцово-кислотная

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КПД	до 94%, в ECO режиме до 97%
Тип исполнения	Корпусное
Вес, (без батарейного кабинета), кг	150
Вес силового модуля	
Уровень шума до	<60 дБ
Габариты, ШхГхВ силового модуля	442x850x1100
Габариты, ШхГхВ батарейного комплекта	В зависимости от конфигурации

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93