











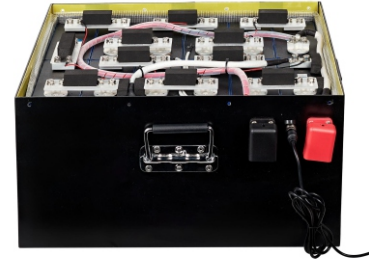
Аккумуляторы LiFePo4

Зарядные устройства

Комплекты для подключения








Модель	Характеристики	Цена	Фото
Арт: Б12-30 12v 30Ah	Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость 30Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 40A Максимальный ток заряда - 20A Встроенная БМС плата Размер - 180x78x170мм Вес 2кг Рабочая температура: -20 +50 градусов.	12 200 р	
Арт: Б12-30ч 12v 30Ah (чемоданчик)	Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость - 30Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 40A Максимальный ток заряда - 20A Встроенная БМС плата Размер - 300x210x100мм Вес - 3кг Индикатор состояния заряда АКБ Встроенный прикуриватель, Выполнен в удобном чемоданчике на ремне с быстросъемными зажимными клеммами	16 800р	
Арт: Б12-45 12v 45Ah	12v 45Ah Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость 45Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 40A Максимальный ток заряда - 20A Встроенная БМС плата Размер - 270x78x170мм Вес - 3,7кг Рабочая температура: -20 +50 градусов.	17 300 р	
Арт: Б12-45ч 12v 45Ah (чемоданчик)	Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость 45Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 40A Максимальный ток заряда - 20A Встроенная БМС плата Размер - 300x210x100мм Вес - 4,5кг Индикатор состояния заряда АКБ Выполнен в удобном чемоданчике на ремне с быстросъемными зажимными клеммами Рабочая температура: -20 +50 градусов.	21 990р	

Модель	Характеристики	Цена	Фото
<p>Арт: Б12-45чб 12v 45Ah (чемоданчик)</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость 45Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 40A Макимальный ток заряда - 20A Встроенная БМС плата с BLUETOOTH (подключение с приложения на телефоне) Размер - 260x230x115мм Вес - 5кг Индикатор состояния заряда АКБ Выполнен в удобном чемоданчике с быстросъемными зажимными клеммами, имеет прикуриватель и двойной USB QC 3.0 Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>29 990р</p>	
<p>Арт: Б12-65чб 12v 65Ah (чемоданчик)</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость 65Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 40A Макимальный ток заряда - 20A Встроенная БМС плата с BLUETOOTH (подключение с приложения на телефоне) Размер - 260x230x115мм Вес - 7,3кг Индикатор состояния заряда АКБ Выполнен в удобном чемоданчике с быстросъемными зажимными клеммами, имеет прикуриватель и двойной USB QC 3.0 Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>34 500р</p>	
<p>Арт: Б12-105 12v 105Ah</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение: 12,8V Напряжение заряда: 14,6V Емкость: 105Ah (Реальная 110Ah) БМС-плата: встроенная, смарт, с блютуз Тип: LiFePO4 Ток разряда: 100A Ток заряда: 30A Размеры: 260x169x220мм Вес: 10.5кг Рабочая температура: от -20 до +50 градусов Гарантия: 1 год Наличие сертификата: есть</p>	<p>41 900 р</p>	
<p>Арт: Б12-105ч 12v 105ah (чемоданчик)</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость - 105Ah (реальная 108-110Ah) Максимальный ток разряда (постоянный) - 100A Макимальный ток заряда - 50A Встроенная смарт БМС плата с блютуз Размер - 285x290x172 Вес - 10кг Индикатор состояния заряда АКБ Выполнен в удобном чемодане с клеммами, имеет прикуриватель и двойной USB QC 3.0 Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>44 800р</p>	

Модель	Характеристики	Цена	Фото
<p>Арт: Б12-150 12v 150Ah</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 12v Напряжение заряда 14,6v Емкость - 150Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 100A Макимальный ток заряда - 50A Встроенная БМС плата, кулометр (ваттметр) Вес - 14.5кг Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>63 990р</p>	
<p>Арт: Б24-756 24v 75Ah</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 24v Напряжение заряда 29,2v Емкость - 75Ah Максимальный ток разряда (постоянный) - 100A Макимальный ток заряда - 20A Встроенная СМАРТ БМС ПЛАТА с блютуз и активным балансиром на 1A Вес - 16кг Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>63 000р</p>	
<p>Арт: Б24-105 24v 105Ah</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 24v Напряжение заряда 29,2v Емкость - 105Ah (реальная около 110) Максимальный ток разряда (постоянный) - 100A Макимальный ток заряда - 30A Встроенная БМС плата, кулометр (ваттметр) Вес - 20кг Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>75 900 р</p>	
<p>Арт: Б24-2306 24v 230Ah</p>	<p>Химия LiFePo4 Номинальное напряжение 24v Напряжение заряда 29,2v Емкость - 230Ah (реальная около 240) Максимальный ток разряда (постоянный) - 200A Макимальный ток заряда - 100A Встроенная смарт БМС плата с блютуз Вес - 33кг Рабочая температура: -20 +50 градусов.</p>	<p>149 800р</p>	

Зарядные устройства для LiFePO4

Модель	Характеристики	Цена	Фото
Арт: з12-10 14.6v (12v) 10A	Напряжение заряда: 14,6В Напряжение: 12В Максимальный продолжительный ток заряда: 10А Материал: алюминий Химия: LiFePO4 Вилка: евро. Разъём "крокодилы".	3 300р	
Арт: з12-20 14.6v (12v) 20A	Данное ЗУ в наличии с разъёмом андерсон. Напряжение заряда: 14,6В Напряжение: 12В Максимальный продолжительный ток заряда: 20А Материал: Алюминий Химия: LiFePO4 Вилка: евро. Разъём "андерсон»	6 000р	
Арт: з12-30 14.6v (12v) 30A	Напряжение заряда: 14.6В Напряжение: 12В Максимальный продолжительный ток заряда: 30а Материал: Алюминий Химия: LiFePO4 Вилка: евро. Разъём "андерсон»	8 000 р	
Арт: з12-20в 14.6v (12v) 20A влагозащище нная	Влагозащищенное зарядное устройство LiFePo4 Напряжение: 12v Напряжение заряда: 14.6v Максимальный продолжительный ток заряда: 20A Материал: алюминий Защита: IP67 Химия: LiFePo4 Вилка: евро. Разъём андерсон.	7 500р	
Арт: з12-30в 14.6v (12v) 30A влагозащище нная	Влагозащищенное зарядное устройство LiFePo4 Напряжение: 12v Напряжение заряда: 14.6v Максимальный продолжительный ток заряда: 30A Материал: алюминий Защита: IP67 Химия: LiFePo4 Вилка: евро. Разъём андерсон.	11 500р	
Арт: з24-10 29.2v (24v) 10A	Напряжение заряда: 29.2 В Максимальный ток заряда: 10 А Тип аккумулятора: Только LiFePO4 Охлаждение: Активное (вентилятор с авторегулировкой) Сетевой разъем: C13 (как у компьютеров) Корпус: Ударопрочный пластик	3 900р	

Модель	Характеристики	Цена	Фото
Арт: з24-20 29.2v (24v) 20A	Зарядное устройство LiFePo4 Напряжение: 24v Напряжение заряда: 29.2v Ток заряда: 20A Материал: алюминий Химия: LiFePo4 Вилка: евро. Разъем андерсон.	7 500р	
Арт: з24-30 29.2v (24v) 30A	Зарядное устройство LiFePo4 Напряжение: 24v Напряжение заряда: 29.2v Ток заряда: 30A Материал: алюминий Химия: LiFePo4 Вилка: евро. Разъем андерсон.	9 500р	
Арт: з24-20в 29.2v (24v) 20A влагозащище нная	Влагозащищенное зарядное устройство LiFePo4 Напряжение: 24v Напряжение заряда: 29.2v Максимальный продолжительный ток заряда: 20A Материал: алюминий Защита: IP67 Химия: LiFePo4 Вилка: евро	7 500 р	
Арт: з24-30в 29.2v (24v) 30A влагозащище нная	Влагозащищенное зарядное устройство LiFePo4 Напряжение: 24v Напряжение заряда: 29.2v Максимальный продолжительный ток заряда: 30A Материал: алюминий Защита: IP67 Химия: LiFePo4 Вилка: евро	11 500р	
Модуль питания 12В от пауербанка для эхолотов Ассурпу	Работает от любого пауербанка, поддерживающего протоколы быстрой зарядки Выдает 12В 5А Влагозащищенный 2 разъема - USB-C для подключения пауербанка и клеммы + и - для подключения эхолота Идеально, если не хочется таскать лишний вес Пауербанка 20 Ач хватит примерно на 6 часов	1 990р	
Комплект подключения э/мотора к аккумулятору	Автоматический влагозащищенный предохранитель 60А 12/24/36В Клеммы медные обжимные 16-6-6 ГОСТ 2 шт Необходимо докупить: провод медный, сечение 16мм2 диаметр 6мм.	3 990р	
Вилка и розетка для э/мотора	Влагозащищенные вилка и розетка 70А 12/24/36В с комплектом крепежей В наличии также есть вилка/розетка Marinco 70А, цену уточняйте	7 990р	

Также в наличии и на заказ есть тяговые батареи на 36В.

По всем вопросам звоните: +7 (995) 159-94-64 пишите в телеграм: @eurotradenor