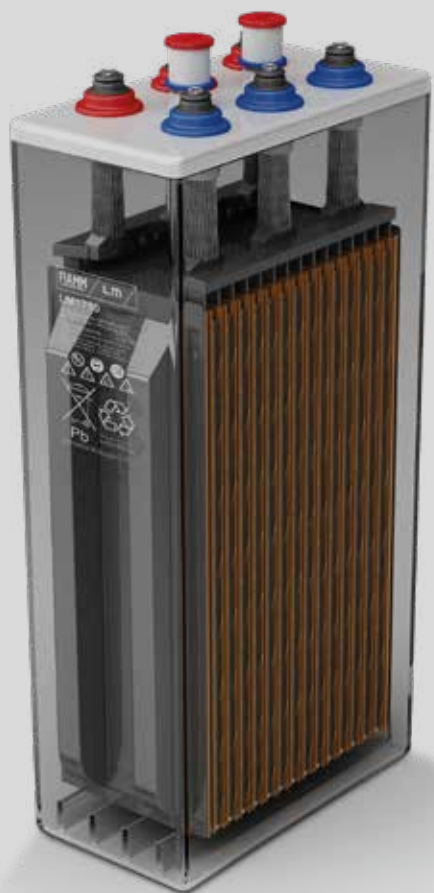


LM

FIAMM

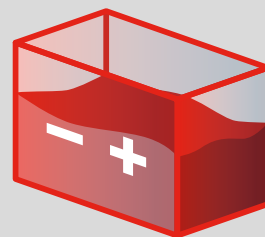
Классические
OPzS
аккумуляторы

СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ

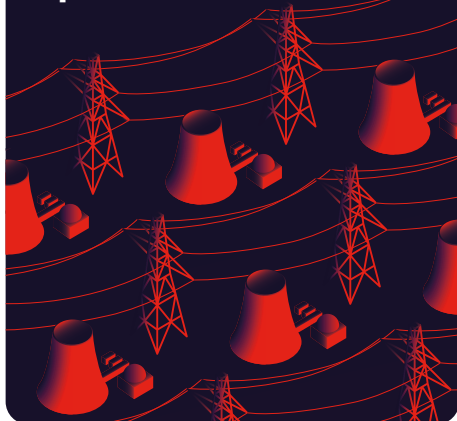


ЭКО-
ЛОГИЧНЫ
на 99%

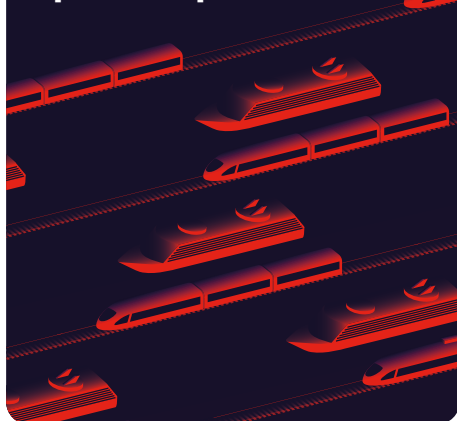
Классическая
технология



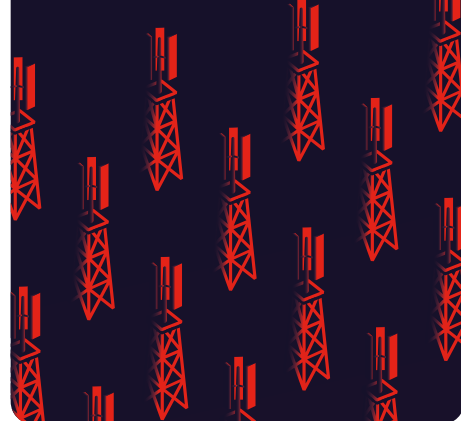
Промышленность



Транспорт



Телеком



Классический OPzS аккумулятор с жидким электролитом

Аккумуляторы FIAMM LM относятся к типу OPzS и полностью соответствуют стандарту DIN 40736, отличаются высокой надежностью и предназначены для работы с потребителями, для которых необходим максимально стабильный цикл разряда. Решётка положительных трубчатых пластин выполнена из особого сплава методом литья под давлением, что гарантирует высокую стойкость к коррозии и низкое потребление воды (требуется пополнение уровня 1 раз в 3 года).

Прочность конструкции обеспечивается полимерами высокой механической прочности: корпус изготавливается из SAN, а крышка - из ABS-пластика. Саморазряд аккумулятора низок и не превышает 2% ёмкости в месяц. Благодаря усовершенствованиям конструкции аккумуляторы имеют длительный срок службы, что позволяет снизить затраты на техническое обслуживание. При правильном обращении аккумуляторы не наносят вреда экологии и могут быть переработаны на 99%.

Модель	Тип по DIN 40736	Номинальная ёмкость, Ач 10ч 1,80 В/эл., 20°C	Габаритные размеры, мм			Объём электролита, л	Вес (с электролитом), кг
			Длина	Ширина	Высота		
LM 100	2OPzS 100	108	103	206	420	4.2	14.1
LM 150	3 OPzS 150	162	103	206	420	3.8	15.8
LM 200	4 OPzS 200	216	103	206	420	3.6	17.4
LM 250	5 OPzS 250	270	124	206	420	4.7	21.2
LM 300	6 OPzS 300	324	145	206	420	5.4	24.8
LM 350	5 OPzS 350	390	124	206	536	6.3	28.4
LM 420	6 OPzS 420	468	145	206	536	7.2	32.7
LM 490	7 OPzS 490	546	166	206	536	8.3	37.6
LM 600	6 OPzS 420	630	145	206	711	12.2	44.9
LM 700	7 OPzS 700	735	210	191	711	15.0	58.8
LM 800	8 OPzS 800	840	210	191	711	12.9	62.2
LM 900	9 OPzS 900	945	210	233	711	22.0	71.5
LM 1000	10 OPzS 1000	1050	210	233	711	17.7	74.9
LM 1200	12 OPzS 1200	1260	210	275	711	22.1	89.2
LM 1500	12 OPzS 1500	1570	210	275	861	26.7	110
LM 1750	14 OPzS 1750	1840	212	399	837	35.5	142
LM 1875	15 OPzS 1875	1970	212	399	837	34.0	147
LM 2000	16 OPzS 2000	2100	212	399	837	38.3	151
LM 2250	18 OPzS 2250	2360	212	487	837	43.6	181
LM 2500	20 OPzS 2500	2620	212	487	837	48.4	188
LM 3000	24 OPzS 3000	3150	212	576	837	52.6	222
LM 3500	28 OPzS 3500	3500	212	576	837	55.2	241

Соответствие стандартам:

DIN 40736: Батареи свинцовых аккумуляторов промышленного назначения. Ёмкости, основные размеры, масса

DIN 43539T5: Глубокий разряд

DIN 40740: Свинцово-кислотные тяговые аккумуляторы; стационарные аккумуляторы, принадлежности

ГОСТ Р МЭК 60896-11-2015: Методика испытаний батарей открытого типа

Аттестованы ПАО "ФСК ЕЭС"

Одобрены ВНИИПО

При соблюдении условий эксплуатации срок службы составляет 25 лет

Вентиляционные пробки



Стеллажи



Приложение по подбору АКБ

