

Рязанский аккумуляторный завод
«ТАНГСТОУН»

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ МАЛООБСЛУЖИВАЕМЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ

СЕРИЯ STARK OCSM

STARK

► Производство в России

Рязанский аккумуляторный завод «Тангстоун» в настоящее время является одним из самых современных и динамично развивающихся предприятий отечественного промышленного комплекса по производству свинцово-кислотных аккумуляторных батарей различных технологий для многих областей применения. Производимая предприятием продукция соответствует высоким требованиям электротехнического рынка России. Система контроля качества предприятия сертифицирована на соответствие ГОСТ Р ИСО-9001.

► Особенности конструкции

- Использование положительных трубчатых пластин и отрицательных пластин с решеткой на основе тянутой меди, что обеспечивает низкое внутренне сопротивление, повышенную емкость и удельную мощность, длительный срок службы в режиме непрерывного подзаряда (25 лет при температуре +20 °С) и высокий циклический ресурс.
- Длительные интервалы между обслуживаниями (долив воды раз в 3-5 лет) и низкое газовыделение, благодаря применению сплава решеток пластин с низким содержанием сурьмы (менее 3%).
- Простой и удобный монтаж при помощи болтовых соединений с использованием гибких кабельных перемычек с изолированными крышками.

► Области применения

Аккумуляторы STARK OCSM широко используются на объектах производства и распределения электроэнергии, а также в нефтегазовой отрасли, объектах железнодорожного транспорта, предприятиях связи и в других отраслях промышленности.



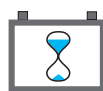
Трубчатые
пластины



Номинальная
емкость
160-3480 Ач



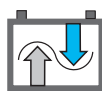
Элементное
исполнение



Срок службы
25 лет



Малообслу-
живаемые



1500 циклов
по ГОСТ Р МЭК
896 ч. 1



Подлежит
переработке

Технические характеристики

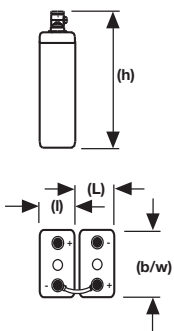
Тип	Серийный номер	Ном. напряжение, В	Ном. емкость C_{10} 1,80 В/эл 20°C Ач	Макс. длина (l) мм	Макс. ширина (b/w) мм	Макс. высота (h)* мм	Монтажная длина мм	Вес с электролитом кг	Вес электролита** кг	Внутр. сопротивление, мОм	Ток короткого замыкания, А	Тип вывода	Кол-во пар полюсов
2 OCSM 160 LA	NVOC020160WC0FA	2	160	126	208	522	136	19.8	8.40	1.340	1567	F-M8	1
3 OCSM 240 LA	NVOC020240WC0FA	2	240	126	208	522	136	22.6	8.20	0.893	2351	F-M8	1
4 OCSM 320 LA	NVOC020320WC0FA	2	320	126	208	522	136	25.1	7.90	0.670	3184	F-M8	1
5 OCSM 400 LA	NVOC020400WC0FA	2	400	126	208	522	136	28.3	8.20	0.536	3918	F-M8	1
6 OCSM 480 LA	NVOC020480WC0FA	2	480	147	208	522	157	33.1	9.70	0.447	4701	F-M8	1
7 OCSM 560 LA	NVOC020560WC0FA	2	560	168	208	522	178	37.9	11.0	0.383	5485	F-M8	1
5 OCSM 575 LA	NVOC020575WC0FA	2	575	147	208	698	157	41.8	13.4	0.437	4808	F-M8	1
6 OCSM 690 LA	NVOC020690WC0FA	2	690	147	208	698	157	45.4	13.3	0.364	5769	F-M8	1
7 OCSM 805 LA	NVOC020805WC0FA	2	805	215	193	698	225	58.3	17.3	0.312	6731	F-M8	2
8 OCSM 920 LA	NVOC020920WC0FA	2	920	215	193	698	225	61.9	17.7	0.273	7692	F-M8	2
9 OCSM 1035 LA	NVOC021035WC0FA	2	1035	215	235	698	225	71.6	21.6	0.243	8654	F-M8	2
10 OCSM 1150 LA	NVOC021150WC0FA	2	1150	215	235	698	225	75.7	21.8	0.218	9615	F-M8	2
11 OCSM 1265 LA	NVOC021265WC0FA	2	1265	215	277	698	225	86.3	26.5	0.199	10577	F-M8	2
12 OCSM 1380 LA	NVOC021380WC0FA	2	1380	215	277	698	225	88.9	26.4	0.182	11538	F-M8	2
11 OCSM 1595 LA	NVOC021595WC0FA	2	1595	215	277	848	225	106	33.3	0.194	10820	F-M8	2
12 OCSM 1740 LA	NVOC021740WC0FA	2	1740	215	277	848	225	110	32.8	0.178	11803	F-M8	2
14 OCSM 2030 LA	NVOC022030WC0FA	2	2030	215	400	824	225	143	47.8	0.153	13770	F-M8	3
16 OCSM 2320 LA	NVOC022320WC0FA	2	2320	215	400	824	225	152	46.9	0.133	15738	F-M8	3
18 OCSM 2610 LA	NVOC022610WC0FA	2	2610	215	490	824	225	178	57.9	0.119	17705	F-M8	4
20 OCSM 2900 LA	NVOC022900WC0FA	2	2900	215	490	824	225	186	55.6	0.107	19672	F-M8	4
22 OCSM 3190 LA	NVOC023190WC0FA	2	3190	215	580	824	225	214	69.0	0.097	21639	F-M8	4
24 OCSM 3480 LA	NVOC023480WC0FA	2	3480	215	580	824	225	222	67.1	0.089	23607	F-M8	4

* Использование специальных керамических фильтр-пробок взамен стандартных может увеличить указанную высоту

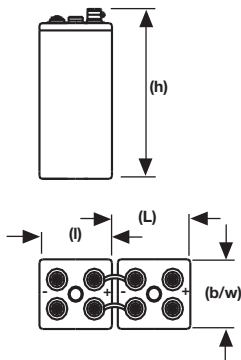
** Плотность электролита 1,26 кг/л

Расположение выводов, момент затяжки болтовых соединений

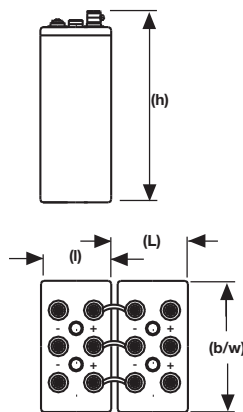
2 OCSM 160 LA -
6 OCSM 690



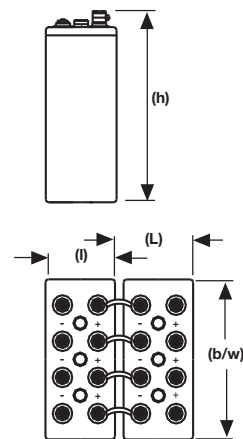
7 OCSM 805 LA -
12 OCSM 1740 LA



14 OCSM 2030 LA -
16 OCSM 2320 LA



18 OCSM 2610 LA -
24 OCSM 3480 LA



АККУ-ФЕРТРИБ

Эксклюзивный дистрибьютор – ООО "Акку-Фертриб"

Москва: т/ф.:495/228 1313, 748 9382, 223 4581 Владивосток: т/ф.:423/246 5503; 246 5515 Екатеринбург: т/ф.:343/365 9197; 371 2351
Казань: т:843/518 7705 Красноярск: т/ф.:391/254 4633; 290 6350 Н.Новгород: т/ф.:831/211 3332; 202 0375 Новосибирск: т/ф.:383/344 8241; 314 4799
Оренбург: т/ф.:3532/37 0142 Пятигорск: т/ф.:8793/32 2334 Ростов-на-Дону: т/ф.:863/201 1235/36; 236 6865 Самара: т/ф.:846/302 0819; 222 0841
Санкт-Петербург: т/ф.:812/327 2065 Уфа: т/ф.: 347/216 4892

8 800 222 9494 звонки по России бесплатно

www.aku-vertrieb.ru