

Перечень деталей для электролизеров серии СЭУ.

№	Наименование	Применение				Примечание
		СЭУ-4	СЭУ-10	СЭУ-20	СЭУ-40	
1	184.93-01 Биполяр	●	✓	✓	✓	
2	184.88-04 Биполяр	✓	●	●	●	
3	184.93-3 Штифт	●	✓	✓	✓	
4	Н 3739-114-1 Полукольцо-изолятор 200	●	✓	✓	✓	
5	Н 3739-85-2 Полукольцо-изолятор 85	✓	●	●	●	
6	Н 3790-160 Пружина тарельчатая	✓	✓	✓	✓	
7	184.93-10 Гайка 130	●	✓	✓	✓	
8	184.88-5 Гайка 60	✓	●	●	●	
9	184.87-2 Шпилька стяжная	●	●	✓	●	
10	184.87-3 Шпилька стяжная	●	✓	●	●	
11	184.87-4 Шпилька верхняя	●	●	●	✓	
12	184.87-5 Шпилька нижняя	●	●	●	✓	
13	Н3913-060-017 Болт стяжной М60x4x1700	✓	●	●	●	
14	184.93-8-01 Рама	●	✓	✓	✓	
15	184.93-8-1 Кольцо	●	✓	✓	✓	
16	184.88-3-01 Рама диафрагменная	✓	●	●	●	
17	184.93-08 Рама диафрагменная в сборе	●	✓	✓	✓	Рама диафрагменная, диафрагма, прижимное кольцо. Материал диафрагмы: хризотиловый асбест марки 0, длины волокна до 80мм, обработанного пропиточным, упрочняющим, щелочестойким составом(щелочестойкость не менее 99,9 %), обеспечивающим стабильную электропроводность мембранны в процессе продолжительной эксплуатации. разрывная нагрузка: Н(кгс), не менее 2600(260)) потери материала при прокаливании, %, не более 18 Поверхностная плотность, г/м2, 3600+/- 200 Пропиточный состав не менее 12% Электрическое сопротивление: в 6М растворе KOH 2,70 Ом-1см-1 при 80 °C
18	037.34.005 Кольцо прижимное	✓	●	●	●	
19	ПЭ-10.18.30-ТФ Прокладка	●	✓	✓	✓	ПЭ с содержанием каучука СКИ-3 не менее 25% масс., фторопластовое покрытие Ф-4д и обмотана пленкой из экспандированного фторопласти
20	184.93-09 Прокладка	●	✓	✓	✓	С обмотанной фторопластовой пленкой
21	184.93-9-2 Прокладка	●	✓	✓	✓	Без фторопластовой пленки
22	184.88-1 Прокладка	✓	●	●	●	

✓ деталь входит в данную модель .

● деталь не входит в данную модель .