



**ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ РОССИИ,
на которых установлены аккумуляторы ОР**

1998-2017 г

Предприятие	Год установки	Кол.	Оборудование
Красноярскэнерго Сосновоборская ТЭЦ	2001	280	АБ ОРС 21 (512 Ач)
Хабаровскэнерго, ТЭЦ-1	2001	240	АБ ОР 27 (658 Ач)
Таймырэнерго, Усть-Хантайская ГЭС	1997	110	АБ ОР 27 (658 Ач)
	1998	120	АБ ОР 27 (658 Ач)
		130	АБ ОР 27 (658 Ач)
Таймырэнерго, Курейская ГЭС	2001	106	АБ ОРС 21 (512 Ач)
Новгородэнерго	2001	107	АБ ОР 9 (219Ач)
		107	АБ ОР 12 (292Ач)
		118	АБ ОР 15 (366 Ач)
	2002	105	АБ ОР 16(390 Ач)
		108	АБ ОР 9 (219 Ач)
		55	АБ ОР 15 (366 Ач)
Хабаровскэнерго Николаевская ТЭЦ	2003	130	АБ ОР 23 (561 Ач)
Хабаровскэнерго КТЭЦ-1	2003	111	АБ ОР 30 (732 Ач)
Хабаровскэнерго Хабаровская ТЭЦ-1	2003	131	АБ ОР 30 (732 Ач)
Лучегорский ТЭК Приморская ГРЭС	2003	130	АБ ОР 30 (732 Ач)
		130	
Колэнерго ГЭС-4	2004	52	АБ ОР8 (196 Ач)
Уральская ТЭЦ	2005	110	АБ ОР 30
		110	АБ ОР 29
Каскад Серебрянских ГЭС	2008	120	АБ ОР15
		125	АБ ОР21
ТГК-1 Невский филиал	2007		АБ ОР27
ТГК-1 Каскад Нивских ГЭС	2007	118	АБ ОР17
ТГК-1 Каскад Пазских ГЭС	2007	52	АБ ОР15

№	Предприятие	Год установки	Кол.	Оборудование
2.5	Бурятэнерго, ПС Байкало-Кудара	1998	110	АБ ОРС-9 (219 Ач)
2.6	Бурятэнерго, ПС Районная	1998	110	АБ ОРС-15 (366 Ач)
2.8	Кузбассэнерго, ЦЭС ПС Крохалевская	1999	120	АБ ОР 30 (732 Ач)
2.11	Читаэнерго, ВЭС ПС Холбон	1999	120	АБ ОР-30 (732 Ач)
2.17	МЭС Востока	2001	106	АБ ОР 16 (390 Ач)
2.18	МЭС Востока	2001	108	АБ ОР 30 (732 Ач)
2.19	Воронежэнерго	2001	118	АБ ОРС 27 (658 Ач)
2.35	Алтайэнерго СВЭС	2002	120	АБ ОР 30 (732 Ач)
2.38	Читаэнерго ПС Дульдурга	2002	108	АБ ОР 12 (292 Ач)
2.39	Кузбассэнерго, ЦЭС ПС Промузел	2002	120	АБ ОРС 9 (219 Ач)
2.40	Кузбассэнерго, ВЭС ПС Тяжинская	2002	116	АБ ОРС 11 (268 Ач)
2.42	Кузбассэнерго, ВЭС ПС Судженская-новая	2002	106	АБ ОРС 11 (268 Ач)
2.57	Алтайэнерго ПС Смоленская	2003	126	АБ ОР 9 (219 Ач)
2.59	Амурэнерго ПС Завитая	2003	108	АБ ОР 15 (366 Ач)
2.60	Хабаровскэнерго ПС Хабаровская	2003	228	АБ ОР18 (439 Ач)
2.63	Хабаровскэнерго ПС Некрасовка	2003	120	АБ ОР 12 (292 Ач)
2.66	Красноярское ПМЭС ПС Красноярская	2003	104	АБ ОР 15 (366 Ач)
2.68	МЭС Сибири ПС Новокузнецкая	2003	216	АБ ОР 18 (439 Ач)
2.69	Иркутскэнерго	2003	120	АБ ОР 26 (634 Ач)
2.70	Алтайэнерго ПС Хабары	2003	104	АБ ОР 17 (414 Ач)

2.71	МЭС Востока	2003	120	АБ ОР 30 (732 Ач)
2.90	Хабаровскэнерго ПС «Горький»	2005	120	АБ ОР 14
2.91	Хабаровскэнерго ПС «Челюскинская»	2005	104	АБ ОРС 6
2.93	Амурэнерго ПС «Сиваки»	2005	104	АБ ОР 21
2.94	Амурэнерго ПС «Центральная»	2005	118	АБ ОР 12
2.95	Амурэнерго ПС «Новокиевка»	2005	128	АБ ОР 24
2.100	Алтайэнерго	2005	108	АБ ОР 9
2.101	Красноярскэнерго	2005	120	АБ ОР 15
2.103	Омскэнерго	2005	120	АБ ОР 5
2.104	Омскэнерго	2005	118	АБ ОР 17
2.105	ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания»	2006	120 128	АБ ОР 27 АБ ОР 30
2.106	Омскэнерго	2006	120	АБ ОР 11
2.108	Кузбассэнерго, ПС Ускатская	2006	128	АБ ОР 30
2.109	Кузбассэнерго, ПС Талдинская	2006	120	АБ ОР 12
2.110	Омскэнерго	2006	1	ЗУ НРТ 25.220 ХЕ
2.111	Кузбассэнерго	2006	208	АБ ОР 12
2.118	Алтайэнерго	2006	108	АБ ОР 11
			116	АБ ОР 18
			120	АБ ОР 12
			120	АБ ОР 18
			120	АБ ОР 15
2.119	Новосибирскэнерго	2006	104	АБ ОР 6
2.120	Омскэнерго	2006	104	АБ ОР 9
2.124	Новосибирскэнерго	2006	104	АБ ОР 8
2.127	Дальневосточная распределительная сетевая компания	2006	118	АБ ОР 12

2.156	Дальтехэнерго	2009	120	АБ ОР25
			120	АБ ОР16
			120	АБ ОР15
			120	АБ ОР10
2.157	ДРСК	2009	118	АБ ОР12
2.158	КамчатскЭнерго	2009	120	АБ ОР12
2.159	ООО СпецПромРесурс	2009	108	АБ ОР17
	ПС-220 «Псоу», МЭС Юга	2010	104	АБ ОР11
	ПС-220 «Арсеньев», МЭС Востока	2010	104	ОР 15
	ПС-220 «К», МЭС Востока	2010	104	ОР 15
	ПС ВСТО, МЭС Востока:	2011	768	ОР 15
	ПС Белогорск	2011	120	АБ ОР25
	ПС Березовая	2011	120	АБ ОР27
	ПС Горин	2011	108	АБ ОР27
	ПС Уссурийск-2	2011	120	АБ ОР30
	ПС Светлая	2011	120	АБ ОР25
	Абазинская ТЭЦ	2011	130	АБ ОР12
	ОАО «МРСК Сибири»	2013	1204	АБ ОР 9 - 12
	СТН-Энерго, ПС «ГМЗ»	2013	208	АБ ОР 20
	ОАО «Кубаньэнерго»	2013 – 2014	784	АБ ОР 10 ОР15 ОР18
	ПС 220 кВ Литейная МЭС Центра	2013 – 2014	104	АБ ОР 22
	ОАО «МРСК Сибири»	2014	1752	АБ ОР 9 - 12
	МРСК Юга ПС Песковатка ПС Котлубань	2014	208	АБ ОР 9
	Филиал ОАО «Русгидро» каскад Верхневолжских Угличская ГЭС	2015	120	АБ ОР30 (750 Ач)
	МРСК Сибири	2015	2210	АБ серии ОР9, ОР 12, ОР15, ОР18
	ПС Виноградово Лукойл	2015	208	АБ ОР19
	Приаргунская ТЭЦ ТГК-14	2016	120	АБ ОР22 (550 Ач)
	Ленэнерго Гатчинские электрические сети	2016	7 АБ по 104 эл	ОР9 – ОР25

	МРСК Сибири	2016	10 АБ по 104- 120 эл	АБ серии ОР9, ОР 12
	МРСК Центра ПС Павино	2016	104	АБ ОР6 (150 Ач)
	МРСК Центра ПС Труд	2016	120	АБ ОР12 (300 Ач)
	МРСК Центра и Приволжья ПС Шепелево	2016	104	АБ ОР8 (200 Ач)
	МРСК Центра ПС Алтыново ПС Ростов ПС Полиграфмаш	2016	104 108 112	ОР6 (150 Ач) ОР12 (300 Ач) ОР12 (300 Ач)
	Мамаканская ГЭС	2016	104	АБ ОР12 (300 Ач)
	Кубаньэнерго ПС Найденовская	2016	110	ОР15 (375 Ач)
	ФСК ЕЭС МЭС Востока ПС Хорогочи	2016	104	ОР 15 (75 Ач)
	МОЭСК Северные сети ПС Мамонтовская	2017	128	ОР12 (300 Ач)
	МОЭСК Центральные электрические сети ПС Бирюлево	2017	208	ОР15 (375 Ач)
	Ленэнерго СПбВС ПС 160	2017	116	ОР9 (175 Ач)
	МРСК СЗ Псковэнерго ПС282 ПС348 ПС115 ПС117 ПС119	2017	104 124 104 104 104	ОР8 (200 Ач) ОР11 (275 Ач) ОР8 (200 Ач) ОР8 (200 Ач) ОР8 (200 Ач)
	МЭС Востока ПС Уктур	2017	106	ОР9 (225 Ач)
	МРСК СЗ Новгородэнерго ПС Восточная	2017	104	ОР8 (200 Ач)
	ФСК ЕЭС МЭС Сибири ПС Тея ПС Горевский ГОК ПС Северный Маганак ПС Западно-Сибирская	2017	120 120 122 122	ОР22 (550 Ач) ОР26 (650 Ач) ОР20 (500 Ач) ОР30 (750 Ач)

ДРСК ПЭС ПС Раздольное-1 ПС Угловая ПС Павловка-1 ПС М ПС Ярославка ПС Топаз ПС Голубовка ПС Береговая-1 ПС Славянка	2017	118 118 112 114 114 120 116 118 118	ОР10 (250 Ач) ОР10 (250 Ач) ОР10 (250 Ач) ОР7 (175 Ач) ОР12 (300 Ач) ОР10 (250 Ач) ОР10 (250 Ач) ОР10 (250 Ач) ОР10 (250 Ач)
ЕВРАЗ ПС-6 ОП-4 ОП-1	2017	115 104 104	ОР6 (150 Ач) ОР12 (300 Ач) ОР12 (300 Ач)
ЛенЭнерго	2017		
МРСК Северо-Запада ПС 348 Овсище ПС 115 ПС 117 ПС 119	2017 - 2018	104 104 104 104	ОР11 (275 Ач) ОР8 (200 Ач) ОР8 (200 Ач) ОР8 (200 Ач)
МРСК Центра ПС Рославль	2018	104	ОР25 (625 Ач)
Т-Плюс Каргалинская ТЭЦ	2018	110	ОР42 (1100 Ач)
Сила Сибири	2018	104	ОР28 (700 Ач)

Принятые обозначения:

АБ – аккумуляторная батарея

ЗУ – зарядное устройство

ЩПТ – щит постоянного тока