****

КРАТКИЙ

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ РОССИИ,

**на которых установлены аккумуляторы OPzS**

**2014-2020 г**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Предприятие | Год установки | Кол. | Оборудование |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2013 | 27550 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | Газпром КС Новомикуньская | 2013 | 3216 | ЗВУ HPT 160.220 XEАБ 7 OPzS 490 |
|  | Газпром КС Новосиндорская | 2013 | 3216 | ЗВУ HPT 160.220 XEАБ 7 OPzS 490 |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2014 | 25063 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | Мосметро ТП Римская | 2014 | 104 | 4 OPzS 200 |
|  | Мосметро  | 2014 | 56 | 5 OPzS 250 |
|  | Газпром КС Ярынская | 2014 | 208 | 10 OPzS 1000 |
|  | Газпром КС Малоперанская | 2014 | 108 | 10 OPzS 1000 |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2015 | 25063 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | КС Синдорская | 2015 | 2 | ЗВУ ЗВУ HPT 100.220 XEАБ 6 OPzS 600 |
|  | Бованенково-УхтаКС Гагарацкая | 2015 | 105 | АБ 8 OPzS 800 |
|  | Заполярный НГКМ ГКС | 2015 | 1 | ПСП-АБП 3x400/220/3x400/30ПСП-АБП 3x400/220/3x400/60АБ 6 OPzS 600 |
|  | КС Новоприводинская | 2016 | 3216 | ЗВУ HPT 160.220 XEАБ 7 OPzS 490 |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2016 | 30080 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | Московский УПХГ | 2016 | 211081 | ЗВУ HPT 400.220 XETПСП-И 220/3x400/100АБ 8 OPzS 800Щит постоянного тока |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2017 | 24060 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | КС Новомикуньская | 2017 | 108 | АБ 7 OPzS 490 |
|  | КС Новосиндорская | 2017 | 108 | АБ 7 OPzS 490 |
|  | КС Новоприводинская | 2017 | 3216 | ЗВУ HPT 160.220 XEАБ 7 OPzS 490 |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2018 | 34090 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | ПС 110 кВ Прокопьевск (ОЭСК) АБ1 | 2018 |  | 6 OPzS 300 |
|  | Бованенково-УхтаКС Усинская | 2018 | 104 | 7 OPzS 490 |
|  | Бованенково-УхтаКС Чикшинская | 2019 | 104 | 7 OPzS 490 |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2019 | 25045 | 2 OPzS 1003 OPzS 150 |
|  | ПС 110 кВ Прокопьевск (ОЭСК) АБ2 | 2019 |  | 6 OPzS 300 |
|  | РЖД Служба СЦБ | 2020 | 1601212 | 2 OPzS 1003 OPzS 1507OPzS490 |
|  | Энергоблок КС-18 Мышкинский ЛПУ МГ (в процессе реализации) | 2020 | 12013 | 7 OPzS 4906 OPzS 600 |
|  | Газпром Добыча Ямбург (в процессе реализации) | 2020 | 108 | 8 OPzS 800 |