

Утвержден
приказом Минпромторга России
от 3 марта 2025 г. № 1035

План мероприятий по импортозамещению в отрасли электротехнической и кабельной промышленности Российской Федерации

| № п/п | Наименование продукции | Код продукции - ОКПД 2 | Ответственный департамент Минпромторга России |
|---|---|------------------------|---|
| Раздел I. Готовая продукция | | | |
| Трансформаторы | | | |
| 1 | Трансформаторы измерительные (тока, напряжения) цифровые, оптические | из 27.11.42 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Оборудование распределительных подстанций на напряжение свыше 35 кВ | | | |
| 2 | Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ (ячейки комплектных распределительных устройства с элегазовой изоляцией напряжением 220 кВ и выше (КРУЭ)) | из 27.12.10.190 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 3 | Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ (выключатели, разъединители 330 кВ и выше, выключатели вакуумные 110 кВ и выше) | из 27.12.10 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 4 | Генераторный выключатель от 120 кА | из 27.11.10 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Низковольтное оборудование до 1 кВ | | | |
| 5 | Выключатели автоматические на напряжение не более 1 кВ | из 27.12.22 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 6 | Контакты | из 27.33 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |

| | | | |
|---|---|---------------------------------|--|
| 7 | Выключатели и переключатели неавтоматические (под нагрузкой) не более 1 кВ | из 27.33.11 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Прочее | | | |
| 8 | Силовое электротехническое оборудование на основе полупроводниковых компонентов (инверторы, преобразователи, выпрямители) | из 27.11.50 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 9 | Преобразователь частоты на напряжение не более 1 кВ | из 27.11.50 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 10 | Мультикамерные разрядники закрытого типа (ограничители перенапряжения) | из 27.12.10.130 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Раздел II. Сырье, материалы, комплектующие | | | |
| Части трансформаторов силовых 6 - 750 кВ | | | |
| 11 | Радиатор пластинчатый для систем охлаждения в трансформаторах 6 - 750 кВ | из 27.11.62 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 12 | Устройства переключения без возбуждения (ПБВ) в трансформаторах 6 - 35 кВ | из 27.12.10 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 13 | Заливочные компаунды для трансформаторов 6 - 750 кВ | из 20.16.57 | Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий |
| Части измерительного трансформатора тока и напряжения 110 - 750 кВ: | | | |
| 14 | Кольца уплотнительные из EPDM | из 22.19.73 | Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий |
| 15 | Газоплотное алюминиевое литье | из 27.11.62 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Части высоковольтных вводов трансформаторных | | | |
| 16 | Покрышки керамические для высоковольтных вводов трансформаторных 6 - 750 кВ (конические) | из 23.43.10 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Части трансформаторов прочие | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| 17 | Компаунд заливочный для обмоток трансформаторов сухих | из 20.16.40 | Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий |
| 18 | Ленты изоляционные межслоевые для трансформаторов сухих | из 22.29.21 | Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий |
| 19 | Комплектующие (запасные части) трансформаторов, не имеющие самостоятельных группировок (устройство регулирования напряжения трансформатора под нагрузкой РПН) на напряжение 110 - 750 кВ | из 27.11.62.110 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Части выключателей 110 - 750 кВ | | | |
| 20 | Дугогасительный контакт 40 - 63 кА для выключателей 110 - 750 кВ | из 27.12.40 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 21 | Делительные конденсаторы выключателей 500 - 750 кВ | из 27.90.5 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Части генераторного выключателя: | | | |
| 22 | Полюс генераторного выключателя | из 27.12.10.110 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| | | из 27.12.40.000 | |
| 23 | Конденсатор генераторного выключателя | из 27.90.5 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Части ограничителей перенапряжений 6 - 500 кВ: | | | |
| 24 | Варисторы для ограничителей напряжения 6 - 750 кВ (ОПН) | из 27.12.40 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| Части низковольтного оборудования до 1 кВ | | | |
| 25 | Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки | из 27.33.13 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 26 | Соединители электрические, зажимы контактные | из 27.33.13.120 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |

| | | | |
|----|--|---------------------------------|--|
| 27 | Силиконовая резина LSR, HTV для изоляторов (покрышек) разъединителей и распределительных устройств (6 - 750 кВ) | из 20.16.57 | Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий |
| 28 | Эпоксидная композиция (смола эпоксидная и отвердитель) для стеклопластиковых полимерных изоляторов и покрышек | из 20.16.40.130 | Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий |
| 29 | Опорная внешняя изоляция и покрышки керамические, изолятор опорный, стержневые фарфоровые для разъединителей на напряжения 110 - 750 кВ | из 23.43.10 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 30 | Опорная внешняя изоляция и покрышки полимерные на напряжение 110 - 750 кВ | из 27.90.12 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| 31 | Модуль комплектного распределительного устройства с элегазовой изоляцией 6 - 35 кВ (элегазовый выключатель, элегазовый разъединитель-заземлитель, элегазовый заземлитель, заземлитель, шины сборные газонаполненные, токопровод газонаполненный, ограничитель перенапряжений, ввод воздух-элегаз, газонаполненные измерительные трансформаторы тока и напряжения, муфта кабельная) | из 27.11.42.000 | Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса |
| | | из 27.12.10 | |
| | | из 27.32.14.190 | |
| | | из 27.33.13.130 | |
| 32 | Бумага изоляционная на напряжение 110 - 750 кВ | из 17.12.14.170 | Департамент легкой промышленности и лесопромышленного комплекса |
| 33 | Электротехнический картон (малоусадочный) на напряжение 110 - 750 кВ | из 17.12.59 | Департамент легкой промышленности и лесопромышленного комплекса |
| 34 | Крепированная электроизоляционная бумага 110 - 220 кВ | из 17.12.41 | Департамент легкой промышленности и лесопромышленного комплекса |