

**ПЕРЕЧЕНЬ  
КРИТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ОТРАСЛИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО  
МАШИНОСТРОЕНИЯ НА 2024 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД  
2025 И 2026 ГОДОВ**

<b>N п/п</b>	<b>Наименование продукции</b>	<b>Код продукции - ОКПД2</b>	<b>Ответственный департамент Минпромторга России</b>
Раздел I. Готовая продукция			
1	Газовые турбины мощностью от 1 до 5 МВт	из 28.11.23	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
2	Газовые турбины мощностью от 5 МВт до 20 МВт (морское исполнение)	из 28.11.23	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
3	Газовые турбины мощностью от 35 МВт	из 28.11.23	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
4	Котлы паропроизводящие прочие (для целлюлозно-бумажной промышленности)	из 25.30.11.190	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
5	Котлы настенные мощностью 10 кВт - 100 кВт	из 25.21.12	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
6	Сервоприводы	из 27.11.1 из 27.11.2	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
7	Электродвигатели на напряжение 12 В, 220 В, 380 В, высоты от 56 мм. до 355 мм.	из 27.11.2	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
8	Газопоршневые установки (установки генераторные с двигателями с искровым зажиганием, прочие генераторные установки) от 1000 кВт	27.11.32.120	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
9	Автоматические пеллетные котлы с КПД от 92% от 1 МВт	из 25.21.12	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД2	Ответственный департамент Минпромторга России
Раздел II. Сырье, материалы, комплектующие			
1	Части газовых турбин, кроме турбореактивных и турбовинтовых двигателей (горелочные устройства для газовых турбин, камеры сгорания газовых турбин, лопатки газовых турбин, топливные форсунки газовых турбин)	28.11.33	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
2	Части настенных бытовых газовых котлов:		
2.1	Теплообменник первой ступени для настенного бытового газового котла	28.25.11.110	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
2.2	Теплообменник второй ступени для бытового газового котла	28.25.11.110	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
2.3	Контроллер (плата управления) для бытового газового котла	26.12.10	Департамент радиоэлектронной промышленности
2.4	Многофункциональный регулятор подачи газа (газовый клапан) для бытового газового котла	28.14.13	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
3	Части электрических машин:		
3.1	Бандажные кольца для электрических машин большой мощности	из 27.11.61	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
4	Части генераторных установок:		
4.1	Генератор синхронный до 375 кВт	из 27.11.26	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса