

Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
Комитет промышленности
РГП ПХВ «Национальный центр технологического прогнозирования»

КАТАЛОГ РЕКОМЕНДУЕМЫХ КАЗАХСТАНСКИХ НАУЧНЫХ
РАЗРАБОТОК И ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА (РЕЦИКЛИНГА И
УТИЛИЗАЦИИ) СОВРЕМЕННЫХ И ПЕРСПЕКТИВНЫХ
АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

Серия
«Электротехническая и электрохимическая промышленность»

Выпуск
«Технологии производства (рециклинга и утилизации)
литий-ионных, натрий-ионных, никель-цинковых и гибридных батарей и
аккумуляторов с алюминиевыми, композитными корпусами, жидких и
твердотельных электролитных систем»

Алматы 2025

Каталог рекомендуемых казахстанских научных разработок и технологий производства (рециклинга и утилизации) современных и перспективных аккумуляторных батарей (патентная документация, отчеты НИОКР). Серия «Электротехническая и электрохимическая промышленность», выпуск «Технологии производства (рециклинга и утилизации) литий-ионных, натрий-ионных, никель-цинковых и гибридных батарей и аккумуляторов с алюминиевыми, композитными корпусами, жидких и твердотельных электролитных систем». – РГП «НЦТП», 2025. – 51с.

Каталог является инструментом для поиска ведущих научно-исследовательских институтов, научных разработок и технологий производства (рециклинга и утилизации) литий-ионных, натрий-ионных, никель-цинковых и гибридных батарей и аккумуляторов с алюминиевыми, композитными корпусами, жидких и твердотельных электролитных систем.