

Энергосбережение в сфере ЖКХ

Малыгина Наталья Владимировна

г. Санкт-Петербург, 2020 год

Приказ №59 Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства от 20.11.2020

Фонд поддержки образовательных программ «Стратегия Будущего» от 25.11.2020 №123 по вопросу проведения Всероссийского диктанта по энергосбережению в сфере «ЖКХ»



Концепция применения альтернативных источников энергии

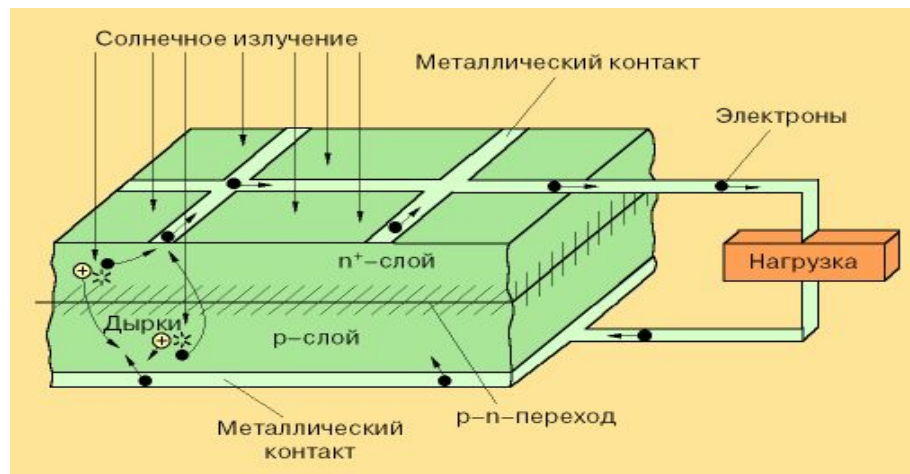
Технико –экономический анализ предлагаемых решений

Программа инновационного развития «ЖКХ»

Применение альтернативных источников даёт снижение себестоимости предоставляемых услуг

Привлекательны способы использования солнечной энергии, при которых она непосредственно превращается в электрическую (без предварительного преобразования в тепловую и механическую).

Солнце является основным источником всех видов энергии, которые человек имеет в своём распоряжении. Этот источник неисчерпаем



Основные цели

- Внедрение новых технологий;
- обеспечение наблюдаемости и высокой управляемости работы электрооборудования;
- повышение экономичности эксплуатации электрооборудования;
- уменьшение себестоимости предоставляемых услуг
- снижение потерь электроэнергии
- существенное улучшение качества предоставляемых услуг по обеспечению потребителей электроэнергией (уменьшение числа отключений, отказов и аварий при эксплуатации, надежность и качество электроснабжения);
- повышение производительности труда «ЖКХ»
- обеспечение необходимой экологичности процесса электроснабжения.
- Создание фонда финансирования инновационной деятельности в сфере «ЖКХ»

Благодарю за внимание!