



научно-производственный центр
ПРОМЭЛЕКТРОНИКА

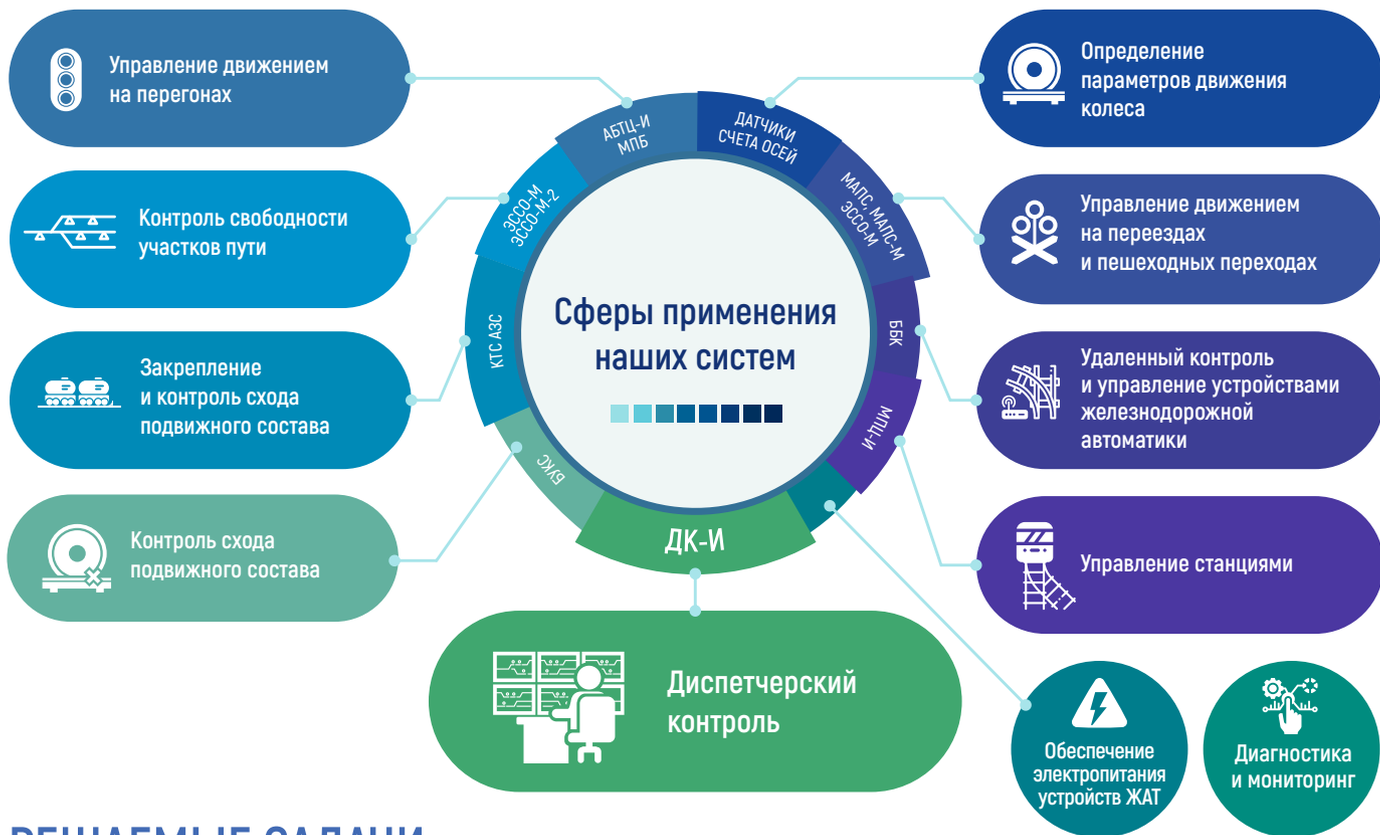


**Диспетчерский
контроль**

Система диспетчерского контроля ДК-И



■■■■
nrcprom.ru



РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ

- Единый информационный центр и оперативное наблюдение за транспортной обстановкой на промышленном предприятии.
- Удаленный контроль состояния устройств СЦБ как в режиме реального времени, так и за прошедшие периоды.
- Контроль текущей поездной ситуации на участке.
- Улучшение условий труда диспетчерского аппарата.
- Формирование базы данных для анализа работы устройств СЦБ и управления движением.
- Сокращение простоя маневровых локомотивов.
- Ускорение оборота вагонов.



Сбор и архивирование информации о поездной ситуации и объектах контроля.



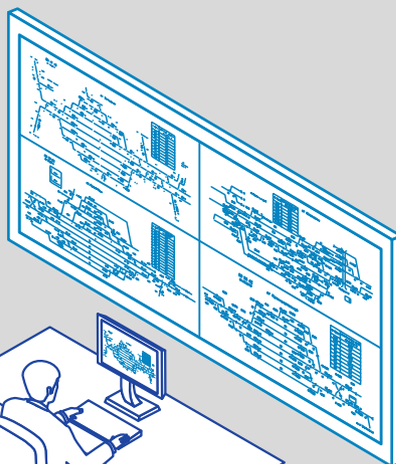
Быстрое проектирование благодаря САПР МПЦ-И.

ПРОСМОТР ИНФОРМАЦИИ В ДК-И:

в онлайн-режиме на мониторах рабочего места диспетчера и видеостене;

с любого персонального компьютера и планшета через веб-интерфейс по защищенному каналу предприятия.

Система диспетчерского контроля ДК-И



ЭЦ
и рельсовые
цепи

ЭЦ

Счет осей ЭССО

Просмотр всех станций удаленно

МПЦ-И
и рельсовые
цепи

АРМ

Счет осей
ЭССО-М
ЭССО-М-2



научно-производственный центр
ПРОМЭЛЕКТРОНИКА



Видеоролик об АБТЦ-И



620078, Россия, г. Екатеринбург
ул. Малышева, 128 а



Телефон: +7 (343) 358-55-00
Факс: +7 (343) 378-85-15
Ж.д.: (970-22) 4-38-04



info@npcprom.ru
npcprom.ru