



научно-производственный центр  
**ПРОМЭЛЕКТРОНИКА**



Диспетчерский  
контроль

Система диспетчерского  
контроля **ДК-И**



  
npcprom.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, учет и анализ работы подвижного состава.
- 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.



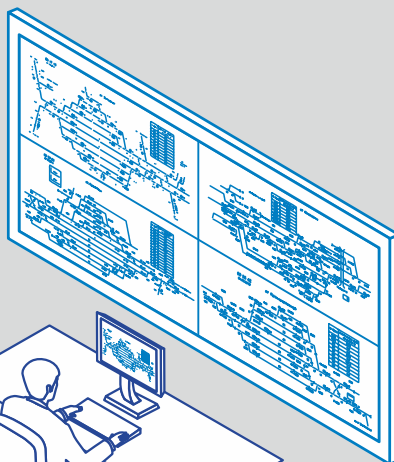
Быстрое проектирование благодаря САПР МПЦ-И.

# ПРОСМОТР ИНФОРМАЦИИ В ДК-И:

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

с любого персонального компьютера и планшета через WEB-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



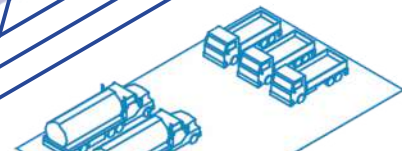
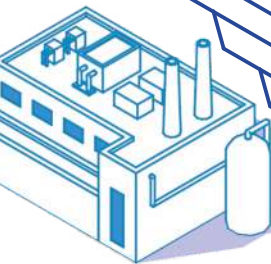
Счет осей  
ЭССО-М  
ЭССО-М-2





МПЦ-И




АРМ



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

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

 [info@npcprom.ru](mailto:info@npcprom.ru)  
[npcprom.ru](http://npcprom.ru)