



ОАО
«Концерн ВЭС»



МОБИЛЬНЫЙ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ
КОМПЛЕКС
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
(МЖКЭС)

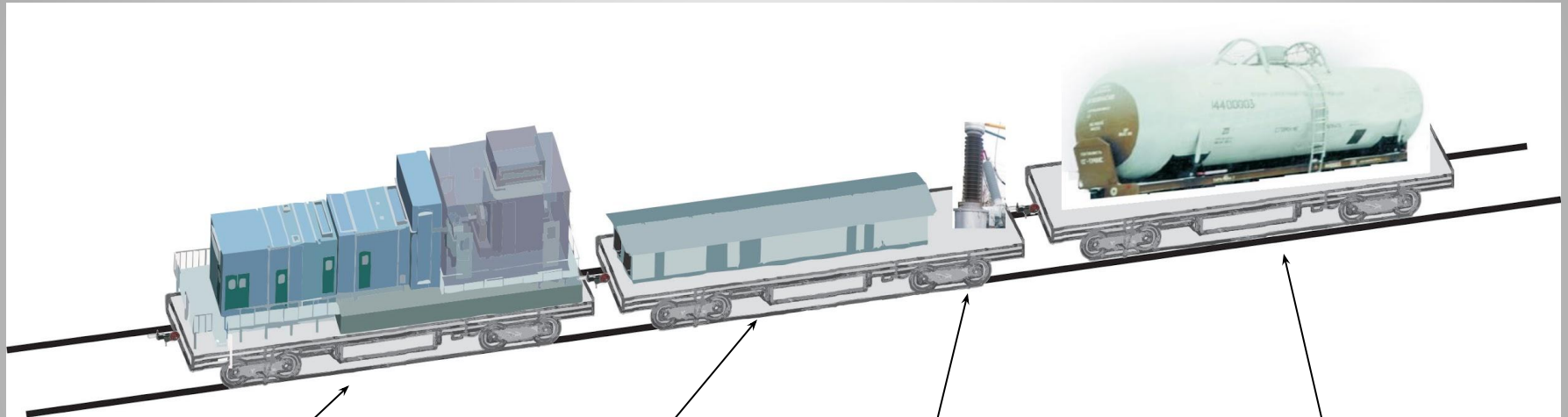
КОНЦЕПЦИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

- I. Обеспечение собственных нужд РЖД (электропитание тяговых подстанций, пристанционных объектов и т.п.);*
- II. Обеспечение электропитанием промышленных объектов, объектов добычи полезных ископаемых, лесоразработок, муниципальных образований;*
- III. Аварийное электроснабжение в случае чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий и т.п.;*
- IV. Экспорт МЖКЭС;*

СОСТАВ КОМПЛЕКСА:

- двухтопливный энергоблок (газ, дизельное топливо);***
- подстанция;***
- комплекс управления;***
- цистерна с резервным (дизельным) топливом;***

СОСТАВ КОМПЛЕКСА:



энергоблок

комплекс
управления

подстанция

цистерна
с резервным топливом

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- малое время доставки;***
- простота и малое время развертывания;***
- возможность работы в многотопливном варианте;***
- возможность работы в сложных климатических условиях;***

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

- мощность – 6-30 МВт;*
- срок изготовления – 15 мес.;*
- стоимость:*

6 МВт – \$7.000.000;

30 МВт – \$37.000.000;

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УСПЕХА:

- коллектив высококвалифицированных опытных профессионалов;*
- практический опыт, стратегическое партнерство с ведущими производителями оборудования;*
- использование лучших отечественных и зарубежных технологий и продуктов;*
- собственная производственная база;*