

Розробка Проекту, Робоча документація

Замовник проекту:

ВАТ "Мозирський НПЗ" (Республіка Білорусь)

Рік виконання: 2013

Мета проекту: будівництво нового резервуарного парку в зв'язку із збільшенням обсягу виробництва високооктанових бензинів ВАТ «Мозирський НПЗ»

Основні технічні рішення:

- прийом в резервуарний парк бензину АІ - 92 зі станції змішування бензинів;
- зберігання бензину АІ -92 в резервуарному парку ;
- подача бензину АІ -92 на установку тактового наливу залізничних цистерн;
- подача бензину АІ -92 на існуючу двосторонню залізничну естакаду на 60 вагонів-цистерн;
- відкачування некондиційного бензину з резервуарного парку в резервуари NQ32 - 34;
- внутрішньобазові перекачування ;
- зачистка резервуарів;
- дренаж технологічного обладнання та трубопроводів в дренажну ємність.

Основні технічні характеристики:

Загальна ємність РП (4 резервуари об'ємом по ~~10000~~¹⁰⁰⁰⁰ м³)³

Обсяг перевалки	-	1,8 млн.тон/рік
Насосна світлик нафтопродуктів		1
Ємність дренажна	-	1
Блок електроприміщень		1
Насосна станція пожежогасіння		1
Резервуари протипожежного запасу води об'ємом по 500м ³		