



Транснефть

**Перспективное развитие системы
магистральных нефтепродуктопроводов
ОАО «АК «Транснефть»
в Российской Федерации**



Докладчик:

**Заместитель вице-президента –
директор департамента транспорта,
учета и качества нефтепродуктов**

В.А. Назаров

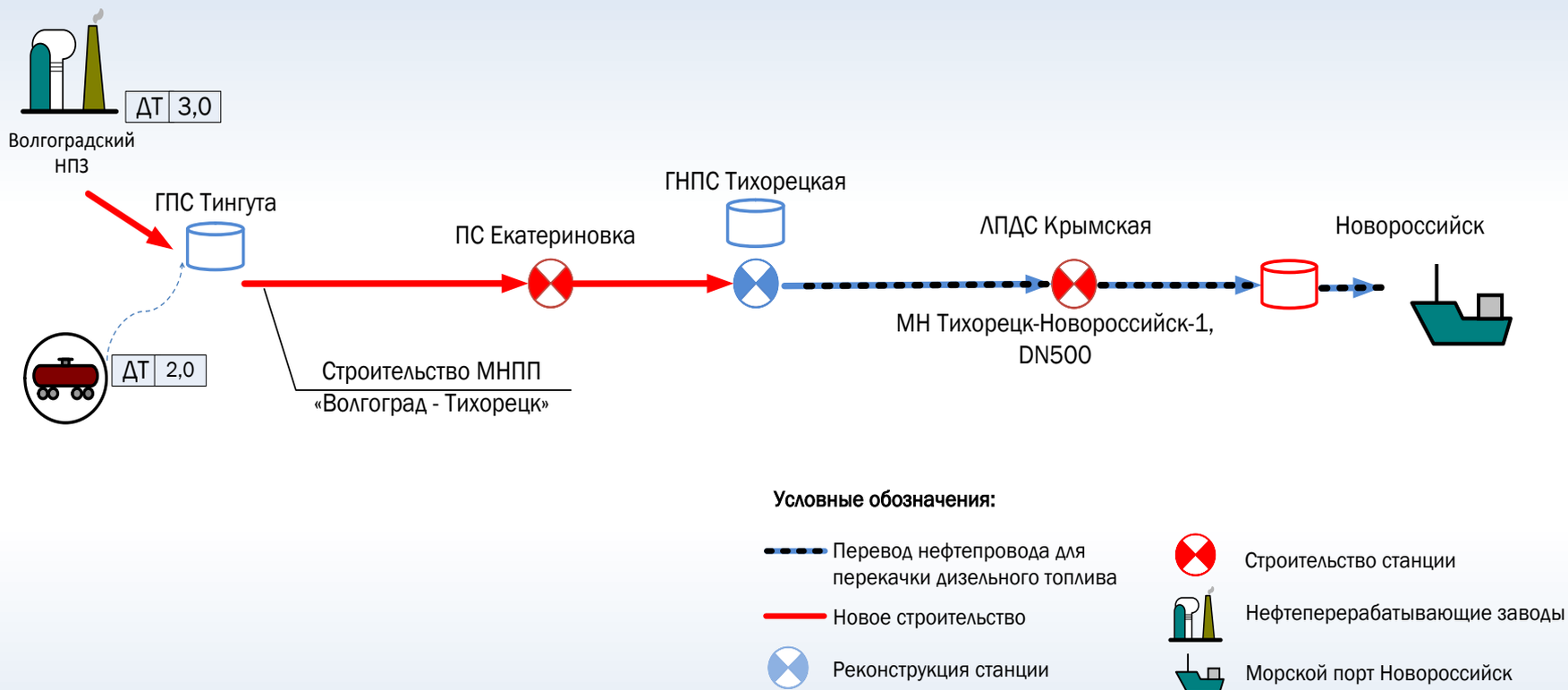


1. В соответствии с Перечнем поручений по итогам совещания от 18.02.2014 у Председателя Правительства Российской Федерации по вопросу «О перспективах развития трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов», в ОАО «АК «Транснефть» была сформирована Программа по использованию избыточных мощностей по транспортировке нефти в западном направлении для транспортировки нефтепродуктов.
2. Программа основывается на показателях Генеральной схемы развития нефтяной отрасли до 2020 года и соответствует Стратегии и Долгосрочной программе развития ОАО «АК «Транснефть» на период до 2020 года.
3. В основе Программы лежит необходимость расширения системы магистральных нефтепродуктопроводов для поставки нефтепродуктов на экспорт и потребителям на территории Российской Федерации.

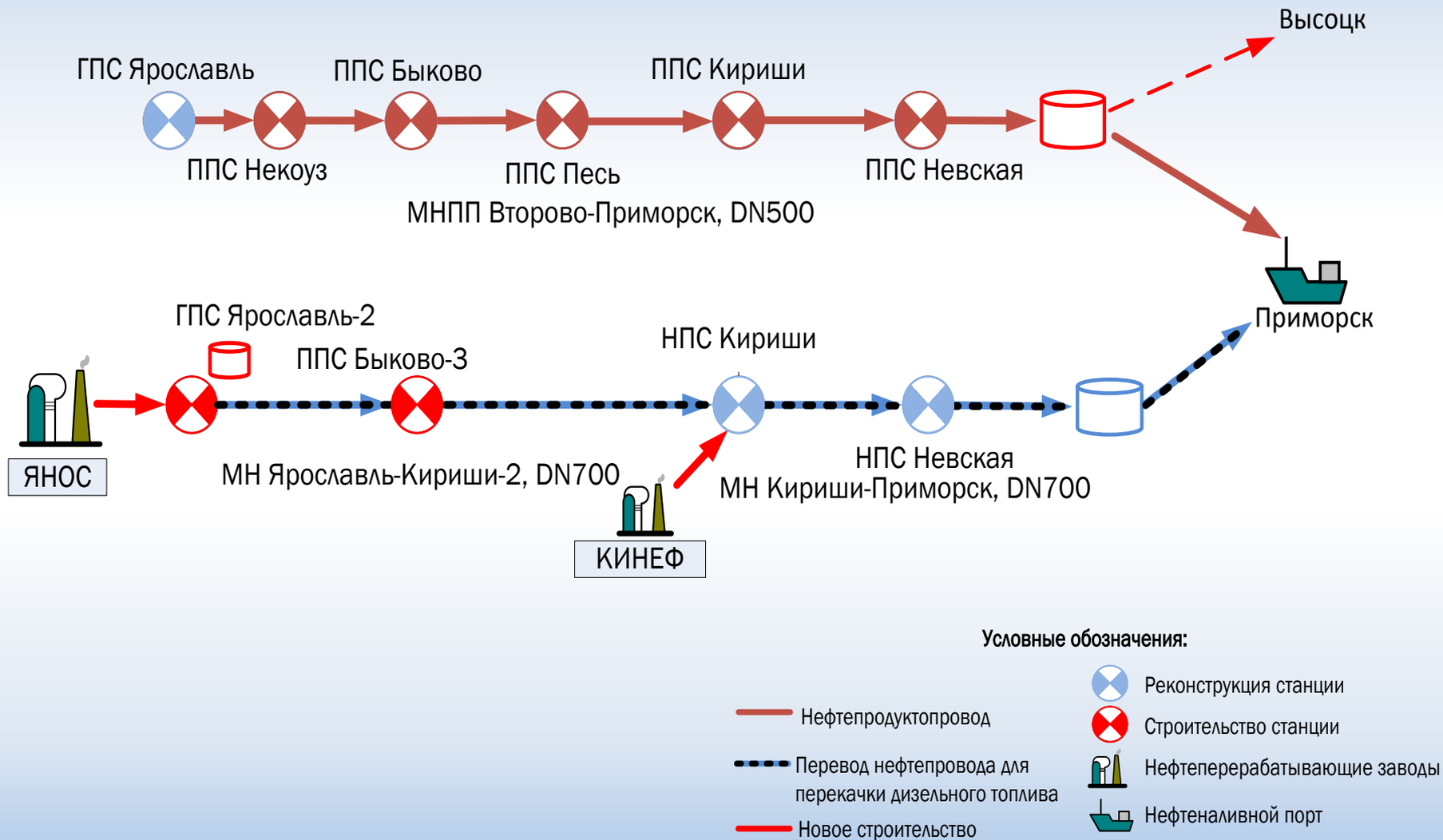


В целях расширения системы магистральных нефтепродуктопроводов ОАО «АК «Транснефть» планируются к реализации следующие проекты:

1. Проект «Юг»
2. Расширение проекта «Север»
3. Увеличение поставок нефтепродуктов в Московский регион
4. Подключение к системе магистральных нефтепродуктопроводов Антипинского НПЗ



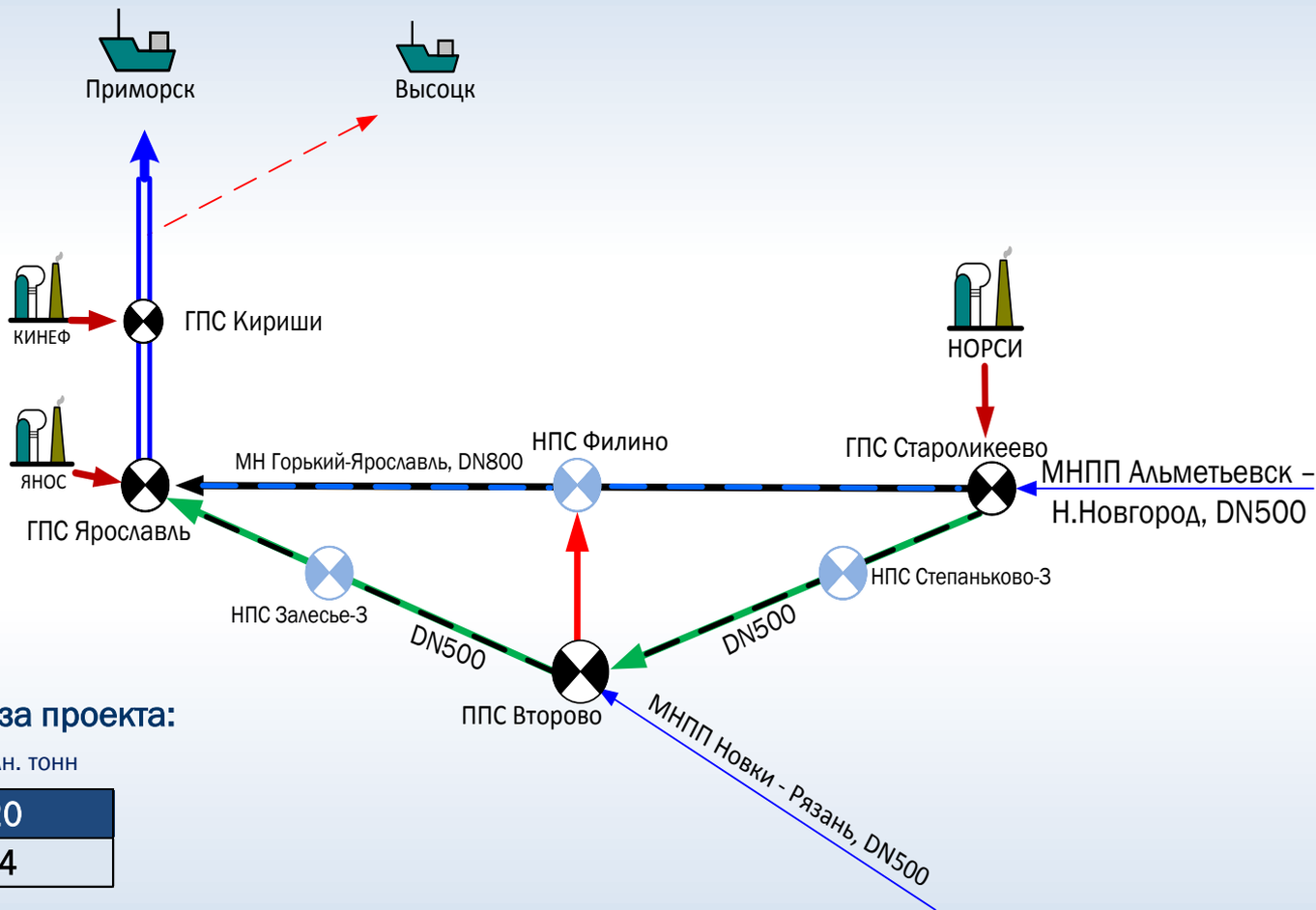
Планируемая ресурсная база проекта Юг в 2018 году составит **6,0** млн. тонн ДТ в год





Условные обозначения:

- Перевод нефтепродуктопровода для перекачки нефти
- Перевод нефтепровода для перекачки дизельного топлива
- Новое строительство
- Реконструкция станции
- Нефтеперерабатывающие заводы
- Нефтеналивной порт



Планируемая ресурсная база проекта:

млн. тонн

2015	2020
14,2	23,4

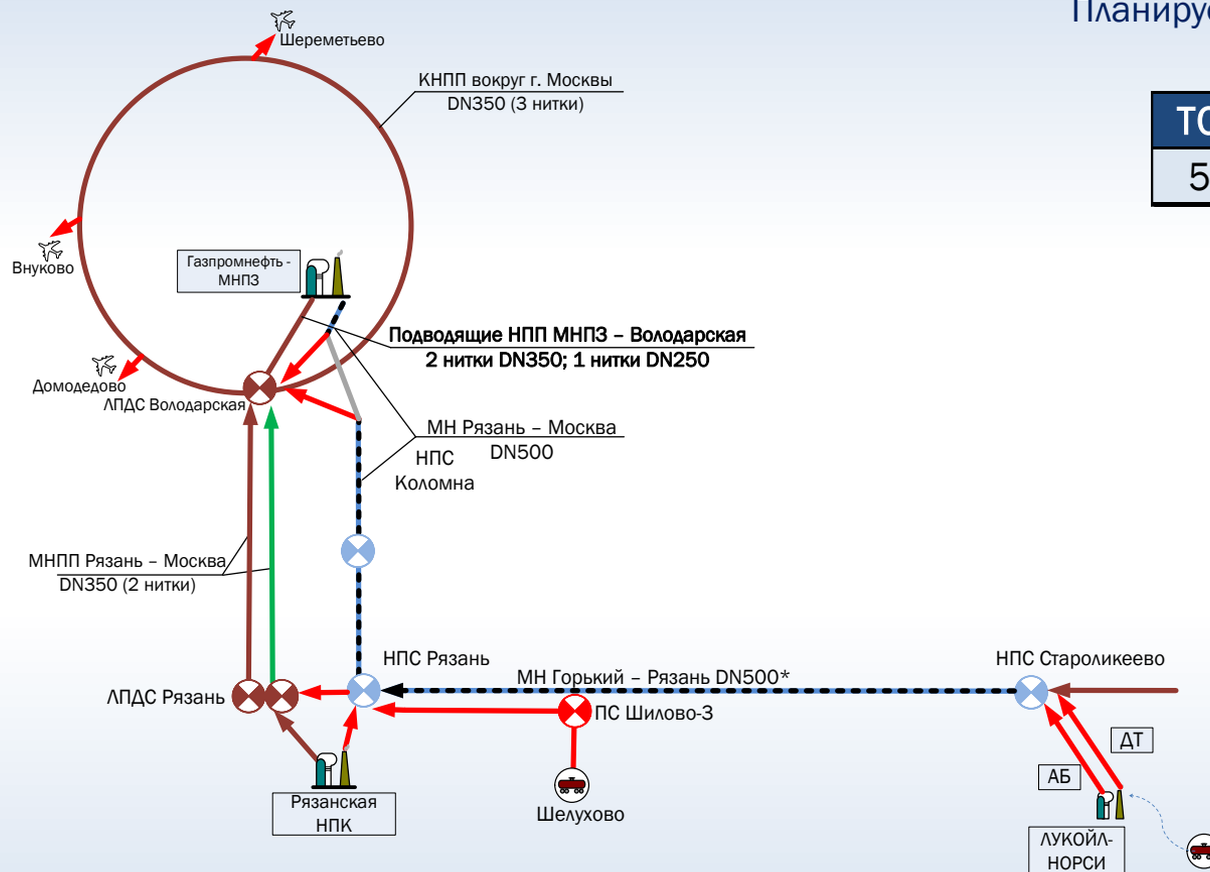


Транснефть

Увеличение поставок нефтепродуктов в Московский регион

Планируемая ресурсная база проекта:

млн. тонн			
ТС-1	АБ	ДТ	ИТОГО
5,9	5,3	3,1	14,3



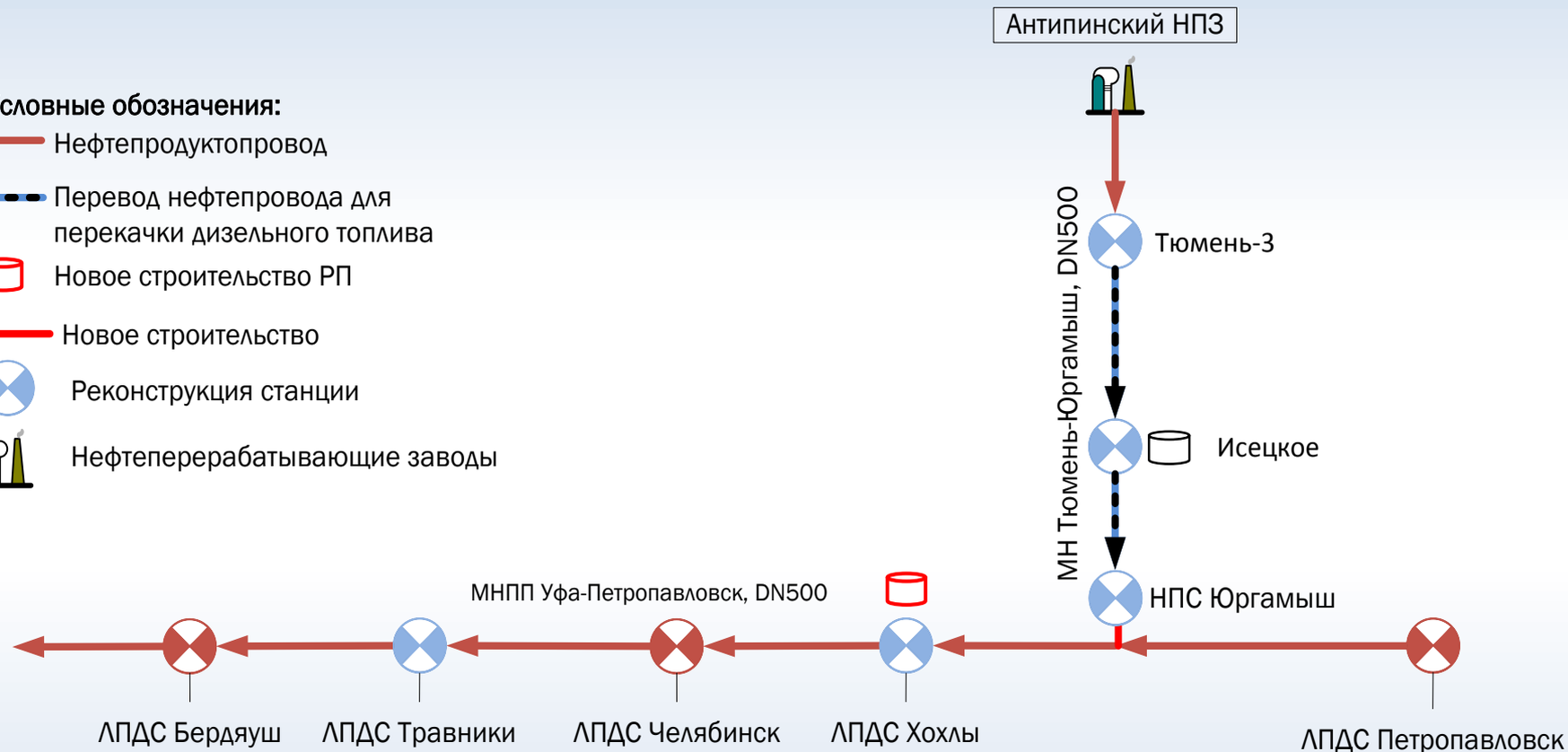
Условные обозначения:

- Магистральные нефтепродуктопроводы
- Реконструкция (перевод МН под перекачку нефтепродуктов)
- Новое строительство
- Участки трубопровода, планируемые к выводу из эксплуатации
- Реконструкция НПС
- Строительство НПС
- Последовательная перекачка нефтепродуктов (АБ и ДТ)
- Сливная ж/д эстакада
- Аэропорт

Реализация мероприятий позволит обеспечить поставку в Московский регион около **14** млн. т нефтепродуктов в год.



- Условные обозначения:
- Нефтепродуктопровод
 - Перевод нефтепровода для перекачки дизельного топлива
 - Новое строительство РП
 - Новое строительство
 - ⊗ Реконструкция станции
 - 🏭 Нефтеперерабатывающие заводы



Реализация мероприятий обеспечила транспортировку ДТ производства АНПЗ по системе МНПП в объеме до **1,8** млн. т/год.

