

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОДА 2015
**ИСПОЛНЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
ОАО «АК «ТРАНСНЕФТЬ» ПО ИТОГАМ 2015 ГОДА МЛН.РУБ. (С НДС)**

Таблица № 4

| № п/п | Наименование проекта | План | Факт | Выполнение в (%) (гр.4 / гр.3) |
|-------|--|-----------|-----------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | ВСЕГО по проектам, в том числе: | 137 033,3 | 136 774,5 | 99,8% |
| | Собственные средства | 62 228,8 | 61 784,6 | 99,3% |
| | Заемные средства | 74 804,5 | 74 989,9 | 100,2% |
| I | Инвестиционные проекты по развитию системы магистральных нефтепроводов ОАО «АК «Транснефть», в том числе: | 106 284,8 | 106 408,7 | 100,1% |
| 1. | Строительство магистрального нефтепровода «Заполярье – Пурпе» | 30 100,4 | 30 064,5 | 99,9% |
| 2. | Строительство магистрального нефтепровода «Куюмба – Тайшет» | 36 550,6 | 36 549,9 | 100,0% |
| 3. | Расширение ТС ВСТО на участке ГНПС «Тайшет» - НПС «Сковородино» до 58 млн. тонн в год | 735,6 | 735,6 | 100,0% |
| 4. | ТС «ВСТО». Участок ГНПС «Тайшет» - НПС «Сковородино». Система защиты магистрального нефтепровода по давлению | 1 118,8 | 1 118,8 | 100,0% |
| 5. | Расширение ТС ВСТО на участке ГНПС «Тайшет» - НПС «Сковородино» до 80 млн. тонн в год | 13 420,6 | 13 419,9 | 100,0% |

| № п/п | Наименование проекта | План | Факт | Выполнение в (%) (гр.4 / гр.3) |
|-------|--|---------|---------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6. | Расширение ТС ВСТО на участке НПС «Сковородино» - СМНП «Козьмино» до 50 млн. тонн в год | 5 515,4 | 5 515,4 | 100,0% |
| 7. | Реконструкция магистральных нефтепроводов Западной Сибири, обеспечивающих транспортировку нефти в направлении г. Тайшет | 8,2 | 8,2 | 100,0% |
| 8. | Расширение пропускной способности нефтепровода «Сковородино – Мохэ» до 30 млн. тонн нефти в год | 749,5 | 749,5 | 100,0% |
| 9. | Реконструкция магистральных нефтепроводов для транспортировки нефти на НПЗ Краснодарского края | 479,8 | 480,3 | 100,1% |
| 10. | Расширение пропускной способности магистрального нефтепровода «Александровское – Анжеро – Судженск» для обеспечения транспортировки нефти на Яйский НПЗ в количестве до 3 млн. тонн в год | 147,9 | 147,9 | 100,0% |
| 11. | Расширение пропускной способности магистрального нефтепровода «Александровское – Анжеро – Судженск» для обеспечения транспортировки нефти на НПЗ ООО «Томскнефтепереработка» в количестве до 1 млн. тонн в год | 0,5 | 0,5 | 100,0% |
| 12. | Реконструкция объектов магистральных нефтепроводов «Туймазы – Омск – Новосибирск-1 (ТОН-1)» и «Туймазы – Омск – Новосибирск-2 (ТОН-2)» для организации транспортировки высокосернистой нефти | 683,7 | 672,9 | 98,4% |
| 13. | Реконструкция объектов магистральных нефтепроводов ОАО «АК «Транснефть» для снижения содержания серы в нефти, поставляемой на НПЗ Центрального и Поволжского регионов | 4 830,6 | 4 826,0 | 99,9% |
| 14. | Увеличение пропускной способности МН «Ярославль-Москва» | 293,0 | 292,6 | 99,9% |
| 15. | Реконструкция МН «Куйбышев-Тихорецк» и МН «Жирновск-Волгоград» для обеспечения подачи нефти на Волгоградский НПЗ в объёме до 14,5 млн. тонн в год | 482,7 | 485,3 | 100,5% |

| № п/п | Наименование проекта | План | Факт | Выполнение в (%) (гр.4 / гр.3) |
|-------|---|----------|----------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16. | Развитие корпоративной сети передачи данных для построения единой информационной системы (ЕИС) ОАО «АК «Транснефть» (Программа ЕИС) | 3 268,2 | 3 455,1 | 105,7% |
| 17. | Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан» участок НПС «Сковородино» - СМНП «Козьмино» (ТС ВСТО-II). Строительство вспомогательных объектов инфраструктуры | 2 061,5 | 2 060,6 | 100,0% |
| 18. | Балтийская трубопроводная система – 2 (БТС-2). Строительство вспомогательных объектов инфраструктуры | 473,3 | 470,2 | 99,3% |
| 19. | Расширение трубопроводной системы для обеспечения транспортировки нефти на ООО «РН-Туапсинский НПЗ» в количестве до 12 млн. тонн в год | 33,0 | 24,6 | 74,5% |
| 20. | Нефтепровод - отвод «ТС «ВСТО» - «Комсомольский НПЗ» | 5 328,0 | 5 328,0 | 100,0% |
| 21. | Расширение пропускной способности МН для поставки нефти на НПЗ ОАО «ТАНЕКО» до 14 млн. тонн в год | 0,6 | - | 0,0% |
| 22. | Расширение пропускной способности МН «Уса-Ухта» и МН «Ухта-Ярославль» | 2,9 | 2,9 | 100,0% |
| II | Инвестиционные проекты по развитию системы магистральных нефтепродуктопроводов ОАО «АК «Транснефть» | 30 748,5 | 30 365,8 | 98,8% |
| 1. | Проект «ЮГ». 1 этап. Реконструкция магистральных трубопроводов «Тихорецк – Новороссийск» | 5 648,8 | 5 296,6 | 93,8% |
| 2. | Проект «ЮГ». 2 этап. Строительство МНПП «Волгоград – Тихорецк» | 6 905,4 | 6 905,9 | 100,0% |
| 3. | Проект «ЮГ». 3 этап | 0,7 | 0,7 | 100,0% |
| 4. | Строительство МНПП «Волгоградский НПЗ» - ГПС «Тингута» | 938,1 | 930,9 | 99,2% |

| № п/п | Наименование проекта | План | Факт | Выполнение в (%) (гр.4 / гр.3) |
|-------|--|---------|---------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5. | Развитие системы магистральных трубопроводов для увеличения поставок нефтепродуктов в порт Приморск до 15 млн. тонн в год. (Проект «Север») | 9 102,7 | 9 101,8 | 100,0% |
| 6. | Развитие системы магистральных трубопроводов для увеличения поставок нефтепродуктов в порт Приморск до 25 млн. тонн в год. (Проект «Север») | 2 589,4 | 2 588,2 | 100,0% |
| 7. | Подключение «РПК – Высоцк «ЛУКОЙЛ-2» к системе магистральных продуктопроводов на терминале светлых нефтепродуктов морского порта «Приморск» | 1 219,0 | 1 217,9 | 99,9% |
| 8. | Реконструкция системы магистральных трубопроводов ОАО «АК «Транснефть» для обеспечения приема до 1,8 млн. тонн нефтепродуктов в год от ЗАО «Антипинский НПЗ» | 80,4 | 80,4 | 100,0% |
| 9. | Расширение резервуарных парков для увеличения объемов транспортировки автомобильных бензинов потребителям внутреннего рынка | 137,6 | 137,1 | 99,6% |
| 10. | Подключение к системе МНПП распределительных нефтебаз | 618,8 | 599,4 | 96,9% |
| 11. | Реконструкция системы магистральных трубопроводов для увеличения объемов транспортировки нефтепродуктов в московский регион | 3 507,6 | 3 506,9 | 100,0% |