

Авиационный керосин Московский авиационный узел (ВНУКОВО, ДОМОДЕДОВО, ШЕРЕМЕТЬЕВО)

Информационный бюллетень

Выпуск № 71, январь 2011 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Краткая характеристика рынка авиационного керосина МАУ	2
1. Основные поставщики авиационного керосина	3
1.1. Производство авиационного керосина и объемы поставок с НПЗ РФ на МАУ	3
1.1.1. Рязанская НПК	3
1.1.2. Волгограднефтепереработка	4
1.1.3. Московский НПЗ	5
1.1.4. Нижегороднефтеоргсинтез	6
1.1.5. Ярославнефтеоргсинтез	7
1.1.6. Киришинефтеоргсинтез	8
1.1.7. Комбинаты Росрезерва	9
1.1.8. Омский НПЗ	10
1.1.9. Новокуйбышевский НПЗ	11
1.1.10. Пермнефтеоргсинтез	12
1.1.11. Ухтанефтепереработка	13
1.2. Структура и объемы поставок с НПЗ РФ	14
1.2.1. Структура поставок с НПЗ РФ	14
1.2.2. Объемы поставок с НПЗ РФ	14
1.3. Индикативные цены предложения основных НПЗ РФ при отправке на рынок МАУ	15
1.4. Базовые транспортные тарифы (ОАО «РЖД» и ОАО «АК «Транснефтепродукт»)	16
1.4.1. Тарифы на транспортировку железнодорожным транспортом	16
1.4.2. Тарифы на транспортировку трубопроводным транспортом	16
2. Основные потребители авиационного керосина	17
2.1. Аэропорт «Внуково»	17
2.1.1. Объемы поставок с НПЗ РФ	17
2.1.2. Структура поставок с НПЗ РФ	17
2.1.3. Расчетное среднесуточное потребление	17
2.2. Аэропорт «Домодедово»	18
2.2.1. Объемы поставок с НПЗ РФ	18
2.2.2. Структура поставок с НПЗ РФ	18
2.2.3. Расчетное среднесуточное потребление	18
2.3. Аэропорт «Шереметьево»	19
2.3.1. Объемы поставок с НПЗ РФ	19
2.3.2. Структура поставок с НПЗ РФ	19
2.3.3. Расчетное среднесуточное потребление	19
3. Индекс «КОРТЕС» состояния рынка авиационного керосина МАУ	20

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И РИСУНКОВ

Рязанская НПК

Рисунок 1. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 2. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Волгограднефтепереработка

Рисунок 3. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 4. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Московский НПЗ

Рисунок 5. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 6. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Нижегороднефтеоргсинтез

Рисунок 7. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 8. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Ярославнефтеоргсинтез

Рисунок 9. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 10. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Киришинефтеоргсинтез

Рисунок 11. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 12. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Комбинаты Росрезерва

Рисунок 13. Объемы поставок авиационного керосина с комбинатов Росрезерва, 2010-2011 гг.

Рисунок 14. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Омский НПЗ

Рисунок 15. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 16. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Новокуйбышевский НПЗ

Рисунок 17. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 18. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Пермнефтеоргсинтез

Рисунок 19. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 20. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Ухтанефтепереработка

Рисунок 21. Объемы производства и поставок на МАУ авиационного керосина, 2010-2011 гг.

Рисунок 22. Структура поставок авиационного керосина в январе 2011 г.

Рисунок 23. Структура поставок авиационного керосина с НПЗ РФ, январь 2011 г.

Таблица 1. Объемы поставок авиационного керосина с НПЗ РФ, январь 2011 г.

Таблица 2. Индикативные цены предложения основных НПЗ РФ на авиационный керосин при отправке на рынок МАУ в январе 2011 г.

Рисунок 24. Оценка оптовой цены на авиационный керосин на МАУ

Таблица 3. Тарифы на транспортировку авиационного керосина железнодорожным транспортом

Таблица 4. Тарифы на транспортировку авиационного керосина трубопроводным транспортом

Таблица 5. Объемы поставок авиационного керосина с НПЗ РФ в аэропорт «Внуково», январь 2011 г.

Рисунок 25. Структура поставок с НПЗ РФ в аэропорт «Внуково», январь 2011 г.

Таблица 6. Расчетное среднесуточное потребление в аэропорту «Внуково»

Таблица 7. Объемы поставок авиакеросина с НПЗ РФ в аэропорт «Домодедово», январь 2011 г.

Рисунок 26. Структура поставок с НПЗ РФ в аэропорт «Домодедово», январь 2011 г.

Таблица 8. Расчетное среднесуточное потребление в аэропорту «Домодедово»

Таблица 9. Объемы поставок авиакеросина с НПЗ РФ в аэропорт «Шереметьево», январь 2011 г.

Рисунок 27. Структура поставок с НПЗ РФ в аэропорт «Шереметьево», январь 2011 г.

Таблица 10. Расчетное среднесуточное потребление в аэропорту «Шереметьево»

Рисунок 28. Индекс «КОРТЕС» состояния рынка авиационного керосина МАУ