

ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

**Управление контроля химической промышленности
и агропромышленного комплекса**

**АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННОГО
АНАЛИЗА СОСТОЯНИЯ КОНКУРЕНТНОЙ СРЕДЫ
НА РЫНКЕ ТОЛУОЛА НЕФТЯНОГО**

2013 г.

Содержание

1. Общие положения.....	3
2. Определение временного интервала исследования товарного рынка.....	4
3. Определение продуктовых границ товарного рынка	4
4. Определение географических границ товарного рынка	8
5. Состав хозяйствующих субъектов, действующих на товарном рынке	8
6. Расчет объема товарного рынка и долей хозяйствующих субъектов на рынке....	9
7. Определение уровня концентрации товарного рынка	10
8. Определение барьеров входа на товарный рынок.....	10
9. Оценка состояния конкурентной среды на товарном рынке.....	11

1. Общие положения

Основанием исследования послужило выявление признаков нарушения ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» (ул. Промышленная, д. 84, г. Пермь, 614055) части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» и возбуждение дела № 1-10-149/00-06-13 о нарушении антимонопольного законодательства, выразившемся в экономически и технологически необоснованном отказе от заключения договора на поставку толуола нефтяного с ООО «Виразж» (ул. Складская, д. 2, г. Казань, 420054).

Целью исследования является анализ и оценка состояния конкурентной среды на товарном рынке и установление доминирующего положения (его отсутствия) указанного юридического лица (юридических лиц) на товарном рынке при рассмотрении дел о нарушении антимонопольного законодательства.

Анализ и оценка состояния конкурентной среды на товарном рынке и установление доминирующего положения хозяйствующего субъекта осуществлены в соответствии с:

- Федеральным законом от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции);
- Порядком проведения анализа и оценки состояния конкурентной среды на товарном рынке, утвержденным Приказом ФАС России от 28 апреля 2010г. № 220 (далее – Порядок);
- Административным регламентом Федеральной антимонопольной службы по исполнению государственной функции по установлению доминирующего положения хозяйствующего субъекта при рассмотрении дела о нарушении антимонопольного законодательства и при осуществлении государственного контроля за экономической концентрацией, утвержденным приказом Федеральной антимонопольной службы от 17.01.2007 № 5 (далее – Административный регламент).

В качестве исходной информации при анализе использованы:

- общероссийские классификаторы продукции, работ, услуг, видов экономической деятельности;
- государственные стандарты;
- нормативные и ненормативные документы, действующие в Российской Федерации;
- сведения, полученные от:
 - ОАО «ТНК-ВР Менеджмент» (125284, Москва, ул. Беговая, д. 3 стр.1.);
 - ОАО «Газпромнефть» (190000, Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д.3-5);
 - ОАО «ЛУКОЙЛ» (Сретенский бульвар, д.11, Москва, 101000);
 - ОАО «Славнефть-ЯНОС» (150000, г. Ярославль, Московский проспект, д. 130, ГКП);
 - ОАО «Газпромнефть-Ярославль» (150006, г. Ярославль, Тормозное шоссе, д. 93);

- ООО «КИНЕФ» (187110, Ленинградская обл., г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1);
 - ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (390011, г. Рязань, р-н Южный промузел, д. 8);
 - ОАО «Газпром нефтехим Салават» (453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30);
 - ЗАО «Сибур-Химпром» (614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 98);
 - ОАО «Уфанефтехим» (450045, Республика Башкортостан, г. Уфа-45);
 - ОАО «Газпромнефть-ОМПЗ» (644040, г. Омск, проспект Губкина, д. 1);
 - ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез» (614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84).
 - ОАО «Мечел» (ул. Красноармейская, д. 1, г. Москва, 125993);
 - ООО «Мечел-Кокс» (454047, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 14);
 - ОАО «НЛМК» (пл. Metallургов, д.2, г. Липецк, 398040);
 - ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» (ш. Космическое, д. 16, г. Новокузнецк, Кемеровская область, 654043);
 - ОАО «Северсталь» (ул. Мира, д. 30, г. Череповец, Вологодская область, 162608).
- сведения, представленные потребителями толуола;
- аналитические данные Федеральной антимонопольной службы.

2. Определение временного интервала исследования товарного рынка

Временной интервал исследования товарного рынка определен с учетом цели исследования, особенностей товарного рынка и доступности информации.

Периодом, за который исследуется информация о производстве и реализации толуола является 2010- 2012 гг.

3. Определение продуктовых границ товарного рынка

Толуол нефтяной - это химическое соединение, которое представляет собой прозрачную жидкость и является продуктом каталитического риформинга бензиновых фракций нефти, а также пиролиза нефтепродуктов. Толуол нефтяной закипает при 110 градусах по Цельсию, имеет плотность 0,87 г/куб. см, не замерзает, горит с образованием коптящего пламени.

Толуол нефтяной используется в качестве сырья при производстве бензола, бензойной кислоты, толуиленидиизоцианатов, нитротолуолов (в частности, тротила), бензилхлорида и прочих органических веществ. Используется при изготовлении и нанесении эпоксидных, виниловых, акриловых, нитроцеллюлозных, хлоркаучуковых лакокрасочных материалов.

Применяется нефтяной толуол также и в качестве растворителя для многих полимеров в химическом синтезе и входит в состав различных товарных

растворителей для лаков и красок. К примеру, толуол нефтяной является компонентом растворителя Р40, растворителя Р4, растворителя 645, растворителя 646, растворителя 647, растворителя 648. Толуол нефтяной широко применяется в производстве дорожных красок, нитроцеллюлозных лаков и эмалей НЦ.

Области его использования затрагивают не только лакокрасочную, но и военную промышленность (производство взрывчатых веществ), топливную (толуол используется как добавка к моторному топливу) и даже парфюмерно-косметическую (растворитель и разбавитель, например лака).

Толуол нефтяной производят по ГОСТ 14710-78.

Показатели толуола нефтяного представлены в Таблице № 1.

Таблица № 1

Показатели толуола нефтяного

№ п/п	Наименование показателей	Норма
1.	Внешний вид и цвет толуола	Прозрачная жидкость, не содержит посторонних примесей и воды, не темнее раствора $K_2Cr_2O_7$ конц. 0,003 г/дм ³
2.	Плотность толуола при 20 °С, г/м ³	0,865-0,867
3.	Пределы перегонки 98% по объему (включая температуру кипения чистого толуола 110,6°С), °С, не более	0,7
4.	Массовая доля толуола, %, не менее	99,75
5.	Массовая доля примесей, % не более	0,25
6.	Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы, не более	0,15
7.	Испытание на медной пластине	выд.
8.	Реакция водной вытяжки	нейтральная
9.	Испаряемость толуола	исп. без. остатка
10.	Массовая доля общей серы, %	0,00015

Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение толуола нефтяного - по ГОСТ 1510.

Толуол нефтяной имеет в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности код ОКПД 24.14.12.161.

На заседании комиссии ФАС России по рассмотрению дела № 1-10-149/00-06-13 представителем ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез» представлены пояснения, где указано на возможность замены толуола нефтяного на толуол каменноугольный (сланцевый) (ГОСТ 9880-76) при использовании их для производства растворителей.

Комиссия ФАС России по рассмотрению дела № 1-10-149/00-06-13 о нарушении антимонопольного законодательства определением об отложении рассмотрения указанного дела запросила у ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез» и у

ООО «Виразж» информацию о взаимозаменяемости между собой толуола нефтяного и толуола каменноугольного.

ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез» в ответ на указанное определение письмом от 19.07.2013 № 0-2203 представило копии писем производителей лакокрасочной продукции (ООО «Спектр-ТФ», ЗАО «ЭМПИЛС», ООО «Завод краски КВИЛ», ООО «Нефтехим-Инвест», ООО «Радуга-синтез») и взрывчатых веществ (ООО «ТД «Красноуральский химический завод»), в которых указано, что в качестве товаров, взаимозаменяемых с толуолом нефтяным, данные производители используют толуол каменноугольный.

При этом в указанных письмах отсутствуют перечни выпускаемой этими предприятиями продукции.

В ответ на указанное выше определение ООО «Виразж» письмом от 23.07.2013 № 793/ю представило следующий перечень выпускаемой продукции на основе толуола.

1. Химические реагенты для химической промышленности.
2. Растворители: Р-4, Р-4А, Р-5, Р-5А, 646, 647, 650.
3. Краски нитроцеллюлозные: эмаль нц-132П, лак нц-214.
4. Краски для разметки дорог.
5. Сополимеры: Полиформ-1050, 2045, 2245, 2345, 4126, БМС-86.
6. Смола алкидно-фенольная.

Наибольшая часть приобретаемого ООО «Виразж» толуола расходуется на производство растворителей (44,4 %), сополимеров (31,5%) и реагентов (14,14 %).

ООО «Виразж» представило разъяснение Научно-технического фонда «Сертификационный центр «КОНСТАНД» (НТФ «СЦ «КОНСТАНД») от 15.07.2013, в котором указано, что толуол каменноугольный (ГОСТ 9880-76) содержит примеси (непредельные и сернистые соединения, фенолы), которые отсутствуют в толуоле нефтяном. Данные примеси негативно влияют на лакокрасочные покрытия, способствуют ускорению коррозии металла под покрытием и разрушающе действуют на прочность покрытия. Кроме того, у толуола нефтяного и толуола каменноугольного различные гарантийные сроки хранения: в соответствии с ГОСТ 9880-76 гарантийный срок хранения толуола каменноугольного для разных марок составляет от 4 месяцев до 1 года, а в соответствии с ГОСТ 14710-78 гарантийный срок хранения толуола нефтяного – 6 лет со дня изготовления. При этом гарантийный срок хранения выпускаемых ООО «Виразж» растворителей в соответствии с нормативными документами составляет не менее года. Таким образом, по мнению экспертов, использование толуола каменноугольного при производстве растворителей невозможно, так как установленный гарантийный срок их хранения не будет выдержан.

В разъяснении НТФ «СЦ «КОНСТАНД» указано на невозможность использования ООО «Виразж» толуола каменноугольного при производстве сополимеров в силу отрицательных реакций в процессе реакции полимеризации, обусловленных присутствующими в каменноугольном толуоле примесями.

Кроме того, одним из потребителей продукции на основе сополимера производства ООО «Виразж» является одно из предприятий военно-промышленного комплекса.

Для дополнительного исследования вопроса взаимозаменяемости между собой толуола нефтяного и толуола каменноугольного ФАС России направила производителям лакокрасочной продукции, использующим при производстве толуол (ОАО «Русские краски» (г. Ярославль), ЗАО «Научно-производственная компания ЯрЛИ» (г. Ярославль), ОАО «НПФ «Спектр ЛК» (г. Москва), ОАО «Пигмент» (г. Тамбов), ХК «Пигмент», (г. Санкт-Петербург), ФКП «Пермский пороховой завод» (г. Пермь), ОАО «Кронос-СПб» (г. Санкт-Петербург)), запрос от 08.07.2013 № ЦА/ 26342/13, согласно которому производителям лакокрасочной продукции надлежало представить в ФАС России информацию о возможности замены при производстве продукции толуола нефтяного толуолом каменноугольным.

ОАО «Кронос-СПб» в своем ответе от 15.07.2013 № 561 указало, что толуол каменноугольный не использует, ввиду неразвитости рынка толуола каменноугольного возможность его использования не рассматривалась.

ЗАО «НПК ЯрЛИ» письмом от 16.07.2013 сообщило, что толуол каменноугольный не применяет.

ОАО «Русские краски» в письме от 29.07.2013 № 2401-886 сообщает, что массовая доля толуола выше в толуоле нефтяном, чем в каменноугольном (сланцевом) марки А (у марки Б этот показатель отсутствует). В нефтяном толуоле регламентируется массовая доля примесей и серы, в каменноугольном и сланцевом этот показатель отсутствует.

Кроме того, прямая замена толуола нефтяного на толуол каменноугольный (сланцевый) потребует:

- дополнительных проверок материалов на подтверждение защитных свойств (стоимость климатических испытаний одного материала колеблется в диапазоне от 20 тысяч до 2-х миллионов рублей);

- внесении изменений в паспорт безопасности на готовую продукцию (каждое изменение с регистрацией стоит 4,4 тысяч рублей, ускоренное - 10 тысяч рублей на один материал);

- получения нового свидетельства государственной регистрации (дополнительная проверка летучей части и сенсibiliзирующего действия – от 20 до 40 тысяч рублей).

В связи с изложенным, ОАО «Русские краски» не может отказаться от применения толуола нефтяного.

ФКП «Пермский пороховой завод» (с использованием толуола нефтяного производит эмали, в т.ч. НЦ-132П, нитролаки, краску для разметки автодорог, растворители Р-4, 646, сополимеры) в своем ответе от 17.07.2013 № 11/2-336 сообщило, что толуол каменноугольный в производстве не использует. При этом предприятие указало, что возможна замена толуола нефтяного на толуольный концентрат в лаках, эмалях и растворителях. Кроме того, по мнению ФКП

«Пермский пороховой завод» возможна замена толуола нефтяного на толуол каменноугольный во всех видах продукции.

Согласно пункту 3.7 Порядка определение взаимозаменяемых товаров в соответствии со статьей 4 Закона о защите конкуренции основывается на фактической замене товаров приобретателем или готовности приобретателя заменить один товар другим при потреблении (в том числе при потреблении в производственных целях), учитывая их функциональное назначение, применение, качественные и технические характеристики, цену и другие параметры.

По мнению Комиссии по рассмотрению дела № 1-10-149/00-06-13 о нарушении антимонопольного законодательства толуол каменноугольный не является взаимозаменяемым товаром с толуолом нефтяным.

Таким образом, продуктовые границы рассматриваемого рынка ограничены товарами толуол нефтяной.

4. Определение географических границ товарного рынка

Определение географических границ товарного рынка осуществлено методом установления фактических районов продаж (местоположения приобретателей), хозяйствующих субъектов (продавцов), осуществляющих продажи на рассматриваемом товарном рынке.

Мощности по производству толуола нефтяного располагаются в Ярославской, Омской и Ленинградской областях, Республике Башкортостан, Пермском крае.

Основными потребителями толуола нефтяного являются производители лакокрасочной продукции.

Кроме того, толуол нефтяной используется во внутризаводском потреблении вертикально-интегрированными нефтяными компаниями в качестве добавки к моторному топливу, повышающей октановое число.

Каких-либо факторов технического или экономического характера, ограничивающих возможность приобретения толуола в границах Российской Федерации не установлено.

Таким образом, с учетом расположения покупателей и продавцов товара, рассматриваемый рынок является федеральным.

5. Состав хозяйствующих субъектов, действующих на товарном рынке

По информации Росстата производство толуола нефтяного в Российской Федерации осуществляется на следующих предприятиях:

- ✓ ОАО «Славнефть-ЯНОС» (150000, г. Ярославль, Московский проспект, д. 130);
- ✓ ООО «КИНЕФ» (187110, Ленинградская обл., г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1);

✓ ОАО «Газпром нефтехим Салават» (453256, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30) – отгрузку на внутренний рынок последний раз общество производило в 2010 году;

✓ ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ» (644040, г. Омск, проспект Губкина, д. 1);

✓ ОАО «Уфанефтехим» (450045, Республика Башкортостан, г. Уфа-45);

✓ ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез» (614055, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84).

Опрос указанных производителей показал, что в настоящее время ООО «КИНЕФ», ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», ОАО «Славнефть-ЯНОС» (для ОАО «Газпром нефть» и ОАО «ТНК-ВР Холдинг» по давальческой схеме), ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ» (для ОАО «Газпром нефть» по давальческой схеме) осуществляется производства толуола нефтяного как товарной продукции.

6. Расчет объема товарного рынка и долей хозяйствующих субъектов на рынке

Объем рынка рассчитан как сумма объемов поставок толуола нефтяного на рассматриваемом рынке в натуральном выражении.

Оценка рыночных долей по крупнейшим продавцам в 2010-2012 гг. приведена в Таблице № 2.

Таблица № 2

Оценка рыночных долей крупнейших продавцов толуола в 2010-2012 гг.

Наименование предприятия	2010 год		2011 год		2012 год	
	Объем реализации, тонн	Доля, %	Объем реализации, тонн	Доля, %	Объем реализации, тонн	Доля, %
ГК «ГАЗПРОМ», в т.ч.:	22 598,39	25,91	31 399,88	30,15	42 539,38	43,56
ОАО «Газпром нефть»	21 451,33	24,6	29 919,88	28,73	42 539,38	43,56
ОАО «Газпром нефтехим Салават»	1 147,06	1,31	1 480	1,42	0	0
ООО «ЛУКОЙЛ-ПНОС»	31 429	36,04	37 242,35	35,76	32 603,48	33,38
ООО «КИНЕФ»	20 582	23,60	23 932	22,98	7 815	8,00
ОАО «ТНК-ВР Холдинг»	12 593,50	14,44	11 024	10,58	14 149,10	14,49
ОАО «Уфанефтехим»	0	0	530	0,51	237	0,24
Импорт ¹	2,4	0,002	9,7	0,009	312,2	0,3
ИТОГО	87 205,96		104 137		97 656,16	

¹ По имеющейся в ФАС России информации, отдельно по товарной позиции «толуол нефтяной» и «толуол каменноугольный» статистического наблюдения по внешнеторговым операциям не ведется. Указанный товар учитывается в подпозиции «толуол» (код ТНВЭД 2902300000).

Предполагая, что весь объем импорта приходится именно на толуол нефтяной, можно оценить минимальную рыночную долю каждого из хозяйствующих субъектов на соответствующем товарном рынке.

7. Определение уровня концентрации товарного рынка

Показатели уровня концентрации рынка толуола представлены в Таблице № 3.
Таблица № 3

Показатели уровня концентрации рынка толуола

Показатель	2010 год	2011 год	2012 год
Коэффициент рыночной концентрации CR_1	28,9	31,8	27,7
Коэффициент рыночной концентрации CR_2	49,0	57,6	64,1
Коэффициент рыночной концентрации CR_3	67,9	78,1	70,7
Коэффициент рыночной концентрации CR_4	79,5	87,5	82,7
Индекс Герфиндаля-Гиршмана HHI_4	1732,1	2186,4	2275,5

Указанные показатели характеризуют рассматриваемый рынок в определенных продуктовых границах в 2011-2012 гг. как высококонцентрированный с неразвитой конкурентной средой.

8. Определение барьеров входа на товарный рынок

К существующим барьерам входа на рассматриваемый товарный рынок можно отнести экономические:

- необходимость осуществления значительных первоначальных капитальных вложений при длительных сроках окупаемости этих вложений при строительстве новых установок по производству ароматических углеводородов с соответствующей инфраструктурой;

- отсутствие доступа потенциальных участников к ресурсам, предложения которых ограничены и которые распределены между хозяйствующими субъектами, действующими на рассматриваемом рынке, в частности к нефтепродуктам, являющимися сырьем для производства рассматриваемого товара.

Наличие среди действующих на рынке хозяйствующих субъектов вертикально интегрированных компаний приводит к созданию барьеров входа на рынок, в том числе, создает преимущества для участников вертикально-интегрированных хозяйствующих субъектов по сравнению с другими потенциальными участниками рынка.

На оптовых рынках нефтепродуктов в Российской Федерации хозяйствующими субъектами осуществляется продажа нефтепродуктов, полученных в результате переработки нефти на нефтеперерабатывающих заводах (далее – НПЗ). Возможность хозяйствующих субъектов становиться участниками и/или осуществлять деятельность на оптовых рынках нефтепродуктов в существенной степени зависит от наличия объемов предложения нефтепродуктов, произведенных на НПЗ или доступа хозяйствующего субъекта к мощностям по переработке нефти.

Следовательно, наличие мощностей по переработке нефти в нефтепродукты является одним из основных условий обращения товара на оптовых рынках

нефтепродуктов.

Объем производства нефтепродуктов на НПЗ зависит от объема переработки нефти, поставленной на НПЗ. Возможность хозяйствующих субъектов осуществлять переработку нефти и производство нефтепродуктов в существенной степени зависит от наличия объемов нефти для поставки на НПЗ.

Следовательно, наличие объемов нефти обуславливает возможность осуществлять переработку нефти и производство нефтепродуктов, что также является существенным условием обращения товара на оптовых рынках нефтепродуктов.

К административным ограничениям входа на данный рынок относятся: необходимость получения лицензии², экологические ограничения, трудности в получении земельных участков.

9. Оценка состояния конкурентной среды на товарном рынке

В результате исследования рынка установлено следующее.

Группа компаний «ГАЗПРОМ» в 2012 году занимала наибольшую долю на рассматриваемом рынке, которая составила 43,56%. Как видно из таблицы № 2 настоящего аналитического отчета в 2011 году доля группы компаний «ГАЗПРОМ» на рынке толуола нефтяного составляла 30,15%, а в 2010 году – 25,91%.

Кроме, того ООО «ЛУКОЙЛ - Пермнефтефтеоргсинтез» и группа компаний «ГАЗПРОМ» занимают на российском рынке толуола нефтяного суммарно долю более 50%. Доля каждого из указанных хозяйствующих субъектов – более 8%, а также превышает доли других хозяйствующих субъектов на рынке толуола в Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Закона о защите конкуренции доминирующим положением признается положение хозяйствующего субъекта (группы лиц) доля которого на рынке определенного товара составляет менее чем 50%, если доминирующее положение такого хозяйствующего субъекта установлено антимонопольным органом исходя из неизменной или подверженной малозначительным изменениям доли хозяйствующего субъекта на товарном рынке, относительного размера долей на этом товарном рынке, принадлежащих конкурентам, возможности доступа на этот товарный рынок новых конкурентов либо исходя из иных критериев, характеризующих товарный рынок.

Кроме того, в соответствии с частью 3 статьи 5 Закона о защите конкуренции доминирующим признается положение каждого хозяйствующего субъекта из нескольких хозяйствующих субъектов (за исключением финансовой организации), применительно к которому выполняются в совокупности следующие условия:

² Толуол включен в Список прекурсоров (Список IV) «Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 № 681. Необходимо учесть, что в соответствии со статьей 30 Федерального закона «О наркотических средствах и психотропных веществах» от 08.01.1998 № 3-ФЗ деятельность, связанная с прекурсорами подлежит контролю, а, следовательно, лицензируема.

1) совокупная доля не более чем трех хозяйствующих субъектов, доля каждого из которых больше долей других хозяйствующих субъектов на соответствующем товарном рынке, превышает пятьдесят процентов, или совокупная доля не более чем пяти хозяйствующих субъектов, доля каждого из которых больше долей других хозяйствующих субъектов на соответствующем товарном рынке, превышает семьдесят процентов (настоящее положение не применяется, если доля хотя бы одного из указанных хозяйствующих субъектов менее чем восемь процентов);

2) в течение длительного периода (в течение не менее чем одного года или, если такой срок составляет менее чем один год, в течение срока существования соответствующего товарного рынка) относительные размеры долей хозяйствующих субъектов неизменны или подвержены малозначительным изменениям, а также доступ на соответствующий товарный рынок новых конкурентов затруднен;

3) реализуемый или приобретаемый хозяйствующими субъектами товар не может быть заменен другим товаром при потреблении (в том числе при потреблении в производственных целях), рост цены товара не обуславливает соответствующее такому росту снижение спроса на этот товар, информация о цене, об условиях реализации или приобретения этого товара на соответствующем товарном рынке доступна неопределенному кругу лиц.

Также, в соответствии с пунктом 6.6 Порядка при определении доминирующего положения хозяйствующего субъекта (группы лиц) доля, занимаемая хозяйствующим субъектом (группой лиц) на товарном рынке, считается неизменной или стабильной, если выполняется хотя бы одно из следующих условий:

- в течение длительного периода (как правило, одного года, а в случае, если срок существования товарного рынка составляет менее одного года, то в течение срока существования товарного рынка) доля, занимаемая хозяйствующим субъектом на рынке определенного товара, не изменяется более чем на десять процентов;

- в течение временного интервала исследования сохраняется порядок ранжирования крупнейших хозяйствующих субъектов, действующих на товарном рынке. Ранжирование хозяйствующих субъектов производится по доле, которую каждый из них занимает на товарном рынке.

Из данных ретроспективного анализа, представленных в Таблице № 3 настоящего аналитического отчета, видно, что на протяжении длительного временного периода (2010-2012гг.) ООО «ЛУКОЙЛ - Пермнефтефтеоргсинтез» и группа компаний «ГАЗПРОМ» занимают крупнейшие доли на рассматриваемом рынке, однако их доли изменяемы и нестабильны, поскольку в течении обозначенного временного интервала не сохранен порядок их ранжирования, а доля группы компаний «ГАЗПРОМ» в 2012 году увеличилась более чем на 10 % по сравнению с 2011 годом.

Кроме того, как видно из Приложения 1³ настоящего аналитического отчета, в результате роста цены на толуол нефтяной происходит снижение спроса

³ Данные, используемые антимонопольным органом при подготовке материалов Приложения 1 представлены в ФАС России ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез» письмом от 20.09.2012 № 52701

потребителей на данный товар, что говорит об эластичности спроса на данном рынке.

Таким образом, применительно к ООО «ЛУКОЙЛ - Пермнефтефтеоргсинтез» и группе компаний «ГАЗПРОМ» выполнение в совокупности всех условий частей 1 и 3 статьи 5 Закона о защите конкуренции невозможно, а, следовательно, их положение на российском рынке толуола не может быть признано доминирующим.

Сопоставление и анализ количественных и качественных показателей, характеризующих рассматриваемый рынок, позволяет сделать следующие выводы:

- рынок толуола нефтяного относится к рынку с неразвитой конкурентной средой;

- ни один из хозяйствующих субъектов на рассматриваемом товарном рынке не может быть признан занимающим доминирующее положение.

Начальник Управления

А.В. Мирочиненко