

УТВЕРЖДЕНО
приказом Минпромторга России
от «30» августа 2011 г. № 1173

УВЕДОМЛЕНИЕ

Министерства промышленности и торговли Российской Федерации «О начале специального защитного расследования в отношении импорта графитированных электродов на единую таможенную территорию Таможенного союза»

В соответствии с Соглашением о применении специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мер по отношению к третьим странам от 25 января 2008 года (далее - Соглашение), Соглашением о порядке применения специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мер в течение переходного периода от 19 ноября 2010 года, Решением Межгоссовета ЕврАзЭС (Высшего органа Таможенного союза) № 37 от 21 мая 2010 г., пунктом 3 Решения Комиссии Таможенного союза № 339 от 17 августа 2010 г. и на основании результатов рассмотрения заявления, поданного ЗАО «ЭНЕРГОПРОМ МЕНЕДЖМЕНТ» от имени ОАО «ЭНЕРГОПРОМ – Новочеркасский электродный завод» и ЗАО «ЭНЕРГОПРОМ – Новосибирский электродный завод» (далее – предприятия-заявители), Министерство промышленности и торговли Российской Федерации приняло решение о начале специального защитного расследования в отношении импорта графитированных электродов на единую таможенную территорию Таможенного союза.

Дата начала расследования – день публикации настоящего уведомления на официальном сайте Комиссии Таможенного союза.

Объектом расследования являются электроды графитированные круглого сечения диаметром более 520 мм, но не более 650 мм, или иного поперечного сечения площадью более 2700 кв. см, но не более 3300 кв. см, ввозимые на единую таможенную территорию Таможенного союза (далее – ТТ ТС), классифицируемые в

соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Таможенного союза (далее – ТН ВЭД ТС) кодом 8545 11 002 0 (далее — графитированные электроды).

До вступления в силу ТН ВЭД ТС, т.е. до 01.01.2010 г., согласно ТН ВЭД России товар относился к той же подсубпозиции - 8545 11 002 0, в соответствии с ТН ВЭД СНГ товар относился к подсубпозиции 8545 11 000.

В соответствии с Международным Стандартом Электротехнической комиссии (IEC) «Графитированные электроды для электродуговых печей - Размеры и обозначения» IEC — 60239 электрод графитированный определен как электрод для дуговых печей, изготовленный из графита, обточенный цилиндрически и механически, обработанный в области резьбы со стороны каждого торца электрода таким образом, чтобы допустить сборку в виде колонки с использованием ниппеля электрода.

Основное применение графитированных электродов – использование в электродуговых печах переменного и постоянного тока различной мощности для производства электростали.

Предприятия-заявители определяют графитированные электроды, произведенные на ТТ ТС, как непосредственно конкурирующий товар по отношению к графитированным электродам, ввозимым на ТТ ТС.

На долю предприятий-заявителей за период с 2007 по 2010 год приходилось 100% от общего объема производства графитированных электродов в Таможенном союзе. В соответствии со статьей 2 Соглашения предприятия-заявители составляют отрасль экономики Таможенного союза.

Приведенные в заявлении данные свидетельствуют о следующем.

1. Установление наличия возросшего импорта графитированных электродов на ТТ ТС.

В то время как за период с 2007 по 2010 год объем импорта графитированных электродов, ввозимых на ТТ ТС из всех стран, вырос всего на 1,6%, в 2010 году по сравнению с 2009 годом данный показатель вырос на 38,2%. Основными поставщиками графитированных электродов на ТТ ТС в период с 2007 по 2010 год

являлись Испания (31,9% от общего объема импорта графитированных электродов на ТТ ТС за период с 2007 по 2010 год), Япония (19,3%), Индия (15,3%) и Германия (11,3%).

Несмотря на снижение средневзвешенных импортных цен из всех стран на графитированные электроды в 2010 году по сравнению с 2009 годом на 4,9%, за период с 2007 по 2010 год импортные цены на данный товар выросли на 30,2%.

2. Наличие угрозы причинения серьезного ущерба отрасли экономики Таможенного союза.

Анализ рынка графитированных электродов Таможенного союза за период с 2007 по 2010 год позволил установить следующее.

Несмотря на сокращение рынка графитированных электродов в Таможенном союзе в 2008-2009 годах на 8,5%, в 2010 году объем потребления графитированных электродов вырос на 33,0% и почти достиг уровня 2007 года за счет возросшего объема импортных поставок графитированных электродов на ТТ ТС в 2010 году по сравнению с 2009 годом.

При этом объем реализации предприятиями-заявителями графитированных электродов на внутреннем рынке Таможенного союза в рассматриваемый период (2007-2010 годы) уменьшился на 35,2%, что на фоне роста импортных поставок привело к сокращению доли производителей Таможенного союза на 8,1 процентных пункта.

Также в период с 2007 по 2010 год отмечалось снижение объема экспортных поставок на 54,6%. Удельный вес экспорта в общем объеме производства в анализируемый период сократился на 12 процентных пунктов.

Степень загрузки производственных мощностей предприятий-заявителей в период с 2007 по 2010 год сократилась на 16,6 процентных пункта, также за указанный период отмечалось значительное сокращение численности производственно-промышленного персонала на предприятиях-заявителях на 52,0% и рентабельности продаж – на 7,0 процентных пунктов.

Сопоставление средневзвешенных цен предприятий заявителей в долларовом выражении и цен на импортные графитированные электроды показывает, что в 2007

и 2008 годах цены предприятий-заявителей были выше импортных на 3,6% и 3,3% соответственно. В 2009 году на фоне роста импортных цен цены предприятий-заявителей за счет падения курса рубля сократились на 4,3% и стали ниже импортных, что позволило несколько увеличить долю предприятий-заявителей на рынке Таможенного союза. В 2010 году средневзвешенные отпускные цены предприятий-заявителей в долларовом выражении снизились и остались ниже уровня импортных цен. Однако за счет более быстрых темпов падения импортных цен в 2010 году по отношению к 2009 году разница между ценами предприятий-заявителей и импортными ценами сократилась, что привело к обострению ценовой конкуренции и снижению доли предприятий-заявителей на рынке Таможенного союза.

3. Наличие экспортного потенциала у иностранных производителей графитированных электродов.

По данным, представленным в заявлении, производственные мощности индийских компаний в 2011 году возрастут приблизительно на 27%. По данным годовой финансовой отчетности за 2010 финансовый год индийских компаний-производителей графитированных электродов HEG и GIL, доля выручки от осуществления экспортных поставок графитированных электродов в общем объеме выручки данных компаний составила 74% и 45% соответственно.

Учитывая, что США, Бразилия, Мексика и страны-члены ЕС в настоящее время применяют торговые ограничения в отношении импорта графитированных электродов из Индии и Китая, можно сделать вывод, что в случае сокращения импорта графитированных электродов в ЕС и США вероятна переориентация индийского и китайского экспорта графитированных электродов в Таможенный союз.

Исходя из представленных предприятиями-заявителями материалов, других факторов, негативно влиявших на положение отрасли экономики Таможенного союза в 2010 году и создающих угрозу причинения серьезного ущерба отрасли экономики Таможенного союза, не выявлено.

Таким образом, сложившаяся ситуация в отрасли экономики Таможенного

союза, с учетом продолжающегося роста импортных поставок графитированных электродов и имеющегося экспортного потенциала у иностранных производителей, свидетельствуют о наличии угрозы причинения серьезного ущерба отрасли экономики Таможенного союза.

В соответствии с Соглашением наличие указанных условий является основанием для принятия решения о начале специального защитного расследования в отношении импорта графитированных электродов на ТТ ТС.

Заинтересованные лица, указанные в статье 36 Соглашения, могут в течение 90 календарных дней со дня начала расследования представить свое мнение и относящиеся к расследованию сведения (в письменной форме, на русском языке, в конфиденциальной и неконфиденциальной версиях) в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по адресу: 109074, Москва, Китайгородский проезд, д. 7. Контактные телефоны: (495) 632-80-43, (495) 632-86-96, (495) 632-89-32.

Для получения возможности ознакомления с неконфиденциальными материалами расследования, участия в публичных слушаниях и переговорах у заинтересованных лиц есть возможность в соответствии с частью 5 статьи 30 Соглашения заявить о своем намерении получить статус участника расследования. Участники расследования в течение 90 календарных дней со дня начала расследования могут ходатайствовать о проведении публичных слушаний, предусмотренных статьей 34 Соглашения, а также о проведении переговоров, предусмотренных частями 10 и 11 статьи 30 Соглашения.