

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

к вопросам повестки заседания экспертных групп по развитию промышленного сотрудничества в отраслях черной и цветной металлургии на территории ЕАЭС 14 апреля 2023 г.

1. О ходе реализации плана мероприятий по сырьевому обеспечению металлургических предприятий государств – членов Евразийского экономического союза на 2021 – 2024 годы

Распоряжением Евразийского межправительственного совета от 19.11.2021 № 20 утвержден план мероприятий по сырьевому обеспечению металлургических предприятий государств – членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС, Союз) на 2021 – 2024 годы (далее – План).

В этой связи Департаментом промышленной политики Евразийской экономической комиссии (далее соответственно – Комиссия, ЕЭК, Департамент) в настоящее время осуществляется мониторинг хода исполнения мероприятий, предусмотренных Планом.

Так, 20 октября 2022 г. состоялось заседание экспертных групп по развитию промышленного сотрудничества в отраслях черной и цветной металлургии на территории ЕАЭС, в рамках которого был рассмотрен вопрос о ходе реализации Сторонами Плана (протокол от 20.10.2022 № 11-98/пр).

При этом необходимо обратить внимание на то, что **российской Стороной не представляется** в Комиссию информация об исполнении Плана, несмотря на неоднократные запросы.

В частности, в соответствии с пунктом 2.4 вышеуказанного протокола Департамент промышленной политики ЕЭК просил уполномоченные органы государств-членов ЕАЭС (далее – государства-члены) в недельный срок представить в информацию о ходе его реализации.

Пункт 1 Плана

Пунктом 1 Плана предусмотрено снятие на внутреннем рынке ЕАЭС ограничений доступа к сырью для предприятий-потребителей отходов и лома металлов.

Одновременно в настоящее время **в целом всеми государствами-членами** введены различные меры таможенно-тарифного и нетарифного регулирования в отношении лома и отходов черных и цветных металлов.

В ЕЭК поступило письмо Минэкономразвития России, в котором содержится информация о планируемой к введению Республикой Казахстан ограничительной меры во взаимной торговле в рамках Союза, имеющей признаки возможного

барьера на внутреннем рынке ЕАЭС, а также несущей угрозу интеграционному сотрудничеству государств-членов (копия прилагается).

В настоящее время на сайте Республики Казахстан «Открытые НПА» (<https://legalacts.egov.kz/npa/view?id=14401179>) опубликован проект постановления Правительства Республики Казахстан «О введении ограничений на транзит некоторых грузов через территорию Республики Казахстан».

В соответствии с проектом данного акта планируется введение сроком на 3 года ограничения на транзит ряда товарных позиций, среди которых лом черных и цветных металлов, а также бывшие в употреблении трубы, рельсы, элементы железнодорожного полотна и подвижного состава, через территорию Республики Казахстан.

Помимо этого, поступили обращение Совета промышленных предприятий вторичной цветной металлургии относительно действующего запрета на вывоз лома цветных металлов из Республики Казахстан, а также обращение Общероссийской общественной организации «Деловая Россия» о необходимости проведения консультаций касательно вопроса снятия ограничений на вывоз лома из Республики Казахстан в Российскую Федерацию (копии обращений прилагаются).

В этой связи предлагается провести мониторинг ситуации с сырьевым обеспечением предприятий-потребителей на общем рынке металлолома ЕАЭС посредством формирования в рамках Союза балансов спроса и предложения отходов и лома алюминиевых (код 7602 ТН ВЭД ЕАЭС), отходов и лома медных (код 7404 ТН ВЭД ЕАЭС) (форма для заполнения прилагается).

Пункт 2 Плана

В рамках реализации пункта 2 Плана на постоянной основе Департаментом организован мониторинг и анализ актов (проектов актов), принимаемых государствами-членами в сфере регулирования экспорта отходов и лома металлов.

Пункт 3 Плана

В соответствии с пунктом 3 Плана Департаментом сформированы балансы сбора и потребления отходов и лома черных металлов на 2023 г. и направлены на рассмотрение в Стороны (письмо от 23.03.2023 № 11-102). По состоянию на 4 апреля 2023 г. в рабочем порядке поступила информация о согласовании данных балансов от армянской и белорусской Сторон.

Пункт 4 Плана

Пунктом 4 предусмотрена проработка дополнительных мер, направленных на обеспечение предприятий-потребителей сырьем и развитие отрасли обращения с отходами и ломом черных и цветных металлов.

В целях реализации данного направления в Беларуси принят Закон Республики Беларусь от 14.10.2022 № 213-З «О лицензировании», которым предусмотрено изменение подходов к лицензированию деятельности по заготовке (закупке) лома и отходов черных и цветных металлов (не регулирует перечень организаций, обладающих правом сбора лома).

В Казахстане прорабатывается вопрос о переходе с уведомительного порядка на разрешительную систему вида деятельности по сбору хранению заготовке переработке и реализации лома и отходов черных и цветных металлов. Введение лицензирования обеспечит легализацию всех юридических и физических лиц, которые осуществляют сдачу лома на ломозаготовливающие пункты.

Пункт 5 Плана

В рамках реализации пункта 5 Плана в целях развития логистики и применения современных логистических схем (в том числе и для перевозок металлолома и другого металлургического сырья) Комиссией приняты ряд актов органов Союза, которые содержат в себе мероприятия по развитию евразийских транспортных коридоров, приоритетных интеграционных инфраструктурных проектов в сфере транспорта, транспортно-логистических центров в рамках ЕАЭС.

Пункт 6 Плана

В соответствии с пунктом 6 Плана, а также с учетом актуальности климатической повестки для металлургических предприятий 13 марта 2023 г. на площадке Департамента состоялся семинар «Экология и энергоэффективность в металлургии и ломопереработке: актуальность и перспективы развития».

Ранее Департаментом был подготовлен и направлен в Стороны информационно-аналитический обзор «О наилучших мировых практиках разработки и применения на металлургических предприятиях экологически чистых и энергосберегающих технологий переработки отходов и лома черных и цветных металлов, а также железа» (исх. от 19.12.2022 № 11-487).

Также в 2023 г. состоится первый международного климатического конкурса «Зеленая Евразия», который организуется Евразийской экономической комиссией и АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (АСИ), о чем Стороны проинформированы письмом Департамента от 31.03.2023 № 11-109.

Цель конкурса – **поиск эффективных практик** по климатической митигации и адаптации, а также иных климатических практик, направленных на устойчивое развитие государств-членов.

Мероприятие проводится среди граждан и организаций государств-членов, зарегистрированных на территории стран Союза. В конкурсе могут участвовать органы государственной власти и местного самоуправления, представители предпринимательского сообщества, некоммерческие организации, физические лица.

Каждая организация может подать заявку по 3 проектам в разных номинациях, среди которых: чистая промышленность, чистая энергия и энергоэффективность, зеленое финансирование, эффективное обращение с отходами, государственная политика в сфере низкоуглеродного развития (всего 10 отраслевых номинаций).

Участие в конкурсе бесплатное, прием заявок осуществляется до 10 апреля 2023 г. на веб-сайте: <https://greeneurasia.asi.ru>. Экспертная оценка заявок планируется в период с 10 по 30 апреля 2023 г., подведение итогов конкурса – с 1 по 15 мая 2023 г.

Церемония награждения победителей и финалистов будет проходить в рамках II Евразийского экономического форума, планируемого к проведению 24-25 мая 2023 г. в Москве.

Предлагается: обсудить ход реализации государства-членами мероприятий, предусмотренных Планом.

2. О целесообразности создания Единого координирующего центра ЕАЭС по реализации климатической повестки в металлургической отрасли

В условиях мировых трендов в области углеродного регулирования вопросы промышленной экологии так или иначе приобретает для стран ЕАЭС все большую значимость. Сегодня это еще и вопрос конкурентоспособности отраслей на внешних рынках. При этом металлургическая промышленность является одной из наиболее углеродоемких отраслей промышленности.

В связи с этим, в целях исполнения пункта 6 Плана 13 марта 2023 г. на площадке промышленного блока ЕЭК состоялся семинар «Экология и энергоэффективность в металлургии и ломопереработке: актуальность и перспективы развития» с участием уполномоченных органов и ведущих отраслевых ассоциаций и предприятий государств-членов.

На семинаре обсуждены проблемы и прогнозы рынка отходов и лома черных и цветных металлов, наиболее эффективные экологические и энергосберегающие технологии, которые применяются в металлургической отрасли, новые возможности и вызовы для предприятий Союза в рамках климатической повестки с учетом введения третьими странами углеродного налога.

В рамках семинара участниками было предложено создать на площадке Комиссии **Единый координирующий центр ЕАЭС** по обмену опытом между

металлургическими предприятиями Союза, а также по взаимодействию с третьими странами. Такой механизм может стать эффективной мерой поддержки предприятий ЕАЭС по реализации климатической повестки.

Предлагается: обсудить целесообразность создания Единого координирующего центра Союза по реализации климатической повестки в металлургической отрасли, а также вопрос об участии предприятий отрасли в международном климатическом конкурсе «Зеленая Евразия».

3. О развитии кооперации и научно-технического сотрудничества в сварочной отрасли в рамках ЕАЭС

В Комиссию поступило обращение от Московского межотраслевого альянса главных сварщиков (ММАГС) с рекомендациями и предложениями российских сварщиков Правительству Российской Федерации и ЕЭК о путях, механизмах, инструментах скорейшего неотложного решения критических проблем развития сварочной индустрии (направлено в Стороны письмом от 08.02.2023 № 11-51).

В частности, предлагается рассмотреть вопрос о целесообразности создания в Российской Федерации Национального института сварки, оказания поддержки участия производителей продукции сварочного назначения в крупнейших международных специализированных выставках, а также по расширению участия Российской Федерации и стран ЕАЭС в работе Международного института сварки (МИС/IIW) в целях использования лучшего мирового опыта в данной сфере.

По итогам рассмотрения данного обращения государствами-членами Министерство промышленности Республики Беларусь отметило целесообразность рассмотрения на площадке Комиссии вопросов, касающихся сферы сварочной отрасли, в рамках реализации мероприятий, предусмотренных Основными направлениями промышленного сотрудничества в рамках ЕАЭС до 2025 года.

Министерство экономики и коммерции Кыргызской Республики проинформировало об отсутствии на сегодняшний день в Кыргызстане предприятий-производителей продукции сварочного назначения. Оборудование для использования в сварке импортируется из Российской Федерации, а также из третьих стран (Китай, Турция). При этом в настоящее время в Кыргызстане имеются учебные заведения, которые занимаются подготовкой профессиональных кадров в сварочном деле.

В этой связи кыргызская Сторона выражает заинтересованность и готово рассмотреть предложения по созданию **совместных предприятий** по производству качественного сварочного оборудования и комплектующих материалов.

Торгово-промышленная палата Российской Федерации препроводило письмо СРО Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки» (НАКС), в котором излагается опровержение информации, представленной ММАГС.

В частности, НАКС отмечается, что развитие сварочной отрасли в России получило отраслевой характер – ведущие компании различных отраслей (Госкорпорация «Росатом», ПАО «Газпром», ПАО «Транснефть», АО «ГМЗ «Химмаш», Ассоциация «Национальное объединение строителей» (НОСТРОЙ), ОАО «РЖД» и др.) создали **отраслевые научные кластеры**, занимающиеся развитием технологий, причем в ряде случаев разрабатываемые технологии не имеют аналогов в мире.

На фоне этих достижений создание единого российского института сварки, по мнению НАКС, не выглядит первостепенной задачей. Более того, её решение потребует изменения отлаженных механизмов работы отраслевых институтов сварки, как минимум из-за их условного подчинения центральному управляющему органу, что, ожидаемо, ограничит их эффективность.

Блоком по техническому регулированию ЕЭК отмечается, что позиции вышеуказанных организаций на состояние дел в сварочной отрасли в целом противоположны и требуют рассмотрения федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации по компетенции.

При этом в указанных обращениях отсутствуют конкретные предложения **по внесению изменений в соответствующие технические регламенты ЕАЭС. Также отсутствуют предложения по внесению изменений во взаимосвязанные с техническими регламентами Союза перечни стандартов, в том числе в части включения в них стандартов, обеспечивающих контроль сварных соединений.**

Предлагается: обсудить подходы по развитию сварочной отрасли в рамках ЕАЭС с учетом поступивших обращений.