



КонсультантПлюс

Решение Совета Евразийской экономической
комиссии от 27.09.2023 N 102
"О внесении изменений в приложение N 1 к
Правилам определения страны
происхождения отдельных видов товаров
для целей государственных (муниципальных)
закупок"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 16.10.2023

СОВЕТ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

РЕШЕНИЕ
от 27 сентября 2023 г. N 102

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРИЛОЖЕНИЕ N 1 К ПРАВИЛАМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТРАНЫ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ (МУНИЦИПАЛЬНЫХ) ЗАКУПОК

Совет Евразийской экономической комиссии решил:

1. Внести в [приложение N 1](#) к Правилам определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. N 105, изменения согласно [приложению](#).

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Члены Совета Евразийской экономической комиссии:

От Республики Армения М.ГРИГОРЯН	От Республики Беларусь И.ПЕТРИШЕНКО	От Республики Казахстан С.ЖУМАНГАРИН	От Кыргызской Республики А.КАСЫМАЛИЕВ	От Российской Федерации А.ОВЕРЧУК
-------------------------------------	----------------------------------------	-----------------------------------------	------------------------------------------	--------------------------------------

Приложение
к Решению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 27 сентября 2023 г. N 102

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ПРИЛОЖЕНИЕ N 1 К ПРАВИЛАМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТРАНЫ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ (МУНИЦИПАЛЬНЫХ) ЗАКУПОК

1. Раздел V после [позиции](#) "из 8704, из 8705 Средства транспортные - фургоны для перевозки пищевых продуктов" дополнить позицией следующего содержания:

"из 8704, из 8705 Средства транспортные для перевозки пищевых жидкостей	наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена прав на техническую документацию, разработанную для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет <1>; наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; осуществление на территориях государств-членов (включая раскрой и гибку заготовок) производства кузова (бункера, контейнера), или цистерны, или надстройки общего
-------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	(специального) назначения, включая гибку, сборку, сварку и покраску, а также не менее 4 из следующих операций: сборка, сварка несущей рамы, подрамников (при наличии в конструкции) и их покраска; производство или использование произведенных на территориях государств-членов мостов; монтаж силовой установки (при наличии в конструкции), произведенной на территориях государств-членов, обеспечивающей питание систем; монтаж мостов и подвесок (при наличии в конструкции); монтаж системы электрооборудования, системы пневмооборудования (при наличии в конструкции), системы гидрооборудования (при наличии в конструкции)".
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. Раздел VIII перед [позицией](#) "из 3917 29 000 9 Прочие трубы, трубки и шланги, жесткие, из прочих пластмасс" дополнить позицией следующего содержания:

"из 3917 21 100 0 Трубы, трубки и шланги, жесткие, из полимеров этилена, бесшовные, нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке	наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена прав на техническую документацию <5>; наличие разрешительных документов, определяющих эксплуатацию промышленного объекта, на котором осуществляется выпуск продукции, соответствующей классу опасности промышленного объекта; осуществление на территории государства-члена следующих технологических операций: подготовка сырьевых компонентов - 20 баллов; формование - 100 баллов; обработка изделия - 35 баллов; сборка готового изделия - 20 баллов". Товар может быть отнесен к произведенному на территориях государств-членов, при обеспечении суммарного количества баллов за соблюдение на территориях государств-членов указанных в настоящем разделе условий, выполнение производственных и технологических операций не менее 75 баллов".
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. [Дополнить](#) разделом XVI следующего содержания:

"

XVI. Тяжелое машиностроение	
из 8428 20 Элеваторы и конвейеры непрерывного действия для товаров или материалов прочие: ленточные прочие	наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена <10>, не находящегося под контролем иностранного государства, и (или) международной организации, и (или) иностранного юридического или физического лица, и (или) иностранной структуры без образования юридического лица прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет; наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт,

	<p>послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; производство (осуществление) на территориях государств-членов следующих комплектующих и технологических операций (если предусмотрено конструкцией оборудования или технологическим процессом его производства):</p> <ul style="list-style-type: none">производство или использование произведенной на территориях государств-членов ленты (20 баллов);производство приводной группы (30 баллов);производство става (25 баллов);производство роликов (30 баллов);производство натяжного устройства (15 баллов);производство загрузочного устройства (15 баллов);производство ловителей ленты (ограничителей) (15 баллов);сборочно-сварочное производство металлоконструкций (20 баллов);производство или использование произведенного на территориях государств-членов (20 баллов) и (или) монтажа двигателя (5 баллов);производство или использование произведенного на территориях государств-членов (20 баллов) и (или) монтаж органов управления (5 баллов);производство или использование произведенных на территориях государств-членов (20 баллов) и (или) монтаж систем электрооборудования (5 баллов);производство или использование произведенных на территориях государств-членов (20 баллов) и (или) монтаж систем пневмооборудования (5 баллов);производство или использование произведенных на территориях государств-членов (20 баллов) и (или) монтаж систем гидрооборудования (5 баллов). <p>Товар может быть отнесен к произведенному на территориях государств-членов, при обеспечении суммарного количества баллов за соблюдение на территориях государств-членов указанных в настоящем разделе условий, выполнение производственных и технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none">до 31 декабря 2023 г. - не менее 90 баллов;с 1 января 2024 г. - не менее 120 баллов;с 1 января 2026 г. - не менее 150 баллов
<p>из 8428 90 Машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки (например, лифты, эскалаторы, конвейеры, канатные дороги) прочие: оборудование прочее</p>	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена <10>, не находящегося под контролем иностранного государства, и (или) международной организации, и (или) иностранного юридического или физического лица, и (или) иностранной структуры без образования юридического лица, прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p>

4. Дополнить разделом XVII следующего содержания:

"

XVII. Приборы для измерения	
из 9027 10 Приборы и аппаратура для физического или химического анализа (например, поляриметры, рефрактометры, спектрометры, газо- или дымоанализаторы)	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена <10> исключительных прав на конструкторскую (включая зарегистрированные в установленном порядке технические условия и эксплуатационную документацию), технологическую документацию и программное обеспечение в объеме, подтверждающем возможность производства, модернизации и развития соответствующего промышленного товара, на срок не менее срока его службы;</p> <p>наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание;</p> <p>осуществление на территориях государств-членов следующих операций:</p> <ul style="list-style-type: none">изготовление и монтаж печатных плат;запись в энергонезависимую память микропрограммного обеспечения для схмотехнического решения;загрузка и конфигурирование программного обеспечения;сборка и монтаж изделия;проведение контрольно-измерительных испытаний;упаковка
9030 10 000 0 Приборы и аппаратура для обнаружения или измерения ионизирующих излучений	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена исключительных прав на конструкторскую, техническую документацию и программное обеспечение в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующего промышленного товара, на срок не менее 5 лет <11>;</p> <p>наличие на территории одного из государств-членов сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание;</p> <p>осуществление на территориях государств-членов следующих операций (при наличии такой операции в производственном процессе):</p> <ul style="list-style-type: none">изготовление корпуса;изготовление счетного механизма;изготовление печатных плат;изготовление блока управления;монтаж не менее 70 процентов электронных компонентов на подложки печатных плат;сборка;загрузка и конфигурирование программного обеспечения, разработанного организациями государств-членов;настройка и проверка метрологических характеристик;упаковка;соблюдение процентной доли использования электронных компонентов (микропроцессоров, микроконтроллеров, схем памяти и интерфейсных микросхем), произведенных на территории государств-членов, - не менее 90 процентов от общего количества указанных электронных компонентов; <p>наличие у юридического лица - налогового резидента государства-члена <11> технической документации, включая 3D модели для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет и прав на</p>

	<p>нее;</p> <p>наличие на территории одного из государства-члена сервисных центров, уполномоченных осуществлять ремонт, гарантийное и постгарантийное обслуживание продукции;</p> <p>наличие в структуре производителя собственных конструкторско-технологических подразделений, подразделений электронной схемотехники и программно-технического обеспечения, подразделений компетентных в области измерения ионизирующих излучений и моделирования ядерно-физических процессов, а также метрологического обеспечения;</p> <p>наличие у производителя структурных подразделений, отвечающих за проведение испытаний, проверку качества и безопасности произведенной продукции;</p> <p>наличие у производителя разрешительных документов на право осуществления деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения;</p> <p>осуществление на территориях государств-членов следующих операций:</p> <p>изготовление или использование произведенных на территориях государств-членов детекторов ионизирующих излучений (при наличии в конструкции);</p> <p>изготовление или использование произведенных на территориях государств-членов источников ионизирующего излучения (при наличии в конструкции);</p> <p>заготовительная (лазерный и механический раскрой деталей, литье из свинца и пластмасс, штамповка, гибка, пробивка) в соответствии с документацией:</p> <p>конструирование и изготовление деталей с применением технологии быстрого прототипирования (3D-печать) (при наличии в документации);</p> <p>сварка;</p> <p>термическая обработка деталей;</p>
	<p>механическая обработка деталей (токарная, фрезерная, слесарная, прессоочная и др.);</p> <p>сборка узлов и деталей (блоков детектирования, блоков защиты, трансформаторов, защитных и светозащитных пленок, фильтров питания);</p> <p>нанесение защитных многослойных покрытий с применением гальванического, полимерного, красочного и тонкопленочного покрытий, а также монтаж или их совместного применения, а также металлизация деталей и узлов;</p> <p>изготовление, монтаж и настройка печатных плат (при наличии в документации);</p> <p>монтаж узлов и деталей (кабелей, соединителей и электронных блоков, в т.ч. межблочный монтаж);</p> <p>регулировка узлов, блоков, приборов и комплексов включая настройку, программирование, тестирование, проведение градуировочных и калибровочных работ, приработку и первичную поверку;</p> <p>сборка готовых изделий (оборудования для ядерных измерений и радиационного контроля);</p> <p>изготовление упаковки;</p> <p>проведение испытаний на различные виды воздействия</p>

	(механические, климатические, электрические, электромагнитные, радиационные), а также исследовательские, приемочные, периодические, приемо-сдаточные работы
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

."

5. [Абзац](#) после сноски 9 изложить в следующей редакции:

"По отраслям "станкостроение", "электроника и радиоэлектроника", "тяжелое машиностроение" и "приборы для измерения":".
