**Сведения о проработке критериев определения страны происхождения товаров для включения в проект**

**Правил определения страны происхождения товаров, происходящих с территории**

**государств – членов Евразийского экономического союза**

*Отрасль:* ***энергетическое машиностроение, электротехническая и кабельная промышленность***

*Группа разработчиков №* ***1***

*По состоянию на 24.07.2020*

| Наименование и код товара | Требования и условия по стране происхождения | ИТОГ |
| --- | --- | --- |
| Постановление Правительства Российской Федерации № 719 | Соглашение о Правилах определения страны происхождения товаров в СНГ от 20.11.2009 | Наименование и код товара согласно ТН ВЭД ЕАЭС | Выработанные критерии для Проекта Правил  |
| ПП РФ № 616(ОК034-2014) | ПП РФ №  719(ОК 034-2014) | Соглашение СНГ (ТН ВЭД СНГ) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **27.11.3**Установки генераторные электрические и вращающиеся преобразователи | **из 27.11.32** Установки генераторные с газотурбинным двигателем мощностью 500 МВт и более\_\_\_\_\_\_\_\_\_**из 27.11.32** Газопоршневые установки и установки генераторные с газотурбинным двигателем (установки генераторные с двигателями с искровым зажиганием, прочие генераторные установки)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**27.11.31.000** Установки генераторные с двигателями внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия \_\_\_\_\_\_\_\_\_**из 27.11.32.120** Автономные генераторы электро- и тепловой энергии мощностью 30 – 200 Вт |  | наличие у юридического лица - налогового резидента Российской Федерации, 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 технологию, включая методики, ноу-хау, а также патентов, прав на конструкторскую и техническую документацию для производства и проектирования, модернизации и развития соответствующей продукции на территории Российской Федерации. В настоящем документе указанное юридическое лицо считается находящимся под контролем иностранного государства, и (или) иностранного лица, и (или) иностранной структуры без образования юридического лица, если все они в совокупности, или некоторые из них, или каждый из них в отдельности контролируют указанное юридическое лицо, и контролирующую его предыдущую организацию, и каждую из предыдущих организаций в вышеприведенной последовательности. Иностранное государство, или иностранное лицо, или организация, или иностранная структура без образования юридического лица считается контролирующим лицом при наличии одного из следующих признаков:контролирующее лицо имеет право прямо или косвенно распоряжаться (в том числе на основании договора доверительного управления имуществом, договора простого товарищества, договора поручения или в результате других сделок либо по иным основаниям) более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал контролируемого лица;контролирующее лицо на основании договора или по иным основаниям получило право или полномочие определять решения, принимаемые контролируемым лицом;контролирующее лицо имеет право назначать единоличный исполнительный орган и (или) более чем 50 процентов состава коллегиального исполнительного органа контролируемого лица и (или) имеет безусловную возможность избирать более чем 50 процентов состава совета директоров (наблюдательного совета) или иного коллегиального органа управления контролируемого лица;контролирующее лицо осуществляет полномочия управляющей компании контролируемого лица.Контролирующим лицом иностранной структуры без образования юридического лица признается учредитель (основатель) такой структуры или иное лицо, не являющееся ее учредителем (основателем), если такое лицо осуществляет контроль над этой структурой.В случае использования прав на основании лицензионного соглашения срок лицензии не должен быть менее 25 лет, лицензия должна предоставлять российскому лицензиату право на самостоятельное усовершенствование, модификацию и расширение лицензионных технологий с получением прав на измененную технологию без обязательства предоставления лицензии на измененную технологию в пользу лицензиара.При хранении конструкторской и технической документации в электронном виде юридическое лицо обязано обеспечить ее запись, систематизацию, накопление, хранение и уточнение (обновление, изменение) с использованием баз данных, находящихся на территории Российской Федерации.Наличие у предприятия на территории Российской Федерации или использование находящегося на территории Российской Федерации аттестованного в соответствии с ГОСТ Р 8.568-2017 "Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения" испытательного оборудования для узлов горячего тракта.Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции.Изготовление на территории Российской Федерации или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих и систем (при наличии в составе установки):газовая турбина (из кода ОКПД 2 28.11.23);генератор с системой возбуждения (из кода ОКПД2 27.11);система электроснабжения (из кода ОКПД 2 27.12.23);общестанционные автоматизированные и автоматические системы управления (из кода ОКПД 2 26.51.70.190);комплексное воздухоочистительное устройство (из кода ОКПД 2 28.25.14.110)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет <6>.Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции.Наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений.До 31 декабря 2017 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 70 процентов цены товара <4>;с 1 января 2018 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 50 процентов цены товара <4>;с 1 января 2020 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 30 процентов цены товара <4>.Осуществление на территории Российской Федерации всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:заготовительное производство;изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации комплектующих изделий (детали, узлы, агрегаты (за исключением двигателей);механическая обработка;сборка;окраска;заводские приемо-сдаточные испытания.При производстве газопоршневых установок осуществление на территории Российской Федерации изготовления или использования произведенных на территории Российской Федерации двигателей с искровым зажиганием мощностью до 315 кВт включительно (из кода ОКПД2 28.11.12), а с 1 января 2022 г. - всех мощностей (из кода ОКПД2 28.11.12).При производстве установок генераторных с газотурбинным двигателем изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих и систем (при наличии):газовая турбина (из кода ОКПД2 28.11.23);генератор с системой возбуждения (из кода ОКПД2 27.11);комплексное воздухоочистительное устройство (из кода ОКПД2 28.25.14.110);система электроснабжения (из кода ОКПД2 27.12.23);интегральные схемы системы автоматического управления (из кода ОКПД2 26.11.3);диагностическая система, в том числе система мониторинга\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет <6>.Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции.Наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений.До 31 декабря 2017 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 70 процентов цены товара <4>;с 1 января 2018 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 50 процентов цены товара <4>;с 1 января 2020 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 30 процентов цены товара <4>.Осуществление на территории Российской Федерации всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:заготовительное производство;изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих изделий:детали, узлы, агрегаты (за исключением двигателей);двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия мощностью до 315 кВт включительно (из кода ОКПД2 28.11.13), а с 1 января 2022 г. - всех мощностей (из кода ОКПД2 28.11.13);механическая обработка;сборка;окраска;заводские приемо-сдаточные испытания\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;с 1 января 2016 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 70 процентов цены товара <4>;с 1 января 2018 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 50 процентов цены товара <4>;с 1 января 2020 г. соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных товаров - не более 30 процентов цены товара <4>;осуществление на территории Российской Федерации с 1 января 2016 г. не менее 1, с 1 января 2017 г. - не менее 2, с 1 января 2020 г. - не менее 3 из следующих операций:производство термоэлектрического материала (сырье - теллур, висмут) или использование материала, произведенного на территории стран - членов Евразийского экономического союза;сборка термоэлектрических модулей (комплектующие - термоэлектрический материал, алюминиевые или керамические пластины);сборка термоэлектрических генераторов и автономных источников питания (термоэлектрические модули, алюминиевые воздушные теплоотводы, металлоконструкции, контроллеры, накопительный аккумулятор) | Нет оценки в баллах | Изготовление, при котором стоимость всех используемых материалов не должна превышать 50% цены конечной продукции. В вышеуказанном пределе материалы, классифицируемые в той же позиции, что и продукт, могут использоваться только до суммы в пределах 10% цены конечной продукцииИзготовление, при котором стоимость всех используемых материалов не должна превышать 50% цены конечной продукции. В вышеуказанном пределе материалы позиции 8503 00 могут использоваться только до суммы в пределах 10% цены конечной продукцииИзготовление, при котором стоимость всех используемых материалов не должна превышать 50% цены конечной продукции. В вышеуказанном пределе материалы позиций 8501 или 8503 00 могут использоваться при условии, что их совокупная стоимость не превышает 10% цены конечной продукции | **8502 11** Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи:установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем):мощностью не более 75 кВА…8502 12 Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи:установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем):мощностью более 75 кВА, но не более 375 кВА8502 13 Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи:установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем):мощностью более 375 кВА8502 20 Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи:установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием8502 39 Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи:электрогенераторные установки прочие:прочие8502 40 Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи:электрические вращающиеся преобразователи |  |
| **Группа 85**. Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности8501 Двигатели и генераторы электрические (кроме электрогенераторных установок)8502 Электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_