Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_

МОСКВА

**О внесении изменения в раздел V приложения к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719**

Правительство Российской Федерации **постановляет**:

1. Утвердить прилагаемое изменение, которое вносится в раздел   
   V приложения к постановлению Правительства Российской Федерации  
   от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации».
2. Установить, что выданные Министерством промышленности и торговли Российской Федерации до даты вступления в силу изменений, утвержденных настоящим постановлением, заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации в отношении продукции, включенной в раздел V приложения к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации», действительны до окончания установленного срока их действия.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства

Российской Федерации М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г. №\_\_\_\_\_\_\_

**Изменения,**

**которые вносятся в раздел V приложения к постановлению**

**Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «из 25.21.12  из 27.52.12 | Котлы напольные стальные и чугунные теплообменники, мощностью 7,5 кВт  - 200 кВт атмосферные или наддувные горелки | 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, а также запасных частей, на срок не менее 5 лет.  Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции, а также производство и поставку запасных частей.  Наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений.  Осуществление на территории Российской Федерации всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:  изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих изделий:  горелка (100 баллов)  газовый клапан (25 баллов)  контроллер (плата управления) (100 баллов)  искровой электрод (10 баллов)  теплообменник (стальной или чугунный) (200 баллов)  контрольно-измерительные приборы (10 баллов)  проводка газового котла (25 баллов)  газовая арматура (30 баллов)  корпус (50 баллов)  индикаторы (10 баллов)  котлы напольные стальные и чугунные теплообменники, мощностью 7,5 кВт  - 200 кВт атмосферные или наддувные горелки могут быть отнесены к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, при условии достижения в совокупности следующего суммарного количества баллов  за выполнение на территории Российской Федерации указанных операций (условий) для каждой единицы продукции:  до 1 января 2024 г. – наличие сертификат о происхождении товара (продукции), выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государства - участника Соглашения по форме СТ-1, приведенной в приложении 1 к Правилам определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств, являющимся неотъемлемой частью Соглашения;  с 1 января 2024 г. - 330 баллов;  с 1 января 2025 г. - 400 баллов;  с 1 января 2026 г. - 500 баллов |
| из 25.21.12  из 27.52.12 | Котлы напольные конденсационные мощностью 7,5 кВт  - 200 кВт | 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, а также запасных частей, на срок не менее 5 лет.  Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции, а также производство и поставку запасных частей.  Наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений.  Осуществление на территории Российской Федерации всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:  изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих изделий:  горелка (100 баллов)  газовый клапан (25 баллов)  контроллер (плата управления) (70 баллов)  искровой электрод (10 баллов)  теплообменник (200 баллов)  контрольно-измерительные приборы (10 баллов)  проводка газового котла (10 баллов)  газовая арматура (25 баллов)  корпус (100 баллов)  индикаторы (10 баллов)  насос (100 баллов)  гидрогруппа (25 баллов)  Котлы напольные конденсационные мощностью 7,5 кВт  - 200 кВт могут быть отнесены к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, при условии достижения в совокупности следующего суммарного количества баллов  за выполнение на территории Российской Федерации указанных операций (условий) для каждой единицы продукции:  до 1 января 2024 г. – наличие сертификат о происхождении товара (продукции), выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государства - участника Соглашения по форме СТ-1, приведенной в приложении 1 к Правилам определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств, являющимся неотъемлемой частью Соглашения;  с 1 января 2024 г. - 310 баллов;  с 1 января 2026 г. - 410 баллов;  с 1 января 2028 г. - 610 баллов |
| из 25.21.12  из 27.52.12 | Котлы настенные мощностью 10 кВт-30 кВт (атмосферные горелки) | 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, а также запасных частей, на срок не менее 5 лет.  Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции, а также производство и поставку запасных частей.  Наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений.  Осуществление на территории Российской Федерации всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:  изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих изделий (при наличии):  горелка (100 баллов)  теплообменник первой ступени (150 баллов)  теплообменник второй ступени (80 баллов)  гидрогруппа (40 баллов)  насос (70 баллов)  контроллер (плата управления) (100 баллов)  искровой электрод (20 баллов)  контрольно-измерительные приборы (10 баллов)  проводка газового котла (25 баллов)  вентилятор (60 баллов)  газовая арматура (40 баллов)  корпус (70 баллов)  индикаторы (10 баллов)  расширительный бак (40 баллов)  Котлы настенные мощностью 10 кВт-30 кВт (атмосферные горелки) могут быть отнесены к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, при условии достижения в совокупности следующего суммарного количества баллов за выполнение на территории Российской Федерации указанных операций (условий) для каждой единицы продукции:  до 1 января 2024 г. – наличие сертификат о происхождении товара (продукции), выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государства - участника Соглашения по форме СТ-1, приведенной в приложении 1 к Правилам определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств, являющимся неотъемлемой частью Соглашения;  с 1 января 2024 г. - 255 баллов;  с 1 января 2026 г. - 410 баллов;  с 1 января 2028 г. - 610 баллов  с 1 января 2030 г. - 700 баллов |
| из 25.21.12  из 27.52.12 | Котлы настенные мощностью 10 кВт-150 кВт (конденсационного типа) | 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, а также запасных частей, на срок не менее 5 лет.  Наличие на территории Российской Федерации сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции, а также производство и поставку запасных частей.  Наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений.  Осуществление на территории Российской Федерации всех следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:  изготовление или использование произведенных на территории Российской Федерации следующих комплектующих изделий (при наличии):  горелка (60 баллов)  теплообменник конденсационный (200 баллов)  теплообменник второй ступени (80 баллов)  гидрогруппа (40 баллов)  насос (70 баллов)  контроллер (плата управления) (100 баллов)  искровой электрод (20 баллов)  контрольно-измерительные приборы (10 баллов)  проводка газового котла (25 баллов)  вентилятор (70 баллов)  газовая арматура (50 баллов)  корпус (70 баллов)  индикаторы (10 баллов)  расширительный бак (40 баллов)  Котлы настенные мощностью 10 кВт-150 кВт (конденсационного типа) могут быть отнесены к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, при условии достижения в совокупности следующего суммарного количества баллов за выполнение на территории Российской Федерации указанных операций (условий) для каждой единицы продукции:  до 1 января 2024 г. – наличие сертификат о происхождении товара (продукции), выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государства - участника Соглашения по форме СТ-1, приведенной в приложении 1 к Правилам определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств, являющимся неотъемлемой частью Соглашения;  с 1 января 2024 г. - 225 баллов;  с 1 января 2026 г. - 345 баллов;  с 1 января 2028 г. - 525 баллов  с 1 января 2030 г. - 725 баллов |