



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 апреля 2026 г. № 400

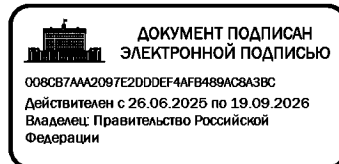
МОСКВА

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 13 апреля 2026 г. № 400

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в акты Правительства
Российской Федерации

1. В постановлении Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 30, ст. 4597; 2017, № 21, ст. 3003; № 40, ст. 5843; 2019, № 22, ст. 2827; № 42, ст. 5928; № 51, ст. 7641; 2020, № 43, ст. 6784; № 46, ст. 7302; № 52, ст. 8853; 2021, № 1, ст. 109; № 8, ст. 1340; № 11, ст. 1804; № 13, ст. 2270; № 16, ст. 2799; 2022, № 15, ст. 2474; № 27, ст. 4828; № 38, ст. 6460; 2023, № 13, ст. 2290; № 14, ст. 2452; № 23, ст. 4159; № 40, ст. 7236; № 51, ст. 9387; 2024, № 13, ст. 1790; № 21, ст. 2779; № 25, ст. 3507; № 28, ст. 4023; № 51, ст. 8052; 2025, № 9, ст. 961; № 13, ст. 1490; № 25, ст. 3415, 3424; № 29, ст. 4309; № 37, ст. 5424; № 46, ст. 6909; № 50, ст. 7857):

а) в приложении к указанному постановлению:

позиции, классифицируемые кодами по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.99.39.200, 28.99.39.210, 28.99.39.220, 28.99.39.230, 28.99.39.240 и 28.99.39.290, раздела I изложить в следующей редакции:

"из 28.99.39.200

Шарнирно-сочлененные промышленные роботы и робототехнические устройства на базе шарнирно-сочлененных промышленных роботов

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза прав на техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза в уставном капитале доли резидентов Российской Федерации:

- для акционерных обществ - не менее 75 процентов;
- для обществ с ограниченной ответственностью - не менее трех четвертей;

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза необходимого промышленного оборудования, указанного в технологической документации, для выполнения требуемых производственных операций;

наличие на территории одного из государств - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;

производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (при отсутствии технологической операции в технологии производства требование по ее выполнению не предъявляется, баллы не начисляются) для каждой единицы продукции:

- сборка промышленного робота и (или) робототехнического устройства на территории Российской Федерации (2 балла);
- проведение контрольных испытаний промышленных роботов и (или) робототехнических устройств, подтверждающих работоспособность и функциональные характеристики, на соответствие технической документации производителя (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие комплекта конструкторской документации на промышленного робота и (или) робототехническое устройство, исключительные права на который принадлежат российскому юридическому или физическому лицу, согласно ГОСТ Р 2.102-2023 (до 2028 года - 2 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие комплекта технологической документации, исключительные права на который принадлежат российскому юридическому или физическому лицу, согласно ГОСТ 3.1102-2011 (до 2028 года - 2 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие у юридического лица государства - члена Евразийского экономического союза прав на программное обеспечение (обеспечивающее совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования промышленных роботов и (или) робототехнических устройств, в целях получения определенного результата), используемое в продукции, включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (если в продукции используется программное обеспечение) (10 баллов);

корпуса (являющиеся силовым каркасом) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (баллы суммируются):

использование российских материалов (сырья) (1 балл);

изготовление полуфабрикатов (поковка, отливка) на территории Российской Федерации (3 балла);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (3 балла);

термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости) на территории Российской Федерации (1 балл);

использование в промышленном роботе и (или) робототехническом устройстве редукторов, изготовленных на территории Российской Федерации (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011,

оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93 на каждый редуктор (каждый типоразмер), использование российских материалов (сырья), полная механическая обработка, термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости), финишные операции по зубообработке (шлифовальные, зубофрезерные, шлиценарезные), сборка редукторов и элементов редукторов на территории Российской Федерации, использование деталей редуктора, произведенных на территории Российской Федерации (баллы не суммируются):

в объеме не менее 50 процентов общего количества применяемых редукторов на одного промышленного робота и (или) одно робототехническое устройство (до 2030 года - 12 баллов, с 2030 года - 0 баллов);

при достижении объема 100 процентов общего количества применяемых редукторов на одного промышленного робота и (или) одно робототехническое устройство (18 баллов);

передаточные механизмы промышленного робота и (или) робототехнического устройства - зубчатые колеса (баллы суммируются):

использование российских материалов (сырья, поковок, отливок) (1 балл);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (до 2028 года - 1 балл, с 2028 года - 2 балла);

финишные операции по зубообработке (шлифовальные, зубофрезерные, шлиценарезные) на территории Российской Федерации (до 2028 года - 1 балл, с 2028 года - 2 балла);

передаточные механизмы промышленного робота и (или) робототехнического устройства - валы (баллы суммируются):

использование российских материалов (сырья, поковок, отливок) (1 балл);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (до 2028 года - 1 балл, с 2028 года - 2 балла);

осуществление финишных операций по зубообработке (шлифовальные, зубофрезерные, шлиценарезные) на территории Российской Федерации (до 2028 года - 1 балл, с 2028 года - 2 балла);

передаточные механизмы промышленного робота и (или) робототехнического устройства - ремни, произведенные на территории Российской Федерации (1 балл);

моторы (серводвигатели) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93 на сервопривод в сборе (мотор), имеющие сертификат о происхождении товара формы СТ-1 (до 2028 года - 3 балла, с 2028 года - 6 баллов);

сервоусилители (преобразователи частот для управления моторами) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93):

сборка на территории Российской Федерации и наличие сертификата о происхождении товара формы СТ-1 (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 6 баллов);

силовые кабели, использование кабельной продукции, произведенной на территории Российской Федерации (2 балла);

использование в промышленном роботе и (или) робототехническом устройстве устройства компенсации веса (при отсутствии компонента в технологии производства требование по выполнению не предъявляется, баллы не начисляются и не учитываются при расчете максимально возможного количества баллов) - механического, гидравлического или пневматического, изготовленного

на территории Российской Федерации (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93, использование деталей устройства компенсации веса, произведенных на территории Российской Федерации) и имеющего сертификат о происхождении товара формы СТ-1 (4 балла); корпус шкафа управления промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93) - сборка на территории Российской Федерации и наличие сертификата о происхождении товара формы СТ-1 (1 балл); программно-аппаратный комплекс, созданный на серверах или устройствах, содержащий в своем составе вычислительный узел (один или более), находящийся в едином реестре российской радиоэлектронной продукции (8 баллов); человеко-машинный интерфейс (технические средства, предназначенные для обеспечения непосредственного взаимодействия между оператором (интегратором) и промышленным роботом и (или) робототехническим комплексом, дающие возможность управлять и контролировать функционирование промышленного робота и (или) робототехнического устройства), произведенный на территории Российской Федерации (5 баллов); подшипники, произведенные на территории Российской Федерации (2 балла)

из 28.99.39.200

Промышленные
 коллаборативные
 роботы и
 робототехнические

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза прав на техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;

устройства на базе
промышленных
коллаборативных
роботов

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза в уставном капитале доли резидентов Российской Федерации:

для акционерных обществ - не менее 75 процентов;

для обществ с ограниченной ответственностью - не менее трех четвертей;

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза необходимого промышленного оборудования, указанного в технологической документации, для выполнения требуемых производственных операций;

наличие на территории одного из государств - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;

производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (при отсутствии технологической операции в технологии производства требование по ее выполнению не предъявляется, баллы не начисляются) для каждой единицы продукции:

сборка промышленного робота и (или) робототехнического устройства на территории Российской Федерации (2 балла);

проведение контрольных испытаний промышленных роботов и (или) робототехнических устройств, подтверждающих работоспособность и функциональные характеристики, на соответствие технической документации производителя (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие комплекта конструкторской документации на промышленного робота и (или) робототехническое устройство, исключительные права на который принадлежат российскому юридическому или физическому лицу, согласно ГОСТ Р 2.102-2023 (до 2028 года - 2 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие комплекта технологической документации, исключительные права на который принадлежат российскому юридическому или физическому лицу, согласно ГОСТ 3.1102-2011 (до 2028 года - 2 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие у юридического лица государства - члена Евразийского экономического союза прав на программное обеспечение (обеспечивающее совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования промышленных роботов и (или) робототехнических устройств в целях получения определенного результата), используемое в продукции, включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (если в продукции используется программное обеспечение) (10 баллов);

корпуса (являющиеся силовым каркасом) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (баллы суммируются);

использование российских материалов (сырья) (1 балл);

изготовление полуфабрикатов (поковка, отливка) на территории Российской Федерации (3 балла);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (3 балла);

термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости) на территории Российской Федерации (1 балл);

использование в промышленном роботе и (или) робототехническом устройстве редукторов, изготовленных на территории Российской Федерации (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93 на каждый редуктор (каждый типоразмер), использование российских материалов (сырья), полная механическая обработка, термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости), финишные

операции по зубообработке (шлифовальные, зубофрезерные, шлиценарезные), сборка редукторов и элементов редукторов на территории Российской Федерации, использование деталей редуктора, произведенных на территории Российской Федерации (баллы не суммируются):

в объеме не менее 50 процентов общего количества применяемых редукторов на одного промышленного робота и (или) одно робототехническое устройство (до 2030 года - 12 баллов, с 2030 года - 0 баллов);

при достижении объема 100 процентов общего количества применяемых редукторов на одного промышленного робота и (или) одно робототехническое устройство (18 баллов);

моторы (серводвигатели) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93 на сервопривод в сборе (мотор), имеющие сертификат о происхождении товара формы СТ-1 (до 2028 года - 3 балла, с 2028 года - 6 баллов);

сервоусилители (преобразователи частот для управления моторами) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93):

сборка на территории Российской Федерации и наличие сертификата о происхождении товара формы СТ-1 (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 6 баллов);

силовые кабели, использование кабельной продукции, произведенной на территории Российской Федерации (2 балла);

корпус шкафа управления промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно

ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1102-2011, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93) - сборка на территории Российской Федерации и наличие сертификата о происхождении товара формы СТ-1 (1 балл);
 программно-аппаратный комплекс, созданный на серверах или устройствах, содержащий в своем составе вычислительный узел (один или более), находящийся в едином реестре российской радиоэлектронной продукции (8 баллов);
 человеко-машинный интерфейс (технические средства, предназначенные для обеспечения непосредственного взаимодействия между оператором (интегратором) и промышленным роботом и (или) робототехническим комплексом, дающие возможность управлять и контролировать функционирование промышленного робота и (или) робототехнического устройства), произведенный на территории Российской Федерации (5 баллов);
 подшипники, произведенные на территории Российской Федерации (2 балла)

из 28.99.39.200

Промышленные
 дельта-роботы
 и робототехни-
 ческие устройства
 на базе
 промышленных
 дельта-роботов

наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза прав на техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;
 наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза в уставном капитале доли резидентов Российской Федерации:
 для акционерных обществ - не менее 75 процентов;
 для обществ с ограниченной ответственностью - не менее трех четвертей;
 наличие у субъекта деятельности в сфере промышленности - налогового резидента государств - членов Евразийского экономического союза необходимого промышленного оборудования, указанного в технологической документации, для выполнения требуемых производственных операций;

наличие на территории государств - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;

производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (при отсутствии технологической операции в технологии производства требование по ее выполнению не предъявляется, баллы не начисляются) для каждой единицы продукции:

изготовление деталей и сборка основания промышленного робота и (или) робототехнического устройства на территории Российской Федерации (2 балла);

изготовление деталей и сборка руки промышленного робота и (или) робототехнического устройства на территории Российской Федерации (2 балла);

изготовление деталей и сборка запястья промышленного робота и (или) робототехнического устройства на территории Российской Федерации (2 балла);

изготовление деталей и сборка механического интерфейса промышленного робота и (или) робототехнического устройства по ГОСТ Р 60.3.4.1-2017 или ГОСТ Р 60.3.4.2-2017 на территории Российской Федерации (2 балла);

проведение приемо-сдаточных испытаний промышленных роботов и (или) робототехнических устройств, подтверждающих пригодность к поставкам и использованию продукции (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие комплекта конструкторской документации на промышленного робота и (или) робототехническое устройство, исключительные права на который принадлежат российскому юридическому или физическому лицу, согласно ГОСТ Р 2.102-2023 (до 2028 года - 2 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие комплекта технологической документации, исключительные права на который принадлежат российскому юридическому или физическому лицу, согласно ГОСТ 3.1121-84 (до 2028 года - 2 балла, с 2028 года - 1 балл);

наличие у юридического лица государства - члена Евразийского экономического союза прав на программное обеспечение графического пользовательского интерфейса промышленных роботов и (или) робототехнических устройств в целях получения определенного результата, используемое в продукции, включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (если в продукции используется программное обеспечение) (10 баллов);

наличие у юридического лица государства - члена Евразийского экономического союза прав на программное обеспечение компьютерного зрения промышленных роботов и (или) робототехнических устройств в целях получения определенного результата, используемое в продукции, включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (если в продукции используется программное обеспечение) (10 баллов);

наличие у юридического лица государства - члена Евразийского экономического союза прав на программное обеспечение (обеспечивающее совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования промышленных роботов и (или) робототехнических устройств в целях получения определенного результата), используемое в продукции, включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (если в продукции используется программное обеспечение) (10 баллов);

основание (являющееся силовым каркасом) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (баллы суммируются);

использование российских материалов (сырья) (1 балл);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (3 балла);

термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости) на территории Российской Федерации (1 балл);

рука промышленного робота и (или) робототехнического устройства (баллы суммируются):

использование российских материалов (сырья) (1 балл);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (3 балла);

термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости) на территории Российской Федерации (1 балл);

запястье промышленного робота и (или) робототехнического устройства (баллы суммируются):

использование российских материалов (сырья) (1 балл);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (3 балла);

термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости) на территории Российской Федерации (1 балл);

механический интерфейс промышленного робота и (или) робототехнического устройства (баллы суммируются):

использование российских материалов (сырья) (1 балл);

полная механическая обработка на территории Российской Федерации (3 балла);

термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости) на территории Российской Федерации (1 балл);

корпус шкафа управления промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1121-84, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93) - сборка на территории Российской Федерации (1 балл);

сервоусилители (преобразователи частот для управления моторами) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1121-84, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93):

сборка на территории Российской Федерации (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 6 баллов);

программируемый логический контроллер (промышленный компьютер для управления сервоусилителями) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1121-84, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93): сборка на территории Российской Федерации (до 2028 года - 4 балла, с 2028 года - 6 баллов);

использование в промышленном роботе и (или) робототехническом устройстве редукторов, изготовленных на территории Российской Федерации (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1121-84, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93 на каждый редуктор (каждый типоразмер), использование российских материалов (сырья), полная механическая обработка, термическая обработка (при технологической необходимости) и химико-термическая обработка (при технологической необходимости), финишные операции по зубообработке (шлифовальные, зубофрезерные, шлиценарезные), сборка редукторов и элементов редукторов на территории Российской Федерации, использование деталей редуктора, произведенных на территории Российской Федерации:

в объеме не менее 50 процентов общего количества применяемых редукторов на одного промышленного робота и (или) одно робототехническое устройство (до 2030 года - 12 баллов, с 2030 года - 0 баллов);
при достижении объема 100 процентов общего количества применяемых редукторов на одного промышленного робота и (или) одно робототехническое устройство (18 баллов);
моторы (серводвигатели) промышленного робота и (или) робототехнического устройства (наличие комплекта конструкторской документации согласно ГОСТ Р 2.102-2023, наличие комплекта технологической документации согласно ГОСТ 3.1121-84, оформленной с учетом ГОСТ 3.1129-93 на сервопривод в сборе (мотор), имеющие сертификат о происхождении товара формы СТ-1 (до 2028 года - 3 балла, с 2028 года - 6 баллов)";

в абзаце пятом примечания 5 слова "Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" при производстве" заменить словами "Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" при производстве";

абзац первый примечания 8 и абзац первый примечания 9 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

абзац первый примечания 12 изложить в следующей редакции:

"12. Для целей осуществления закупок в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" необходимое суммарное количество баллов для продукции станкостроительной промышленности, классифицируемой кодами по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 23.91, 25.73 и 28.4, должно быть не менее 100 процентов количества баллов, указанного в примечании 8 к настоящему приложению.";

в абзаце первом примечания 13 слова "(за исключением постановления Правительства Российской Федерации от 15 января 2014 г. № 31 "Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским производителям колесных транспортных средств (шасси) и прицепов к ним на компенсацию части производственных затрат)" исключить;

абзац первый примечания 14 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

абзац первый примечания 16 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

абзац первый примечания 21, абзац первый примечания 22, абзац первый примечания 23, абзац первый примечания 24 и абзац первый примечания 25 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

примечание 26 дополнить абзацами следующего содержания:

"Продукция, которая включена в раздел IX настоящего приложения, может быть отнесена к сфере искусственного интеллекта при установлении ее соответствия следующим критериям:

для интегральных схем - преобладание в составе интегральной схемы матричных умножителей, либо систолических массивов нейроморфных ядер, либо вычислительных блоков с аппаратной поддержкой массовой мультипоточности (далее - критерий для интегральных схем). Интегральная схема признается соответствующей критерию для интегральных схем при выполнении одного из следующих условий:

75 процентов или более производительности обеспечивает единственный матричный умножитель;

75 процентов или более производительности обеспечивает систолический массив из нейроморфных ядер;

75 процентов или более производительности обеспечивают однотипные вычислительные блоки с аппаратной поддержкой массовой мультипоточности;

90 процентов или более производительности обеспечивают в сумме однотипные вычислительные блоки с аппаратной поддержкой массовой мультипоточности и несколько отдельных матричных умножителей, при этом каждый матричный умножитель должен состоять не менее чем из 512 арифметико-логических устройств;

для продукции, которая включена в раздел IX настоящего приложения, за исключением интегральных схем, - преобладание в составе радиоэлектронной продукции интегральных схем, относящихся к сфере искусственного интеллекта (критерий для радиоэлектронной продукции). Продукция, которая включена в раздел IX настоящего приложения, за исключением интегральных схем, признается соответствующей критерию для радиоэлектронной продукции при выполнении одновременно следующих условий:

интегральная схема с наибольшей производительностью из состава изделия соответствует критерию для интегральных схем;

интегральная схема с наибольшей производительностью из состава изделия имеет производительность не менее 100 000 000 000 Multiply-accumulate (MAC) в секунду (величина производительности интегральной схемы, исчисляемая как величина производительности интегральной схемы, выраженной в FLOPS (Флопс) или OPS (Опс), деленная на 2);

доля интегральных схем в составе продукции, соответствующих критерию для интегральных схем, относительно всех интегральных схем, входящих в состав продукции и выполняющих основные вычислительные функции (в том числе интегральных схем с ядрами центрального процессора), составляет 50 процентов и более.

В случае если продукция, которая включена в раздел IX настоящего приложения, соответствует критериям отнесения к сфере искусственного интеллекта, то при условии достижения для целей отнесения радиоэлектронной продукции к российской промышленной продукции в совокупности суммарного количества баллов за выполнение на территории Российской Федерации операций (условий) начисляются баллы, увеличенные на коэффициент, равный 1,25.";

абзац первый примечания 29, абзац первый примечания 31, абзац первый примечания 34 и абзац первый примечания 35 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

в абзаце первом примечания 40:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (жатки навесные для уборки зерновых, масличных, бобовых, крупяных культур и кукурузы, трав, силоса и соломы, камыша и сахарного тростника; подборщики для зерновых, масличных, бобовых, крупяных культур; машины для уборки урожая и обмолота прочие, не включенные в другие группировки; плуги; бороны, скарификаторы, культиваторы, машины для прополки и пропалыватели; грядообразователи, машины и орудия комбинированные и универсальные для обработки почв; сцепки тракторные; приспособления и тележки для перемещения адаптеров зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов; установки и аппараты доильные) должны";

в абзаце первом примечания 41:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике

в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (сеялки; дробилки для кормов; измельчители грубых и сочных кормов; смесители кормов; раздатчики кормов; прессы для соломы, сена, включая пресс-подборщики; пресс-подборщики льносырья прицепные) должны";

в абзаце первом примечания 42:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в отношении производства и реализации соответствующей продукции, предусматривающих в качестве требования наличие реестровой записи реестра российской промышленной продукции, размещаемого в государственной информационной системе промышленности в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в отношении производства и реализации соответствующей продукции, предусматривающих в качестве требования наличие реестровой записи реестра российской промышленной продукции, размещаемого в государственной информационной системе промышленности в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (машины сеноуборочные; вспушиватели лент льна; обмотчики рулонов; средства транспортные снегоходные; квадроциклы) должны";

в абзаце первом примечания 43:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (дождевальные машины барабанного типа) должны";

в абзаце первом примечания 44:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (широкозахватные многоопорные дождевальные машины) должны";

в абзаце первом примечания 45:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (установки для удаления навоза и навозной жижи) должны";

в абзаце первом примечания 46:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (автомобили для перевозки игроков в гольф) должны";

в абзаце первом примечания 48:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (комбайны зерноуборочные, комбайны кормоуборочные) должны";

в абзаце первом примечания 49:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки) должны";

в абзаце первом примечания 50:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (машины корнеуборочные или клубнеуборочные) должны";

в абзаце первом примечания 51:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "в соответствии с Федеральным законом "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", при производстве соответствующей продукции должны" заменить словами "в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации", сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", при производстве продукции (дизели промышленные; двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия прочие, не включенные в другие группировки) должны";

абзац первый примечания 52 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

в абзаце первом примечания 53:

после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

слова "а также для целей отнесения указанной промышленной продукции к продукции, произведенной на территории Российской Федерации," заменить словами "а также для целей отнесения указанной промышленной продукции к российской промышленной продукции";

абзац первый примечания 54 после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

примечание 57 изложить в следующей редакции:

"57. Шарнирно-сочлененные промышленные роботы и робототехнические устройства на базе шарнирно-сочлененных промышленных роботов, промышленные коллаборативные роботы и робототехнические устройства на базе промышленных коллаборативных роботов, а также промышленные дельта-роботы и робототехнические устройства на базе промышленных дельта-роботов, классифицируемые кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) из 28.99.39.200, включенные в раздел I настоящего приложения, 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 в разделе I настоящего приложения технологических операций для каждой единицы продукции:

Код по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование продукции	с 1 мая 2026 г.	с 1 января 2027 г.	с 1 января 2028 г.	с 1 января 2029 г.	с 1 января 2030 г.
из 28.99.39.200	Шарнирно-сочлененные промышленные роботы и робототехнические устройства на базе шарнирно-сочлененных промышленных роботов	не менее 43 баллов	не менее 50 баллов	не менее 60 баллов	не менее 70 баллов	не менее 80 баллов
	Промышленные коллаборативные роботы и робототехнические устройства на базе промышленных коллаборативных роботов	не менее 45 баллов	не менее 50 баллов	не менее 55 баллов	не менее 60 баллов	не менее 65 баллов
	Промышленные дельта-роботы и робототехнические устройства на базе промышленных дельта-роботов	не менее 45 баллов	не менее 55 баллов	не менее 65 баллов	не менее 75 баллов	не менее 90 баллов";

б) в Правилах формирования и ведения реестра российской промышленной продукции, составе сведений, включаемых в реестр, порядке включения таких сведений в реестр и исключения их из реестра, в том числе размещения таких сведений в государственной информационной системе промышленности, и порядке предоставления сведений, включенных в реестр, утвержденных указанным постановлением:

раздел I дополнить пунктом 3¹ следующего содержания:

"3¹. Составной частью реестра является единый реестр российской радиоэлектронной продукции, который формируется и ведется в государственной информационной системе промышленности.";

пункт 6 дополнить подпунктом "н" следующего содержания:

"н) для программно-аппаратных комплексов, в отношении которых заявитель претендует на присвоение в реестровой записи признака доверенного программно-аппаратного комплекса:

перечень программного обеспечения, используемого в промышленной продукции, с указанием правообладателя по каждому программному обеспечению;

копии лицензионного или иного соглашения (договора) о предоставлении права использования, модификации, модернизации, изменения программного обеспечения и актов приема-передачи программного обеспечения;

информация о включении сведений о программном обеспечении в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных либо в единый реестр программ для электронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации;

документ (сертификат) о соответствии программно-аппаратного комплекса в случае реализации в нем функции защиты информации требованиям, установленным Федеральной службой по техническому и экспортному контролю и (или) Федеральной службой безопасности Российской Федерации в пределах их полномочий.";

пункт 13 изложить в следующей редакции:

"13. Заявки на включение сведений в реестр, направленные на доработку в соответствии с абзацем первым пункта 12 настоящих Правил, дорабатываются Торгово-промышленной палатой Российской Федерации в течение 15 рабочих дней с момента их направления и с использованием государственной информационной системы

промышленности направляются в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

Заявки на включение сведений в реестр, направленные на доработку в соответствии с абзацем вторым пункта 12 настоящих Правил, дорабатываются заявителем с учетом замечаний, представленных при направлении заявок на включение сведений в реестр на доработку в соответствии с подпунктом "б" пункта 11 настоящих Правил, в течение 15 календарных дней с момента их направления и с использованием государственной информационной системы промышленности направляются повторно на рассмотрение в Торгово-промышленную палату Российской Федерации, которая осуществляет их проверку в течение 10 рабочих дней со дня поступления доработанных заявок на включение сведений в реестр.";

дополнить пунктами 18¹ - 18³ следующего содержания:

"18¹. По обращению заявителя Министерством промышленности и торговли Российской Федерации с использованием государственной информационной системы промышленности без применения процедур, предусмотренных пунктами 19 - 30 настоящих Правил, в реестровую запись могут быть внесены изменения в отношении следующих сведений:

а) наименование заявителя - юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) заявителя - индивидуального предпринимателя;

б) идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер - для юридического лица или основной государственный номер индивидуального предпринимателя - для индивидуального предпринимателя;

в) адрес местонахождения - для юридического лица или адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства - для индивидуального предпринимателя, а также адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции;

г) наименование производимой промышленной продукции (за исключением случаев внесения изменений, оказывающих влияние на состав или содержание технологических или производственных операций осуществления производства заявленной продукции или состав применяемых при производстве заявленной продукции материалов, сырья и комплектующих, оценивание или использование которых определяет соответствие критериям определения страны происхождения товаров или выполнение требований постановления Правительства Российской Федерации

Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 в отношении продукции, производимой по документам, предусмотренным подпунктами "б" и "г" пункта 1 указанного постановления);

д) реквизиты документа, устанавливающего технические требования к производимой промышленной продукции (технические условия, стандарт организации, технологический регламент, национальный стандарт или иные документы) (за исключением случаев внесения изменений, оказывающих влияние на состав или содержание технологических или производственных операций осуществления производства заявленной продукции или состав применяемых при производстве заявленной продукции материалов, сырья и комплектующих, оценивание или использование которых определяет соответствие критериям определения страны происхождения товаров или выполнение требований постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 в отношении продукции, производимой по такому документу);

е) номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси) в отношении продукции, относящейся к колесным транспортным средствам (при наличии у продукции такого номера).

18². По итогам рассмотрения обращения заявителя в соответствии с пунктом 18¹ настоящих Правил Министерство промышленности и торговли Российской Федерации в течение 5 рабочих дней со дня поступления обращения, предусмотренного пунктом 18¹ настоящих Правил:

вносит изменения в реестровую запись;

отказывает во внесении изменений в реестровую запись с указанием причины отказа.

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации уведомляет Торгово-промышленную палату Российской Федерации о внесении изменений в реестровую запись в течение 10 рабочих дней с использованием государственной информационной системы промышленности.

18³. Министерство промышленности и торговли Российской Федерации отказывает во внесении изменений в реестровую запись в соответствии с пунктом 18¹ настоящих Правил в случае, если на основании сведений, представленных заявителем в обращении, указанном в пункте 18¹ настоящих Правил, может быть сделан вывод об изменении состава или содержания технологических или

производственных операций осуществления производства заявленной продукции или состава применяемых при производстве заявленной продукции материалов, сырья и комплектующих, требующих применения процедур, предусмотренных пунктами 19 - 30 настоящих Правил, в целях внесения изменений в реестровую запись.";

в пункте 31:

в абзаце первом слова "предусмотренных подпунктом "л" пункта 6 настоящих Правил, включаемых в каталог продукции" заменить словами "включаемых в каталог продукции в соответствии с разделом VI настоящих Правил";

дополнить подпунктами "м" - "о" следующего содержания:

"м) порядковый номер реестровой записи программного обеспечения в едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных либо в едином реестре программ для электронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации (при наличии);

н) сведения о присвоении радиоэлектронной продукции признака доверенного программно-аппаратного комплекса;

о) сведения об отнесении промышленной продукции к сфере искусственного интеллекта.";

пункт 41 дополнить подпунктом "ж" следующего содержания:

"ж) по обращению заявителя.";

пункт 42 изложить в следующей редакции:

"42. Об исключении реестровой записи производителя информируют в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения посредством личного кабинета государственной информационной системы промышленности и электронной почты, указанной заявителем в заявке на включение сведений в реестр.";

в пункте 45:

подпункт "и" изложить в следующей редакции:

"и) информация о соответствии достигнутого количества баллов значениям, предусмотренным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, в целях осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд в соответствии с Федеральным законом "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", а также закупок, осуществляемых отдельными видами юридических лиц

в рамках Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";";

дополнить подпунктами "л" - "н" следующего содержания:

"л) сведения о присвоении радиоэлектронной продукции признака доверенного программно-аппаратного комплекса;

м) сведения об отнесении радиоэлектронной продукции к сфере искусственного интеллекта;

н) дополнительные сведения о промышленной продукции.";

приложение к указанным Правилам изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ

к Правилам формирования и ведения реестра российской промышленной продукции, составу сведений, включаемых в реестр, порядку включения таких сведений в реестр и исключения их из реестра, в том числе размещения таких сведений в государственной информационной системе промышленности, и порядку предоставления сведений, включенных в реестр
(в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 13 апреля 2026 г. № 400)

(форма)

ВЫПИСКА

из реестра российской промышленной продукции

Реестровая запись № _____.

Дата формирования реестровой записи _____.

Срок действия реестровой записи _____.

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя) _____.

_____.

Идентификационный номер налогоплательщика _____.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя) _____.

Для радиоэлектронной продукции:

уровень радиоэлектронной продукции _____;

сведения о присвоении радиоэлектронной продукции признака доверенного программно-аппаратного комплекса _____;

сведения об отнесении радиоэлектронной продукции к сфере искусственного интеллекта _____.

Дополнительные сведения о промышленной продукции _____

Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (ОКПД2)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Информация о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий)	Информация о соответствии достигнутого количества баллов значениям, используемым в сносках и примечаниях, предусмотренных приложением к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", в целях осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд в соответствии с Федеральным законом "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", а также закупок, осуществляемых отдельными видами юридических лиц в рамках Федерального закона "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц"

2. В Правилах формирования и ведения единого реестра российской радиоэлектронной продукции, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 10 июля 2019 г. № 878 "О мерах стимулирования производства радиоэлектронной продукции на территории Российской Федерации при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2016 г. № 925 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 29, ст. 4023):

а) дополнить пунктом 1¹ следующего содержания:

"1¹. Реестр является составной частью реестра российской промышленной продукции, размещаемого в государственной информационной системе промышленности в соответствии со статьей 17¹ Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации".";

б) пункт 5 изложить в следующей редакции:

"5. Включение радиоэлектронной продукции в реестр осуществляется Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в автоматизированном режиме одновременно с формированием соответствующей реестровой записи в реестре российской промышленной продукции, указанном в пункте 1¹ настоящих Правил."

3. Пункт 3 изменений, которые вносятся в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 января 2026 г. № 45 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2026, № 5, ст. 474), после слов "для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" дополнить словами ", обеспечения нужд заказчиков в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц".
