

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 28 августа 2021 г. N 1432**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В НЕКОТОРЫЕ АКТЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые **изменения**, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и не применяется к отношениям, связанным с осуществлением закупок, извещения об осуществлении которых размещены в единой информационной системе в сфере закупок и приглашения принять участие в которых направлены до дня вступления в силу настоящего постановления, в том числе к контрактам, информация о которых включена в реестр контрактов, заключенных заказчиками, до дня вступления в силу настоящего постановления.

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.МИШУСТИН

Утверждены
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 28 августа 2021 г. N 1432

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В АКТЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

1. В **перечне** отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются

ограничения допуска для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 5 февраля 2015 г. N 102 "Об ограничениях и условиях допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 6, ст. 979; 2019, N 27, ст. 3578; 2020, N 27, ст. 4245; 2021, N 11, ст. 1828):

а) исключить следующие позиции:

" 26.20.13.000	Радиологические информационные системы для
26.20.14.000	получения, обработки, передачи и архивирования цифровых медицинских изображений
26.51.53.140	Устройства электрофореза белков сыворотки крови на пленках из ацетата целлюлозы
26.51.53.190	Амплификаторы детектирующие для обеспечения исследований методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени; анализаторы белка в моче; анализаторы билирубина; анализаторы биохимические полуавтоматические; анализаторы свертывания крови; гемоглобинометры; глюкометры индивидуальные
26.51.70.110	Термостаты суховоздушные
26.60.11.111	Томографы компьютерные с количеством срезов от 1 до 64
26.60.11.112	Маммографы;
26.60.11.113	рентгеновские аппараты передвижные палатные; рентгенодиагностические комплексы на 2 рабочих места; рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места; рентгенодиагностические комплексы на базе телеуправляемого стола-штатива; флюорографы
26.60.11.113	Рентгеновские аппараты передвижные хирургические (С-дуга)
26.60.11.113	Эндоскопические комплексы
26.60.12.110	
26.60.12.129	

32.50.1	
32.50.21.112	
26.60.11.120	Системы однофотонной эмиссионной компьютерной томографии (гамма-камеры)
26.60.11.120	Приборы, аппараты и комплексы гамма-терапевтические контактной лучевой терапии средней и высокой мощности дозы
26.60.12.111	Электрокардиографы
26.60.12.119	Оториноскопы
26.60.12.129	
27.40.39.110	
32.50.13.190	
26.60.12.119	Тонометры измерения внутриглазного давления
26.60.12.129	
32.50.13	
26.60.12.123	Приборы для исследования звуковых колебаний в органах человека
26.60.12.129	Анализаторы глюкозы; кардиомониторы прикроватные; комплексы суточного электрокардиографического мониторирования
26.60.12.132	Аппараты ультразвукового сканирования
26.60.13	Облучатели фототерапевтические неонатальные
26.60.13.190	Дефибрилляторы;
32.50.13.190	обогреватели детские неонатальные; столы неонатальные с автоматическим поддержанием температуры обогрева новорожденных
27.40.39.10	Операционные и смотровые медицинские светильники
28.25.13.111	Медицинские морозильники;
28.25.13.115	холодильники комбинированные лабораторные;
28.25.13.119	холодильники фармацевтические
28.25.14.110	Комплекс оборудования для чистых помещений; оборудование и аппараты для фильтрования, обеззараживания и (или) очистки воздуха

32.50.1	Аппараты электрохирургические
32.50.13.190	
32.50.12.000	Стерилизаторы воздушные; стерилизаторы паровые
32.50.21.121	Аппараты для ингаляционного наркоза
32.50.21.121	Аппараты искусственной вентиляции легких
32.50.21.122	
32.50.21.129	
32.99.59.000	Консоли подвода медицинских газов и электропитания";

б) в **позиции**, классифицируемой кодом 32.50.13.190, слова "Аппараты назальной респираторной поддержки дыхания новорожденных", "инкубаторы интенсивной терапии для новорожденных" и "кольпоскопы" исключить.

2. Подпункт "а" пункта 5 Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 февраля 2017 г. N 145 "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 7, ст. 1084; 2020, N 28, ст. 4421; N 49, ст. 7898), изложить в следующей редакции:

"а) осуществления закупки радиоэлектронной продукции, включенной в пункты 25(1) - 25(7) перечня промышленных товаров, происходящих из иностранных государств (за исключением государств - членов Евразийского экономического союза), в отношении которых устанавливается запрет на допуск для целей осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд, предусмотренного приложением к постановлению Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2020 г. N 616 "Об установлении запрета на допуск промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд, а также промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, работ (услуг), выполняемых (оказываемых) иностранными лицами, для целей осуществления закупок для нужд обороны страны и безопасности государства", при условии установления в соответствии с указанным постановлением запрета на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, а

также осуществления закупки радиоэлектронной продукции, включенной в перечень радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, в отношении которой устанавливаются ограничения для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2019 г. N 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. N 925 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", при условии установления в соответствии с указанным постановлением ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств,".

3. В [постановлении](#) Правительства Российской Федерации от 10 июля 2019 г. N 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. N 925 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 29, ст. 4023; N 52, ст. 7983; 2020, N 31, ст. 5192):

а) [пункты 3 - 4](#) изложить в следующей редакции:

"3. Установить, что при осуществлении закупок радиоэлектронной продукции, включенной в перечень, заказчик отклоняет все заявки (окончательные предложения), содержащие предложения о поставке радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств (за исключением государств - членов Евразийского экономического союза), при условии, что на участие в закупке подана 1 (или более) удовлетворяющая требованиям извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке заявка (окончательное предложение), содержащая предложение о поставке радиоэлектронной продукции, произведенной на территориях государств - членов Евразийского экономического союза.

Подтверждением производства радиоэлектронной продукции является:

на территории Российской Федерации - наличие сведений о такой продукции в реестре;

на территории государства - члена Евразийского экономического союза - наличие сведений о такой продукции в евразийском реестре промышленных товаров государств - членов Евразийского экономического союза, формирование и ведение которого устанавливаются правом Евразийского

экономического союза (далее - евразийский реестр промышленных товаров).

3(1). Установить, что для подтверждения соответствия поставляемой радиоэлектронной продукции требованиям, установленным настоящим постановлением, участник закупки указывает (декларирует) в составе заявки на участие в закупке:

в отношении товаров, страной происхождения которых является Российской Федерацией, - номера реестровых записей из реестра, а также информацию о совокупном количестве баллов за выполнение технологических операций (условий) на территории Российской Федерации, если такое предусмотрено [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. N 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" (для продукции, в отношении которой установлены требования о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий) (далее - совокупное количество баллов). Информация о реестровых записях о товаре включается в контракт;

в отношении товаров, страной происхождения которых является государство - член Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, - номера реестровых записей из евразийского реестра промышленных товаров, а также информацию о совокупном количестве баллов за выполнение технологических операций (условий) на территории государства - члена Евразийского экономического союза, если такое предусмотрено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. N 105 "Об утверждении Правил определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок" (для продукции, в отношении которой установлены требования о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) соответствующих операций (условий)). Информация о реестровых записях о товаре включается в контракт.

В случае представления участником закупки в составе заявки информации из реестра или евразийского реестра промышленных товаров без указания совокупного количества баллов или с указанием совокупного количества баллов, установленного для целей осуществления закупок [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. N 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации", настоящим постановлением или [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2020 г. N 105 "Об утверждении Правил определения страны происхождения отдельных видов товаров для целей государственных (муниципальных) закупок" соответственно, такая заявка приравнивается к заявке, в которой содержится предложение о поставке товаров, происходящих из иностранных

государств.

Номера реестровых записей из реестра не представляются при поставках вооружения, военной и специальной техники, принятых на вооружение, снабжение, в эксплуатацию, и (или) при поставках образцов вооружения, военной и специальной техники, разработанных в соответствии с конструкторской документацией с литерой не ниже "О₁". Информация о таких товарах не подлежит включению в реестр.

При исполнении контракта поставщик (подрядчик, исполнитель) при передаче товара (результатов работы) обязан представить заказчику документы, подтверждающие страну происхождения товара, на основании которых осуществляется включение продукции в реестр или евразийский реестр промышленных товаров.

Подавая заявку, участник закупки соглашается с условием о внесении сведений о таком товаре в реестр или евразийский реестр промышленных товаров, а также о необходимости представить на стадии исполнения контракта сведения и документы, указанные в настоящем пункте.

4. Установить, что ограничение на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, не устанавливается, если в реестре и реестре евразийских промышленных товаров отсутствует радиоэлектронная продукция, соответствующая тому же классу (функциональному назначению) радиоэлектронной продукции, планируемой к закупке, и (или) радиоэлектронная продукция, включенная в реестр или реестр евразийских промышленных товаров, по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемой к закупке радиоэлектронной продукции.";

б) в пункте 5 слова "обоснование невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, подготовленное заказчиком в соответствии с Порядком подготовки обоснования невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденным настоящим постановлением, и размещенное заказчиком в единой информационной системе в сфере закупок одновременно с размещением извещения об осуществлении закупки" заменить словами "разрешение на закупку происходящего из иностранного государства промышленного товара, выданное в порядке, установленном Министерством промышленности и торговли Российской Федерации";

в) пункт 6 после слова "реестр" дополнить словами "или реестр

евразийских промышленных товаров";

г) пункт 8 изложить в следующей редакции:

"8. При исполнении контракта замена электронной продукции, включенной в перечень, на электронную продукцию, сведения о которой отсутствуют в реестре или в реестре евразийских промышленных товаров, не допускается.";

д) подпункт "в" пункта 10 признать утратившим силу;

е) в абзаце третьем пункта 13 слова "и действуют в течение 2 лет" исключить;

ж) Порядок подготовки обоснования невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденный указанным постановлением, признать утратившим силу;

з) перечень радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, в отношении которой устанавливаются ограничения для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденный указанным постановлением, изложить в следующей редакции:

"Утвержден
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 10 июля 2019 г. N 878
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 28 августа 2021 г. N 1432)

**ПЕРЕЧЕНЬ
РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПРОИСХОДЯЩЕЙ ИЗ
ИНОСТРАННЫХ
ГОСУДАРСТВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ
ОГРАНИЧЕНИЯ
ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЗАКУПОК ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД**

Код в соответствии с
Общероссийским
классификатором
продукции по видам

Наименование радиоэлектронной продукции

экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034- 2014	
26.11.1	Лампы и трубы электронные вакуумные или газонаполненные с термокатодом, холодным катодом, фотокатодом, включая трубы электронно-лучевые
26.11.2	Диоды и транзисторы
26.11.4	Части электронных ламп и трубок и прочих электронных компонентов, не включенные в другие группировки
26.12.10	Платы печатные смонтированные
26.12.20	Платы звуковые, видеоплаты, сетевые и аналогичные платы для машин автоматической обработки информации
26.20.12	Терминалы кассовые, банкоматы и аналогичное оборудование, подключаемое к компьютеру или сети передачи данных
26.20.16	Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства
26.20.17	Мониторы и проекторы, преимущественно используемые в системах автоматической обработки данных
26.20.18	Устройства периферийные с двумя или более функциями: печать данных, копирование, сканирование, прием и передача факсимильных сообщений
26.20.2	Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных (за исключением продукции, соответствующей позиции, классифицируемой кодом 26.20.2 "Устройства запоминающие и прочие устройства хранения данных", в отношении которой постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. N 1746 "Об установлении запрета на допуск отдельных видов товаров, происходящих из

	иностранных государств, и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" установлен запрет на допуск сроком на 2 года)
26.20.3	Устройства автоматической обработки данных прочие
26.20.4	Блоки, части и принадлежности вычислительных машин
26.30.11.110	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации
26.30.11.120	Средства связи, выполняющие функцию цифровых транспортных систем
26.30.11.130	Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга
26.30.11.150	Средства связи радиоэлектронные
26.30.11.190	Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами прочая, не включенная в другие группировки
26.30.13.000	Камеры телевизионные
26.30.23.000	Аппараты телефонные прочие, устройства и аппаратура для передачи и приема речи, изображений или других данных, включая оборудование коммуникационное для работы в проводных или беспроводных сетях связи (например, локальных и глобальных сетях)
26.30.30.000	Части и комплектующие коммуникационного оборудования
26.30.40.110	Антенны и отражатели антенные всех видов и их части
26.30.50.112	Устройства приемно-контрольные охранные и охранно-пожарные
26.30.50.114	Приборы управления, приемно-контрольные и оповещатели охранные и охранно-пожарные
26.30.50.115	Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для

	транспортных средств
26.30.50.119	Приборы и аппаратура для систем охранной сигнализации прочие, не включенные в другие группировки
26.30.60	Части устройств охранной или пожарной сигнализации и аналогичной аппаратуры
26.40.1	Радиоприемники широковещательные
26.40.20.110	Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения с устройствами записи и воспроизведения звука и изображения
26.40.20.120	Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения без устройств записи и воспроизведения звука и изображения
26.40.31.190	Аппаратура для воспроизведения звука прочая
26.40.32.190	Аппаратура для записи звука прочая
26.40.33	Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения
26.40.34.110	Мониторы, не предназначенные специально для использования в качестве периферийного оборудования
26.40.4	Микрофоны, громкоговорители, приемная аппаратура для радиотелефонной или радиотелеграфной связи
26.40.5	Части звукового и видеооборудования
26.51.11.190	Приборы и инструменты навигационные прочие
26.51.12.110	Дальномеры, теодолиты и тахиметры (таксиметры)
26.51.12.120	Инструменты и приборы геодезические
26.51.12.130	Инструменты и приборы гидрографические
26.51.12.190	Инструменты и приборы прочие
26.51.20.110	Аппаратура радиолокационная
26.51.20.121	Аппаратура радионавигационная для работы в системе спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS

26.51.20.129	Аппаратура радионавигационная прочая
26.51.20.130	Радиоаппаратура дистанционного управления
26.51.32.120	Машины чертежные
26.51.32.190	Инструменты для черчения, разметки или математических расчетов прочие
26.51.33.131	Микрометры
26.51.33.133	Глубиномеры микрометрические
26.51.33.134	Нутромеры микрометрические
26.51.33.199	Инструмент измерительный прочий, не включенный в другие группировки
26.51.41.110	Приборы, установки, системы дозиметрические
26.51.41.120	Приборы, установки, системы радиометрические
26.51.41.130	Приборы, установки, системы спектрометрические
26.51.41.140	Приборы, установки, системы комбинированные
26.51.41.160	Детекторы ионизирующих излучений
26.51.42	Осциллоскопы и осциллографы электронно-лучевые
26.51.43.110	Приборы цифровые электроизмерительные
26.51.43.119	Приборы цифровые электроизмерительные прочие
26.51.43.120	Системы информационные электроизмерительные, комплексы измерительно-вычислительные и установки для измерения электрических и магнитных величин
26.51.44.000	Приборы и аппаратура для телекоммуникаций
26.51.45	Приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин, не включенные в другие группировки
26.51.51	Гидрометры, термометры, пиromетры, барометры, гигрометры и психрометры
26.51.52.110	Приборы для измерения или контроля расхода жидкостей и газов

26.51.52.120	Приборы для измерения или контроля уровня жидкостей и газов
26.51.52.190	Приборы для измерения или контроля прочих переменных характеристик жидкостей и газов
26.51.53.110	Газоанализаторы или дымоанализаторы
26.51.53.120	Анализаторы жидкостей
26.51.53.130	Анализаторы аэрозолей, твердых и сыпучих веществ
26.51.53.140	Приборы универсальные для определения состава и физико-химических свойств газов, жидкостей и твердых веществ
26.51.53.150	Приборы и аппаратура для спектрального анализа, основанные на действии оптического излучения (ультрафиолетового, видимой части спектра, инфракрасного)
26.51.53.160	Экспонометры и прочие приборы для измерения или контроля количества тепла, звука или света
26.51.53.190	Приборы и аппаратура для физического или химического анализа прочие, не включенные в другие группировки
26.51.61.110	Микроскопы (кроме микроскопов оптических)
26.51.63	Счетчики потребления или производства газа, жидкости или электроэнергии
26.51.64.170	Скоростемеры
26.51.64.190	Приборы для измерения параметров движения и количества прочие
26.51.66.111	Динамометры общего назначения
26.51.66.114	Приборы для измерения деформации
26.51.66.121	Приборы акустического неразрушающего контроля
26.51.66.126	Приборы радиоволнового неразрушающего контроля
26.51.66.127	Приборы электромагнитного (вихревых токов) и электрического неразрушающего контроля

26.51.66.129	Приборы неразрушающего контроля прочие
26.51.66.131	Аппаратура общего назначения для определения основных параметров вибрационных процессов
26.51.66.133	Аппаратура контрольно-сигнальная для автоматической защиты агрегатов от опасных вибраций
26.51.66.135	Аппаратура виброизмерительная специальная
26.51.66.140	Средства автоматизации и механизации контроля размеров
26.51.66.190	Инструменты, приборы и машины для измерения или контроля прочие, не включенные в другие группировки
26.51.70.110	Термостаты
26.51.70.190	Приборы автоматические регулирующие и контрольно-измерительные прочие
26.51.81.000	Части и принадлежности аппаратуры радиолокационной, радионавигационной и радиоаппаратуры дистанционного управления
26.51.82.110	Комплектующие (запасные части) дальномеров, теодолитов и тахиметров (таксиметров); геодезических, гидрографических, океанографических, гидрологических, метеорологических или геофизических инструментов и прочих приборов, не имеющие самостоятельных группировок
26.51.82.190	Комплектующие (запасные части), не включенные в другие группировки, не имеющие самостоятельных группировок
26.51.85.120	Комплектующие (запасные части) приборов, устройств и машин контрольно-измерительных, не включенные в другие группировки, не имеющие самостоятельных группировок
26.60.11.111	Томографы компьютерные
26.60.11.112	Аппараты рентгеноскопические (флюороскопические)

26.60.11.113	Аппараты рентгенографические
26.60.11.113	Эндоскопические комплексы, соответствующие кодам 271710, 271720, 271740, 271780, 271790, 271800, 271830, 271850, 282950, вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.11.119	Аппараты рентгеновские прочие, используемые для диагностики, применяемые в медицинских целях
26.60.11.120	Системы однофотонной эмиссионной компьютерной томографии (гамма-камеры), соответствующие кодам 191060, 209240, 280530 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.11.120	Приборы, аппараты и комплексы гамма-терапевтические контактной лучевой терапии средней и высокой мощности дозы, соответствующие кодам 125700, 142570, 310440, 310450, 314140 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.11.130	Части и принадлежности аппаратов, основанных на использовании рентгеновского или альфа-, бета- или гамма-излучений, применяемых в медицинских целях, включая хирургию, стоматологию, ветеринарию
26.60.12.111	Электрокардиографы
26.60.12.119	Аппараты электродиагностические прочие
26.60.12.120	Пульсоксиметры, спирометры, аппараты для объемной сфигмографии, соответствующие кодам 145190, 149980, 150000, 150010, 150020, 170280, 218360, 218410, 232490, 249320, 288690, 317710, 345960 вида медицинского изделия в соответствии
26.60.12.124	
26.60.12.129	

	с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.12.119 26.60.12.129 27.40.39.110 32.50.13.190	Оториноскопы, соответствующие кодам 279450, 172070 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.12.119 26.60.12.129 32.50.13	Тонометры измерения внутриглазного давления, соответствующие кодам 171850, 172450, 172460 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.12.121 26.60.12.124	Электроэнцефалограф, электромиограф, спирограф, соответствующие кодам 152710, 232490, 260980, 291870, 291820, 291830, 292080 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.12.122	Средства измерений массы, силы, энергии, линейных и угловых величин, температуры
26.60.12.123	Приборы для исследования звуковых колебаний в органах человека
26.60.12.129	Приборы и аппараты для функциональной диагностики прочие, применяемые в медицинских целях, не включенные в другие группировки
26.60.12.131	Томографы магнитно-резонансные
26.60.12.132	Аппараты ультразвукового сканирования
26.60.13	Облучатели фототерапевтические неонатальные, соответствующие кодам 172870, 204120, 335380, 209840, 335370, 326010, 212340 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.13.120	Аппараты микроволновой терапии

26.60.13.140	Литотриптеры, соответствующие кодам 127180, 204130, 216570, 236610 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.60.13.150	Аппараты ультразвуковой терапии
26.60.13.180	Аппараты светолечения
26.60.13.190	Дефибрилляторы;
32.50.13.190	обогреватели детские неонатальные; столы неонатальные с автоматическим поддержанием температуры обогрева новорожденных; соответствующие кодам 119850, 126460, 126470, 126500, 130380, 210150, 233940, 262390, 262430, 262440, 334660, 334670, 334680 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
26.70.1	Оборудование фотографическое и его части
26.70.2	Приборы оптические прочие и их части
26.80.12.000	Носители данных оптические без записи
26.80.13.000	Носители данных прочие, включая матрицы и основы для производства дисков
26.80.14.000	Карты магнитные
27.31.1	Кабели волоконно-оптические
27.40.1	Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы
27.40.22	Светильники электрические настольные, прикроватные или напольные
27.40.24	Указатели светящиеся, световые табло и подобные им устройства
27.40.25	Люстры и прочие устройства осветительные электрические подвесные, потолочные, встраиваемые и настенные

27.40.31	Люстры-вспышки фотографические, фотоосветители типа "кубик" и аналогичные изделия
27.40.33	Прожекторы и аналогичные светильники узконаправленного света
27.40.41	Части ламп накаливания или газоразрядных ламп
27.40.42	Части светильников и осветительных устройств
27.40.99	Услуги по производству электрического осветительного оборудования отдельные, выполняемые субподрядчиком
27.51.21.119	Приборы электромеханические бытовые хозяйствственные со встроенным электродвигателем прочие, не включенные в другие группировки
27.51.21.120	Машины и приборы для механизации кухонных работ
27.51.23.130	Утюги электрические
27.51.24.110	Электрочайники
27.51.24.190	Приборы электронагревательные бытовые прочие, не включенные в другие группировки
27.51.25.120	Кипятильники погружные электрические
27.51.27.000	Печи микроволновые
27.90.11.171	Анализаторы частиц
27.90.20.120	Приборы световой и звуковой сигнализации электрические
27.90.33.110	Комплектующие (запасные части) прочего электрического оборудования, не имеющие самостоятельных группировок
27.90.40.150	Генераторы сигналов электрические
27.90.40.190	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки
27.90.70.000	Устройства электрической сигнализации, электрооборудование для обеспечения безопасности или управления движением на

	железных дорогах, трамвайных путях, автомобильных дорогах, внутренних водных путях, площадках для парковки, в портовых сооружениях или на аэродромах
28.23.13.190	Машины, содержащие счетные устройства, прочие, не включенные в другие группировки
28.23.23.000	Машины офисные прочие
28.25.13.110 32.50.50	Медицинские морозильники, холодильники комбинированные лабораторные, холодильники фармацевтические, соответствующие кодам 122990, 143910, 145090, 215850, 261620, 321680 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
28.25.14.110	Оборудование и установки для фильтрования или очистки воздуха
32.50.50.190	Облучатели-рециркуляторы воздуха, рециркуляторы бактерицидные, соответствующие кодам 131980, 132020, 132060, 132070, 152690, 152700, 160030, 270540, 292620 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации
Из 29.32.30	Тахографы, зарядные станции для электромобилей, системы помощи водителю (ADAS) для автотранспорта различного назначения, электронный блок управления двигателем, электронный блок управления кузовной электроникой, блок управления комбинацией приборов, компоненты телематических систем, система помощи водителю, электронные переключатели, приборы управления подвеской, приборы управления освещением, приборы управления электропитанием, приборы управления климатом, приборы управления видеообзором, приборы управления функциями комфорта, приборы бесключевого доступа и противоугона, приборы расширения функционала ЭБУ, приборы

управления системами автомобиля

28.99.20.000 Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев

32.50.1 Аппараты электрохирургические,

32.50.13.190 соответствующие кодам 119890, 126550, 127830, 172260, 228980, 228990, 229000, 260140, 260500, 268390, 282800, 282950 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации

32.50.12 Стерилизаторы хирургические или лабораторные

32.50.21.121 Аппараты для ингаляционного наркоза

32.50.21.122 Аппараты дыхательные реанимационные

32.50.21.129 Оборудование дыхательное прочее, не включенное в другие группировки

32.50.21.160 Инкубаторы для новорожденных

32.99.59.000 Консоли подвода медицинских газов и электропитания, соответствующие кодам 259390, 259380, 157680, 335650 вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации".

4. В [постановлении](#) Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2020 г. N 616 "Об установлении запрета на допуск промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд, а также промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, работ (услуг), выполняемых (оказываемых) иностранными лицами, для целей осуществления закупок для нужд обороны страны и безопасности государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 19, ст. 2993; N 32, ст. 5315; 2021, N 1, ст. 106; N 2, ст. 454):

а) подпункт "г" пункта 3 изложить в следующей редакции:

"г) закупка запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование (в случае закупки товаров, указанных в пунктах 25(3) - 25(7) и 47 - 51 перечня);";

б) подпункт "а" пункта 6 изложить в следующей редакции:

"а) подтверждением производства продукции на территории Российской Федерации является наличие сведений о такой продукции в реестре промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации (далее - реестр российской промышленной продукции), либо в едином реестре российской радиоэлектронной продукции;";

в) в пункте 10:

абзац первый после слов "или реестра евразийской промышленной продукции" дополнить словами "либо в случае закупки товаров, указанных в пунктах 251 - 257 перечня, представляет декларацию о включении поставляемой продукции в единый реестр российской радиоэлектронной продукции";

абзац второй после слов "или реестра евразийской промышленной продукции" дополнить словами "либо декларации о включении продукции в единый реестр российской радиоэлектронной продукции";

абзац третий после слов "в реестре российской промышленной продукции" дополнить словами "или в едином реестре Российской радиоэлектронной продукции", после слов "не подлежит включению в реестр Российской промышленной продукции" дополнить словами "или в единый реестр Российской радиоэлектронной продукции";

г) дополнить пунктом 10(2) следующего содержания:

"10(2). Выписка из реестра Российской промышленной продукции или реестра евразийской промышленной продукции, предусмотренная абзацем первым пункта 10 настоящего постановления, не представляется при осуществлении закупок промышленных товаров для нужд обороны страны и безопасности государства, попадающих под запрет, установленный пунктом 2 настоящего постановления, за исключением закупок промышленных товаров, предусмотренных перечнем.

Для подтверждения соответствия закупки промышленных товаров, работ, услуг для нужд обороны страны и безопасности государства, за исключением промышленных товаров, предусмотренных перечнем, требованиям, установленным настоящим постановлением, участник закупки представляет заказчику в составе заявки на участие в закупке декларацию о

происхождении товара.";

д) **приложение** к указанному постановлению дополнить пунктами 25(1) - 25(7) следующего содержания:

- | | |
|----------------------|--|
| "25(26.11.30
1). | Схемы интегральные электронные |
| 25(2 26.12.30
). | Карты со встроенными интегральными схемами
(смарт-карты) |
| 25(3 26.20.11
). | Компьютеры портативные массой не более 10 кг,
такие, как ноутбуки, планшетные компьютеры,
карманные компьютеры, в том числе
совмещающие функции мобильного телефонного
аппарата, электронные записные книжки и
аналогичная компьютерная техника |
| 25(4 26.20.13
). | Машины вычислительные электронные цифровые,
содержащие в одном корпусе центральный
процессор и устройство ввода и вывода,
объединенные или нет для автоматической
обработки данных |
| 25(5 26.20.14
). | Машины вычислительные электронные цифровые,
поставляемые в виде систем для автоматической
обработки данных |
| 25(6 26.20.15
). | Машины вычислительные электронные цифровые
прочие, содержащие или не содержащие в одном
корпусе одно или два из следующих устройств для
автоматической обработки данных: запоминающие
устройства, устройства ввода, устройства вывода |
| 25(7 27.40.39
). | Светильники и осветительные устройства прочие,
не включенные в другие группировки". |
