

# Порядок установления и применения запретов, ограничений и условий допуска в контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг (особенности закупок радиоэлектронной продукции)

**Лектор: Мачихина Татьяна Валерьевна**, заместитель директора ГБУ ПК «Центр организации закупок», член Пермского отделения Общероссийской общественной организации «Гильдия отечественных закупщиков и специалистов в сфере закупок», государственный советник Пермского края 3 класса



# Реализация Плана Правительства РФ по импортозамещению в закупках

## Запрет

- Постановление Правительства РФ от 11.08.2014 № 791
- Постановление Правительства РФ от 14.07.2014 № 656
- Постановление Правительства РФ от 16.11.2015 № 1236
- Постановление Правительства от 14.01.2017 № 9
- Постановление Правительства РФ от 05.09.2017 № 1072
- Постановление Правительства РФ от 07.03.2019 № 239

1 НПА

## Ограничения

- Постановление Правительства РФ от 05.02.2015 № 102
- Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 № 1289
- Постановление Правительства РФ от 22.08.2016 № 832
- Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 № 878
- Постановление Правительства РФ от 4.12.2017 № 1469
- Постановление Правительства РФ от 20.09.2018 N 1119

1 НПА

## Условия допуска

- Приказ Минфина России от 04.06.2018 № 126н

1 НПА

**Проект постановления** – подтверждающие документы будут предоставляться **при исполнении контакта**, в заявке **будут декларироваться**. Но у заказчика будут новые обязанности размещать информацию в **ГИС**

**Промышленности в случае несостоявшейся закупки**.

**Какие ТРУ войдут** – ПП 791, 1072, 1119, + товары из ПП239 (без привязки к ГОЗ), 656, 878, 126н + новое (хим. продукция, машиностроение, кабельная продукция, спорттовары, средства реабилитации, музыкальные инструменты, одежда и товары для детей)

534 позиции

# Грядущие изменения - проект

## При формировании извещения об осуществлении закупки по ППН 878

- информация, предусмотренная пунктом 10 статьи 42 закона (ограничения) в ЕИС **автоматически после указания** заказчиком при формировании извещения об осуществлении закупки **кода ОКПД2**, включенного в указанный перечень;
- в случае не установления ограничений по Постановлению N 878, **заказчик формирует с использованием ЕИС отметку** о его возникновении **с приложением обоснования невозможности закупки ...**

Но не все ПП  
требуются  
обоснование,  
например  
102,1289,1236,  
791 и т.д

## Изменения по внесению сведений в реестр контрактов (ПП № 1084)

- При осуществлении закупок радиоэлектронной продукции, **включенной в перечень**, утвержденный ПП № 878 , в отношении **каждого вида такой продукции** дополнительно указывается **порядковый номер реестровой записи** из единого реестра российской радиоэлектронной продукции (в случае, если заявка (окончательное предложение) поставщика содержит предложение о поставке радиоэлектронной продукции, включенной в указанный реестр);";

Текст документа приведен в соответствии с публикацией на сайте <https://regulation.gov.ru/> по состоянию на 09.09.2019

# Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 № 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»

**Действует** – с **27.07.2019** (за исключением отдельных положений).

**Сфера применения** – закупки по Закону № 223-ФЗ и Закону № 44-ФЗ радиоэлектронной продукции по **перечню**, включенной в **реестр РП**

**На каких заказчиков распространяется** – **НА ВСЕХ**

## Важные этапы для заказчиков:

- **до 01.09.2019** применялось ПП 968
- **с 01.09.2019** – Минпромторг России обязан обеспечить формирование и ведение реестра радиоэлектронной продукции
- **с 16.09.2019** – в ГИС промышленности появился реестр радиоэлектронной продукции
- **с 01.01.2020** - Минпромторг России обязан обеспечить ведение реестра радиоэлектронной продукции и совершение всех действий, предусмотренных Правилами, **в электронном виде**.

**Важно:** Порядок внесения в реестр радиоэлектронной продукции (не Телекоммуникационного оборудования) по состоянию на 01.11.2019 не определен

# На какие закупки не распространяется ПП 878

Действует 2 года

- размещение извещений об осуществлении закупок отдельных видов радиоэлектронной продукции в единой информационной системе в сфере закупок и (или) направление приглашений принять участие в определении поставщика закрытым способом осуществлены до вступления в силу настоящего постановления;
- закупки радиоэлектронной продукции (отдельных видов радиоэлектронной продукции) осуществляются заказчиками, указанными в части 1 статьи 75 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", на территории иностранного государства для обеспечения своей деятельности на этой территории;
- закупки радиоэлектронной продукции (отдельных видов радиоэлектронной продукции), включенной в перечень, в рамках реализации программ приграничного сотрудничества

Но расчет НМЦК осуществляется по установленным правилам

# Важные моменты ПП 878



Порядок подготовки обоснования невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд;

Правила формирования и ведения единого реестра российской радиоэлектронной продукции

Перечень радиоэлектронной **продукции**, происходящей из иностранных государств, в отношении которой устанавливаются ограничения для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд

Изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2016 г. N 925



## **Проекты НПА**

- Форма заявления о присвоении статуса телекоммуникационного оборудования
- Форма заявления о подтверждении статуса телекоммуникационного оборудования
- порядок проведения выездной проверки в целях экспертизы телекоммуникационного оборудования на территории заявителя;

# Правила установления ограничений по ПП 878





# На какие товары, работы, услуги распространяется ПП 878

«радиоэлектронная продукция» - **изделия**, выполняющие свои ключевые функции за счет входящих в их состав электронных компонентов и модулей;

«телекоммуникационное оборудование» - **изделия**, относящиеся к **радиоэлектронной продукции**, используемые для формирования, приема, обработки, хранения, передачи, маршрутизации и коммутации, доставки сообщений электросвязи или почтовых отправлений, а также иные технические и программные средства, используемые при оказании услуг связи или обеспечении функционирования сетей связи, включая технические системы и устройства с измерительными функциями;

## *П.2 Правил формирования и ведения реестра РП ПП 878*

---

**изделие** - Единица промышленной продукции, количество которой может исчисляться в штуках (экземплярах) ГОСТ 15895-77 (СТ СЭВ 547-84), ГОСТ 15467-79

**продукция** рассматривается как материализованный результат процесса трудовой деятельности, обладающий полезными свойствами, полученный в определенном месте за определенный интервал времени и предназначенный для использования потребителями в целях удовлетворения их потребностей как общественного, так и личного характера ГОСТ 15467-79



# Практика применения законодательства по национальному режиму

**Судебная практика** по применению нац. режима при закупке работ с **ПОСТАВКОЙ** товаров, в отношении которых применяется национальный режим

- если в результате закупки услуг (смешанный договор) **товар переходит в собственность Заказчика** – нац. режим применяется

*Определение Судебной коллегии по экономическим спорам Верховного Суда РФ от 13.03.2019 N 309-КГ18-16754 по делу N А60-54508/2017*

*Аналогичные решения принимались по оказанию финансовой услуги (лизинг)*



## Позиция Минфина РФ по применению приказа № 126н

- Приказ применяется **исключительно при осуществлении закупок товаров** (в случае, если предметом контракта является **поставка товара**).
- Приказ **не применяется при осуществлении закупок работ, услуг** (в случае, если предметом контракта является выполнение работ, оказание услуг), в том числе **для выполнения, оказания которых используется товар**.
- Монтаж и наладка товара в силу Закона № 44-ФЗ могут быть включены в один объект закупки с поставкой товара вне зависимости от условий допуска, ограничений допуска для целей закупок таких товаров, происходящих из иностранных государств.

*Письмо Минфина России от 15.04.2019 N 24-02-05/26879 "О внесении изменений в приказ Минфина России от 04.06.2018 N 126н"*

### Важно:

- Услуги, связанные с производством электронных интегральных схем (26.11.91) – ПП 878 НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ. НО если в результате оказания услуг заказчик получает интегральную схему, то ПП 878 (по общим правилам) ПРИМЕНЯЕТСЯ
- Оказание транспортных услуг с использованием ГЛОНАСС/GPS – ПП 878 НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ

**Спорный вопрос:** Применяется ли ПП 878 если предметом контракта является **выполнение работ** по ремонту, в рамках которого осуществляется замена ламп – ЖДЕМ практики судов

# Не успели начать

## Проект постановления Правительства РФ о внесении изменений в ПП 878 (95903) – без ограничения срока действия

*Такой подход не позволит заказчикам формально обходить предусмотренные постановлением № 878 ограничения в отношении иностранной радиоэлектронной продукции путем закупок услуг и работ, в составе которых может закупаться иностранная радиоэлектронная продукция.*

Утверждены

постановлением Правительства  
Российской Федерации

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г. № \_\_

¶

### ИЗМЕНЕНИЯ,

### КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 10 ИЮЛЯ 2019 Г. № 878

¶

1. Дополнить пунктом 3.1 следующего содержания:

«3.1 Установить, что требование пункта 3 настоящего постановления также распространяется на закупку работ и услуг, в составе которых предусмотрена закупка радиоэлектронной продукции, включенной в реестр.»

¶

¶

¶

Критерии закупки РП в рамках выполнения работ, оказания услуг не установлены (см. Пояснительную записку)

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.МЕДВЕДЕВ

# Внимание!!! Что дальше?

Проект постановления Правительства РФ о внесении изменений в ПП 878 (96513)

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г. № \_\_

## ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 10 ИЮЛЯ 2019 Г. № 878

1. Пункт 2 дополнить новым абзацем следующего содержания:  
«перечень товаров (работ, услуг), при закупке которых для целей обеспечения государственных и муниципальных нужд, заказчик обязан использовать радиоэлектронную продукцию, включенную в перечень (далее — перечень товаров (работ, услуг));»

2. Дополнить пунктом 6.1. следующего содержания:  
«6.1. Установить в соответствии с частью 5 статьи 33 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", что при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), включенных в перечень товаров (работ, услуг), заказчик при описании таких товаров (работ, услуг) в извещении об осуществлении закупки (документации о закупке) указывает на необходимость использования описания (характеристик) радиоэлектронной продукции, включенной в реестр, страной происхождения которой является Российская Федерация.»

Действует 2 года

Суть грядущих изменений:  
**Описание объекта закупки- характеристики товара ТОЛЬКО из реестра РП**

Действует 2 года

**СРОЧНАЯ  
ТЕМА!**

# Перечень радиоэлектронной продукции (РП)

## Пересечение ограничений по закупке РП с иными НПА

Код в ОКПД2	Наименование радиоэлектронной продукции ПП 878	Пересечения с иными НПА по нац. режиму	Преимущества ПП341
26	Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	Перечень № 1 ПП 102 Приказ № 126н (26.11,26.20,26.30, 26.51.43.120)	
27.1	Электродвигатели, генераторы, трансформаторы и электрическая распределительная и контрольно-измерительная аппаратура		27.12.2 27.12.3
27.2	Батареи и аккумуляторы		
27.31	Кабели волоконно-оптические		
27.32	Провода и кабели электронные и электрические прочие		
27.33.13.130	Арматура кабельная		
27.33.13.140	Контакты электромагнитные		
27.33.13.150	Пускатели электромагнитные		
27.33.13.160	Аппараты электрические для управления электротехническими установками, кроме контакторов и пускателей электромагнитных, реле управления и защиты		

**Важно:** Принцип установления национального режима по коду ОКПД2 – иерархический (если код ОКПД2 в соответствующем НПА указан 2(3) значный (подкласс) НПА распространяется на все позиции, включенные в соответствующий подкласс

Письмо Минфин РФ от 05.08.2019 № 24-01-08/58632

# Перечень радиоэлектронной продукции (РП)

## Пересечение ограничений по закупке РП с иными НПА (продолжение)

Код в ОКПД2	Наименование радиоэлектронной продукции ПП 878	Пересечения с иными НПА по нац. режиму	Преимущества ПП341
27.33.13.190	Устройства коммутационные и (или) предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки		
27.4	Оборудование электрическое осветительное	Перечень № 1 ПП 102 Приказ № 126н (27.40)	27.40.2 27.40.4
28.99.2	Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемые для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев		
28.99.5	Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскопанельных дисплеев; части прочего оборудования специального назначения		

**Важно:** особенности формирования лота.

**Нельзя объединить в 1 закупку товары из перечня ПП 878**

**телевизор** (26.40.20.130) –нет в Приказе 126н) и **камеру** (26.30.13) =есть в Приказе 126н  
**реле тока** (27.12.24.150) и **аккумулятор** (27.20.2)

# Правила формирования лота по закупке с учетом ПП 878

Действует 2 года

- Для целей ограничения допуска радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, не может быть предметом одного контракта (одного лота) радиоэлектронная продукция, включенная в ПЕРЕЧЕНЬ и не включенная в него.

ч.7 ПП 878

## Перечень РП

- Утвержден ПП 878
- 13 позиций (код ОКПД2)

## Реестр РП

- ГИС промышленности
- Более 800 товаров

### Пример,

Предмет закупки моноблок и клавиатура

1. Проверить наличие товаров в Перечне (оба товара в Перечне)
2. Проверить по реестру РП (1 товар в реестре)



### Вывод:

лот сформировать можно, но установить и применить ограничения - НЕТ

### Выход:

Закупку разделить

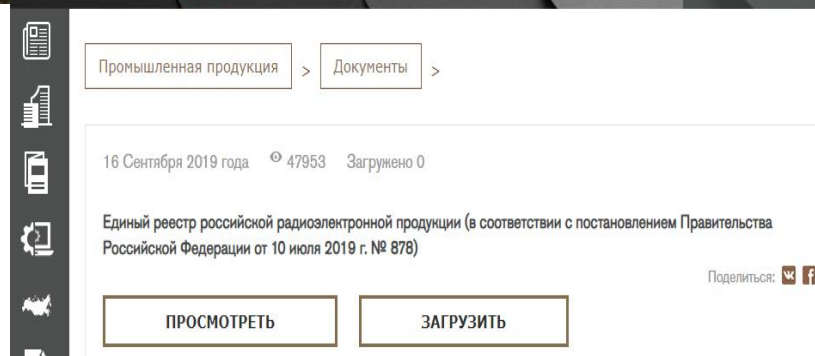


# Реестр радиоэлектронной продукции



## Доступ к сведениям, содержащимся в реестре:

- а) ГИС промышленности;
- б) предоставление сведений Минпромторгом по запросам заинтересованных лиц в сети "Интернет" в форме электронного документа, подписанного простой электронной подписью.



<https://gisp.gov.ru/documents/10546664/>



# Порядок включения продукции в реестр

- Минпромторг России включает в реестр радиоэлектронную продукцию (за исключением телекоммуникационного оборудования), **в отношении которой выдано заключение о подтверждении производства**, и размещает сведения о радиоэлектронной продукции в реестре в срок **не позднее 3 рабочих дней со дня выдачи заключения**, за исключением случая, установленного пунктом 6 Правил.

## **Исключение:**

- Включение в реестр радиоэлектронной продукции, в отношении которой Минпромторгом России **заключения о подтверждении производства** выданы до дня вступления в силу ПП 878, осуществляется Минпромторгом России самостоятельно в срок не позднее 2 месяцев со дня вступления в силу настоящего постановления.

Для телекоммуникационного оборудования будет особый порядок включения в реестр (по типу ПП 1236)

# Особенности включения радиоэлектронной продукции в реестр

## Радиоэлектронная продукция

### Вид решения:

порядок **принятия решения о включении** радиоэлектронной продукции в реестр и исключения из него

### Вид документа:

**заключение** Минпромторга России о **подтверждении производства** промышленной продукции на территории РФ, выданного в соответствии с постановлением Правительства РФ от 17.2015 г. N 719

## Телекоммуникационное оборудование

порядок **присвоения /подтверждения** телекоммуникационному оборудованию **статуса** телекоммуникационного оборудования российского происхождения

**решение** Минпромторга России о присвоении телекоммуникационному оборудованию статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения

Ведение реестра осуществляется Минпромторгом России посредством принятия решений о включении радиоэлектронной продукции в реестр или об исключении радиоэлектронной продукции из реестра.

# Информация о заключениях Минпромторга России

<http://minpromtorg.gov.ru/activities/vgpp/vgpp1/list/>

МИНПРОМТОРГ РОССИИ

Деятельность — Вопросы государственной промышленной политики — Практическая информация по постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 года № 719 — Перечень выданных заключений

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ   НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ   **ПЕРЕЧЕНЬ ВЫДАННЫХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ**   ИНФОРМАЦИЯ О ТПП РФ

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКЛЮЧЕНИЙ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

[Посмотреть](#)

Заключение						Заявитель			Действия
Выдано по	Департамент	Дата	Номер	Срок действия	Документ	Наименование	ИНН	ОГРН	
(Все)	(Все)	🔍	📅	🔍	📅	🔍	🔍	🔍	
ПП РФ№719	Департамент радиоэлектронной промышленности	09.09.2019	62093/11	08.09.2020	<a href="#">Скачать</a>	ООО «КНС ГРУПП»	7701411241	5147746249668	<a href="#">Просмотр</a>
ПП РФ№719	Департамент радиоэлектронной промышленности	18.10.2019	73204/11	17.10.2020	<a href="#">Скачать</a>	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Инновационных Технологий-Э.С."	6452099807	1126450013250	<a href="#">Просмотр</a>
ПП РФ№719	Департамент радиоэлектронной промышленности	02.10.2019	68804/11	01.10.2020	<a href="#">Скачать</a>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ АКВАРИУС"	7701256405	1027700032953	<a href="#">Просмотр</a>
ПП РФ№719	Департамент радиоэлектронной промышленности	02.10.2019	68804/11	01.10.2020	<a href="#">Скачать</a>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ АКВАРИУС"	7701256405	1027700032953	<a href="#">Просмотр</a>
ПП РФ№719	Департамент радиоэлектронной промышленности	18.10.2019	73243/11	17.10.2020	<a href="#">Скачать</a>	Общество с ограниченной ответственностью	1658106209	1091690007441	<a href="#">Просмотр</a>

Срок действия заключения 1 год

# Основания для выдачи заключений Минпромторга России - акты экспертизы ТПП РФ

[ГЛАВНАЯ](#) → [ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ](#) → [ГОСУДАРСТВЕННЫЕ И МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ЗАКУПКИ](#) → РЕЕСТР АКТОВ ЭКСПЕРТИЗЫ



Предприятие

Город

Тип акта

ОК – 034-2014

WMI

Наименование товара

ТПП

Показать

Полн

## Реестр актов экспе

Внимание! Информационный ресурс находится в стадии наполнения. По вопросам наличия годовых актов сделайте запрос.

Сделать запрос

# Основания для выдачи заключений Минпромторга России - акты экспертизы

Предприятие

Город

Тип акта

ОК – 034-2014

WMI

Наименование товара

ТПП

Информация о составленных Годовых актах экспертизы,  
направляемая в центральную базу данных ТПП России

[▶ Показать](#) [☰ Полный список](#)

## Реестр актов экспертизы (всего 2)

Внимание! Информационный ресурс находится в ста

[✉ Сделать запрос](#)

№ п/п	Предприятие
1	ООО "Электронные системы"

1. Акт экспертизы №028-47-00095 дата 13.03.2019
2. Составлен: Кузбасская торгово-промышленная палата
3. Срок действия: 12.03.2020
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО "Электронные системы" Российская Федерация, 654080, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Запорожская, 21
6. Наименование товара:  
Мониторы, подключаемые к компьютеру: светодиодный экран по ТУ 26.20.17-001-89922175-2018  
Код ОКПД 26.20.17.110
7. Заключение: На основании вышеизложенного установлено, что товар, указанный в п.6 настоящего акта, действительно российского происхождения. Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 года.
8. Критерий происхождения: "Д8528"

# На какую радиоэлектронику выдают акты

## экспертизы. Пример

Компьютеры	наличие у юридического лица - налогового резидента <b>стран - членов ЕАЭС:</b>
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	прав на конструкторскую, технологическую документацию в объеме, подтверждающем возможность производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет в соответствии со спецификацией на готовое изделие в следующем составе: технические условия; спецификация на готовое изделие с указанием сборочных единиц и деталей; руководство (инструкция) по эксплуатации; схема деления изделия; схема электрическая функциональная; технологическая инструкция; ... перечень комплектующих; прав на использование, модификацию, модернизацию, изменение встроенного микропрограммного обеспечения для схмотехнического решения на срок не менее 5 лет, в том числе комплект программной документации, включающий <sup>6</sup> : комплект текстов программ (исходных кодов) и двоичных файлов-микрокодов документы, <b>подтверждающие проведение на территории Российской Федерации следующих технологических операций:</b> сборка и монтаж всех элементов электронной компонентной базы на печатную плату (для печатных плат, содержащих в своем составе центральные процессоры); запись в энергонезависимую память микропрограммного обеспечения для схмотехнического решения; сборка и монтаж готовой продукции; проведение технического контроля соответствия требованиям технических условий готового изделия; проведение контроля количественных и качественных характеристик свойств готового изделия; <b>сервисный центр на территории одной из стран</b> - членов Евразийского экономического союза, уполномоченный осуществлять ремонт, послепродажное, гарантийное и постгарантийное обслуживание продукции; <b>применение в товаре центрального процессора</b> , удовлетворяющего требованиям к интегральной схеме первого уровня или интегральной схеме второго уровня, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, или <b>соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве иностранных комплектующих изделий</b> <b>по 31 декабря 2019 г. - не более 75 процентов цены товара,</b> с 1 января 2020 г. - не более 60 процентов цены товара, с 1 января 2022 г. - не более 45 процентов цены товара, с 1 января 2025 г. - не более 35 процентов цены товара

# Заключение Минпромторга России

МИНПРОМТОРГ РОССИИ

Г И С П государственная информационная система промышленности

РЕЕСТР ЗАКЛЮЧЕНИЙ МИНПРОМТОРГА РОССИИ

РЕЕСТР ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

РЕЕСТР ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Перечень выданных Министерством промыш... подтверждении производства промышленн...

Заключение

Выдано по	Департамент
<input type="checkbox"/>	департамент автомо...
<input type="checkbox"/>	Департамент металлур...
<input type="checkbox"/>	Департамент промыш...
<input checked="" type="checkbox"/>	Департамент радиоэле...
<input type="checkbox"/>	Департамент развития...
<input type="checkbox"/>	Департамент развития...

OK Отменить



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromorg.gov.ru>

18.10.2019 № 73204/11

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «ЦИТ-Э.С.»

1-й Пугачевский поселок, 44 Б,  
г. Саратов,  
Саратовская область, 108811

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «Центр Инновационных Технологий-Э.С.» (ООО «ЦИТ-Э.С.»);

Реквизиты заявления: вх. от 10 октября 2019 г. № МП-168747;

Срок действия заключения 1 год



# Сведения, которые включаются в реестр

- а) порядковый номер реестровой записи;
- б) дата формирования реестровой записи;
- в) **наименование радиоэлектронной продукции** с указанием кода в соответствии с ОК 034-2014 (КПЕС 2008), наименование и реквизиты конструкторских документов, в соответствии с которыми осуществляется изготовление радиоэлектронной продукции
- Х • г) информация о заявителе, в т.ч. **адрес сайта заявителя** в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", **на котором содержится описание технических и функциональных характеристик** радиоэлектронной продукции;
- д) для телекоммуникационного оборудования - уровень локализации производства телекоммуникационного оборудования;
- Х • е) **основные технические и функциональные характеристики радиоэлектронной продукции;**
- Х • ж) **перечень иностранных аналогов радиоэлектронной продукции** (при наличии);
- з) **реквизиты документа, являющегося основанием для включения в реестр**
- и) **реквизиты (дата и номер) заключения о соответствии телекоммуникационного оборудования** требованиям, предъявляемым для присвоения статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения, **или о его несоответствии указанным требованиям;**
- к) **реквизиты (дата и номер) решения об отмене статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения и исключении телекоммуникационного оборудования из реестра**



# Что включено в реестр радиоэлектронной продукции – **815 позиций**

РЭ-15/19	01.09.2019	Планшетный компьютер Kraftway KW10T	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорэйшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64
РЭ-16/19	01.09.2019	Сервер общего применения Kraftway Trusted TS508, Сервер общего применения Kraftway Trusted TS212, Сервер общего применения Kraftway Trusted TS104	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорэйшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64
РЭ-30/19	01.09.2019	Настольный ПК. Корпус minitower	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорэйшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64
РЭ-31/19	01.09.2019	Настольный ПК. Корпус Desktop вар. 1 с активным охлаждением	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорэйшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64
РЭ-32/19	01.09.2019	Настольный ПК. Корпус Desktop вар. 2 с пассивным охлаждением	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорэйшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64
РЭ-33/19	01.09.2019	Настольный ПК. Корпус моноблок (All in One)	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорэйшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64
РЭ-115/19	01.09.2019	Моноблок Aquarius Mnb Pro T584 R31	Радиоэлектронная продукция	ООО "ПК Аквариус"	108811, Россия, г. Москва, Румянцево, Киевское ш. 6, стр.1

**Важно: в реестре есть наименования, но отсутствуют класс и характеристики и сайт производителя**

# Когда продукция исключается из реестра

Минпромторг России принимает решение об исключении радиоэлектронной продукции из реестра в следующих случаях:

- а) **поступление от заявителя заявления** об исключении радиоэлектронной продукции из реестра - в течение 10 рабочих дней со дня поступления указанного заявления;
- б) выявление Минпромторгом России **фактов представления заявителем подложных документов и (или) недостоверных сведений** о заявителе и (или) радиоэлектронной продукции, в том числе на основании документов, полученных в установленном порядке от государственных органов, включая вступившие в законную силу судебные акты, официальные документы иностранных государств, прошедшие в установленном порядке процедуру консульской легализации
- **Срок принятия решения** – в течение 10 рабочих дней со дня выявления указанных фактов.
- **Срок исключения из реестра РП** - не позднее 5 рабочих дней со дня принятия решения

Для принятия решения о применении ПП 878 смотрим НАЛИЧИЕ в реестре, делаем скрин (если товар был в реестре/не был в реестр)

# Как обосновать невозможность применения ПП 878

Действует 2 года

Ограничение на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, не устанавливается, если:

- ❑ в реестре отсутствует радиоэлектронная продукция, соответствующая **тому же классу** (функциональному назначению) радиоэлектронной продукции, планируемой к закупке,
- ❑ **и (или)** радиоэлектронная продукция, **включенная в реестр, по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует** установленным заказчиком требованиям к планируемой к закупке радиоэлектронной продукции.



обоснования невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд



# Определяем класс радиоэлектронной продукции

1

2

3

4

5

Порядковый номер реестровой записи	Дата формирования реестровой записи	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 200)	Наименование радиоэлектронной продукции	Телекоммуникационное оборудование/ радиоэлектронная продукция	Информация о заявителе			
					Полное наименование юридического лица	Местонахождение юридического лица	ОГРН	ИНН/КПП
РЭ-1/19	01.09.2019	26.20.14.000	Настольный ПК Kraftware Studio KM67	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорейшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64	1025002041525	5018037096/402501001
РЭ-2/19	01.09.2019	нет документа	Электропроводнагреватели	Радиоэлектронная продукция	АО "ТПО ЭВТ им. В.А. Ревунова"	440039, Россия, г. Пенза, ул. Гагарина, 13	1125835000125	5835094907/583501001
РЭ-3/19	01.09.2019	26.20.30.000	Плата материнская ВМ1ВТ2	Радиоэлектронная продукция	АО "Т-Платформы"	119311, город Москва, Крупской улица, 4-2	5087746658984	7736588433/773601001
РЭ-4/19	01.09.2019	26.20.11.000	Планшетный ПК	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорейшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64	1025002041525	5018037096/402501001
РЭ-5/19	01.09.2019	27.51.28.110	Электрошкафы жарочные встраиваемые моделей: 6009.01эш, 6009.02эш, 6006.03эш, 6006.04эш	Радиоэлектронная продукция	АО "ТПО ЭВТ им. В.А. Ревунова"	440039, Россия, г. Пенза, ул. Гагарина, 13	1125835000125	5835094907/583501001
РЭ-6/19	01.09.2019	27.51.28.110	Плиты-панели электрические бытовые моделей: 595204.01эс, 595203.01эс	Радиоэлектронная продукция	АО "ТПО ЭВТ им. В.А. Ревунова"	440039, Россия, г. Пенза, ул. Гагарина, 13	1125835000125	5835094907/583501001
РЭ-7/19	01.09.2019	27.51.28.110	Плиты электрические бытовые моделей: 506004.00э, 506004.03э, 506004.04э, 506004.02эс, 506004.03эс, 506004.04эс, 506003.04эс, 5004.10э, 5004.11э, 5004.12э, 5004.12э, 5004.14э, 5002.17э	Радиоэлектронная продукция	АО "ТПО ЭВТ им. В.А. Ревунова"	440039, Россия, г. Пенза, ул. Гагарина, 13	1125835000125	5835094907/583501001
РЭ-8/19	01.09.2019	26.20.15.000	Сервер общего применения	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорейшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64	1025002041525	5018037096/402501001
РЭ-9/19	01.09.2019	26.20.15.000	Настольный ПК Kraftware Credo KC55	Радиоэлектронная продукция	АО "Крафтвэй корпорейшн ПЛС"	249032, Калужская область, город Обнинск, Киевское шоссе, дом 64	1025002041525	5018037096/402501001
РЭ-10/19	01.09.2019	27.90.31.110	Выпрямители инверторные с механизмами подачи для механизированной дуговой сварки серии S и P	Радиоэлектронная продукция	ООО "ШТОРМ-ЛОРХ"	620010, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Народной Воли 115	1106672020861	6672327858/6672327858
РЭ-11/19	01.09.2019	27.90.31.110	Выпрямители инверторные с механизмами подачи для механизированной дуговой	Радиоэлектронная продукция	ООО "ШТОРМ-ЛОРХ"	620010, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Народной Воли 115	1106672020861	6672327858/6672327858

Класс радиоэлектронной продукции – столбец 4 (Письмо Минпромторга России от 24.09.19 № ПГ-11-7984, письмо Минфина России от 08.10.2019 № 24-03-08/77212)

**НО реестр изменился – ввели колонку ОКПД2**

**Важно:** для принятия решения об установлении ограничений код ОКПД определяет заказчик

# Пример принятия решения о применении ПП 878. Состав компьютера.

## Предмет закупки

системная (материнская) плата

## Наличие в реестре РП



НО на системной (материнской) плате размещаются:

- микропроцессор;
- математический сопроцессор;
- генератор тактовых импульсов;
- микросхемы памяти;
- контроллеры внешних устройств;
- звуковая и видеокарты;
- таймер.



В реестр включены элементы товара, но не сам товар

**Вопрос:** надо ли устанавливать ограничения по ПП 878

**Ответ: НЕТ**

# Обосновываем невозможность установления ограничений

Порядок обоснования невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной продукции, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, - утвержден ПП 878

- Требования к оформлению – **не установлены**
- Требования к подписанию – **не установлены**
- **Срок подготовки** обоснования невозможности соблюдения ограничения на допуск радиоэлектронной и размещения в ЕИС - **одновременно с размещением извещения об осуществлении закупки.**

По единственному поставщику обоснование невозможности применения ограничений не делаем





# Содержание обоснования невозможности установления ограничений

- а) обстоятельство, предусмотренное подпунктом "а" или "б" пункта 2 Порядка;
- б) **класс (классы) радиоэлектронной продукции** (функционального назначения), которому (которым) должна соответствовать радиоэлектронная продукция, являющаяся объектом закупки;
- в) **требования к функциональным**, техническим и эксплуатационным характеристикам радиоэлектронной продукции, являющейся объектом закупки, установленные заказчиком, с указанием класса (классов), которому (которым) должна соответствовать радиоэлектронная продукция;
- г) **функциональные, технические** и (или) эксплуатационные характеристики (в том числе их параметры), по которым радиоэлектронная продукция, сведения о которой включены в реестр, не соответствует установленным заказчиком требованиям к радиоэлектронной продукции, являющейся объектом закупки, по каждому наименованию радиоэлектронной продукции (с **указанием названия радиоэлектронной продукции**), сведения о котором включены в реестр и которое соответствует тому же классу радиоэлектронной продукции, что и радиоэлектронная продукция, являющаяся объектом закупки (только для закупки в случае, предусмотренном подпунктом "б" пункта 2 настоящего Порядка).

Если имеется основание для неприменения ограничений ссылка на ПП 878 в плане графике и извещении о закупке НЕ ДЕЛАЕТСЯ

# Как закупить радиоэлектронную продукцию с программным обеспечением

Постановление Правительства РФ от 16 ноября 2015 г. № 1236 “Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд

**Запрет на допуск** происходящих из иностранных государств (за исключением программного обеспечения, включенного в единый реестр программ РФ и реестр евразийского программного обеспечения (ЕАЭС):

- программ для ЭВМ
- баз данных
- исключительных прав на программное обеспечение и прав использования такого программного обеспечения

**Условие приобретения** - независимо от вида договора на материальном носителе и (или) в электронном виде по каналам связи,

## **ИСКЛ:**

а) в реестр российского программного обеспечения и реестре евразийского программного обеспечения отсутствуют сведения о программном обеспечении, соответствующем **тому же классу программного обеспечения**, что и программное обеспечение, планируемое к закупке;

б) программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр российского программного обеспечения и (или) реестр евразийского программного обеспечения **и которое соответствует тому же классу** программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, **по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует** установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению

# Что такое программное обеспечение

Под программным обеспечением понимают **программное обеспечение и (или) права на него** вследствие выполнения следующих контрактных обязательств:

- а) **поставка** на материальном носителе и (или) в электронном виде по каналам связи, а также **предоставление в аренду** или в пользование программного обеспечения посредством **использования каналов связи и внешней информационно-технологической** и программно-аппаратной инфраструктуры, обеспечивающей сбор, обработку и хранение данных (услуги облачных вычислений);
- б) **поставка**, техническое обслуживание **персональных электронных вычислительных машин**, устройств терминального доступа, серверного оборудования и иных средств вычислительной техники, **на которых программное обеспечение подлежит установке в результате исполнения контракта**;
- в) выполнение работ, оказание услуг, связанных с разработкой, модификацией, модернизацией программного обеспечения, в том числе в составе существующих автоматизированных систем, если такие работы или услуги **сопряжены с предоставлением заказчику прав на использование программного обеспечения** или расширением ранее предоставленного объема прав;
- г) оказание услуг, связанных с сопровождением, технической поддержкой, обновлением программного обеспечения, в том числе в составе существующих автоматизированных систем, если такие услуги сопряжены с предоставлением заказчику прав на использование программного обеспечения или расширением ранее предоставленного объема прав.



# Реестр ПО Минсвязи РФ - ПО по классам

## Единый реестр программ для электронных вычислительных машин и баз данных государств - членов Евразийского экономического союза

Интернет-портал единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»



Реестр создан в целях расширения использования программ для электронных машин и баз данных, подтверждения их происхождения из государств - членов экономического союза, а также распространения национального режима в обеспечения государственных и муниципальных нужд в Российской Федерации.



### Реестр

Реестр содержит сведения обо всем программном обеспечении, которое официально признано происходящим из государств - членов Евразийского экономического союза



### Заявления

В открытом доступе размещаются все заявления о включении сведений о программном обеспечении в реестре (после их регистрации)



### Подать

Формы для заявления сведений о программном обеспечении загрузки материалов

## Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных

Реестр создан в соответствии со статьей 12.1 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» в целях расширения использования российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, подтверждения их происхождения из Российской Федерации, а также в целях оказания правообладателям программ для электронных вычислительных машин или баз данных мер государственной поддержки



### Реестр

Реестр содержит сведения обо всем программном обеспечении, которое официально признано происходящим из Российской Федерации



### Заявления

В открытом доступе размещаются все заявления о включении сведений о программном обеспечении в реестре (после их регистрации)



### Подать заявление

Формы для заполнения заявления о включении сведений о программном обеспечении в реестр, загрузки документов и материалов

# Реестр ПО Минсвязи РФ - ПО по классам

Классы программного обеспечения

Название программного обеспечения (часть названия)

Правообладатель программного обеспечения

Наименование правообладателя программного обеспечения

**Применить**

Классы программного обеспечения

Название программного обеспечения (часть названия)

Правообладатель программного обеспечения

Наименование правообладателя программного обеспечения

**Применить**

№ ↑ ↓	Название ↑ ↓	Класс ПО	Дата
184	<a href="#">Kaspersky Anti-Virus for UEFI</a>	BIOS и иное встроенное программное обеспечение	18
234	<a href="#">Средство криптографической защиты информации "Континент TLS VPN Клиент" Версия 1.0</a>	BIOS и иное встроенное программное обеспечение, Средства	18

№ ↑ ↓	Название ↑ ↓	Класс ПО	Дата внесения ↑ ↓	Адрес сайта
1894	<a href="#">WANFlex</a>	Встроенное программное обеспечение телекоммуникационного оборудования,	23 Сентября 2016	<a href="#">ссылка</a>

Приказ Минкомсвязи России от 31.12.2015 N 621 (ред. от 01.04.2016) "Об утверждении классификатора программ для электронных вычислительных машин и баз данных" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.02.2016 N 41160)

# Как определить применяется ли постановление 1236

## КЛАССИФИКАТОР ПРОГРАММ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН И БАЗ ДАННЫХ

N-п/п	Классификатор		Описание класса программ для ЭВМ и баз данных	Код (числовое обозначение) раздела или класса программ для ЭВМ и баз данных	Код (числовое обозначение) Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности
	Раздел	Класс			
1я	Встроенное программное обеспечение	я	я	01я	62я 58.29.11я
1.1я	я	BIOS и иное встроенное программное обеспечение	Программы, хранящиеся в постоянной памяти	01.01я	62я 58.29.11я
1.2я	я	Встроенное программное обеспечение телекоммуникационного оборудования	Программы, хранящиеся в постоянной памяти	01.02я	62я
2я	Системное программное обеспечение	я	я	02я	62я
2.1я	я	Операционные системы	Комплекс программ, управляющих как аппаратными компонентами, так и другими программами	02.01я	62я 58.29.11я
2.2я	я	Утилиты и Драйверы	Программы, предназначенные для решения узкого	02.03я	62я

# Порядок установления запрета по постановлению 1236

Классификатор (приказ Минсвязи № 621)

Раздел и класс ПО (БД) – 13 классов



Если совокупность условий не соблюдается постановление 1236 не применяется - **Запрет на допуск ПО не устанавливается**

Для установления запрета на допуск иностранной продукции должны соблюдаться условия в совокупности:

ПО по классу в реестре ✓

ПО по коду ОКПД2 по соответствующему классу есть в реестре ПО ✓

По по назначению есть в реестре ПО ✓



# Пример обоснования невозможности приобретения российского ПО

## ОБОСНОВАНИЕ

невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд

Обстоятельство подготовки обоснования, предусмотренное подпунктом "а" или "б" пункта 2 Постановления Правительства РФ от 16.11.2015 N 1236 "Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	в едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (далее - реестр) отсутствуют сведения о программном обеспечении, соответствующем тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке  или программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, по своим функциональным, техническим и/или эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению.
Класс (классы) программного обеспечения, которому (которым) должно соответствовать программное обеспечение, являющееся объектом закупки	См. приказ № 621, 622
Код ОКПДЗ закупаемого программного обеспечения	См. приказ № 622

Например:

Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки, установленные заказчиком

1. Программное обеспечение для записи телефонных разговоров имеет:
  - Поддержку авторизованными пользователями прослушивания активных звонков в реальном времени
  - Средство для оценки и анализа эффективности оператора контактного центра
  - Возможность создания опросников для оценки эффективности операторов контактного центра
  - Визуальные отчеты об эффективности операторов контактного центра
  - Поддержку идентификации телефонных разговоров, которые содержат или не содержат конкретные фразы

Сравнительный анализ программных продуктов, сведения о которых включены в реестр на дату составления обоснования и которые соответствуют тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке

### 1) Сведения по классу программного обеспечения 04.03 «Офисные приложения»:


№ п/п	Наименование программного обеспечения, включенного в реестр	Обоснования несоответствия
1	<a href="#">Система электронного документооборота и автоматизации бизнес-процессов "Е1 Евфрат"</a>	Отсутствие поддержки авторизованными пользователями прослушивания активных звонков в реальном времени
2	<a href="#">ABBYY Screenshot Reader</a>	
3	<a href="#">ABBYY Business Card Reader</a>	
4	<a href="#">ABBYY Comparator</a>	Отсутствие средства для оценки и анализа эффективности оператора контактного центра
5	<a href="#">ABBYY PDF Transformer</a>	
6	<a href="#">ABBYY FineReader</a>	
7	<a href="#">1С-Битрикс24 (Компания)</a>	Отсутствие возможности создания опросников для оценки эффективности операторов контактного центра
8	<a href="#">1С-Битрикс24 (Проект+)</a>	
9	<a href="#">1С-Битрикс24 (Команда)</a>	
10	<a href="#">1С-Битрикс24 (Холдинг)</a>	
11	<a href="#">1С-Битрикс24 (Корпоративный портал)</a>	
12	<a href="#">ДИДЖИТАЛ ДИЗАЙН: Защищенная мобильность</a>	

Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки, установленные заказчиком, с указанием класса (классов), которому (которым) должно соответствовать программное обеспечение	Перечень (наименование) программных продуктов, сведения о которых включены в реестр на дату составления обоснования и которые соответствуют тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке	Функциональные, технические и/или эксплуатационные характеристики (в том числе их параметры), по которым программное обеспечение, включенное в реестр, не соответствует установленным заказчиком требованиям к программному обеспечению, являющемуся объектом закупки, по своим функциональным, техническим и/или эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению, сведения о котором включены в реестр и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке (только для закупки в случае, предусмотренном подпунктом "б" пункте 2 настоящего Порядка).
---	---	---

# Требования к описанию объекта закупки – радиоэлектронная продукция


← Я ↻ zakupki.gov.ru Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд

Официальный сайт Мой регион: Не выбран Личный кабинет

 **Единая информационная система в сфере закупок** 8 495 811-03-33 Москва 8 800 333-81-11 Россия Техническая поддержка Часто задаваемые вопросы

Закупки Контракты и договоры Планирование Каталог Документы Новости Карта сайта

Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд РУБРИКИ КАТАЛОГА

Введите полностью или часть кода или н...  **РЕЕСТРОВАЯ ЗАПИСЬ № 26.20.16.170-00000001**  
 Включено: 03.08.2018 15:19 (МСК)  
 Обновлено: 03.08.2018 15:19 (МСК)

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОПИСАНИЕ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДОКУМЕНТЫ ЖУРНАЛ ВЕРСИЙ ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ

ПОИСК ПО ХАРАКТЕРИСТИКАМ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ

Показывать по: 10  
Всего записей: 1

НАИМЕНОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЗНАЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Тип подключения (характеристика является обязательной для применения)	Беспроводная	
	Проводная	

Постановление  
Правительства РФ от  
08.02.2017 N 145:

- Наименование
- Характеристики
- Ед. измерения

Все остальное обосновываем

# Требования к описанию объекта закупки – радиоэлектронная продукция

1	Компьютерная мышь	Принцип работы	Оптическая светодиодная
		Длина кабеля	Не менее 2 м
		Колесо прокрутки	Есть
		Количество клавиш	Не менее 3
		Цвет	Черный/серый
2	Ноутбук	Экран	Жидкокристаллический
		Размер и тип экрана	Не менее 17,3" IPS
		Разрешение экрана	На менее 1600x900 пикселей
		Объем видеопамати	Не менее 2048 Мб
		Тип видеоадаптера	Встроенный
		Тип видеокарты	Дискретная
		Процессор	Не менее 4-х ядер
		Частота процессора	Не менее 1600 МГц
		ОЗУ	Не менее 6Гб
		Тип жесткого диска	Флэш-память
		Жесткий диск HDD + SSD	Не менее 500 Гб
		Скорость вращения жесткого диска	Не менее 5400 об/мин
		Wi-Fi IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, поддержка 3G (UMTS)	Наличие
		Время работы	Не менее 10 ч.
		Тип аккумулятора	Li-Ion
		Поддержка карт памяти	SD, SDHC, SDXC
		Разъемы	USB 2.0, USB 3.1 Type A/x2, HDMI, вход микр./вых, на наушники Combo, LAN (RJ-45)
		Встроенная видеочамера	Наличие
Встроенные колонки	Наличие		
Встроенный микрофон	Наличие		
Операционная система, предустановленное программное обеспечение	Операционная система Microsoft Windows 10 professional x64 Программное обеспечение, установленное заводом - изготовителем		

Техническое задание не соответствует КТРУ= характеристики необходимо обосновывать

# Особенности применения Закона № 261-ФЗ при описании радиоэлектронной продукции

Постановление Правительства РФ от 31.12. 2009 г. N 1221 "Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд"

## Требования энергетической эффективности подлежат установлению в отношении следующих видов товаров:

а) товары согласно приложению;



В требованиях энергетической эффективности товаров **должна содержаться ссылка на соответствующие документы по стандартизации.**

б) товары, в отношении которых **Минпромторгом определены классы энергетической эффективности**, за исключением товаров, для которых установлены требования энергетической эффективности, ...;



**Приказ Минэкономразвития РФ** от 09.03.2011 N 88 «О требованиях энергетической эффективности в отношении товаров» **НЕ НИЖЕ А**

в) товары, используемые для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий,



**Приказ Минстрой РФ** от 17.11.2017 г. N 1550/пр «Об утверждении требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений»

Закупка ТРУ, не соответствующих требованиям их энергетической эффективности, наказывается штрафом 30 000 руб. на должностное лицо заказчика или 100 000 руб. на организацию-заказчика (ч. 11 ст. 9.16 КоАП РФ).

# Подведем итоги

При покупке компьютера с предустановленным программным обеспечением

## Вариант 1:

- Компьютер в реестре РП
- ПО **НЕ** в реестре ПО
- Дополнительные характеристики есть

## В извещении:

Ограничения по ПП 878 – **да**  
по ПП 1236 - **нет**

## В документации:

- 1 Обоснование по ПП 1236  
+
- 2 Обоснование дополнительных к КТРУ характеристик

## Вариант 2:

- Компьютер **НЕ** в реестре РП
- ПО **НЕ** в реестре ПО
- Дополнительные характеристики есть

## В извещении:

Ограничения по ПП 878 -**нет**,  
по ПП 1236 - **нет**

## В документации:

- 1 Обоснование по ПП 878  
+
- 2 Обоснование по ПП 1236  
+
- 3 Обоснование дополнительных к КТРУ характеристик

# Как рассчитывать и обосновывать НМЦК (НЦЕ) радиоэлектронной продукции

(проект приказа Минпромторга  
России)

*подготовлен Минпромторгом России  
(10.09.2019),  
ID проекта 01/02/10-19/00095717*



# Порядок расчета НМЦК, НЦЕ (проект)

- **Основание для принятия НПА:** часть 6 ПП 878, часть 22 ст.22 Закона № 44-ФЗ
- **Случаи применения НПА :**
  - 1) конкурентные закупки и **закупки у ЕП**
  - 2) Закупка **радиоэлектронной продукции, включенной в Единый реестр радиоэлектронной продукции**

Применяется только при закупках по 44-ФЗ

**Важно:** при обосновании невозможности применения ПП 878 – **НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ**

## **Действия заказчика:**

- а) определить потребность в **функциональном назначении** закупаемого товара;
- б) осуществить поиск товара с подходящими или **функционально близкими характеристиками** в реестре;
- в) направить запросы ценовой информации **ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ** однотипных товаров, информация о которых включена в реестр

В случае, если в реестре содержится информация только об одном товаре, подходящего функционального назначения, **заказчик дополнительно направляет не менее одного запроса ценовой информации ПОСТАВЩИКАМ** однотипных товаров, информация о которых не содержится в реестре.



# Основания для расчета НМЦК

**Функциональное назначение** товаров характеризуется следующими свойствами:

- выполнение основной функции, характеризующей степень удовлетворения **наиболее значимой потребности при использовании по назначению**;
- совершенство вспомогательных операций, определяемое особенностями функционирования изделия на разных этапах технологического цикла товародвижения.

- **Под одготипными товарами** понимаются **товары, относящиеся к тому же ОКПД2**, что и планируемый к закупке товар, **обладающие одинаковым функциональным назначением**.
- Запросы должны быть направлены **ВСЕМ** производителям одготипных товаров, **информация о которых содержится в реестре**.
- Расчет осуществляется на основании цен о товарах, сведения о которых находятся в реестре.

## **Что включается в запрос:**

- наименование товара в соответствии с указанным в реестре, а при направлении запроса производителю аналогичного товара –
- технические характеристики планируемого к закупке товара;

**Важно:** ПП 878 не применяется при закупке у ЕП, но если закупается продукция из РП по п.4,5 ч.1 ст.93 Закона № 44-ФЗ – расчет Цены контракта по Правилам

# Пример, функциональное назначение компьютера

## Основными функциональными характеристиками персонального компьютера являются:

- производительность, быстродействие, тактовая частота.
- разрядность микропроцессора и кодовых шин интерфейса.
- типы системного и локальных интерфейсов.
- емкость оперативной памяти. ;
- емкость накопителя на жестких магнитных дисках (винчестера).
- тип и емкость накопителей на гибких магнитных дисках.
- наличие, виды и емкость кэш-памяти.
- тип видеомонитора и видеоадаптера;
- наличие и тип принтера;
- наличие и тип накопителя на компакт дисках CD-ROM;
- наличие и тип модема;
- наличие и виды мультимедийных аудиовидео-средств;
- имеющееся программное обеспечение и вид операционной системы;
- аппаратная и программная совместимость с другими типами ЭВМ.
- возможность работы в вычислительной сети;
- возможность работы в многозадачном режиме.
- габаритами вес.

## Что есть в реестре

Компьютер  
портативный  
персональный

**И ВСЕ**  
*Запрос  
производителю  
(Письмо  
Минпромторга  
России от 24.09.19  
№ ПГ-11-7984)*

# Порядок расчета НМЦК

Коэффициент вариации определяется по формуле:

где:  
 $V$  - коэффициент вариации;

$$V = \frac{\sigma}{\langle \Pi \rangle} * 100,$$

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (\Pi_i * k - \langle \Pi \rangle)^2}{n-1}}$$

- среднее квадратичное отклонение;

$$\langle \Pi \rangle = \frac{\sum_{i=1}^n \Pi_i * k}{n}$$

- среднее арифметическое ценовых предложений;

$\Pi_i$  - ценовое предложение  $i$ -го производителя товара;

$k$  - коэффициент, учитывающий размер предпочтения при осуществлении закупки. Для российских товаров  $k = 1$ , для иностранных товаров  $k = 1,3$ ;

$n$  - количество значений, используемых в расчете.

Если коэффициент вариации превышает 33%, **заказчику необходимо направить дополнительные запросы** ценовой информации, при этом информация, поступившая от производителей, информация о которых включена в реестр, является приоритетной и не подлежит исключению из расчета.

Расчет НМЦК осуществляется по формуле:

где:

$n$  - количество товара;

$$\text{НМЦК} = \sum_{i=1}^n \Pi_i \times V_i,$$

$\Pi_i$  - цена единицы планируемого к закупке  $i$ -ого товара с учетом налогов, сборов и иных обязательных платежей;

$V_i$  - объем поставки  $i$ -го наименования радиоэлектронной продукции.

Цена единицы  $i$ -го товара рассчитывается по следующей формуле:

где:

$\Pi_m$  - ценовые предложения, поступившие от производителей.

$n$  - количество использованных ценовых предложений.

$k$  - коэффициент, учитывающий размер предпочтения при осуществлении закупки. Для российских товаров  $k = 1$ , **для иностранных товаров  $k = 1,3$**

$$\Pi_i = \frac{\sum_{m=1}^n \Pi_m * k}{n},$$

- Порядок применения ПП 878



# Какие документы предоставляются в составе заявки

## 1 часть заявки

Наименование страны происхождения товара

Акт экспертизы по ПП 719 не всегда подтверждает СПТ

## 2 часть заявки

- Подтверждением соответствия радиоэлектронной продукции требованиям извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке является **декларация участника закупки о нахождении радиоэлектронной продукции в реестре с указанием номера реестровой записи.**

- Требование в составе 2-ой части заявки указывается в документации
- Декларация «на бумаге» (файл) со сведениями из Реестра – не средствами ЭТП



# Правило «третий лишний»

Действует 2 года

Установить, что при осуществлении закупок радиоэлектронной продукции, включенной в перечень, заказчик **отклоняет** все заявки (окончательные предложения), содержащие предложения о поставке радиоэлектронной **продукции, включенной в перечень**, происходящей из иностранных государств, при условии, что на участие в определении поставщика подано не менее 2 удовлетворяющих требованиям извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке заявок (окончательных предложений), которые одновременно:

- содержат предложения о поставке радиоэлектронной **продукции, включенной в реестр**;
- не содержат предложений о поставке одного и того же вида радиоэлектронной продукции **одного производителя либо производителей, входящих в одну группу лиц**, соответствующего признакам, предусмотренным статьей 9 Федерального закона "О защите конкуренции", при сопоставлении этих заявок (окончательных предложений).

Кто применяет - комиссия

Этап применения- рассмотрение –2х частей заявок

**Важно:** где в заявке указать производителя. НИГДЕ Проверяем сами

## Пример применения ПП 878 в работе комиссии

Участник 1	Участник 2	Участник 3
<b>Проектор</b> Российская Федерация <b>РЭ-11/19</b>	<b>Проектор</b> Российская Федерация <b>РЭ-14/19</b>	<b>Проектор</b> РФ <b>РЭ-1/25</b>
<b>Ноутбук</b> Российская Федерация <b>РЭ-16/19</b>	<b>Ноутбук</b> Китай НР	<b>Ноутбук</b> Российская Федерация <b>РЭ-16/19</b>

Алгоритм действий  
комиссии:

1. Проверить в 1 частях наличие СПТ
2. По 2-м частям проверить № заключений в реестре РП
3. Определить наименования производителей
4. По реестру ФАС

Заявка не отклоняется, т.к.  
нет 2 российских товаров с  
разными производителями

*Приказ ФАС России от 28.12.2007 N 457 –  
предоставление сведений из реестра о  
группе лиц*

**ВЫВОД: Ограничения не применяются,  
применяются условия допуска**



# Условия допуска товаров иностранного происхождения

Приказ Минфина России от 4 июня 2018 г. № 126н "Об условиях допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, для целей осуществления закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд"

**Суть преимуществ – преимущества в отношении цены контракта в размере 15 процентов**

**Запреты на формирование лотов - не могут быть предметом одного контракта (одного лота) товары, указанные в Приложении и не указанные в нем**

- Преференции в отношении цены контракта в размере 15%
- Заявки с предложением к поставке товаров, происходящих из иных иностранных государств (не членов ЕАЭС) **НЕ ОТКЛОНЯЮТСЯ**
- Документально подтверждения страны происхождения **НЕ ТРЕБУЕТСЯ – только декларация наименование страны происхождения товара**
- Форма декларации не определена (*письмо МЭР от 07.04.2016 №Д28и-849*)
- Порядок применения преимуществ в зависимости от способа закупки!!!

# Случаи не применения приказа №126н

Положения подпунктов 1.1-1.3 пункта 1 настоящего приказа не применяются при проведении конкурса, аукциона, запроса котировок, запроса предложений в случаях, если:

- а) конкурс, аукцион, запрос котировок, запрос предложений **признается не состоявшимся** в случаях, предусмотренных Федеральным законом;
- б) **все заявки** (окончательные предложения) участников закупки, признанные в порядке, предусмотренном Федеральным законом, соответствующими требованиям документации о закупке, извещения о проведении запроса котировок, **содержат предложения о поставке товаров, указанных в Приложении и происходящих исключительно из государств - членов ЕАЭС**;
- в) **все заявки** (окончательные предложения) участников закупки, признанные в порядке, предусмотренном Федеральным законом, соответствующими требованиям документации о закупке, извещения о проведении запроса котировок, **содержат предложение о поставке** указанных в Приложении товаров, **страной происхождения хотя бы одного из которых является иностранное государство** (за исключением государств - членов ЕАЭС).

Не с кем  
сравнивать

Не кого  
поощрять,  
выделять

Все заявки  
«иностранные»

# Пример применения приказа № 126н при проведении аукциона

Участник 1	Участник 2	Участник 3
<b>Проектор</b> Российская Федерация	<b>Проектор</b> Российская Федерация	<b>Проектор</b> Республика Беларусь
<b>Ноутбук</b> Российская Федерация	<b>Ноутбук</b> Китай	<b>Ноутбук</b> Российская Федерация
Цена контракта 600 000,0	Цена контракта 500 000,0	Цена контракта 550 000,0

**Победитель № 2**  
Цена контракта 425 000,0 руб.

**Декларации достаточно. Но см. следующий слайд**  
*Письмо Минфина России от 18.01.2019 № 24-01-07/2281*

# Когда в товарищах согласия нет

**Ситуация:** Победителем в заявке продекларирована страна происхождения товара Россия. Должны ли такому участнику предоставляться преимущества в соответствии с приказом № 126н (при наличии необходимых условий, установленных приказом) или заявка такого участника приравнивается к заявке, содержащей предложение о поставке иностранного товара, в том числе и в части применения приказа № 126н, и контракт должен быть заключен по цене, сниженной на 15 %.

**Ответ Минфина:** заявке с предложением российского товара, по которому не представлены документы, предусмотренные 968 постановлением, а продекларирована страна происхождения (Россия) должны предоставляться преференции по приказу № 126н (если ограничения по постановлению № 968 не сработали)

*Письмо Минфина России от 04.12.18 № 24-01-08/87588*

*Письмо Минфина России от 15.04.2019 г. N 24-02-05/26879*

---

**Ситуация:** ПО ПП 968 никого не отклонили, но один из участников продекларировал в заявке товар российского происхождения. Победителем по итогам аукциона была признана заявка с иностранным товаром, то заказчик применил положения приказа № 126н и снизил цену контракта на 15 %

**Решение ФАС:** заявка с предложением российского товара (без подтверждающего документа) в силу ст. 66 Закона № 44-ФЗ должна признаваться «иностранной». Поэтому, основания для преференций по приказу № 126н отсутствовали, а цена снижена неправомерно

*Решение ФАС России от 30 апреля 2019 г. N ПГОЗ-068/19*

# Контракт на радиоэлектронную продукцию

приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 12 марта 2018 г. N 716

вид документа (типовой контракт или типовые условия контракта).

Показатели для применения типового контракта, типовых условий контракта:

наименование товара, работы, услуги;

код (коды) предмета контракта: по общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2);

по общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД2);

типовой контракт

продукция радиоэлектронной промышленности, продукция судостроительной промышленности, авиационная техника, средства автотранспортные, оборудование для измерения, испытаний и навигации, бумага, картон и мебель для офисов и предприятий торговли, оборудование электрическое осветительное и оборудование промышленное холодильное и вентиляционное

код (коды) предмета контракта по ОКПД2:  
30.1, 30.3, 29.10, 26.51, 17.12, 31.01, 27.40, 28.25

код (коды) предмета контракта по ОКВЭД2: 26.3, 26.11, 30.1, 30.3, 45.1, 26.51, 17.12, 31.01, 27.40, 28.25

- ✓ Изменения внесены 28.03.2019
- ✓ Приказ (изм.) действует с 01.07.2019
- ✓ Применяется в обязательном порядке
- ✓ С 22.10.2019

## РП по типовому контракту

- Оборудование для измерения, испытаний и навигации
- Оборудование электрическое осветительное

# Особенности исполнения контракта

## ПП 878

При исполнении контракта, предметом которого является поставка радиоэлектронной продукции, включенной в реестр, не допускается замена такой радиоэлектронной продукции по основаниям, предусмотренным ч.7 ст.95 Закона № 44-ФЗ, на радиоэлектронную продукцию, **не содержащуюся в Перечне и не включенную в реестр**

## Приказ 126н

При исполнении контракта на поставку товаров, указанных в Приложении, не допускается замена **страны происхождения** данных товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены страной происхождения товаров, указанных в Приложении, будет являться государство - член ЕАЭС

Норма не распространяется на закупки, при проведении которых ограничения **НЕ УСТАНОВЛИВАЛИСЬ**

# Особенности применения ПП 878 по Закону № 223-ФЗ



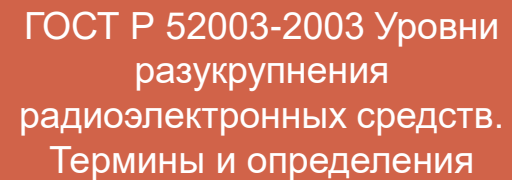
# Что относится к радиоэлектронным товарам по 223-ФЗ

**изделие** - Единица промышленной продукции, количество которой может исчисляться в штуках (экземплярах) ГОСТ 15895-77 (СТ СЭВ 547-84), ГОСТ 15467-79

**продукция** - материализованный результат процесса трудовой деятельности, обладающий полезными свойствами, полученный в определенном месте

**электронный компонент** – конструктивно завершённое, изготовленное в промышленных условиях **изделие**, **способное выполнять свои функции в составе электрических цепей**

**электрическая цепь** - совокупность устройств, элементов, предназначенных для протекания электрического тока, электромагнитные процессы в которых могут быть описаны с помощью понятий сила тока и напряжение.



ГОСТ Р 52003-2003 Уровни разукрупнения радиоэлектронных средств. Термины и определения

# Изменения в порядке применения ПП 925 при закупке радиоэлектронной продукции.

## Конкурс, запрос котировок

**Этап закупки** по предоставлению приоритета: оценка заявок

**Суть приоритета:** поддержать поставщиков отечественных РП

**Кому предоставляется приоритет** участник закупки, предложивший радиоэлектронную продукцию, включенную в перечень РП

**Механизм предоставления приоритета:** - **30%** от цены договора участника, предложившего радиоэлектронную продукцию из реестра РП

При этом договор заключается по цене договора, предложенной участником в заявке на участие в закупке

## Аукцион

**Этап закупки** по предоставлению приоритета: заключение контракта

**Суть приоритета:** поддержать поставщиков отечественных РП через наказание поставщиков иностранных товаров

**Механизм предоставления приоритета:** если победителем предложена радиоэлектронная продукция, **НЕ** включенная в реестр, договор заключается по цене, **сниженной на 30%** от предложенной цены договора

При проведении «аукциона на повышение», договор с победителем **заключается по цене**, увеличенной на 30 % от предложенной им цены договора

# Проблемные вопросы применения ПП 925 при закупке радиоэлектронной продукции.

## Основные вопросы, возникающие при применении ПП 878:

- Сложность отнесения продукции к радиоэлектронной (нет привязки радиоэлектронной продукции к перечню товаров, в т.ч. по кодам ОКПД2)
- Нет ограничений по формированию лотов. **Но:** нельзя объединять в 1 закупку радиоэлектронную и иную продукцию (невозможно будет применить приоритет (-% к цене договора, а не стоимости товаров).
- Сложность проверки заявленной продукции по реестру - не предусмотрен порядок декларирования участников закупки номера реестровой записи, в реестре нет характеристик товаров
- Сложный алгоритм действий для принятия решений о предоставлении приоритета - Не выделены отдельные случаи Не предоставления приоритета по радиоэлектронной продукции



# Условия предоставления приоритета

## Указывается в документации о закупке

требование об указании (декларировании) участником закупки в заявке на участие в закупке (в соответствующей части заявки на участие в закупке, **содержащей предложение о поставке товара**)

**наименования страны происхождения поставляемых товаров**

положение об ответственности участников закупки за представление недостоверных сведений о стране происхождения товара, указанного в заявке на участие в закупке

сведения о НМЦ единицы каждого товара, работы, услуги, являющихся предметом закупки

условие о том, что отсутствие в заявке на участие в закупке указания (декларирования) **страны происхождения поставляемого товара** не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке и такая заявка **рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранных товаров**

условие отнесения участника закупки к российским или иностранным лицам на основании документов участника закупки, содержащих информацию о месте его регистрации (для юр. лиц и ИП), на основании документов, удостоверяющих личность (для физ. лиц)

условие о том, что для целей установления соотношения цены предлагаемых к поставке товаров российского и иностранного происхождения (работ, услуг) в «смешанных» заявках, цена единицы каждого товара, работы, услуги определяется как произведение НМЦЕ, указанной в документации о закупке, на коэффициент изменения НМЦД по результатам проведения закупки, определяемый как результат деления цены договора, по которой заключается договор, на НМЦД

указание страны происхождения поставляемого товара на основании сведений, содержащихся в заявке на участие в закупке, представленной участником закупки, с которым заключается договор

положение о заключении договора с участником закупки, который предложил такие же, как и победитель закупки, условия исполнения договора или предложение которого содержит лучшие условия исполнения договора, следующие после условий, предложенных победителем закупки, который признан уклонившемся от заключения договора

условие о том, что при исполнении договора, заключенного с участником закупки, которому предоставлен приоритет, не допускается замена страны происхождения товаров (есть искл.)

Указывается в заявке


# Когда приоритет **НЕ** предоставляется. **СХЕМА**

пункт 6 ПП 925

- 1) Все заявки, кроме одной отклонены, поступила единственная заявка (и прочие случаи закупки у ЕП по итогам несостоявшихся процедур закупок в соответствии с Положением о закупке)
- 2) **В заявке предлагается только российский товар, работа, услуга (с учетом положений Договоров ГАТТ, ЕАЭС):**
- 3) В заявке предлагается только иностранный товар, работа, услуга (с учетом положений Договоров ГАТТ, ЕАЭС):
- 4) В конкурсе, запросе предложений, запросе котировок, запросе цен и пр.:
  - В заявке предлагается «смешанный» товар, работа, услуга
  - $C_r < 50\% (C_r + C_i)$ ,  
где  $C_r$  – цена по продукции российского происхождения,  $C_i$  – цена по продукции иностранного происхождения (с учетом положений Договоров ГАТТ, ЕАЭС):
- 5) В аукционе и прочих способах закупки со снижением цены на «шаг»:
  - В заявке предлагается «смешанный» товар, работа, услуга
  - $C_r > 50\% (C_r + C_i)$ ,  
где  $C_r$  – цена по продукции российского происхождения,  $C_i$  – цена по продукции иностранного происхождения (с учетом положений Договоров ГАТТ, ЕАЭС):

# Каким странам предоставляется приоритет в закупках по 223-ФЗ

ООН Добро пожаловать в ООН. Это ваш мир! | Поиск на веб-сайте ООН | Найти



## Всемирная торговая организация

Главная страница ООН  
Первая страница  
Структура  
Преимущества торговой системы ВТО  
Ежегодные доклады EN  
Члены EN  
Десять мифов  
Дополнительные ресурсы  
Веб-сайт ВТО EN

Всемирная торговая организация (ВТО), созданная в 1995 году, заменила собой Генеральное соглашение по тарифам и торговле (ГАТТ) в качестве единственного международного органа, занимающегося глобальными правилами торговли между государствами. Она не является специализированным учреждением, но у нее существуют механизмы и практика сотрудничества с Организацией Объединенных Наций.

Задачи ВТО состоят в оказании помощи в упорядочении процесса торговли в рамках системы, основанной на определенных правилах: объективном урегулировании торговых споров между членами ВТО, разработке правил торговли, содействии развитию торговли, содействии экономическому развитию и занятости.

### Members and Observers

164 members since 29 July 2016 , with dates of WTO membership.

Click any member to see key information on trade statistics, WTO commitments, disputes, trade policy reviews, and notifications.

**Member list** Member map

**See also**

- How to join the WTO: introduction
- More information on accessions
- Developing countries
- Least-developed countries: classification of WTO members
- Contracting parties to the GATT
- International intergovernmental organizations granted

Quick Search

Open all  Close all

**A**

- Afghanistan – 29 July 2016
- Albania – 8 September 2000
- Angola – 23 November 1996
- Antigua and Barbuda – 1 January 1995
- Argentina – 1 January 1995
- Armenia – 5 February 2003
- Australia – 1 January 1995
- Austria – 1 January 1995

Share

Problems viewing this page? If so, please contact [webmaster@wto.org](mailto:webmaster@wto.org) giving details of the operating system and web browser you are using.

Download list of WTO Members and Observers in Excel format

© ООН | Условия пользования

# Пример применения Постановления 925 при проведении аукциона

Участник 1	Участник 2	Участник 3
<b>Проектор</b> Российская Федерация	<b>Проектор</b> Российская Федерация <b>Нет в реестре РП</b>	<b>Проектор</b> Корея
<b>Ноутбук</b> Российская Федерация	<b>Ноутбук</b> Беларусь	<b>Ноутбук</b> Корея
Цена договора 600 000,0	Цена договора 500 000,0	Цена договора 550 000,0

**Победитель № 2**  
Цена договора 500 000 руб.

## Как работает ПП 925

- Сначала проверяем СПТ по вхождению в ЕАЭС, ГАТТ (определяем случаи неприменения приоритета)
- Все предложили товары из ЕАЭС, ГАТТ, но товары отсутствуют в реестре
- Приоритет, в т.ч. по радиоэлектронике НЕ предоставляется**

*Иностранной продукции стран – участниц указанных соглашений ЕАЭС И ГАТТ необходимо предоставить приоритет наравне с российской продукцией (постановление АС УО от 16.04.2018 № Ф09-1219/18 по делу № А60-28619/2017, АС МО от 16.07.2018 №А40-224387/2017, Решение Московского УФАС России от 04.03.2019 по делу N 1-00-492/77-19)*



# Пример применения Постановления 925 при проведении аукциона

Участник 1	Участник 2	Участник 3
<b>Проектор</b> Российская Федерация	<b>Проектор</b> -	<b>Проектор</b> Корея
<b>Ноутбук</b> Российская Федерация	<b>Ноутбук</b> Беларусь	<b>Ноутбук</b> Корея
Цена договора 600 000,0	Цена договора 500 000,0	Цена договора 550 000,0

Победитель № 2  
Цена договора ??? руб.

## Как работает ПП 925

- Победитель не указал СПТ=иностраный товар
- Проверяем СПТ у других участников закупки по вхождению в ЕАЭС, ГАТТ (определяем случаи неприменения приоритета) – приоритет надо предоставлять. Но у победителя заявка смешанная
- **Для принятия решения о предоставлении приоритета делаем расчет– СМ. РАСЧЕТ**

# Пример применения Постановления 925 при проведении аукциона

НЦД, цена ед. (руб)	Кол-во	К Снижения на торгах	Расчет цены единицы товара для применения ПП 925 (руб.)	Расчет цены товаров по договору для предоставления приоритета	Участник 2 (Победитель)
Проектор 20 000,0	5	0,833 3	$20 * 0,8333 = 16\ 666$	$16\ 666 * 5 = 83\ 330$ <b>16,7%</b>	Проектор - 19 000 руб./1 шт
Ноутбук 50 000,0	10	0,833 3	$50\ 000 * 0,8333 = 41\ 665$	$41\ 665 * 10 = 416\ 650$ <b>83,3%</b>	Ноутбук 40 500 руб. /1 шт Беларусь
Цена договора 600 000,0			50% от 500 000= 250 000		Цена договора 500 000,0

Победитель № 2  
Цена договора 500 000 руб.

**Спасибо за внимание!**

**Мачихина Татьяна Валерьевна**

**Адрес электронной почты:**

**[tvmachihina@cz.permkrai.ru](mailto:tvmachihina@cz.permkrai.ru)**

**Телефон: 7(342)232-02-23 добавочный 339**