

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**14 февраля 2022 г. N 80**

**О ПОДТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ**  
**РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

На основании абзаца второй части первой статьи 11 Закона Республики Беларусь от 23 июля 2008 г. N 424-З "О Совете Министров Республики Беларусь" Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что:

1.1. подтверждением производства промышленной продукции на территории Республики Беларусь является наличие одного из следующих документов:

акт экспертизы о соответствии производимой промышленной продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Республики Беларусь, согласно приложению;

сертификат о происхождении товара формы СТ-1, выдаваемый в соответствии с критериями определения страны происхождения товаров, предусмотренными Правилами определения страны происхождения товаров, являющимися неотъемлемой частью Соглашения о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 года, в случае отсутствия производимой промышленной продукции в приложении;

Подпункт 1.2 вступает в силу с 1 июня 2022 года (пункт 3 данного документа).

1.2. информация о продукции, соответствующей требованиям, определенным в приложении, и ее производителях включается в реестр промышленной продукции Республики Беларусь;

1.3. выдача документов, указанных в подпункте 1.1 настоящего пункта, включение в реестр промышленной продукции Республики Беларусь осуществляются Белорусской торгово-промышленной палатой, созданными ею унитарными предприятиями на основании договора на оказание услуг, заключаемого с производителем продукции.

2. Признать утратившим силу постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21 мая 2016 г. N 402 "Об определении критериев отнесения промышленной продукции к продукции, произведенной в Республике Беларусь".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования, за исключением подпункта 1.2 пункта 1 настоящего постановления, вступающего в силу с 1 июня 2022 г.

Премьер-министр Республики Беларусь

Р.Головченко

Приложение  
к постановлению  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
14.02.2022 N 80

**ТРЕБОВАНИЯ  
К ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ В ЦЕЛЯХ ЕЕ ОТНЕСЕНИЯ К ПРОДУКЦИИ,  
ПРОИЗВЕДЕННОЙ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

| Код общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 007-2012 "Классификатор продукции по видам экономической деятельности" | Наименование промышленной продукции (товара)   | Требования к промышленной продукции   |
|---|--|---|
| 1. Продукция легкой промышленности  |  |   |
| 1.1. Ткани  |  |   |
| 13.20.11  | ткани из натурального шелка или из шелковых отходов  | осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов Евразийского экономического союза (далее - |
| 13.20.12  | ткани из пряжи шерстяной или тонкого или грубого волоса животных кардочесаной или гребнечесаной  | ЕАЭС) следующих технологических операций:<br>ткачество<br>крашение (при наличии)<br>отделка (при наличии)               |
| 13.20.13  | ткани льняные  |   |
| 13.20.14  | ткани из джута и прочих лубяных текстильных волокон (кроме льна, пеньки и рами)  |   |
| 13.20.19  | ткани из прочих растительных текстильных волокон; ткани из бумажной пряжи  |   |
| 13.20.20  | ткани хлопчатобумажные   |   |
| 13.20.31.300  | ткани из синтетических и искусственных комплексных высокопрочных нитей, пленочных или аналогичных нитей (в том числе из нейлона, прочих полиамидов, полиэфиров, вискозы) |   |
| 13.20.32  | ткани из синтетических штапельных волокон  |   |
| 13.20.33  | ткани из искусственных штапельных волокон  |   |
| 13.20.4   | ткани ворсовые, махровые полотенечные и прочие специальные   |   |

13.20.5 мех искусственный из тканых материалов

Из 23.99.11.800 ткани текстильные, мех искусственный из тканых материалов

#### 1.2. Материалы нетканые

Из 13.95.10 материалы нетканые

осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций:  
подготовка и смешивание сырья  
формирование холста  
термоскрепление или иглопробивание полотна

#### 1.3. Полотна трикотажные машинного или ручного вязания

13.91.11 полотна трикотажные машинного или ручного вязания ворсовые и махровые

осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций:

13.91.19 полотна трикотажные машинного или ручного вязания прочие, включая искусственный мех из трикотажных материалов

вязание  
крашение трикотажного полотна (при наличии)  
отделка трикотажного полотна (при наличии)

#### 1.4. Одежда рабочая, специальная и форменная, униформа, амуниция

13.92.29.200 спасательные жилеты и пояса

осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций:

14.12.1, 14.12.2, 14.12.30, из 14.13.21, из 14.13.22, из 14.13.23, из 14.13.24, из 14.13.31, из 14.13.32, из 14.13.33, из 14.13.34, из 14.13.35, одежда рабочая (производственная или профессиональная, мужская и женская, рабочая прочая) и иная одежда, приобретаемая в качестве специальной одежды, форменной (ведомственной) одежды, униформы

для производства изделий из тканей текстильных:  
производство или использование произведенной на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС ткани раскрой материалов  
пошив  
для производства изделий из полимерных и пленочных материалов методами высокочастотной, ультразвуковой сварки

из 14.14.1,  
из 14.14.23,  
из 14.19.12,  
из 14.19.22,  
из 14.19.32,  
из 14.39.10,  
из 32.50.50.300

и литья под давлением:  
раскрой материала  
сварка и (или) пошив  
для производства изделий из  
трикотажного полотна:  
производство или использование  
произведенного на территории  
Республики Беларусь или иных  
государств - членов ЕАЭС  
трикотажного полотна  
раскрой трикотажного полотна  
пошив  
для производства изделий из материалов  
нетканых:  
формирование холста (из расплава  
полимера или из волокон)  
скрепление холста  
отделка (при наличии)  
сварка, и (или) пошив, и (или)  
соединение деталей изделий  
клеевым методом  
при наличии в конструкции изделия  
утеплителя (наполнителя) дополнительно к  
указанным операциям осуществляется  
производство или использование  
произведенного на территории Республики  
Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС  
утеплителя (наполнителя)

#### 1.5. Одежда огнестойкая

Из 14.13.22,  
из 14.13.23,  
из 14.13.24,  
из 14.13.32,  
из 14.13.33,  
из 14.13.34,  
из 14.13.35,  
из 14.14.12,  
из 14.14.14,  
из 14.19.13,  
из 14.19.22,  
из 14.19.32,

одежда защитная огнестойкая

осуществление на территории Республики  
Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС  
следующих технологических операций:  
для производства изделий из тканей:  
производство или использование  
произведенной на территории  
Республики Беларусь или иных  
государств - членов ЕАЭС ткани  
отделка ткани (при наличии)  
раскрой материалов  
пошив  
для производства изделий из полимерных

из 14.19.42,  
из 14.19.43,  
из 14.39.10,  
из 23.99.11.800,  
из 32.99.11.910

и плеченных материалов методами  
высокочастотной, ультразвуковой сварки  
и литья под давлением:  
    раскрой материала  
    сварка, и (или) пошив, и (или) литье  
для производства изделий из  
трикотажного полотна:  
    производство или использование  
    произведенного на территории  
    Республики Беларусь или иных  
    государств - членов ЕАЭС  
    трикотажного полотна  
    отделка трикотажного полотна (при  
    наличии)  
    раскрой трикотажного полотна  
    пошив  
для производства изделий из материалов  
нетканых:  
    формирование холста (из расплава  
    полимера или из волокон)  
    скрепление холста  
    отделка (при наличии)  
    сварка, и (или) пошив, и (или)  
    соединение деталей изделий  
    клеевым методом  
при наличии в конструкции изделия  
утеплителя (наполнителя) дополнительно  
к указанным операциям осуществляется  
производство или использование  
произведенного на территории  
Республики Беларусь или иных  
государств - членов ЕАЭС утеплителя  
(наполнителя)

#### 1.6. Белье нательное

14.14.21

рубашки (кроме трикотажных), мужские  
или для мальчиков

осуществление на территории Республики  
Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС  
следующих технологических операций:

14.14.30

футболки, майки и прочие нательные  
фуфайки трикотажные

для производства изделий из тканей  
текстильных:  
    производство или использование  
    произведенной на территории

Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС ткани раскрой материалов пошив

для производства изделий из полимерных и пленочных материалов методами высокочастотной, ультразвуковой сварки и литья под давлением:

раскрой материала сварка и (или) пошив

для производства изделий из трикотажного полотна:

производство или использование произведенного на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС трикотажного полотна раскрой трикотажного полотна пошив

для производства изделий из материалов нетканых:

формирование холста (из расплава полимера или из волокон) скрепление холста отделка (при наличии) сварка, и (или) пошив, и (или) соединение деталей изделий клеевым методом

при наличии в конструкции изделия утеплителя (наполнителя) дополнительно к указанным операциям осуществляется производство или использование произведенного на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС утеплителя (наполнителя)

#### 1.7. Чулочные изделия трикотажные

14.31.10

колготки, рейтузы, чулки, носки и прочие чулочные изделия трикотажные

осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций:  
вязание изделия

зашив мыска (при наличии)  
вшив клина (ластовицы) (при наличии)  
вшив резинки (при наличии)  
крашение изделий (при наличии)  
формирование готовых изделий (при  
наличии)

#### 1.8. Обувь

Из 15.20.11,  
из 15.20.12,  
из 15.20.13,  
из 15.20.32

обувь защитная

при производстве обуви защитной, обуви с защитным металлическим подноском с верхом из натуральной или композиционной кожи использование кожевенных товаров, произведенных на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС, либо заготовок верха обуви, изготовленных из кожевенных товаров, произведенных на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций (при наличии):

15.20.31

обувь с защитным металлическим подноском

раскрой деталей обуви (при наличии):  
союзок, берцев, голенищ  
пошив или сварка заготовок верха обуви или использование заготовок верха обуви, произведенных на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС  
сборка обуви, включая крепление подошвы клеевым, литьевым, гвоздевым, рантовым или другим методом  
вырубка или использование подошв, каблуков (при наличии), произведенных на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС  
литье подошв и частей обуви, произведенное с помощью пресс-форм (при наличии), или использование подошв и частей обуви, произведенных с помощью пресс-форм на территории Республики Беларусь или иных

государств - членов ЕАЭС  
при наличии в конструкции изделия  
утеплителя (наполнителя) дополнительно  
к указанным операциям осуществляется  
производство или использование  
произведенного на территории  
Республики Беларусь или иных  
государств - членов ЕАЭС утеплителя  
(наполнителя)  
при наличии в конструкции изделия  
подошв, изготавливаемых из резиновых  
смесей (композиций), осуществляется  
производство либо прилив или  
использование готовых подошв из  
резиновых смесей (композиций),  
произведенных на территории Республики  
Беларусь или иных государств - членов  
ЕАЭС

#### 1.9. Изделия текстильные готовые бытового назначения

|          |                            |   |
|----------|----------------------------|---|
| 13.92.12 | белье постельное           | осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС   |
| 13.92.13 | белье столовое             | следующих технологических операций:   |
| 13.92.14 | белье туалетное и кухонное | производство или использование<br>произведенной на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС ткани<br>крашение ткани (при наличии)<br>отделка ткани (при наличии)<br>раскрой материалов<br>пошив |

#### 1.10. Изделия санитарно-гигиенического назначения

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| Из 17.22.12 | подгузники, пеленки, прокладки<br>гигиенические женские | осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС<br>следующих технологических операций:<br>измельчение, рыхление, раскладка,<br>формирование, дозирование и подача<br>материалов в линию (при наличии)<br>заправка, резка и подача материалов в<br>линию |
|-------------|---|---|

|                 |                                       |  |
|-----------------|---------------------------------------|--|
|                 |                                       | <p>соединение материалов и деталей изделий клеевым методом и (или) методом ультразвуковой сварки<br/> резка и (или) вырубка готовых изделий<br/> фасовка, упаковка<br/> стерилизация (при наличии)<br/> соблюдение процентной доли материалов третьих стран для производства товара - не более 50 процентов от общего количества сырьевых компонентов, необходимых для производства товара &lt;1&gt;</p> |
| Из 17.22.12.400 | вата медицинская гигроскопическая     | <p>осуществление на территории Республики Беларусь или иных государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций:<br/> очистка, набивка, отварка, отбелка, отжим, сушка<br/> рыхление, очистка, смешивание, трепание, чесание<br/> формирование изделий, фасовка, упаковка<br/> стерилизация (при наличии)</p>  |
| Из 21.20.24.400 | вата из текстильных материалов прочая |  |

## 2. Продукция станкоинструментальной промышленности

### 2.1. Инструменты ручные, части, приборы и приспособления

|          |  |  |
|----------|--|--|
| 23.91.11 | жернова, точильные камни, шлифовальные круги и аналогичные изделия без опорных конструкций и их части из природного камня, из агломерированных природных или искусственных абразивов или из керамики | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет<br>наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции |
| 25.73.3  | инструменты ручные прочие  | <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций (при наличии):<br/> синтез инструментального материала<br/> резка</p>  |
| 25.73.4  | части сменные для станков или для ручных инструментов, оснащенных или не оснащенных механическим приводом  |  |
| 26.51.33 | приборы для измерения линейных размеров ручные (включая микрометры, кронциркули, штангенциркули и  |  |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | калибры), не включенные в другие группировки (кроме измерительных стержней и рулеток, линейек с делениями и других группировок 28.29.39.700)                              | точение<br>фрезерование<br>шлифование<br>полирование<br>термообработка  |
| 28.49.21  | приспособления для крепления инструмента и самооткрывающиеся резьбонарезные головки   |   |
| 28.49.23  | головки делительные и прочие специальные приспособления для станков   |   |
| 28.49.24  | части и принадлежности к станкам для обработки дерева, пробки, камня, эбонита, твердых пластмасс или аналогичных твердых материалов                                       |   |
| 2.2. Станки, машины, части и принадлежности         |   |   |
| 26.51.6   | приборы и аппаратура прочие для измерения, контроля и испытаний   | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию  |
| 28.21.13<br>(кроме 28.21.13.500)                    | печи и горны промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование  | в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет   |
| 28.29.22  | огнетушители, распылительные устройства, пароструйные или пескоструйные машины и аналогичные механические устройства (кроме устройств, используемых в сельском хозяйстве) | наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции  |
| 28.4 (кроме 28.41.40, 28.49.21, 28.49.23, 28.49.24) | станки для обработки металлов, камня, дерева и аналогичных твердых материалов   | использование комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 30 процентов на следующие комплектующие изделия (при наличии) <2>:  |
| 28.91.11.370  | машины литейные для литья под давлением, используемые в металлургии и в литейном производстве   | управляющий программно-аппаратный комплекс. В случае наличия программно-аппаратного комплекса при определении процентной доли комплектующих из третьих стран подсчитанная процентная доля отечественных комплектующих дополнительно увеличивается на:<br>10 процентов - при наличии |

программного обеспечения  
(системного программного  
обеспечения, технологического  
математического программного  
обеспечения, программного  
обеспечения человеко-машинного  
интерфейса, программного  
обеспечения настройки, наладки,  
параметризации) и программного  
обеспечения электропривода,  
произведенных на территории  
государств - членов ЕАЭС  
5 процентов - при наличии  
аппаратной части (блока управления,  
силовых преобразователей  
(электроприводов), пульта  
оператора, электродвигателей  
координатных осей при  
использовании в системе числового  
программного управления  
аппаратной части, произведенной на  
территории государств - членов  
ЕАЭС)  
4 процента - при использовании  
электродвигателей координатных  
осей, произведенных на территории  
государств - членов ЕАЭС  
в целях исключения двойного учета  
при подсчете процентной доли  
отечественных комплектующих в  
случае наличия их в указанных  
условиях в основном подсчете эти  
комплектующие не участвуют

мотор-шпиндель  
электрошпиндель  
рабочая головка (лазерная,  
гидроабразивная и другая)  
двухосевой стол  
одноосевой стол  
накладной стол плоский  
(устанавливаемый на суппорте), в том  
числе для трехкоординатной обработки  
двухосевая шпиндельная головка (без

шпинделя)  
одноосевая шпиндельная головка (без шпинделя)  
статичная безосевая шпиндельная головка (без шпинделя), в том числе для трехкоординатной обработки  
револьверная головка  
устройство смены инструмента (штампа, паллет)  
магазин инструмента  
магазин паллет  
стружкотранспортер, устройство дробления, брикетирования  
электрический источник излучения для лазера и другие источники электрической энергии  
оптическая система - объективы, линзы, зеркала и другое  
лазерный указатель, датчик положения бесконтактный и другое  
датчик контактный, 3D-щуп и другое  
опора, в том числе прецизионный подшипник качения, опора скольжения, опора гидро-, аэромагнитная и другое  
насос высокого и сверхвысокого давления рабочий цилиндр (гидравлический, пневматический)  
система гидро- и пневмоподготовки  
система очистки электролита, переработки масел, смазочно-охлаждающих жидкостей  
система подачи смазочно-охлаждающих жидкостей, воздуха  
цилиндр, насос, поставляемые отдельно направляющая качения, скольжения и другого  
винтовая передача роликовая, шариковая и другая  
передача зацепления цепная, ременная  
муфта  
редуктор  
вариатор (мультипликатор)  
коробка передач

преобразователь электрический - генератор и другое  
поперечина, ползун, кривошип, шатун, станина, портал, колонна и другое  
стойка и другие менее ответственные корпусные, габаритные детали  
детали корпусные средние и мелкие  
дельта-механизм  
зажим патрона (инструмента) - гидравлический и пневматический цилиндр  
электромеханизм зажима, тарельчатая пружина и другое  
тормозной элемент шпинделя (вала) - цилиндр и другое  
конструктивная часть (электрические компоненты) - кабельные каналы, сигнализация, осветительные приборы, шкафы  
устройство ограждения (кабинетная защита)

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:

сборка  
производственные  
(контрольно-измерительные) испытания  
механическая обработка деталей станка  
термическая обработка деталей станка  
заготовительные операции (лазерный, плазменный, гидроабразивный, механический раскрой деталей станка)  
сварочные или листогибочные работы

### 2.3. Части и принадлежности металлообрабатывающего оборудования

28.41.40

части и оснастка  
металлообрабатывающих станков

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -

членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции

использование комплектующих из третьих  
стран при производстве продукции с 1 января  
2021 г. - не более 20 процентов на следующие  
комплектующие изделия (при наличии):

управляющий программно-аппаратный  
комплекс. В случае наличия  
программно-аппаратного комплекса при  
определении процентной доли  
комплектующих изделий из третьих стран  
подсчитанная процентная доля  
отечественных комплектующих  
дополнительно увеличивается на:

10 процентов - при наличии  
программного обеспечения  
(системного программного  
обеспечения, технологического  
математического программного  
обеспечения, программного  
обеспечения человеко-машинного  
интерфейса, программного  
обеспечения настройки, наладки,  
параметризации) и программного  
обеспечения электропривода,  
произведенных на территории  
государств - членов ЕАЭС

5 процентов - при наличии  
аппаратной части (блока управления,  
силовых преобразователей  
(электроприводов), пульта  
оператора, электродвигателей  
координатных осей при  
использовании в системе числового  
программного управления  
аппаратной части, произведенной на  
территории государств - членов  
ЕАЭС)

4 процента - при использовании  
электродвигателей координатных  
осей, произведенных на территории

государств - членов ЕАЭС

в целях исключения двойного учета при подсчете процентной доли отечественных комплектующих в случае наличия их в указанных условиях в основном подсчете эти комплектующие не участвуют

источник излучения - лазерные трубки и другое

электрический источник излучения для лазера и другие источники электрической энергии

оптическая система - объективы, линзы, зеркала и другое

лазерный указатель, датчик положения бесконтактный и другое

датчик контактный, 3D-щуп и другое

усилитель оптический - объектив, линза

опора, в том числе прецизионный подшипник качения, опора скольжения, опора гидро-, аэромагнитная и другое

насос высокого и сверхвысокого давления рабочий цилиндр гидравлический, пневматический

система гидро- и пневмоподготовки

система очистки электролита, переработки масел, смазочно-охлаждающих жидкостей

система подачи смазочно-охлаждающих жидкостей, воздуха

цилиндр, насос, поставляемые отдельно

передача зацепления цепная, ременная

муфта

редуктор

вариатор (мультипликатор)

коробка передач

преобразователь электрический - генератор и другое

базовые ответственные детали - шпindelный вал, поперечины, ползуны, кривошипы, шатуны, станина, портал, колонны и другие

стойка и другие менее ответственные корпусные, габаритные детали

средние и мелкие корпусные детали  
 зажим патрона (инструмента) -  
 гидравлический и пневматический  
 цилиндр  
 электромеханизм зажима, тарельчатая  
 пружина и другое  
 тормозные элементы шпинделя (вала) -  
 цилиндры и другое  
 конструктивная часть (электрические  
 компоненты) - кабельные каналы,  
 инверторы, сигнализация,  
 осветительные приборы, блокировка  
 дверей и другое, шкафы  
 выполнение на территории Республики  
 Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
 технологических операций:  
 сборка  
 производственные  
 (контрольно-измерительные) испытания  
 механическая обработка деталей станка  
 термическая обработка деталей станка  
 заготовительные операции - лазерный,  
 плазменный, гидроабразивный,  
 механический раскрой деталей станка  
 сварочные или листогибочные работы

### 3. Продукция автомобилестроения

|                                       |  |  |
|---------------------------------------|--|--|
| 29.10.30                              | автомобили, автобусы, троллейбусы, электробусы для перевозки не менее 10 человек | осуществление на территории Республики Беларусь следующих технологических операций (при наличии) <3>:<br>кузов (кабина):   |
| 29.10.4 (кроме 29.10.44),<br>29.10.43 | автомобили грузовые, седельные тягачи  | сварка кузова (кабины) (400 баллов)<br>окраска кузова (кабины) (500 баллов),<br>кроме автобусов  |
| 29.10.44                              | шасси  | окраска кузова (кабины) (800 баллов)<br>- автобусы, электробусы,<br>троллейбусы  |
| 29.10.5                               | автомобили специального назначения   |  |
| 29.20.2                               | прицепы и полуприцепы  | штамповка деталей кузова (кабины):<br>штамповка (процент общей массы<br>черного кузова) - не менее 30<br>процентов (кроме автобусов,<br>троллейбусов, электробусов) (100 |

баллов)

штамповка (процент общей массы черного кузова) - не менее 50 процентов (кроме автобусов, троллейбусов, электробусов) (200 баллов)

штамповка (процент общей массы черного кузова) - не менее 70 процентов (кроме автобусов, троллейбусов, электробусов) (300 баллов)

использование металла производства государств - членов ЕАЭС (включая алюминий, при наличии) - не менее 70 процентов от общей массы кузова (кабины) (200 баллов)

надстройка или специальное оборудование, устанавливаемое на шасси (платформа самосвальная или бортовая, коммунальная или специальная надстройка) (при наличии):

сварка (сборка), окраска надстройки или специального оборудования и их установка на шасси (200 баллов)

использование металла производства государств - членов ЕАЭС (включая алюминий, при наличии) - не менее 70 процентов от общей массы металлической конструкции надстройки (оборудования) (200 баллов)

двигатель внутреннего сгорания:

сборка, включая установку коленчатого вала и шатунно-поршневой группы, проведение контрольных испытаний (75 баллов)

обработка блоков цилиндров и использование заготовок блоков цилиндров производства государств - членов ЕАЭС (95 баллов)

обработка коленчатых валов и

использование заготовок коленчатых валов производства государств - членов ЕАЭС (95 баллов)

обработка распределительных валов и использование заготовок распределительных валов производства государств - членов ЕАЭС (95 баллов)

обработка головки блока цилиндров и использование заготовок головки блока цилиндров производства государств - членов ЕАЭС (95 баллов)

обработка поршневой группы (40 баллов)

использование заготовок поршней производства государств - членов ЕАЭС (25 баллов)

использование заготовок колец производства государств - членов ЕАЭС (20 баллов)

использование заготовок пальцев производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

тяговый электродвигатель, электромашина гибридного двигателя: сборка и проведение контрольных испытаний (100 баллов)

обработка картерных и корпусных деталей (200 баллов)

изготовление роторов и статоров (200 баллов)

механическая коробка переключения передач и сцепление:

сборка и проведение контрольных испытаний (80 баллов)

механическая обработка и термообработка корпуса, использование заготовок корпуса производства государств - членов ЕАЭС (отливка) (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной или

электрической силовой установкой)  
(120 баллов)

механическая обработка и  
термообработка валов и шестерен,  
использование заготовок валов и  
шестерен производства государств -  
членов ЕАЭС (300 баллов)

механическая обработка и  
термообработка картера и дисков  
сцеплений, использование заготовок  
картера и дисков сцеплений  
производства государств - членов  
ЕАЭС (автотранспортное средство с  
двигателем внутреннего сгорания,  
гибридной или электрической  
силовой установкой) (150 баллов)

автоматическая коробка переключения  
передат (гидромеханическая,  
роботизированная):

сборка и проведение контрольных  
испытаний (130 баллов)

механическая обработка и  
термообработка корпуса,  
использование заготовок корпуса  
производства государств - членов  
ЕАЭС (отливка) (автотранспортное  
средство с двигателем внутреннего  
сгорания, гибридной или  
электрической силовой установкой)  
(120 баллов)

механическая обработка и  
термообработка валов и шестерен,  
использование заготовок валов и  
шестерен производства государств -  
членов ЕАЭС (300 баллов)

механическая обработка и  
термообработка дисков сцеплений,  
использование заготовок дисков  
сцеплений производства государств -  
членов ЕАЭС (автотранспортное  
средство с двигателем внутреннего  
сгорания, гибридной или  
электрической силовой установкой)

(150 баллов)

вариатор:

сборка и проведение контрольных испытаний (30 баллов)  
механическая обработка и термообработка корпуса, использование заготовок корпуса производства государств - членов ЕАЭС (отливка) (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной силовой установкой (120 баллов), электрической силовой установкой (70 баллов)

механическая обработка и термообработка валов и шестерен, использование заготовок валов и шестерен производства государств - членов ЕАЭС (300 баллов)  
изготовление фрикционных дисков, использование заготовок фрикционных дисков производства государств - членов ЕАЭС (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной силовой установкой (150 баллов), электрической силовой установкой (100 баллов)

электронный блок управления двигателем:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (75 баллов)  
использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (75 баллов)  
разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме

калибровок и конфигурационных файлов (75 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 80 процентов от цены компонента (75 баллов)

блоки управления антиблокировочной системы и электронной системы динамической стабилизации автомобиля, гидроблок (модулятор):

сборка и проведение контрольных испытаний (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (30 баллов)

механическая обработка корпуса, сборка и проведение контрольных испытаний гидроблока (модулятора) (60 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов) (20 баллов)

закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (30 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 80 процентов от цены компонента (50 баллов)

электронный блок управления трансмиссией:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (50 баллов)

использование печатных плат

производства государств - членов  
ЕАЭС (50 баллов)

разработка программного  
обеспечения (проведение калибровок  
и подготовка конфигурационных  
файлов), закрепление прав на  
результаты интеллектуальной  
деятельности за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС в объеме  
калибровок и конфигурационных  
файлов (50 баллов)

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных при  
производстве материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 80 процентов от цены  
компонента (50 баллов)

электронный блок управления кузовной  
электроникой:

поверхностный монтаж  
чип-компонентов на печатную плату  
(50 баллов)

использование печатных плат  
производства государств - членов  
ЕАЭС (50 баллов)

разработка программного  
обеспечения (проведение калибровок  
и подготовка конфигурационных  
файлов), закрепление прав на  
результаты интеллектуальной  
деятельности за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС в объеме  
калибровок и конфигурационных  
файлов (50 баллов)

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных при  
производстве материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 80 процентов от цены  
компонента (50 баллов)

блок управления комбинацией приборов:  
поверхностный монтаж  
чип-компонентов на печатную плату

(50 баллов)

использование печатных плат  
производства государств - членов  
ЕАЭС (50 баллов)

разработка программного  
обеспечения (проведение калибровок  
и подготовка конфигурационных  
файлов), закрепление прав на  
результаты интеллектуальной  
деятельности за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС в объеме  
калибровок и конфигурационных  
файлов (50 баллов)

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных при  
производстве материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 80 процентов от цены  
компонента (50 баллов)

системы (устройства) вызова экстренных  
оперативных служб:

право собственности либо иных  
законных оснований на  
использование, модификацию,  
модернизацию, изменение  
встроенного микропрограммного  
обеспечения для схемотехнического  
решения на срок не менее 5 лет, в  
том числе комплект программной  
документации, включающий комплект  
текстов программ (исходных кодов) и  
двоичных файлов-микрокодов,  
руководство по компиляции и сборке  
встроенного микропрограммного  
обеспечения и инсталляции его  
двоичного образа в составе товара  
(25 баллов)

осуществление на территориях  
государств - членов ЕАЭС  
следующих технологических  
операций:

сборка и монтаж всех элементов  
электронной компонентной базы на

печатную плату (для печатных плат, содержащих в своем составе центральные процессоры) (10 баллов)

запись в энергонезависимую память микропрограммного обеспечения для схемотехнического решения (10 баллов)

сборка и монтаж готового товара (10 баллов)

проведение технического контроля соответствия техническим требованиям, предъявляемым к готовому изделию (10 баллов)

проведение контроля количественных и качественных характеристик свойств готового изделия (10 баллов)

наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра и выполнение всех требований в части соблюдения процентной доли стоимости использованных при производстве комплектующих изделий из третьих стран (25 баллов)

тяговая батарея (кроме автотранспортных средств с двигателем внутреннего сгорания):

сборка и проведение контрольных испытаний (150 баллов)

изготовление оснастки, штамповка (литье) деталей корпуса (150 баллов)

изготовление, сборка и проведение контрольных испытаний ячеек (100 баллов)

разработка конструкции и программного обеспечения, закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС (200 баллов)

научно-исследовательские и

опытно-конструкторские работы <4>

рамы:

выполнение сварочных и сборочных операций (50 баллов)

штамповка (процент от общей массы рамы) - не менее 90 процентов (100 баллов)

использование металла производства государств - членов ЕАЭС (включая алюминий, при наличии) - не менее 60 процентов от общей массы рамы (200 баллов)

экстерьер (полимерные и полимерно-композиционные изделия):

изготовление бампера (основное изделие, без хромированных деталей) (20 баллов)

изготовление спойлеров, наружных панелей (включая навесные элементы кузова) (20 баллов)

использование полимерного сырья государств - членов ЕАЭС (при производстве бампера) - не менее 50 процентов от общей массы изделия (15 баллов)

использование полимерного сырья государств - членов ЕАЭС (при производстве спойлеров, наружных панелей) - не менее 50 процентов от общей массы изделия (10 баллов)

рулевая система:

сборка и проведение контрольных испытаний рулевого механизма без усилителя или со встроенным усилителем (50 баллов)

изготовление корпусных деталей рулевого механизма (60 баллов)

сборка и проведение контрольных испытаний рулевой колонки без усилителя или со встроенным усилителем (25 баллов)

сборка и проведение контрольных испытаний усилителя рулевого

управления (невстроенный, отдельный), включая насос и гидроцилиндры (25 баллов)  
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 50 процентов от цены рулевой системы (включая поворотный рычаг, шарниры и тяги рулевого управления, сошку, насос рулевого управления, рулевой механизм, рулевую колонку, усилитель рулевого управления, гидроцилиндр) (40 баллов)

тормозная система:

изготовление (литье и механическая обработка) тормозных дисков (барабанов) передней оси (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной силовой установкой (10 баллов), электрической силовой установкой (20 баллов)

изготовление (литье и механическая обработка) тормозных дисков (барабанов) задней оси (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной силовой установкой (10 баллов), электрической силовой установкой (20 баллов)

изготовление (литье и механическая обработка), сборка и проведение контрольных испытаний тормозных механизмов (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной силовой установкой (10 баллов), электрической силовой установкой (20 баллов)

сборка и проведение контрольных испытаний вакуумного или

гидравлического усилителя (включая главный тормозной цилиндр), тормозных камер, тормозного крана (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной силовой установкой (10 баллов), электрической силовой установкой (20 баллов)

подвеска или пневмоподвеска:

изготовление (литье, ковка, сварка) рычагов подвески (включая заднюю балку, штанги, реактивные тяги) (20 баллов)

изготовление пружин, рессор (20 баллов)

изготовление (гибка, штамповка), сборка и проведение контрольных испытаний стабилизаторов (20 баллов)

изготовление, сборка и проведение контрольных испытаний пневматических упругих элементов (20 баллов)

изготовление, сборка и проведение контрольных испытаний амортизаторов (20 баллов)

мосты и редукторы мостов:

обработка картерных деталей (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной или электрической силовой установкой (150 баллов)

обработка валов и шестерен (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания, гибридной или электрической силовой установкой) (250 баллов)

сборка и проведение контрольных испытаний (50 баллов)

передние мосты или оси:

обработка корпусных деталей (автотранспортное средство с двигателем внутреннего сгорания,

гибридной или электрической  
силовой установкой) (50 баллов)  
сборка и проведение контрольных  
испытаний (50 баллов)

передачи карданные (валы приводные,  
шарниры неравных и равных угловых  
скоростей):

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных при  
производстве материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 50 процентов от цены  
компонента (40 баллов)

подшипники коробки перемены передач  
(вариатора) и ступичные:

сборка, механическая обработка и  
термообработка деталей (50 баллов)  
использование металла  
производства государств - членов  
ЕАЭС - не менее 50 процентов от  
общей массы компонента (50 баллов)

колеса (колесные диски):

использование металла  
производства государств - членов  
ЕАЭС (включая алюминий при  
наличии) - не менее 80 процентов от  
общей массы компонента (10 баллов)

шины:

изготовление и проведение  
контрольных испытаний,  
использование сырья государств -  
членов ЕАЭС - не менее 60  
процентов от общей массы изделия  
(50 баллов)

высоковольтная система (инверторы)  
(кроме автотранспортных средств с  
двигателем внутреннего сгорания):

сборка и проведение контрольных  
испытаний (100 баллов)  
изготовление оснастки, штамповка  
(литье) деталей корпуса (100 баллов)  
разработка конструкции и  
программного обеспечения,

закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС (100 баллов)

топливный бак (кроме электромобилей):  
сборка и проведение контрольных испытаний (5 баллов)  
изготовление деталей корпуса (штамповка, литье, выдувное формование) (10 баллов)  
использование сырья государств - членов ЕАЭС - не менее 30 процентов от общей массы изделия (15 баллов)

баллоны для сжатого природного газа (кроме электромобилей):  
изготовление (сборка) и проведение контрольных испытаний (15 баллов)  
изготовление лайнера (корпуса) (35 баллов)  
использование сырья государств - членов ЕАЭС - не менее 80 процентов от общей массы изделия (50 баллов)

криогенные баки для сжиженного природного газа (кроме электромобилей):  
изготовление (сборка) и проведение контрольных испытаний (15 баллов)  
изготовление внутреннего цилиндра, наружного корпуса, арматуры бака (35 баллов)  
использование сырья государств - членов ЕАЭС - не менее 80 процентов от общей массы изделия (50 баллов)

оборудование для питания двигателя (кроме электромобилей):  
топливная аппаратура низкого давления для бензиновых двигателей (впрыск топлива во впускной трубопровод) - применение форсунок и топливного аккумулятора производства государств - членов

ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок корпуса форсунки и топливного аккумулятора производства государств - членов ЕАЭС, механическая и термообработка, изготовление прецизионных компонентов) (100 баллов)

топливная аппаратура высокого давления для бензиновых двигателей (непосредственный впрыск топлива в цилиндр) - применение топливных насосов высокого давления производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок корпуса и вала топливных насосов высокого давления производства государств - членов ЕАЭС, механическая и термообработка, изготовление прецизионных компонентов) (50 баллов)

применение форсунок и топливного аккумулятора производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок корпуса форсунки и топливного аккумулятора производства государств - членов ЕАЭС, механическая и термообработка, изготовление прецизионных компонентов) (50 баллов)

топливная аппаратура для дизельных двигателей:

применение топливных насосов высокого давления производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок корпуса и вала топливных насосов высокого

давления производства государств - членов ЕАЭС, механическая и термообработка, изготовление прецизионных компонентов) (50 баллов)

применение форсунок производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок корпуса и распылителя производства государств - членов ЕАЭС, использование электрических и электронных компонентов производства государств - членов ЕАЭС, механическая и термообработка, изготовление прецизионных компонентов) (50 баллов)

применение топливного аккумулятора и топливопроводов высокого давления производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок производства государств - членов ЕАЭС) (40 баллов)

топливная аппаратура для газовых двигателей:

применение форсунок и редуктора производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний, использование заготовок корпуса форсунки и компонентов редуктора производства государств - членов ЕАЭС, механическая и термообработка) (300 баллов)

применение топливоподающего (топливоподкачивающего) модуля низкого давления (насоса) производства государств - членов ЕАЭС (сборка и проведение контрольных испытаний) (30 баллов)

турбокомпрессор (кроме электромобилей):

сборка и проведение контрольных испытаний (10 баллов)

обработка основных деталей (корпус, рабочие колеса, валы (30 баллов)

использование заготовок корпуса, рабочих колес, валов производства государств - членов ЕАЭС (20 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 30 процентов от цены компонента (30 баллов)

система выпуска отработавших газов, системы нейтрализации (кроме электромобилей):

сварка и сборка системы выпуска отработавших газов (холодная часть) (20 баллов)

сварка и сборка системы выпуска отработавших газов (горячая часть (нейтрализатор), нанесение покрытий на поверхность керамических блоков в качестве катализатора (80 баллов)

теплообменники системы охлаждения и впускной системы двигателя (радиаторы, охладители наддувочного воздуха),

трубки:

сборка и проведение контрольных испытаний радиаторов

(механический тип) (5 баллов)

сборка и проведение контрольных испытаний радиаторов (паяный тип) (10 баллов)

резка, гибка трубок, гибка ребер охлаждения радиаторов

(механический тип) (5 баллов)

раскрой пластин, гибка ребер охлаждения радиаторов (паяный тип)

(10 баллов)

использование металла  
производства государств - членов  
ЕАЭС (включая алюминий, при  
наличии) - не менее 80 процентов от  
общей массы радиатора (5 баллов)  
сборка, сварка и проведение  
контрольных испытаний охладителей  
наддувочного воздуха (5 баллов)  
изготовление деталей (ребер  
охлаждения, пластин или трубок)  
охладителей наддувочного воздуха  
(5 баллов)

использование металла  
производства государств - членов  
ЕАЭС (включая алюминий, при  
наличии) - не менее 80 процентов от  
общей массы охладителя  
наддувочного воздуха (5 баллов)  
изготовление трубок системы  
охлаждения (алюминиевых,  
стальных, из полимерных или  
полимерно-композиционных  
материалов) (5 баллов)

цепи приводные (ремень  
газораспределительного механизма)  
(кроме электромобилей):

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных  
материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 50 процентов от цены  
компонента (20 баллов)

подвеска двигателя:

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных  
материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 50 процентов от цены  
компонента (20 баллов)

масляный насос и насос охлаждающей  
жидкости:

сборка и проведение контрольных  
испытаний (5 баллов)

обработка основных деталей (корпус, рабочие колеса, валы) (15 баллов)  
использование заготовок корпуса, рабочих колес, валов производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 30 процентов от цены компонента (10 баллов)

подогреватели (отопители независимые воздушные и жидкостные автоматического действия, в том числе подогреватели предпусковые):

соблюдение процентной доли стоимости использованных материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 50 процентов от цены компонента (20 баллов)

приборы освещения и световой сигнализации электрические:

штамповка (литье) деталей корпуса фар головного света (10 баллов)  
штамповка (литье) деталей корпуса приборов освещения и световой сигнализации, кроме фар головного света (5 баллов)

изготовление оснастки (5 баллов)

сиденья:

изготовление чехлов и мягких элементов (наполнителей), кроме автобусов, троллейбусов, электробусов (10 баллов)  
изготовление чехлов и мягких элементов (наполнителей) для автобусов, троллейбусов, электробусов (60 баллов)

сварка и сборка каркасов сидений (10 баллов)

изготовление материалов для чехлов

и обивки сидений (ткани и (или) кожи)  
(5 баллов)

использование алюминиевого сплава  
производства государств - членов  
ЕАЭС (при наличии) (5 баллов)

система вентиляции, отопления и  
кондиционирования воздуха производства  
государств - членов ЕАЭС:

литьевое формование и сборка  
модуля системы вентиляции,  
отопления и кондиционирования  
воздуха (10 баллов)

соблюдение процентной доли  
стоимости использованных при  
производстве материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 50 процентов от цены  
компонента (10 баллов)

компрессоры системы кондиционирования  
воздуха:

сборка и проведение контрольных  
испытаний (10 баллов)  
соблюдение процентной доли  
стоимости использованных при  
производстве материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран - не  
более 50 процентов от цены  
компонента (70 баллов)

рулевое колесо:

изготовление каркаса и литье  
(пенозаливка) рулевого колеса (10  
баллов)

обивка рулевого колеса (5 баллов)  
применение материалов государств -  
членов ЕАЭС для обивки рулевого  
колеса (5 баллов)

обивочные изделия и инструментальная  
панель:

изготовление (формовка, литье)  
обивочных изделий обивки потолка,  
дверей, стоек и пола (10 баллов)  
изготовление литых полимерных  
деталей для инструментальной

панели (20 баллов)  
электромеханические и электронные  
переключатели, манипуляторы,  
кнопочные группы:  
    сборка и проведение контрольных  
    испытаний (5 баллов)  
    штамповка (литье) деталей корпуса  
    (15 баллов)  
ремни безопасности:  
    ткачество и отделка лент для ремней  
    безопасности (10 баллов)  
    соблюдение процентной доли  
    стоимости использованных при  
    производстве материалов (сырья) и  
    комплектующих из третьих стран - не  
    более 30 процентов от цены  
    компонента (10 баллов)  
подушки безопасности (кроме грузовых  
автомобилей):  
    изготовление материалов (ткани,  
    нетканые материалы) для подушек  
    безопасности (100 баллов)  
    сборка и проведение контрольных  
    испытаний пиропатронов (50 баллов)  
    соблюдение процентной доли  
    стоимости использованных при  
    производстве материалов (сырья) и  
    комплектующих из третьих стран - не  
    более 30 процентов от цены  
    компонента (100 баллов)  
зеркала:  
    сборка и проведение контрольных  
    испытаний зеркал (5 баллов)  
    соблюдение процентной доли  
    стоимости использованных при  
    производстве материалов (сырья) и  
    комплектующих из третьих стран - не  
    более 50 процентов от цены зеркал  
    (10 баллов)  
ручки, дверные петли, наружные кнопки  
открывания дверей и багажников, замки и  
ограничители навесных узлов кузова:  
    сборка и проведение контрольных

испытаний замков навесных узлов кузова (5 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран - не более 50 процентов от цены каждого компонента (10 баллов)

приборы управления рулевой системой (электронный блок управления рулевой системой, датчики):

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы управления системы пассивной безопасности (датчики, блок управления системой пассивной безопасности), кроме грузовых автомобилей:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок

и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)  
соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы

информационно-развлекательной системы, мультимедийная система:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (20 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (20 баллов)

приборы управления подвеской

автомобиля (блок управления, датчики):

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)  
соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы управления освещением:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы управления электропитанием (блок управления электропитанием, регулятор, предназначенный для стабилизации напряжения бортовой сети):

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат

производства государств - членов  
ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного  
обеспечения (проведение калибровок  
и подготовка конфигурационных  
файлов), закрепление прав на  
результаты интеллектуальной  
деятельности за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС в объеме  
калибровок и конфигурационных  
файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли  
стоимости комплектующих изделий  
из государств - членов ЕАЭС - не  
менее 20 процентов от цены  
компонента (10 баллов)

приборы управления климатом (блок  
управления и датчики):

поверхностный монтаж  
чип-компонентов на печатную плату  
(10 баллов)

использование печатных плат  
производства государств - членов  
ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного  
обеспечения (проведение калибровок  
и подготовка конфигурационных  
файлов), закрепление прав на  
результаты интеллектуальной  
деятельности за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС в объеме  
калибровок и конфигурационных  
файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли  
стоимости комплектующих изделий  
из государств - членов ЕАЭС - не  
менее 20 процентов от цены  
компонента (10 баллов)

приборы коммутации и распределения  
(электронные блоки, предназначенные  
для коммутации, распределения потоков  
данных и сигналов управления,  
маршрутизаторы, блоки конвертации

форматов данных, блоки преобразования аналоговых сигналов в цифровые, блоки распределения (коммутации электроэнергии с электронным управлением), блоки предохранителей с электронным управлением, блоки реле и силовых электронных ключей с электронным управлением, электронные блоки управления распределением электроэнергии и прочие):

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы управления видеообзором и видеорегистрацией:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной

деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы управления функциями комфорта:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

приборы бесключевого доступа, зажигания и противоугонная система:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)

использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)

разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на

результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)  
соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

тахографы и другие приборы мониторинга состояния водителя:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)  
использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)  
разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)  
соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

дисплеи, мониторы, информационные панели:

поверхностный монтаж чип-компонентов на печатную плату (10 баллов)  
использование печатных плат производства государств - членов ЕАЭС (10 баллов)  
разработка программного обеспечения (проведение калибровок и подготовка конфигурационных

файлов), закрепление прав на результаты интеллектуальной деятельности за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС в объеме калибровок и конфигурационных файлов (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (10 баллов)

компоненты системы управления двигателем (дроссельная заслонка с электронным управлением, электронная педаль газа, механизм переключения длины впускных каналов, устройство изменения фаз газораспределительного механизма), кроме электромобилей:

сборка и проведение контрольных испытаний (10 баллов)

соблюдение процентной доли стоимости комплектующих изделий из государств - членов ЕАЭС - не менее 20 процентов от цены компонента (30 баллов)

лакокрасочные материалы:

использование при производстве транспортных средств лакокрасочных материалов государств - членов ЕАЭС (кроме водорастворимых) в объеме не менее 30 процентов от общей массы используемых лакокрасочных материалов (кроме водорастворимых) для кузова (кабины), рам, подрамников, деталей экстерьера и мостов (40 баллов)

использование при производстве транспортных средств лакокрасочных материалов государств - членов ЕАЭС (кроме водорастворимых) в объеме не менее 60 процентов от общей массы используемых лакокрасочных материалов (кроме

водорастворимых) для кузова (кабины), рам, подрамников, деталей экстерьера и мостов (80 баллов)  
использование при производстве транспортных средств водорастворимых лакокрасочных материалов государств - членов ЕАЭС (в случае применения) в объеме не менее 30 процентов от общей массы используемых водорастворимых лакокрасочных материалов для кузова (кабины), рам, подрамников, деталей экстерьера и мостов (50 баллов)  
использование при производстве транспортных средств водорастворимых лакокрасочных материалов государств - членов ЕАЭС (в случае применения) в объеме не менее 60 процентов от общей массы используемых водорастворимых лакокрасочных материалов для кузова (кабины), рам, подрамников, деталей экстерьера и мостов (100 баллов)  
батарея аккумуляторная для запуска двигателя внутреннего сгорания:  
изготовление активных масс,  
изготовление (отливка, или прокатка, или штамповка) решетки (токоотвода) для электродов,  
изготовление корпуса (литье), сборка и проведение контрольных испытаний (15 баллов)  
соблюдение процентной доли стоимости материалов из государств - членов ЕАЭС - не менее 80 процентов от цены товара (5 баллов)  
изготовление полиэстеровой фибры (5 баллов)

#### 4. Продукция отрасли специального машиностроения

28.22.14 (кроме 28.22.14.200,  
28.22.14.350, 28.22.14.400,  
28.22.14.500)

деррик-краны; подъемные краны;  
подвижные подъемные фермы, стоечные  
транспортёры и автомобили-мастерские  
с подъемным краном

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из  
следующих технологических операций (при  
производстве продукции на базе шасси  
колесных транспортных средств):  
сборка и сварка (при необходимости)  
несущей рамы (при наличии),  
подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины (при  
необходимости)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС навесного оборудования  
(при наличии)  
сварка и окраска кузова (бункера),  
цистерн, контейнеров и надстроек общего  
(специального) назначения (при наличии)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование  
произведенной на территории государств  
- членов ЕАЭС трансмиссии  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС двигателя  
монтаж кузова (бункера), цистерн,  
контейнеров и надстроек общего  
(специального) назначения (при наличии)  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при

28.22.14.500

механизмы самоходные подъемные (внутризаводские автопогрузчики с кранами, стоечные транспортеры и аналогичное оборудование)

наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции  
выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 12 из следующих технологических операций:  
сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины  
производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС стрелы трубоукладчика  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой части  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж стрелы трубоукладчика  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера

28.22.15

автопогрузчики с вилочным захватом,  
прочие погрузчики; тягачи, используемые  
на перронах железнодорожных станций

монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-,  
гидрооборудования (при наличии)

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 12 из  
следующих технологических операций:  
сборка и сварка (при необходимости)  
несущей рамы (при наличии),  
подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС навесного оборудования  
(при наличии)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование  
произведенной на территории государств  
- членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой  
части  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС двигателя  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при  
наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления

|          |  |   |
|----------|--|---|
| 28.22.17 | элеваторы и конвейеры пневматические и прочие непрерывного действия для товаров или материалов | <p>монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)</p> <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции</p> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 5 из следующих технологических операций (включая обязательное проведение испытаний):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>механическая обработка деталей</li> <li>сварка или пайка деталей и узлов</li> <li>шлифовка или полировка деталей и узлов (при необходимости)</li> <li>окраска узлов и оборудования</li> <li>монтаж электрооборудования и систем управления</li> <li>сборка машин и оборудования</li> </ul> |
| 28.22.18 | оборудование подъемно-транспортное, погрузочное или разгрузочное прочее                        | <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции</p> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из следующих технологических операций (при производстве продукции на базе шасси</p>  |

Из 28.3 (кроме 28.30.1, 28.30.2, 28.30.7, 28.30.59.100, 28.30.59.500, 28.30.59.600) машины для сельского и лесного хозяйства

колесных транспортных средств):  
сборка и сварка (при необходимости)  
несущей рамы (при наличии),  
подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины (при  
необходимости)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС навесного оборудования  
(при наличии)  
сварка и окраска кузова (бункера),  
цистерн, контейнеров и надстроек общего  
(специального) назначения (при наличии)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование  
произведенной на территории государств  
- членов ЕАЭС трансмиссии  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС двигателя  
монтаж кузова (бункера), цистерн,  
контейнеров и надстроек общего  
(специального) назначения (при наличии)  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при  
наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-,  
гидрооборудования (при наличии)

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,

уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 8 из следующих технологических операций:

сварка несущей рамы и рамных конструкций, корпусов, бункеров из металла (или производство неметаллических бункеров), навесного устройства, рабочих органов, элементов экстерьера

окраска несущей рамы и рамных конструкций, корпусов и бункеров (при необходимости), навесного устройства и рабочих органов, элементов экстерьера

сборка несущей рамы и рамных конструкций, корпусов и бункеров, навесного устройства и рабочих органов, элементов экстерьера

сборка электро-, пневмо-, гидрооборудования

монтаж несущей рамы и рамных конструкций, корпусов, бункеров, навесного устройства, рабочих органов, элементов экстерьера

монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования

раскрой частей узлов и деталей  
механическая обработка частей узлов и деталей

28.30.1

тракторы сельскохозяйственные и лесохозяйственные, управляемые рядом идущим оператором

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 16 из следующих технологических операций:

производство, сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии)  
покраска несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии)  
производство кабины, включая раскрой и гибку заготовок, сварку, сборку и окраску  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя  
сборка моторно-силовой установки  
сборка трансмиссии  
сборка моста (мостов)  
производство, сборка и окраска (при необходимости) элементов экстерьера  
монтаж и покраска моторного агрегата, осей и мостов, трансмиссии, навесного устройства  
монтаж системы электрооборудования  
сборка и монтаж гидрооборудования  
сборка и окраска (при необходимости) элементов интерьера  
производство шиномонтажа колес  
производство и монтаж гидробаков и топливных баков  
производство, окраска и монтаж балластных и балансирных грузов  
сборка коробки передач

28.30.2

тракторы колесные для сельского и лесного хозяйства прочие

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и технологическую документацию на трактор для сельского хозяйства с возможностью внесения в

конструкторскую и технологическую документацию изменений, в том числе прав на использование конструкторской документации, разработанной в результате выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, осуществленных по государственному контракту

наличие у субъекта на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

использование системы автоматизированного проектирования и электронного документооборота <5>

внедрение и использование субъектом деятельности в сфере промышленности (или его дочерним обществом) системы автоматизированного проектирования (геометрического моделирования, конструирования, расчета деталей и узлов), включающей специальное программное обеспечение, требующее заключения пользователем лицензионного или иного соглашения с правообладателем программного обеспечения, на не менее чем 50 процентов рабочих мест инженеров-конструкторов

использование специализированного программного комплекса для планирования производственных ресурсов и управления предприятием <6>

при производстве осуществляются комплексы производственных и технологических операций по изготовлению компонентов трактора для сельского хозяйства на территории Республики Беларусь или используются компоненты, произведенные на территории Республики Беларусь

при использовании компонентов (за исключением кабины, двигателя, переднего моста, заднего моста, коробки передач и

несущей рамы), произведенных на территории Республики Беларусь, при производстве тракторов для сельского хозяйства должно выполняться одно из следующих условий:

наличие подтверждения производства промышленной продукции на территории Республики Беларусь для компонентов, требования к которым предусмотрены настоящим приложением  
наличие сертификата о происхождении товара (продукции), по которому Республика Беларусь является страной происхождения товара (продукции), для компонентов, требования к которым не предусмотрены настоящим приложением

<7>

при использовании компонентов (кабина, двигатель, передний мост, задний мост, коробка передач и несущая рама) должно выполняться условие о наличии акта экспертизы Белорусской торгово-промышленной палаты с указанием количества набранных баллов за осуществление технологических операций на территории Республики Беларусь и использование компонентов, произведенных на территории Республики Беларусь, а при использовании двигателя, произведенного на территории государств - членов ЕАЭС (за исключением Республики Беларусь), - акта экспертизы уполномоченного органа (организации) государства - члена ЕАЭС с указанием количества набранных баллов за осуществление технологических операций на территории ЕАЭС для компонентов и технологических операций должны выполняться следующие требования <8>, <9>:

кабина:

производство металлического каркаса кабины:

производство деталей и заготовок металлического каркаса кабины -

литье, ковка (штамповка), раскрой, гибка, механическая обработка (4 балла)

сварка и окраска каркаса (2 балла)

производство элементов интерьера и экстерьера кабины:

раскрой, гибка, штамповка, формование, механическая обработка, сварка, окраска элементов интерьера и экстерьера кабины (панели, пола, потолка, крыши) (4 балла)

производство стекол, в том числе на территории государств - членов ЕАЭС (2 балла)

производство сиденья оператора (2 балла)

производство рулевой колонки (2 балла)

производство приборов освещения, световой сигнализации, зеркал заднего вида, в том числе на территориях государств - членов ЕАЭС (2 балла)

двигатель:

производство блока цилиндров - литье, механическая обработка (6 баллов)

производство топливного насоса высокого давления - литье, ковка (штамповка)

заготовок, механическая и термическая обработка деталей, тарировка (4 балла)

производство коленчатого вала - литье, ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (3 балла)

производство турбокомпрессора - литье, ковка (штамповка) заготовок,

механическая и термическая обработка корпуса компрессора, корпуса турбины, рабочего колеса компрессора, рабочего колеса турбины, балансировка (3 балла)

производство головки блока цилиндров - литье, ковка (штамповка), механическая обработка (3 балла)

производство поршневой группы - литье, ковка (штамповка) заготовок,

механическая и термическая обработка деталей (поршня, кольца, пальца) (3 балла)

производство шатуна - литье, ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (2 балла)

производство распределительного вала - литье, ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (2 балла)

сборка двигателя и проведение контрольных стендовых испытаний (2 балла)

передний мост:

производство корпусов балки моста, корпуса конечной передачи, тормозного барабана, крышек, ступиц - литье, ковка (штамповка), раскрой, сварка, механическая обработка, термическая обработка (4 балла)

производство зубчатых колес конечной передачи, полуосей - ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (3 балла)

производство зубчатых колес главной передачи, дифференциала - ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (3 балла)

производство подшипников качения, в том числе на территории стран - членов ЕАЭС (2 балла)

сборка моста и проведение контрольных испытаний (1 балл)

задний мост:

производство корпусов балки моста, корпуса конечной передачи, тормозного барабана, крышек, ступиц - литье, ковка (штамповка), раскрой, сварка, механическая обработка, термическая обработка (4 балла)

производство зубчатых колес конечной передачи, полуосей - ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (3 балла для колесного типа трактора для

сельского хозяйства, 5 баллов для гусеничного типа трактора для сельского хозяйства)

производство зубчатых колес главной передачи, дифференциала - ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (3 балла для колесного типа трактора для сельского хозяйства, 4 балла для гусеничного типа трактора для сельского хозяйства)

производство подшипников качения, в том числе на территории государств - членов ЕАЭС (2 балла)

сборка моста и проведение контрольных испытаний (1 балл)

коробка передач:

производство картера - литье (2 балла), механическая и термическая обработка (2 балла)

производство зубчатых колес:

литье, ковка (штамповка) заготовок (1 балл)

механическая и термическая обработка (3 балла для колесного типа трактора для сельского хозяйства, 4 балла для гусеничного типа трактора для сельского хозяйства)

производство валов:

ковка (штамповка) заготовок (1 балл) механическая и термическая обработка (3 балла для колесного типа трактора для сельского хозяйства, 4 балла для гусеничного типа трактора для сельского хозяйства)

производство зубчатых муфт (синхронизаторов), барабанов фрикционных муфт - литье, ковка (штамповка), механическая и термическая обработка (2 балла)

производство фрикционных дисков:

штамповка, механическая обработка,

спекание (2 балла)

производство подшипников качения,  
в том числе на территории

государств - членов ЕАЭС (2 балла)

производство гидротрансформатора для  
гидромеханической коробки передач -  
литье, ковка (штамповка), механическая и  
термическая обработка корпуса  
гидротрансформатора, турбинного колеса,  
насосного колеса, реакторного колеса (5  
баллов)

производство механизма управления  
переключением передач - литье, ковка  
(штамповка), механическая и термическая  
обработка (3 балла)

сборка коробки передач и проведение  
контрольных стендовых испытаний (1  
балл)

производство гидромотора и гидронасоса для  
гидрообъемно-механической коробки передач:

производство гидромотора (8 баллов)

производство гидронасоса (8 баллов)

ходовая система колесного трактора для  
сельского хозяйства:

производство шин, в том числе на  
территории государств - членов ЕАЭС (4  
балла)

производство колесных дисков (2 балла)

производство деталей подвески  
(кронштейнов, рычагов, стабилизаторов,  
упругих элементов) (3 балла)

производство амортизаторов подвески (3  
балла)

ходовая система гусеничного трактора для  
сельского хозяйства:

производство рамы ходовой системы -  
раскрой, гибка, сварка, механическая и  
термическая обработка, окраска (4 балла)

производство металлической или  
резиноармированной гусеницы, в том  
числе на территории государств - членов  
ЕАЭС (4 балла)

производство колес, опорных и

поддерживающих катков (2 балла)  
несущая рама - производство заготовок и  
деталей рамы:  
    литье, раскрой, гибка, механическая  
    обработка (5 баллов)  
    сварка, клепка, окраска рамы (5 баллов)  
система охлаждения двигателя:  
    производство радиатора, в том числе на  
    территории государств - членов ЕАЭС (3  
    балла)  
    производство интеркуллера, в том числе  
    на территории государств - членов ЕАЭС  
    (3 балла)  
топливные и гидравлические баки:  
    производство топливного бака (4 балла)  
    производство гидравлического бака (2  
    балла)  
производство деталей системы подачи  
воздуха в двигатель, выхлопной системы  
(воздухопровода, воздухозаборника, крышки и  
корпуса фильтра, приемной трубы,  
резонатора, глушителя) (4 балла)  
система отопления и кондиционирования:  
    производство системы отопления (3  
    балла)  
    производство системы  
    кондиционирования, в том числе на  
    территории государств - членов ЕАЭС (3  
    балла)  
производство насоса гидравлической навесной  
системы (8 баллов)  
производство гидрораспределителя  
гидравлической навесной системы (5 баллов)  
производство гидроцилиндров механизма  
навески (5 баллов)  
производство тягово-сцепного устройства (3  
балла)  
производство карданных передач (6 баллов)  
рулевое управление:  
    производство рычагов и тяг системы  
    рулевого управления (2 балла)  
    производство гидроцилиндров рулевого  
    управления (2 балла)

производство насос-дозатора рулевого управления (2 балла)  
раздаточная коробка, ходоуменьшитель:  
литье, механическая и термическая обработка картера (4 балла)  
литье, ковка (штамповка), механическая и термическая обработка зубчатых колес и валов (4 балла)  
элементы экстерьера:  
производство капота (5 баллов)  
производство передних и задних крыльев (2 балла)  
производство лестниц и кронштейнов (1 балл)  
системы электротехнические и электронные системы:  
производство аккумулятора (4 балла)  
производство генератора (4 балла)  
производство стартера (2 балла)  
производство электронного блока (контроллера) управления двигателем (4 балла)  
производство электронного блока (контроллера) управления трансмиссией (4 балла)  
производство электронного блока (контроллера) управления трактором для сельского хозяйства (4 балла)  
производство балластных грузов:  
литье, раскрой, механическая обработка, окраска (1 балл)  
производство фильтров гидравлической системы (1 балл)  
научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы <10>

28.30.59.100

комбайны зерноуборочные

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -

членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции

выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 15 из  
следующих технологических операций:

- сборка и сварка несущей рамы (рамной конструкции) (при наличии)
- покраска несущей рамы (рамной конструкции) (при наличии)
- производство молотильно-сепарирующего устройства, включая раскрой и гибку заготовок, сварку, сборку и окраску
- производство кабины, включая раскрой и гибку заготовок, сварку, сборку и окраску
- производство бункера (при наличии), включая раскрой и гибку заготовок, сварку (при необходимости) и покраску
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов) или двигателя
- сборка моторно-силовой установки
- сборка трансмиссии
- сборка моста (мостов)
- сборка и окраска (при необходимости) элементов экстерьера
- производство навесного оборудования (жатки, адаптера) (при наличии), включая раскрой и гибку заготовок, сварку и сборку
- производство навесных устройств, включая сварку и сборку
- монтаж моторно-силовой установки, мостов, трансмиссии, навесных устройств
- покраска моторно-силовой установки, мостов, трансмиссии, навесных устройств
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС молотильного барабана или ротора молотильно-сепарирующего устройства
- производство

|              |   |   |
|--------------|---|---|
|              |   | измельчителя-разбрасывателя соломы или копнителя, включая изготовление деталей, сборочных единиц, раскрой и штамповку заготовок, механическую обработку, сварку, сборку и окраску   |
| 28.30.59.500 | комбайны кормоуборочные самоходные              | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  |
| 28.30.59.600 | комплексы кормоуборочные высокопроизводительные | наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции<br>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 15 из следующих технологических операций:<br>сборка и сварка несущей рамы (рамной конструкции) (при наличии)<br>покраска несущей рамы (рамной конструкции) (при наличии)<br>производство питающего аппарата, измельчающего и выгрузного устройств, включая раскрой и гибку заготовок, сварку, сборку и окраску<br>производство кабины, включая раскрой и гибку заготовок, сварку, сборку и окраску<br>производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов) или двигателя<br>сборка моторно-силовой установки<br>сборка трансмиссии<br>сборка моста (мостов)<br>сборка и окраска (при необходимости) элементов экстерьера<br>производство навесного оборудования (жатки, адаптера) (при наличии), включая раскрой и гибку заготовок, сварку и сборку<br>производство навесных устройств, |

28.30.7

прицепы и полуприцепы, в том числе самозагружающиеся или самосвальные, используемые в сельском хозяйстве

включая сварку и сборку  
монтаж моторно-силовой установки,  
мостов, трансмиссии, навесных устройств  
покраска моторно-силовой установки  
покраска мостов, трансмиссии, навесных устройств  
сборка, балансировка и окраска ротора  
измельчающего устройства  
производство ротора измельчающего устройства, включая изготовление деталей, сборочных единиц, раскрой и штамповку заготовок, механическую обработку, сварку

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 8 из следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой части  
монтаж силовой установки, обеспечивающей питание систем <11>  
монтаж трансмиссии  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера

28.92.21

бульдозеры самоходные, включая универсальные

монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-,  
гидрооборудования (при наличии)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 12 из следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости)

несущей рамы (при наличии),

подрамников (при наличии) и их окраска

сварка и окраска кабины

производство или использование

произведенного на территории государств

- членов ЕАЭС навесного оборудования

(при наличии)

производство или использование

произведенного на территории государств

- членов ЕАЭС моста <11>

производство или использование

произведенной на территории государств

- членов ЕАЭС трансмиссии

производство или использование

произведенного на территории государств

- членов ЕАЭС двигателя

монтаж моторно-силовой установки

монтаж трансмиссии

монтаж навесного оборудования (при наличии)

монтаж моста <11>

монтаж элементов экстерьера

монтаж органов управления

монтаж системы электро-, пневмо-,

28.92.22

грейдеры и планировщики самоходные

гидрооборудования (при наличии)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет

наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 13 из следующих технологических операций:

- сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска
- сварка и окраска кабины
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС навесного оборудования (при наличии)
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)
- производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой части
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя
- монтаж моторно-силовой установки
- монтаж трансмиссии
- монтаж навесного оборудования (при наличии)
- монтаж моста (мостов) и подвесок
- монтаж элементов экстерьера
- монтаж органов управления
- монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)

28.92.24

машины трамбовочные и дорожные  
катки самоходные

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 10 из следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска сварка и окраска кабины производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов) производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой части производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя монтаж моторно-силовой установки монтаж трансмиссии монтаж моста (мостов) и подвесок монтаж элементов экстерьера монтаж органов управления монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)

28.92.25

погрузчики фронтальные одноковшовые  
самоходные

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств -

членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции

выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 12 из  
следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости)  
несущей рамы (при наличии),  
подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС навесного оборудования  
(при наличии)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование  
произведенной на территории государств  
- членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой  
части  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС двигателя  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при  
наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-,  
гидрооборудования (при наличии)

28.92.26

экскаваторы одноковшовые самоходные  
и экскаваторы-погрузчики  
полноповоротные (кроме погрузчиков  
фронтальных одноковшовых)

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,

28.92.27.300

экскаваторы одноковшовые самоходные  
и экскаваторы-погрузчики  
неполноповоротные

уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины  
сварка и окраска стрелы  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС навесного оборудования (при наличии)  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой части  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя  
монтаж стрелы  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)

28.92.27  
(кроме 28.92.27.300)

экскаваторы одноковшовые самоходные и экскаваторы-погрузчики неполноповоротные, машины самоходные для горнодобывающей промышленности прочие

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -

членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции

выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из  
следующих технологических операций:

- сборка и сварка (при необходимости)
- несущей рамы (при наличии),
- подрамников (при наличии) и их окраска
- сварка и окраска кабины
- сварка и окраска кузова (бункера)
- производство или использование
- произведенного на территории государств
- членов ЕАЭС навесного оборудования
- (при наличии)
- производство или использование
- произведенного на территории государств
- членов ЕАЭС моста (мостов)
- производство или использование
- произведенной на территории государств
- членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой
- части
- производство или использование
- произведенного на территории государств
- членов ЕАЭС двигателя
- монтаж кузова (бункера)
- монтаж моторно-силовой установки
- монтаж трансмиссии
- монтаж навесного оборудования (при
- наличии)
- монтаж моста (мостов) и подвесок
- монтаж элементов экстерьера
- монтаж рулевого механизма
- монтаж системы электро-, пневмо-,
- гидрооборудования (при наличии)

28.92.3

машины прочие для выемки,  
трамбования или уплотнения грунта,  
машины для общественных работ,  
строительства и аналогичных работ  
снегоочистители

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей

28.92.4

машины для сортировки, дробления, смешивания и аналогичной обработки грунта, камня, руды и прочих минеральных веществ

продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из следующих технологических операций (при производстве продукции на базе шасси колесных транспортных средств):

сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины (при необходимости)

производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС навесного оборудования (при наличии)

сварка и окраска кузова (бункера), цистерн, контейнеров и надстроек общего (специального) назначения (при наличии)

производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)

производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии

производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя

монтаж кузова (бункера), цистерн, контейнеров и надстроек общего (специального) назначения (при наличии)

монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии

монтаж навесного оборудования (при наличии)

монтаж моста (мостов) и подвесок

монтаж элементов экстерьера

монтаж органов управления

монтаж системы электро-, пневмо-,

28.92.5

тракторы гусеничные

гидрооборудования (при наличии)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 12 из следующих технологических операций:

- сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска
- сборка, сварка и окраска кабины
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (при наличии)
- производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя
- монтаж моторно-силовой установки
- монтаж трансмиссии
- монтаж моста (при наличии)
- монтаж элементов экстерьера
- монтаж органов управления
- монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)
- монтаж элементов интерьера и их окраска (при необходимости)
- производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС гусеничного двигателя
- монтаж гидробаков и топливных баков
- монтаж балластных и балансирующих грузов

28.93.13

оборудование для измельчения или обработки зерна или сушеных овощей, не включенное в другие группировки

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 5 из следующих технологических операций (включая обязательное проведение испытаний):

механическая обработка деталей  
сварка или пайка деталей и узлов  
шлифовка или полировка деталей и узлов (при необходимости)  
окраска узлов и оборудования  
монтаж электрооборудования и систем управления  
сборка машин и оборудования

29.10.44

шасси (используемые для производства автотранспортных средств специального назначения) с установленными двигателями для автотранспорта класса 29.10

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 12 из следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска  
сборка, сварка и окраска кабины

производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование  
произведенной на территории государств  
- членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой  
части  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС двигателя  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-,  
гидрооборудования (при наличии)  
монтаж элементов интерьера и их окраска  
(при необходимости)  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС шин и дисков колес  
монтаж гидробаков и топливных баков  
монтаж балластных и балансирных грузов  
(при наличии)

29.10.51

автокраны

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из  
следующих технологических операций (при  
производстве продукции на базе шасси  
колесных транспортных средств):  
сборка и сварка (при необходимости)

несущей рамы (при наличии),  
подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины (при  
необходимости)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС навесного оборудования  
(при наличии)  
сварка и окраска кузова (бункера),  
цистерн, контейнеров и надстроек общего  
(специального) назначения (при наличии)  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование  
произведенной на территории государств  
- членов ЕАЭС трансмиссии  
производство или использование  
произведенного на территории государств  
- членов ЕАЭС двигателя  
монтаж кузова (бункера), цистерн,  
контейнеров и надстроек общего  
(специального) назначения (при наличии)  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при  
наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-,  
гидрооборудования (при наличии)

29.10.59 (кроме 29.10.59.300,  
29.10.59.990)

автомобили специального назначения,  
не включенные в другие группировки

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание

продукции  
выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 14 из следующих технологических операций (при производстве продукции на базе шасси колесных транспортных средств):  
сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска  
сварка и окраска кабины (при необходимости)  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС навесного оборудования (при наличии)  
сварка и окраска кузова (бункера), цистерн, контейнеров и надстроек общего (специального) назначения (при наличии)  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов)  
производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии  
производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС двигателя  
монтаж кузова (бункера), цистерн, контейнеров и надстроек общего (специального) назначения (при наличии)  
монтаж моторно-силовой установки  
монтаж трансмиссии  
монтаж навесного оборудования (при наличии)  
монтаж моста (мостов) и подвесок  
монтаж элементов экстерьера  
монтаж органов управления  
монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)

29.20.23

прицепы и полуприцепы прочие (для перевозки грузов)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию

в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 8 из следующих технологических операций:

сборка и сварка (при необходимости) несущей рамы (при наличии), подрамников (при наличии) и их окраска производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС моста (мостов) производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС трансмиссии или ходовой части монтаж силовой установки, обеспечивающей питание систем <11> монтаж трансмиссии монтаж моста (мостов) и подвесок монтаж элементов экстерьера монтаж органов управления монтаж системы электро-, пневмо-, гидрооборудования (при наличии)

#### 5. Продукция отрасли фотоники и светотехники

26.11.22

приборы полупроводниковые; диоды светоизлучающие; кристаллы пьезоэлектрические собранные

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 60 процентов от цены продукции <1> выполнение на территории Республики

|          |   |  |
|----------|---|--|
| 26.30.13 | камеры телевизионные  | <p>Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 4 из следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС эпитаксиальных гетероструктур</li> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС светоизлучающих полупроводниковых кристаллов</li> <li>производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС корпуса светодиода</li> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС люминофоров (при необходимости)</li> <li>корпусирование (сборка) светодиодов</li> <li>проведение контрольных испытаний</li> </ul>  |
| 26.40.34 | мониторы и проекторы без встроенной телевизионной приемной аппаратуры, в основном не используемые в машинах для автоматизированной обработки информации | <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС печатных плат</li> <li>сборка</li> <li>производственные испытания</li> <li>упаковка</li> </ul> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС панели отображения информации монитора, блока управления</li> </ul> |

|                            |   |   |
|----------------------------|---|---|
| 26.70.23.300               | лазеры (кроме лазерных диодов, машин и приспособлений, содержащих лазеры) | <p>панелью отображения информации монитора, блока питания монитора, деталей и корпусных элементов монитора<br/> сборка<br/> проведение контрольных испытаний<br/> упаковка</p>  |
| 27.31 (кроме 27.31.12.200) | кабели оптические   | <p>использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 30 процентов от цены продукции &lt;1&gt; выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:<br/> производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС лазерно-оптического модуля, кинематических модулей, модулей управления и контроля, каркасов, обшивок, технологических, электронных и вспомогательных модулей<br/> сборка<br/> упаковка</p> <p>использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 40 процентов от цены продукции &lt;1&gt; выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:<br/> производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС оптических волокон<br/> производство или использование произведенного на территории государств - членов ЕАЭС оптического модуля<br/> нанесение буферного покрытия на оптическое волокно<br/> скрутка оптических модулей<br/> наложение брони<br/> наложение оболочки</p> |

27.31.12.200

волокна и жгуты оптические, кабели  
оптические прочие

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 4 из следующих технологических операций:  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС преформ  
вытяжка волокна из преформ  
нанесение акрилатов  
наматывание на катушки готового волокна

Из 27.40.25

люстры и прочие электрические  
подвесные или настенные  
осветительные устройства (кроме  
используемых для освещения открытых  
общественных мест или транспортных  
магистралей)

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
использование комплектующих изделий из  
третьих стран (за исключением изделий,  
произведенных на территории государства -  
члена ЕАЭС) при производстве продукции с 1  
января 2021 г. - не более 30 процентов от цены  
продукции  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
технологических операций:  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС корпусов (кроме  
светодиодных ламп и светильников типа  
downlight), вторичных источников питания  
(драйверов)  
сборка  
проведение контрольных испытаний  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС групповых или одиночных  
линз для светодиодов  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС светодиодов

28.29.6

оборудование для обработки  
материалов с использованием

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на

|          |   |  |
|----------|---|--|
|          | процессов, предусматривающих изменение температуры, не включенное в другие группировки  | использование программного обеспечения наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции  |
| 28.29.7  | оборудование и аппараты для пайки мягким и твердым припоем или для сварки неэлектрические и их части; оборудование и аппараты для поверхностного отпуска и газотермического напыления | выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:<br>сборка<br>настройка<br>проведение контрольных испытаний<br>упаковка   |
| 28.29.86 | части неэлектрических аппаратов и оборудования для пайки мягким и твердым припоем или для сварки; части оборудования и аппаратов для поверхностной термообработки, работающих на газе |  |
| 28.99    | машины и оборудование специального назначения прочие, не включенные в другие группировки, и их части  | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции<br>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:<br>сборка<br>проведение контрольных испытаний<br>упаковка |

6. Продукция энергетического машиностроения, электротехнической и кабельной промышленности

|          |  |   |
|----------|--|---|
| 24.42.23 | проволока из алюминия  | выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций: |
| 24.42.24 | плиты, листы, полосы или ленты из алюминия толщиной более 0,2 мм | производство проволоки диаметром 0,5 - 5,7 мм толщиной 2 - 5,6 мм шириной 4 - 15 мм                 |

|            |  |   |
|------------|--|---|
| 27.11.2    | электродвигатели   | <p>проведение термообработки проволоки<br/>упаковка<br/>производство или использование<br/>произведенных на территории государств<br/>- членов ЕАЭС сплава, слитка, катанки,<br/>проволоки диаметром 3 мм</p> <p>закрепление за юридическим лицом<br/>государства - члена ЕАЭС прав на<br/>конструкторскую и техническую документацию<br/>в объеме, достаточном для производства,<br/>модернизации и развития соответствующей<br/>продукции, на срок не менее 5 лет<br/>наличие сервисного центра, уполномоченного<br/>осуществлять ремонт, послепродажное и<br/>гарантийное обслуживание продукции<br/>наличие в структуре предприятия-изготовителя<br/>собственных конструкторско-технологических<br/>подразделений<br/>двигатели могут быть отнесены к продукции,<br/>произведенной на территории Республики<br/>Беларусь, при условии достижения в<br/>совокупности следующего суммарного<br/>количества баллов &lt;12&gt; за выполнение на<br/>территории Республики Беларусь следующих<br/>технологических операций, формирующих<br/>т(влияющих на) ключевые параметры<br/>продукции (при наличии):<br/>изготовление стержневой или сыпной<br/>обмоток статора из медного или<br/>алюминиевого провода (100 баллов)<br/>пропитка обмоток статора либо<br/>отдельных компонентов обмотки<br/>пропиточными составами (80 баллов)<br/>механическая обработка (30 баллов)<br/>сборка (50 баллов)<br/>нанесение защитно-декоративных<br/>покрытий (20 баллов)<br/>заводские приемо-сдаточные испытания<br/>(50 баллов)</p> |
| Из 27.11.3 | установки электрогенераторные и<br>электрические вращающиеся | закрепление за юридическим лицом<br>государства - члена ЕАЭС прав на  |

преобразователи (модульные электростанции на базе дизель-генераторных и газопоршневых установок)

конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 30 процентов от цены продукции <1> выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:

производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС опорной рамы производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС капота, кожуха, контейнера (для установок в укрытии) сборка и монтаж основных компонентов, окраска

Из 27.11.3

установки электрогенераторные и электрические вращающиеся преобразователи (автономные генераторы электро- и тепловой энергии мощностью 30 - 200 Вт)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 30 процентов от цены продукции <1> выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:

производство термоэлектрического материала (сырье - теллур, висмут) или использование материала, произведенного на территории государств

|          |  |   |
|----------|--|---|
|          |  | <p>- членов ЕАЭС<br/> сборка термоэлектрических модулей<br/> (комплектующие - термоэлектрический материал, алюминиевые или керамические пластины)<br/> сборка термоэлектрических генераторов и автономных источников питания<br/> (термоэлектрические модули, алюминиевые воздушные теплоотводы, металлоконструкции, контроллеры, накопительный аккумулятор)</p>  |
| 27.11.31 | установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия   | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  |
| 27.11.32 | установки электрогенераторные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием прочие электрогенераторные установки электрические вращающиеся преобразователи | <p>наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции</p> <p>использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 30 процентов от цены продукции &lt;1&gt;</p> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>производство или использование произведенной на территории государств - членов ЕАЭС опорной рамы</li> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС капота, кожуха, контейнера (для установок в укрытии)</li> <li>окраска</li> <li>сборка</li> </ul> |
| 27.11.4  | трансформаторы электрические   | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию  |

в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 2 лет наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции использование комплектующих изделий из третьих стран <5> (за исключением изделий, произведенных на территории государства - члена ЕАЭС) при производстве продукции - не более установленных процентных пунктов от цены продукции при условии учета только следующих комплектующих изделий (при наличии) <13>:

- металл для изготовления магнитопровода
- обмоточные провода
- изоляционный материал
- бак
- охладители

выполнение на территории Республики Беларусь следующих технологических операций <5>:

- изготовление изоляции
- намотка обмоток
- сборка магнитопровода
- сборка активной части
- подключение отводов
- сушка
- установка активной части в бак
- вакуумирование
- заполнение трансформатора маслом (в отношении масляных трансформаторов)

Из 27.12.2 (кроме 27.12.24)

аппаратура для отключения, переключения или защиты электрических цепей с номинальным напряжением не более 1000 В (низковольтная аппаратура)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет использование комплектующих изделий из третьих стран при производстве продукции с 1

27.12.24

реле с номинальным напряжением не более 1000 В

января 2021 г. - не более 10 процентов от цены продукции, при условии учета только следующих комплектующих изделий (при наличии) <1>:

- детали из пластика (литье)
- детали из металла
- узел (сборочная единица)
- коммутационные и электроустановочные изделия (при наличии)
- электрорадиоизделия

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:

- производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС деталей из пластика (литье) и металла, узлов (сборочных единиц)
- сборка автоматического выключателя
- калибровка и настройка
- прошивка микропрограмм (при наличии)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет

использование комплектующих изделий из третьих стран (за исключением изделий, произведенных на территории государств - членов ЕАЭС) при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 20 процентов при условии учета только следующих комплектующих изделий (при наличии):

- детали из пластика (литье)
- детали из металла
- узел (сборочная единица)
- коммутационные и электроустановочные изделия (при наличии)
- электрорадиоизделия

выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих

|         |   |  |
|---------|---|--|
| 27.12.3 | комплектные трансформаторные подстанции, блочно-модульные трансформаторные подстанции | <p>технологических операций:<br/> производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС деталей из пластика (литье) и металла, узлов (сборочных единиц)<br/> сборка<br/> калибровка и настройка<br/> прошивка микропрограмм (при наличии)</p>  |
| 27.13.3 | щиты распределительные  | <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет<br/> наличие на территории государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции<br/> наличие в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений<br/> выполнение на территории государств - членов ЕАЭС следующих технологических операций, формирующих (влияющих на) ключевые параметры продукции:<br/> сборка<br/> приемо-сдаточные испытания<br/> изготовление или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС следующих комплектующих:<br/> силовой трансформатор<br/> распределительный шкаф среднего напряжения и низкого напряжения<br/> измерительный трансформатор</p> <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> |

27.20.22

аккумуляторы свинцово-кислотные  
прочие (кроме свинцово-кислотных  
аккумуляторов для запуска поршневых  
двигателей)

использование комплектующих из третьих  
стран (за исключением изделий,  
произведенных на территории государств -  
членов ЕАЭС) при производстве продукции с 1  
января 2021 г. - не более 10 процентов от цены  
продукции при условии учета только  
следующих комплектующих изделий (при  
наличии):

- выключатель
- детали узлов
- коммутационные и электроустановочные  
изделия
- металлоконструкции (оболочка, корпус)

выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
технологических операций:

- производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС выключателя, деталей,  
узлов
- сборка

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции  
использование комплектующих изделий из  
третьих стран при производстве продукции с 1  
января 2021 г. - не более 10 процентов от цены  
продукции, при условии учета только  
следующих комплектующих изделий (при  
наличии) <1>:

- свинец и свинцовые сплавы
- активные массы для свинцовых  
аккумуляторов
- полимеры

|              |   |   |
|--------------|---|---|
|              |   | <p>электроды<br/>сепараторы<br/>металлические части и токоотводы<br/>корпус, крышка, пробка и другие<br/>пластмассовые детали<br/>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 4 из следующих технологических операций:<br/>изготовление активных масс<br/>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС электродов<br/>сборка блока электродов<br/>сборка аккумулятора<br/>формировка аккумулятора</p> |
| 27.20.23.100 | аккумуляторы электрические никель-кадмиевые герметичные | закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию  |
| 27.20.23.300 | аккумуляторы электрические никель-кадмиевые тяговые     | в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет   |
| 27.20.23.500 | аккумуляторы электрические никель-кадмиевые прочие      | наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции  |
| 27.20.23.700 | аккумуляторы электрические никель-железные              | использование комплектующих изделий из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 10 процентов от цены продукции, при условии учета только следующих комплектующих изделий (при наличии) <1>:<br>кадмий металлический<br>сульфат никеля<br>гидрат закиси никеля<br>полимеры<br>электроды<br>сепараторы<br>металлические части и токоотводы<br>корпус, крышка, пробка и другие<br>пластмассовые детали<br>выполнение на территории Республики  |

27.20.23.830

аккумуляторы электрические  
никель-гидридные

Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 4 из  
следующих технологических операций:

производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС активных масс  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС электродов  
сборка блока электродов  
сборка аккумулятора  
формировка аккумулятора

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции  
использование комплектующих изделий из  
третьих стран при производстве продукции с 1  
января 2021 г. - не более 20 процентов от цены  
продукции при условии учета только  
следующих комплектующих изделий (при  
наличии) <1>:

соединения никеля  
полимеры  
электроды  
сепараторы  
металлические части и токоотводы

выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 4 из  
следующих технологических операций:

производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС активных масс  
производство или использование  
произведенных на территории государств  
- членов ЕАЭС электродов

|              |   |   |
|--------------|---|---|
| 27.20.23.850 | аккумуляторы электрические прочие, не включенные в другие группировки | <p>сборка блока электродов<br/>сборка аккумулятора<br/>формировка аккумулятора</p> <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>использование комплектующих изделий из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 20 процентов от цены продукции при условии учета только следующих комплектующих изделий (при наличии) &lt;1&gt;:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>электролиты</li> <li>химические компоненты и реактивы</li> <li>полимеры</li> <li>электроды</li> <li>сепараторы</li> <li>металлические части и токоотводы</li> </ul> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 4 из следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС активных масс</li> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС электродов</li> <li>сборка блока электродов</li> <li>сборка аккумулятора</li> <li>формировка аккумулятора</li> </ul> |
| 27.32.11     | провода изолированные обмоточные                                      | <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>использование комплектующих изделий из третьих стран (за исключением изделий,</p>  |

|              |  |  |
|--------------|--|--|
|              |  | <p>произведенных на территории государств - членов ЕАЭС) при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 20 процентов от цены продукции</p> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. не менее 5 из следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>волочение катанки диаметром 8 - 15 мм из меди, алюминия и сплавов на их основе</li> <li>термообработка катанки (проволоки)</li> <li>изолирование жил</li> <li>наложение защитных покровов</li> <li>заводские приемо-сдаточные испытания</li> </ul>  |
| 27.33.11     | <p>выключатели с номинальным напряжением не более 1000 В, включая клавишные и поворотные (кроме реле)</p>              | <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>использование комплектующих изделий из третьих стран (за исключением изделий, произведенных на территории государства - члена ЕАЭС) при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 20 процентов при условии учета только следующих комплектующих изделий (при наличии):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>детали из пластика (литье)</li> <li>детали из металла</li> <li>узел (сборочная единица)</li> <li>коммутационные и электроустановочные изделия (при наличии)</li> <li>электрорадиоизделия</li> </ul> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС деталей из пластика (литье) и металла, узлов (сборочных единиц)</li> <li>сборка</li> <li>калибровка и настройка</li> </ul> |
| 27.33.13.700 | <p>соединения и контактные элементы для электрических проводов и кабелей с номинальным напряжением не более 1000 В</p> |  |

|          |  |   |
|----------|--|---|
| 27.90.5  | конденсаторы электрические   | <p>прошивка микропрограмм (при наличии)</p> <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции</p> <p>использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 20 процентов от цены продукции &lt;1&gt;</p> <p>выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>механообработка для производства узлов конденсаторов (корпуса, подставки, основания, каркасы)</li> <li>намотка секций</li> <li>прессовка пакетов, пайка схемы пакета</li> <li>изготовление блоков резисторов</li> <li>пропитка конденсаторов</li> <li>сварка</li> <li>термическая и гальваническая обработка</li> <li>окраска</li> <li>сборка конденсаторов, конденсаторных установок</li> </ul> |
| 28.11.23 | турбины газовые (кроме турбореактивных и турбовинтовых двигателей) | <p>закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет</p> <p>наличие на территории одного из государств - членов ЕАЭС сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание</p>   |

продукции  
использование материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран при  
производстве продукции с 1 января 2021 г. - не  
более 30 процентов от цены продукции <1>  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
технологических операций:  
изготовление оборудования  
сборка турбин

#### 7. Продукция тяжелого машиностроения

Из 28.21.13.500

печи и камеры промышленные или  
лабораторные электрические прочие  
(кроме хлебопекарных печей)  
оборудование индукционное или  
диэлектрическое нагревательное  
(вакуумно-компрессионные печи)

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории государств - членов  
ЕАЭС с 1 января 2021 г. предприятий,  
осуществляющих ремонт и обслуживание  
продукции  
использование комплектующих изделий из  
третьих стран при производстве продукции с 1  
января 2021 г. - не более 20 процентов от цены  
продукции <1>  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
технологических операций:  
специальные виды сварки  
нагревательных элементов  
механообработка  
термообработка  
сборка  
приемо-сдаточные испытания

Из 28.41.33

машины, прессы и молоты ковочные или  
штамповочные гидравлические прессы и  
прессы для обработки металлов, не  
включенные в другие группировки  
(прессы для изостатической и  
гидростатической обработки)

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет

28.91.11.500 (кроме  
28.91.11.570)

станы прокатные

наличие на территории государств - членов  
ЕАЭС с 1 января 2021 г. предприятий,  
осуществляющих ремонт и обслуживание  
продукции  
использование материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран при  
производстве продукции с 1 января 2021 г. - не  
более 20 процентов от цены продукции <1>,  
<2>  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
технологических операций:  
намотка предварительно напряженных  
изделий  
механообработка  
термообработка  
сборка  
приемо-сдаточные испытания

закрепление за юридическим лицом  
государства - члена ЕАЭС прав на  
конструкторскую и техническую документацию  
в объеме, достаточном для производства,  
модернизации и развития соответствующей  
продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории одного из государств -  
членов ЕАЭС сервисного центра,  
уполномоченного осуществлять ремонт,  
послепродажное и гарантийное обслуживание  
продукции  
использование материалов (сырья) и  
комплектующих из третьих стран при  
производстве продукции с 1 января 2021 г. - не  
более 20 процентов от цены продукции <1>  
выполнение на территории Республики  
Беларусь с 1 января 2021 г. следующих  
технологических операций:  
механообработка  
зубофрезерная обработка  
электроэрозионная обработка  
термообработка  
сборка  
приемо-сдаточные испытания

28.91.11.570

станы холодной прокатки

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие на территории государств - членов ЕАЭС с 1 января 2021 г. предприятий, осуществляющих ремонт и обслуживание продукции  
использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции с 1 января 2021 г. - не более 25 процентов от цены продукции <1>  
выполнение на территории Республики Беларусь с 1 января 2021 г. следующих технологических операций:  
механообработка  
термообработка  
сборка  
приемо-сдаточные испытания

#### 8. Продукция отрасли подъемно-транспортного оборудования

Из 28.22.16

лифты

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
наличие сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции  
производство (осуществление) на территории Республики Беларусь следующих комплектующих и технологических операций (в случае, если предусмотрены конструкцией оборудования или технологическим процессом его производства) <14>:  
купе кабины лифта - раскрой, резка, гибка, сварка (либо иной метод соединения), окраска, сборка (15 баллов)  
каркас кабины - раскрой, резка, гибка,

сварка (либо иной метод соединения), окраска, сборка (10 баллов)  
 привод дверей кабины (10 баллов)  
 дверные системы шахты - раскрой, резка, гибка, сварка (либо иной метод соединения), окраска, сборка (20 баллов)  
 лебедка (для редукторной лебедки необходимо осуществление производства и сборки редуктора) - сборка, испытания (20 баллов)  
 станция управления (контроллер) - электромонтаж, сборка, испытания (15 баллов)

производство (осуществление) или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС следующих комплектующих и технологических операций (в случае, если предусмотрены конструкцией оборудования или технологическим процессом его производства) <14>:

кабельная продукция (10 баллов)

производство или использование произведенных на территории государств - членов ЕАЭС следующих узлов безопасности <14>:

буфер (5 баллов)

замок двери шахты (5 баллов)

ловитель (5 баллов)

ограничитель скорости (5 баллов)

испытание лифтового оборудования (15 баллов)

#### 9. Продукция приборостроительной отрасли

28.25.13.500

оборудование холодильное прочее (холодильники фармацевтические)

закрепление за юридическим лицом государства - члена ЕАЭС прав на

28.25.13.900

оборудование холодильное или морозильное прочее, не включенное в другие группировки

конструкторскую и техническую документацию в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет  
 наличие в структуре предприятия собственного конструкторско-технологического подразделения

использование материалов (сырья) и комплектующих из третьих стран при производстве продукции - не более 50 процентов от цены товара <1>  
осуществление на территории государств - членов ЕАЭС не менее 5 из следующих технологических операций:

заготовительная (литье, и (или) поковка, и (или) штамповка, пробивка, резка)  
термическая обработка деталей  
сварка  
анализ химического состава,  
механических свойств материалов,  
неразрушающий контроль  
изготовление теплообменного оборудования и сосудов, работающих под давлением, в составе изделий  
сборка изделий  
покраска и (или) нанесение защитных покрытий (при необходимости)  
проведение необходимых промежуточных испытаний деталей и узлов  
проведение приемочных и приемо-сдаточных испытаний изделий

---

-----

<1> При расчете процентной доли стоимости материалов происхождения из третьих стран, используемых при производстве промышленной продукции на территории Республики Беларусь, стоимость таких материалов определяется как их таможенная стоимость при ввозе на территорию Республики Беларусь, а в случае, если таможенная стоимость таких материалов не может быть установлена, - в размере первой документально подтвержденной цены, установленной организациями третьих стран при продаже продукции (товара) белорусскому покупателю (производителю).

<2> Требования максимального процента объема использования комплектующих изделий из третьих стран не распространяются на комплектующие из третьих стран, применяемые в технически обоснованных случаях: для создания полнокомплектного инновационного оборудования с числовым программным управлением для укомплектования оборудования согласно конкретизированным техническим заданиям заказчиков.

<3> Минимальное необходимое количество баллов с 2021 года: для грузовых автомобилей и спецтехники на шасси - не менее 3200 баллов, для автобусов - не менее 2900 баллов, для прицепной техники - не менее 1000 баллов, для электротранспорта (электробусы, троллейбусы) - не менее 1900 баллов.

<4> Подразумевается объем затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, реализуемые юридическими лицами государств - членов ЕАЭС на территориях государств - членов ЕАЭС, который составляет 400 баллов за каждый процент затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (на основании бухгалтерского учета) от объема выручки в странах ЕАЭС.

<5> С 1 января 2021 г.

<6> С 1 января 2022 г.

<7> Сертификат, выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государства - участника Соглашения о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 г. по форме СТ-1, предусмотренной Правилами определения страны происхождения товаров, являющимися неотъемлемой частью указанного Соглашения.

<8> При неприменении компонента баллы за него не начисляются, а при отсутствии технологической операции в технологии производства компонента требование по ее выполнению не предъявляется.

<9> Минимальное необходимое количество баллов: с 1 января 2021 г. - не менее 99 баллов; с 1 января 2022 г. - не менее 117 баллов; с 1 января 2023 г. - не менее 126 баллов; с 1 января 2024 г. - не менее 135 баллов; с 1 января 2025 г. - не менее 144 баллов.

<10> Объем затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, реализуемые юридическими лицами на территориях государств - членов ЕАЭС в предыдущем календарном году, составляют 2 балла за каждые 0,1 процента от объема выручки, направленной на реализацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, но не более 20 процентов от максимально возможного количества баллов (без учета баллов за осуществление научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ) для конкретной модели трактора для сельского хозяйства.

<11> При отсутствии указанной операции в технологическом процессе операция считается осуществленной.

<12> Минимальное необходимое количество баллов: до 31 декабря 2022 г. - не менее 230 баллов; с 1 января 2023 г. - не менее 280 баллов; с 1 января 2024 г. - не менее 330 баллов.

<13> Не более 10 процентов.

<14> Минимальное необходимое количество баллов: до 31 декабря 2022 г. - не менее 100 баллов; с 1 января 2023 г. - не менее 110 баллов; с 1 января 2024 г. - не менее 130 баллов.

---

