

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 19 мая 2021 г. N 758

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ  
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ОТ 17 ИЮЛЯ 2015 Г. N 719

Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в [постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. N 719](#) "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 30, ст. 4597; 2020, N 8, ст. 1039).

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
М.МИШУСТИН

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 19 мая 2021 г. N 758

ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 17 ИЮЛЯ 2015 Г. N 719

1. В приложении к указанному постановлению:

а) раздел XVIII "Продукция судостроения" изложить в следующей редакции:

"XVIII. Продукция судостроения

из 13.92.29.130	Спасательные жилеты <9>	наличие у юр/ налогового ре Евразийского
--------------------	-------------------------	--

из 13.92.29.140	Спасательные круги <9>	на техническую достаточном, модернизаци соответствую менее 5 лет <6
из 22.19.60.190	Гидротермокостюмы <9>	осуществлени членов Евраз
из 28.99.39.190	Эвакуационные системы <9>; гибкое ограждение воздушной подушки <9>	союза следую операций (пр изготовления
из 30.11.50.110	Спасательные плоты <9>	вспенивание : резиносмеше экструзия; раскрой; склейка; вулканизация шлифование; окраска;  осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел проведение уч нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;

		наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание
из 13.94.12.190	Буксирные тросы и канаты <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; модернизаци соответствую менее 5 лет <6
		осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления
		сплетение; оклетневка; втуливание;
		проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза
из 16.21.12.110	Фанера для судовой системы хранения сжиженного газа <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; модернизаци

из 22.23.15.000	Покрытие палуб <9>	соответствующую менее 5 лет <6
из 23.99.19.111	Изоляция судовая <9>; теплоизоляционные блоки для судовой системы хранения сжиженного газа <9>	осуществлении членов Евразийского союза следующие операций (при изготовлении
из 25.11.23.119	Панели зашивки <9>	сушка; шлифовка; прессование; склеивание; изготовление покраска; нанесение за  осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел  проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза
из 25.11.23.119	Крышки трюмов <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническую достаточном ; модернизаци

из 25.12.10.000	Окна рубочные <9>; двери судовые <9>	соответствующую менее 5 лет <9>
из 28.99.39.190	Иллюминаторы <9>; крышки люков <9>; трубы вентиляционные <9>; трапы, и (или) сходни, и (или) лестницы <9>	использованы композит, пластик в конструкциях территориях (с экономическими осуществлении членов Евразийского союза следующие операций (при изготовления изготовление сварка; сборка металлов покраска; нанесение защитного механическая термическая (с плазменный и деталей; листогибочный осуществлении налоговым режимом Евразийского территории РФ сборки изделий

		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
<p>из 25.29.12.190</p>	<p>Металлическая мембрана для судовой системы хранения сжиженного газа &lt;9&gt;; вкладные танки для судовой системы хранения сжиженного газа &lt;9&gt;</p>	<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание</p> <hr/> <p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p> <hr/> <p>осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления</p> <hr/> <p>сверление; фрезерование штамповка; резка; сварка; покраска;</p>

		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза</p>
<p>из 25.30.12.113</p>	<p>Сепараторы пара &lt;9&gt;; котлы главные &lt;9&gt;; котлы вспомогательные &lt;9&gt;; котлы водогрейные &lt;9&gt;; котлы утилизационные &lt;9&gt;; установки для сжигания мусора (инсинераторы) &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p> <hr/> <p>до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 30 проц с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 15 проц</p> <hr/> <p>осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления</p>

		<p>резка металла гибка металла сварка и конт механическая нанесение за покраска;</p> <p>осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p> <p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p> <p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p>
из 25.30.12.115	Теплообменные аппараты <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном модернизаци соответствующ менее 5 лет <6
из 27.51.26	Грузовой обогреватель/испаритель судовой <9>	
из 28.13.28.000	Грузовой компрессор для судовой системы хранения сжиженного газа <9>	до 30 июня 20 процентной д использованн



<p>из 28.25.13.110</p>	<p>Машины трюмные холодильные и морозильные &lt;9&gt;; машины судовые холодильные водоохлаждающие &lt;9&gt;; компрессоры судовые холодильные &lt;9&gt;; аппараты судовые скороморозильные &lt;9&gt;; агрегаты компрессорно-конденсаторные судовые холодильные и морозильные &lt;9&gt;; оборудование судовое холодильное для производства льда &lt;9&gt;</p>	<p>иностраннх процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 20 проц с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 10 проц</p> <hr/> <p>осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр: изготовления)</p>
<p>из 28.29.11</p>	<p>Установка инертного газа/сухого воздуха &lt;9&gt;; установка по производству азота &lt;9&gt;</p>	<p>изготовление термообработ механическая сварка; анализ химич механически неразрушающ покраска; нанесение заи монтаж элект</p>
<p>из 28.93.17.230</p>	<p>Оборудование для термической обработки рыбы и морепродуктов судовое &lt;9&gt;; машины сортировочные судовые &lt;9&gt;; машины для обработки водных биологических ресурсов судовые &lt;9&gt;; дробилки наживки &lt;9&gt;; дробилки отходов &lt;9&gt;; оборудование для посола и инъектирования &lt;9&gt;; мясокостные сепараторы &lt;9&gt;;</p>	<p>производство произведенни членов Еврази союза испари наличии в ко</p> <hr/> <p>осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>

	установки для мойки водных биологических ресурсов судовые <9>; устройства порционирование судовые <9>; глазирочные устройства судовые <9>	проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евраз союза;
		наличие на те членов Евраз союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание
из 28.99.39.190	Струйные гидромониторы для земснарядов <9>; системы обогрева буровых установок <9>; автоматическая система ярусного лова <9>; автоматическая система тралового комплекса <9>; сетевыборочные машины <9>	
из 25.73.60.190	Породоразрушающие инструменты для буровых судов <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского
из 28.22.17.120	Корпусные элеваторы для бурильных и обсадных труб <9>	на конструктс документации для производ развития соот на срок не ме
из 28.92.12.130	Установки разведочного бурения для буровых судов <9>; буровые установки для буровых судов <9>	использовани конструкции) территориях ( экономическ
		осуществлени членов Еврази

<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Грунтозаборные устройства для земснарядов &lt;9&gt;</p>	<p>союза следую операций (пр изготовления</p>
		<p>термообработ сварка и напл механическая покраска; нанесение за</p>
		<p>осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание</p>

25.99.26.000	Винты гребные судовые <9>; колеса гребные <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном , модернизаци соответствую менее 5 лет <6
из 28.99.39.190	Подруливающее устройство <9>; гребные установки с винтом фиксированного шага <9>; гребные установки с винтом регулируемого шага <9>; поворотная насадка <9>; аэродинамическая насадка воздушного винта <9> воздушный винт изменяемого шага судна на воздушной подушке <9>; воздушный винт фиксированного шага судна на воздушной подушке <9>	использовани конструкции) территориях с экономическ  осуществлени Российской Ф технологичес в технологи  изготовление термообработ механическая сварка;  осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел  проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;

		наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание
из 25.99.29.190	Якоря <9>	наличие у юри налогового ре
29.32.30.310	Якорная цепь, или трос, или канат <9>	Евразийского на техническу достаточном модернизаци соответствую менее 5 лет <6
из 30.99.10	Буксирные гаки <9>	использовани конструкции) территориях (с экономическ
		осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления
		резка; литье; обработка да термическая (с механическая абразивная о осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел

		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
<p>из 26.30.11.150</p>	<p>Оборудование системы опознавания судов и слежения за ними на дальнем расстоянии &lt;9&gt;; кодирующее устройство цифрового избирательного вызова &lt;9&gt;; факсимильное устройство &lt;9&gt;; оконечное устройство буквопечатания &lt;9&gt;; приемник телефонии и узкополосной прямой печати &lt;9&gt;; передатчик телефонии, цифрового избирательного вызова и узкополосной прямой печати &lt;9&gt;; ультракоротковолновая радиотелефонная станция переносная (мобильная) &lt;9&gt;; промежуточноволновая радиотелефонная станция переносная (мобильная) &lt;9&gt;; промежуточноволновая/коротковолновая радиотелефонная станция переносная (мобильная) &lt;9&gt;; ультракоротковолновая - радиоустановка стационарная &lt;9&gt;;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;(</p> <p>использовани обеспечения, которое прин резиденту стр экономическ</p> <p>до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 45 проц</p>

промежуточноволновая - радиоустановка стационарная <9>;  
промежуточноволновая/коротковолновая - радиоустановка стационарная <9>;  
судовая земная станция спутниковой службы ИНМАРСАТ <9>;

с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 30 проц

осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр: изготовления

установка эле прошивка ми осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел

проведение у: нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;

наличие на те членов Еврази союза сервис: уполномочен: послепродаж: обслуживание

	<p>судовая система охранного оповещения &lt;9&gt;;</p> <p>судовая земная станция спутниковой службы ИРИДИУМ &lt;9&gt;;</p> <p>спутниковый аварийный радиобуй (КОСПАС-САРСАТ) &lt;9&gt;;</p> <p>приемник службы НАВТЕКС &lt;9&gt;;</p> <p>приемник расширенного группового вызова &lt;9&gt;;</p> <p>приемник для ведения наблюдения за цифровым избирательным вызовом &lt;9&gt;;</p> <p>приемник коротковолновый буквопечатающей аппаратуры &lt;9&gt;;</p> <p>командное трансляционное устройство &lt;9&gt;;</p> <p>судовая телевизионная система охранного наблюдения (система видеонаблюдения) &lt;9&gt;</p>	
из 26.51	Система динамического позиционирования <9>	
из 26.51.1	Акустические системы подводного позиционирования и навигации <9>	
из 26.51.11.110	Компас магнитный <9>; компас гироскопический <9>	



из 26.51.11.190	Лаг <9>; гироазимут <9>; кренومتر электронный <9>; эхолот <9>; электронная картографическая навигационно-информационная система <9>; устройство дистанционной передачи курса <9>; измеритель скорости поворота <9>; рыбопоисковые эхолоты <9>; аппаратура универсальной автоматической идентификационной системы <9>; рыбопоисковые гидролокаторы <9>
из 26.51.12.150	Гидролокаторы <9>; донные профилографы (гидролокаторы структуры дна) <9>
из 26.51.12.190	Измерители скорости течения (акустические, механические и электромагнитные) <9>; мареографы <9>; система обнаружения газа для судовой системы хранения сжиженного газа <9>
из 26.51.20.000	Шумопеленгаторы <9>
из 26.51.20.120	Упрощенный регистратор данных рейса <9>; регистратор данных рейса <9>; радиолокационная станция <9>; система управления курсом или траекторией судна <9>; технические средства контроля местоположения судна <9>; система судового единого времени <9>

из 26.51.20.121	Приемоиндикатор системы радионавигации <9>	
из 26.51.45.000	Шумоиндикаторы <9>	
из 26.51.53.190	Регистраторы температуры, проводимости и глубины <9>; флуориметры <9>; солемеры лабораторные и бортовые <9>	
из 26.51.66.190	Измерители скорости звука <9>	
из 27.90.70.000	Система контроля дееспособности вахтенного помощника капитана <9>	
из 28.25.13.110	Приборы для определения утечек холодильного агента <9>	
из 28.99.39.190	Система коммерческого и оперативного учета нефти и нефтепродуктов <9>; траловые датчики <9>; система приема внешних звуковых сигналов <9>	
из 26.51.52.120	Датчик уровня грузового танка поплавкового типа <9>	
из 26.30.50.120	Оборудование для пожаротушения <9>	использовани иностранн комплектую более 60 проц более 45 проц более 30 проц количества де комплектую производства
из 27.11	Система электродвижения <9>	
из 27.51.13	Прачечное оборудование судовое <9>	
из 28.22.18.390	Система пневматической выгрузки грузов <9>	
из 28.29.11.130	Системы водоподготовки, опреснительные установки судовые <9>	

<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Системы топливные судовые &lt;9&gt;; системы сжатого воздуха судовые &lt;9&gt;; арматура судовая &lt;9&gt;; системы автоматики для главной энергетической установки и судовых дизель-генераторных установок &lt;9&gt;; системы охлаждения двигателей &lt;9&gt;; системы охлаждения наддувочного воздуха &lt;9&gt;; осушительные системы судовые &lt;9&gt;; системы управления балластными водами &lt;9&gt;; системы управления дифферентовочными водами &lt;9&gt;; установки по обработке сточных вод &lt;9&gt;; системы пожаротушения судовые &lt;9&gt;; системы сигнализации и оповещения судовые &lt;9&gt;; системы гидравлики судовые &lt;9&gt;; электроэнергетические системы, системы электроснабжения судовые &lt;9&gt;;</p>
	<p>системы очистки льяльных и нефтесодержащих вод &lt;9&gt;; балластная система плавучего дока &lt;9&gt;; оборудование для кают-компаний &lt;9&gt;; оборудование пассажирских кают &lt;9&gt;; санитарно-гигиеническое оборудование судовое &lt;9&gt;; оборудование жизнеобеспечения водных биологических ресурсов &lt;9&gt;; система автоматики для оборудования жизнеобеспечения водных биологических ресурсов &lt;9&gt;; медицинское оборудование судовое &lt;9&gt;; оборудование для борьбы с разливами нефти &lt;9&gt;</p>

из 28.99.39.190	Тормозная система буровой установки судовая <9>	
из 26.40.3	Гидрофоны <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном, модернизаци соответствую менее 5 лет <6
из 26.51.43.146	Мутномеры <9>	
из 26.51.52.120	Измерители колебаний уровня моря <9>	
из 26.51.53.190	Батометры <9>; автономные системы забора проб <9>	
из 28.99.39.190	Ондуляторы <9>	
		до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 40 проц с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 30 проц
		осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления
		пайка; программиро калибровка;

		<p>осуществлены налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание</p>
<p>из 26.51</p>	<p>Приборы для измерения или контроля расхода, уровня, давления или прочих переменных характеристик жидкостей и газов &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу программное достаточном , модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p>

до 30 июня 2023 года  
процентной доли использованных иностранных процентов не более 20 процентов с 1 июля 2023 года доли стоимости произведенных в Российской Федерации товаров, работ и услуг более 35 процентов с 1 июля 2025 года доли стоимости произведенных в Российской Федерации товаров, работ и услуг более 20 процентов

изготовление  
изготовление  
изготовление  
изготовление

осуществление операций по уплате налогов на территории Евразийского экономического союза

проведение операций по уплате налогов на территории Евразийского экономического союза;

		наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани
из 27.11.61	Роторы для буровых судов <9>	наличие у юри
из 28.11	Редуктор <9>	налогового ре Евразийского на техническу
из 28.13.28	Нагнетатель воздушной подушки <9>	достаточном модернизаци соответствую менее 5 лет <6
		до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 45 проц с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 30 проц осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления

		<p>изготовление вакуумная пр отдельных ко фрезеровка; сверление от шлифовка;</p>
		<p>осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p>
<p>из 27.12</p>	<p>Главные распределительные щиты судовые &lt;9&gt;; аварийные распределительные щиты судовые &lt;9&gt;; источники бесперебойного питания судовые &lt;9&gt;; агрегаты бесперебойного питания судовые &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юр налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; модернизаци соответствую менее 5 лет;</p>



до 30 июня 2023 года  
процентной доли использованных  
иностранных валют с 1 июля 2023  
года доли стоимости производства  
более 40 процентов с 1 июля 2025  
года доли стоимости производства  
более 25 процентов

осуществлении операций членом  
Евразийского союза следующие  
операции (при условии гибкости);  
сварка деталей; покраска и  
нанесение покрытий; резка;  
пробивка отверстий; токарная  
обработка; фрезерная обработка;  
монтаж электрической термической  
деталей; пайка; гальваническая  
упаковка;

		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки изделий</p> <p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евразийского союза;</p> <p>наличие на территории членов Евразийского союза сервис уполномочен послепродаж обслуживанию</p>
из 27.32	Кабели судовые <9>	наличие у юридического налогового ре Евразийского
из 28.99.39.190	Кабельные лотки <9>; кабельные проходки <9>	<p>на техническую достаточном , модернизации соответствующим менее 5 лет &lt;6</p> <p>осуществлении членов Евразийского союза следующие операций (при изготовления</p>

резка заготов  
сварка;  
зачистка;  
покраска;  
нанесение ма  
оцинкование;  
волочение;  
термическая с  
скрутка;  
изолирование  
изготовление  
элементов;  
штамповка;  
опрессовка;  
наложение за

осуществлени  
налоговым ре  
Евразийского  
территории Р  
сборки издел

проведение у  
нормативным  
Российской Ф  
продукции на  
- членов Евра  
союза

из 28.11	<p>Главная энергетическая установка &lt;9&gt;;  вспомогательная энергетическая  установка &lt;9&gt;;  аварийная энергетическая установка &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юр налогового ре Евразийского на техническу достаточном , модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6 энергетическ вспомогатель установки; 30 энергетическ</p> <hr/> <p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание условие);</p> <hr/> <p>осуществлени производстве операций:</p> <hr/> <p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза (обязат</p> <hr/> <p>использовани электрическо произведеннс членов Еврази союза (при на (обязательно</p>
----------	--	---

осуществлены  
Российской Ф  
производстве  
операций и и  
производстве  
необходимых  
произведенн  
членов Еврази  
союза <8>:

сборка: сборк  
коленчатого в  
группы, пров  
испытаний (4  
энергетическ  
вспомогатель  
установки; 12  
энергетическ  
блок цилиндр  
цилиндров и 1  
блоков цилин  
территориях с  
экономическ  
главной энерг  
балла для всп  
энергетическ  
аварийной эн  
цилиндро-по  
поршневой гр  
заготовок пор  
произведенн  
членов Еврази  
союза (80 бал  
энергетическ  
вспомогатель  
установки; 23  
энергетическ  
коленчатый в

валов, исполь  
коленчатых в  
территориях с  
экономическ  
главной энерг  
баллов для вс  
энергетическ  
аварийной эн  
головка блока  
головки блока  
заготовок гол  
произведенни  
членов Еврази  
союза (32 бал  
энергетическ  
вспомогатель  
установки; 10  
энергетическ  
газораспреде  
обработка рас  
использовани  
распределите  
произведенни  
членов Еврази  
союза (32 бал  
энергетическ  
вспомогатель  
установки; 10  
энергетическ

турбокомпрес  
контрольных  
основных дет  
колеса, валы),  
корпуса, рабо  
произведенни  
членов Еврази  
союза (32 бал

энергетический вспомогательный установки; 10 энергетический топливная ар сборка и пров испытаний (1 энергетический вспомогательный установки; 2 € энергетический использовани высокого давл территориях с экономическ главной энерг балла для всп энергетический аварийной эн использовани на территории Евразийского баллов для гл установки; 3 € энергетический аварийной эн использовани давления, прс территориях с экономическ главной энерг балла для всп энергетический аварийной эн использовани трубопроводс территориях с экономическ

		главной энергетической системы/электронного управления/электронных программных средств, произведенных членами Евразийского союза (40 баллов энергетической установки; 12 энергетической
из 28.12.13.110	Насосы шестеренчатые судовые <9>	наличие у юридического лица на территории Евразийского союза в достаточном количестве, модернизация которых соответствует требованиям менее 5 лет <6>
из 28.12.13.130	Насосы винтовые судовые <9>	
из 28.13.14.190	Насосы центробежные судовые <9>; насосы поршневые судовые <9>; рыбонасосы судовые <9>; буровые насосы для буровых судов <9>; грунтовые насосы для земснарядов <9>; грузовые насосы для судовой системы хранения сжиженного газа <9>	
		до 30 июня 2023 года процентной доли использованных иностранных производителей с 1 июля 2023 года доли стоимости производства более 35 процентов с 1 июля 2025 года доли стоимости производства более 20 проц



из 28.13.21	Насосы вакуумные судовые <9>; вакуумный насос для судовой системы хранения газа <9>	осуществление членом Евразийского союза следующих операций (при изготовлении
из 28.13.22.000	Насосы ручные судовые <9>	изготовление термическая (механическая
из 28.13.30	Эжекторы <9>	сварка;
из 28.25.13.110	Насосы хладонносителя судовые <9>	покраска; нанесение защитного покрытия; осуществление налогового резидентства на территории Российской Федерации
		проведение уполномоченным членом Евразийского союза; продукция на территории Евразийского союза;
		наличие на территории Евразийского союза сервисного центра, уполномоченного на осуществление послепродажного обслуживания;
из 28.13.26	Компрессоры пускового воздуха <9>; компрессоры воздуха высокого давления <9>	наличие у юридического лица, являющегося членом Евразийского союза, технической документации, соответствующей

из 28.13.28	Компрессоры общесудового назначения <9>	<p>менее 5 лет &lt;6</p> <hr/> <p>до 30 июня 2023 года процентной доли использованных иностранных производителей с 1 июля 2023 года доли стоимости производства более 50 проц</p> <hr/> <p>с 1 июля 2025 года доли стоимости производства более 35 проц осуществлении членами Евразийского союза следующих операций (при изготовлении изготовления термообработке механическая сварка; анализ химический механически неразрушающий покраска; нанесение защитного покрытия; монтаж элект</p> <hr/>
-------------	--	---

		осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел
		проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза; наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание
из 28.14.20.290	Вращающиеся сальники для земснарядов <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского
из 28.15.26.190	Одиночные шарниры для земснарядов <9>; быстроразъемные соединения для крепления гибких шлангов к трубопроводу <9>	на техническу достаточном , модернизаци соответствующ менее 5 лет <6
из 28.29.12	Фильтры грузовой системы <9>	осуществлении членов Еврази союза следую операций (пр изготовления
из 28.99.39.190	Нагнетательные манифольды для буровых судов <9>	изготовление механическая сварка и напл термообработ анализ химич
из 29.32.30.240	Карданные шарниры для земснарядов <9>	

из 30.20.40.158	Криогенные клапаны <9>; дренажные клапаны для земснарядов <9>	механически неразрушающ покраска; нанесение за  осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел  проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;  наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродажн обслуживание
из 28.15.22.000	Гребной вал <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского
из 28.99.39.190	Перо руля <9>; баллер руля <9>	на техническу достаточном модернизаци соответствую менее 5 лет <( использовани конструкции) территориях экономическ

		<p>осуществлении членов Евразийского союза следующие операции (при изготовлении</p> <p>изготовление сварка; покраска; нанесение за</p> <p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p> <p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евразийского союза;</p> <p>наличие на те членов Евразийского союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p>
из 28.22.11.190	Аппарельное устройство <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского
из 28.22.13.110	Судовой домкрат для буровой установки <9>	на техническу достаточном , модернизаци соответствующ менее 5 лет <6

из 28.22.14.121	Краны судовые <9>	до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 35 проц с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 20 проц
из 28.22.14.122	Краны-манипуляторы судовые <9>	
из 28.22.14.125	Противовес крана судового <9>; подвески главного подъема <9>; подвески вспомогательного подъема <9>	
из 28.22.16.110	Лифты судовые <9>	осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовлении
из 28.22.18	Устройства стреловые судовые грузоподъемные <9>	сборка метал покраска;
из 28.22.18.390	Судовые подъемные платформы <9>; кранблоки для буровых судов <9>; вертикальные направляющие для установки контейнеров <9>	нанесение за механическая термическая (плазменный и деталей; листогибочнь
		осуществлени налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра

<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Спусковые устройства для спасательных шлюпок &lt;9&gt;; спусковые устройства для дежурных шлюпок &lt;9&gt;; спусковые устройства для спасательных плотов &lt;9&gt;</p>	<p>союза;</p> <hr/> <p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p>
<p>из 28.22.12.190</p>	<p>Брашпили &lt;9&gt;; комбинированные брашпильные и швартовные лебедки &lt;9&gt;; шпили &lt;9&gt;; швартовные лебедки &lt;9&gt;; траловые лебедки &lt;9&gt;; кабельные лебедки &lt;9&gt;; вытяжные лебедки &lt;9&gt;; буровые лебедки для буровых судов &lt;9&gt;; буксирные лебедки &lt;9&gt;; лебедка изменения вылета &lt;9&gt;; лебедка палубных талей &lt;9&gt;; лебедка вспомогательного подъема &lt;9&gt;; лебедка главного подъема &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном , модернизаци соответствующ менее 5 лет &lt;6</p>

использовани  
электродвига  
конструкции)  
территориях с  
экономическ  
до 30 июня 20  
процентной д  
использованн  
иностранных  
процентов це  
с 1 июля 2023  
доли стоимос  
производстве  
более 35 проц  
с 1 июля 2025  
доли стоимос  
производстве  
более 25 проц

осуществлени  
членов Еврази  
союза следую  
операций (пр  
изготовления  
изготовление  
сварка;  
монтаж привс  
покраска;  
нанесение за

осуществлени  
налоговым ре  
Евразийского  
территории Р  
сборки издел



		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p>
из 28.25.12.120 из 28.25.12.190	Системы вентиляции и кондиционирования судовые <9>	наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; оборудования <6>;
из 28.25.13.110	Судовое холодильное и морозильное оборудование камбузов, провизионных и других помещений <9>	
из 28.29.50.000 из 28.93.15.120 из 28.93.15.139 из 28.93.17.110	Камбузное оборудование <9>	осуществлени Российской Ф г. не менее 5 с не менее 6 оп всех следующ в технологии

поковка;  
штамповка;  
пробивка;  
резка;  
механическая  
раскройка эле  
и элементов в  
термообработ  
гибка деталей  
панелей, шка  
гальванически  
сварка;  
пайка;  
изготовление  
оборудования  
давлением;  
сборка;  
монтаж элект  
пенозаливка п  
панелей;  
покраска;  
нанесение за

проведение уч  
нормативным  
Российской Ф  
продукции на  
- членов Евраз  
союза;

наличие на те  
членов Еврази  
союза сервис  
уполномочен  
послепродаж  
обслуживание

<p>из 28.93.17.230</p>	<p>Рыбомучные установки судовые &lt;9&gt;; оборудование консервное и пресервное &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном , модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p> <hr/> <p>осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления</p> <hr/> <p>раскрой, гибк покраска; нанесение за резка, пробив шахт (труб), г токарная обра обработка; сверление вал подшипников подшипников монтаж элект термическая с деталей; гальванически</p> <hr/> <p>производство произведенн членов Еврази союза рамны транспортис</p>
----------------------------	---	---

		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание</p>
<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Дегазаторы для буровых судов &lt;9&gt;; системы дегазации для земснарядов &lt;9&gt;; система подогрева и пропаривания танков &lt;9&gt;; система газоотвода &lt;9&gt;; система мойки танков &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном , модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p> <p>до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 45 проц</p>

с 1 июля 2025  
доли стоимос  
производстве  
более 30 проц

осуществлени  
членов Евраз  
союза следую  
операций (пр  
изготовления  
изготовление  
термообработ  
механическая  
сварка;  
анализ химич  
механически  
неразрушающ  
покраска;  
нанесение за

осуществлени  
налоговым ре  
Евразийского  
территории Р  
сборки издел

проведение у  
нормативным  
Российской Ф  
продукции на  
- членов Евра  
союза;

наличие на те  
членов Евраз  
союза сервис  
уполномочен  
послепродаж  
обслуживание

<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Рулевой привод &lt;9&gt;; рулевая машина &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном , модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p> <hr/> <p>использовани конструкции) территориях с экономическ</p> <hr/> <p>до 30 июня 20 процентной д использованн иностранных процентов це с 1 июля 2023 доли стоимос производстве более 40 проц с 1 июля 2025 доли стоимос производстве более 25 проц</p> <hr/> <p>осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления</p> <hr/> <p>изготовление сварка; покраска; нанесение за</p>
----------------------------	---	---

		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p> <p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживание</p>
из 28.99.39.190	Винто-рулевые колонки <9>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном , не менее 5 лет</p> <p>производство комплектуюш механической произведенн стран - члено экономическ</p>

корпуса, ведущего  
гребного винта  
главной зубчатой  
рулевой колонки  
МВт);

корпуса, ведущего  
системы управления  
колонки мощностью  
гребного винта  
винто-рулевого  
более 8,5 МВт  
с 1 июня 2024  
гребного винта  
винто-рулевого  
более 8,5 МВт  
производство  
комплектующих  
электрических  
произведенных  
стран - членом  
экономическим

корпуса, гребного  
системы управления  
колонки мощностью  
гребного винта  
колонки мощностью  
с 1 июня 2024  
винта, систем  
рулевой колонки  
МВт);



		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки винто выполнением технологичес</p>
		<p>сборка механи сборка и мон систем и труб монтаж подш сборка винто-</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p>
<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Водометные движители &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; модернизаци на срок не ме</p>

осуществлены  
Российской Ф  
технологичес  
в технологии  
изготовление  
термообработ  
механическая  
сварка;  
покраска;  
нанесение за

производство  
комплектуюш  
водомерного ,  
на территории  
Евразийского

деталей корпу  
ребного вала  
рабочего коле  
спрямляющей  
системы упра  
деталей ревер

осуществлены  
налоговым ре  
Евразийского  
территории Р  
сборки водом  
использовани  
июня 2022 г. и  
комплектуюш  
г. - не более 5  
комплектуюш  
г. не более 3 и  
комплектуюш

		<p>при подсчете комплектующих следующие комплектующие необходимые для производства членов Евразийского союза (при на подшипники радиально-упорные сферические и конические тяги с подшипниками торцевые упорные электрически реверсивно-редукторно-гидравлические привода реверсивные устройства; датчики; насосы масляные муфты передаточные</p>
		<p>проведение учета в соответствии с нормативным актом Российской Федерации на производство членов Евразийского союза;</p>
		<p>наличие на территории членов Евразийского союза сервисных центров уполномоченных на послепродажное обслуживание</p>
30.11.21.110	Суда морские пассажирские <9>	наличие у юрлиц
30.11.21.111	Суда круизные морские <9>	налогового режима Евразийского

30.11.21.112	Суда экскурсионные морские <9>	на техническую (технический документации рабочую конс документации документации объеме, доста модернизаци соответствующ: менее 5 лет <6
30.11.21.113	Суда для обслуживания регулярных пассажирских линий морские <9>	
30.11.21.114	Паромы пассажирские морские <9>	осуществлени Российской Ф производстве операций: закладка судн резка металла элементов ко гибка металла элементов ко изготовление криволинейн (или) блоков и судна (180 бал монтаж трубо монтаж элект баллов); монтаж судов сжиженного г насыщение пл и объемных с баллов); окраска плоск объемных сек корпуса в цел формировани (обязательное
30.11.21.119	Суда морские пассажирские прочие <9>	
30.11.21.120	Суда речные пассажирские <9>	
из 30.11.21.120	Суда речные пассажирские несамоходные <9>	
30.11.21.130	Суда пассажирские смешанного плавания "река - море" <9>	
30.11.22.110	Суда наливные морские <9>	
30.11.22.111	Танкеры морские для перевозки сырой нефти и нефтепродуктов <9>	

30.11.22.112	Суда морские для перевозки химических продуктов <9>	использовани следующих м: на территори: Евразийского
30.11.22.113	Суда морские для перевозки сжиженных газов (газовозы) <9>	металл (испол изготовленно членов Еврази
30.11.22.119	Суда морские для перевозки прочих жидких грузов <9>	союза, масса массе корпуса процентов - 0 процентов - 1 процентов - 2 процентов - 3
30.11.22.120	Суда наливные речные <9>	лакокрасочнъ (использовани
30.11.22.121	Танкеры речные для перевозки сырой нефти и нефтепродуктов <9>	материалов, и территориях (
30.11.22.122	Суда речные для перевозки химических продуктов <9>	экономическ которых по от стоимости ис материалов с процентов - 0 процентов - 5 процентов - 1 процентов - 2
30.11.22.123	Суда речные для перевозки сжиженных газов (газовозы) <9>	композитные композитных изготовленнь членов Еврази союза, стоимс к общей стоил композитных менее 25 прои 50 процентов процентов - 1

30.11.22.129	Суда речные для перевозки прочих жидких грузов <9>	процентов - 2
30.11.22.130	Суда наливные смешанного плавания "река - море" <9>	кабели судовые кабельные пр кабелей судов кабельных пр территориях (экономическ которых по от стоимости ис судовых, кабе проходок сост - 0 баллов, от 50 , баллов, более
30.11.23.110	Суда рефрижераторные морские, кроме танкеров <9>	
30.11.23.120	Суда рефрижераторные речные, кроме танкеров <9>	
30.11.23.130	Суда рефрижераторные смешанного плавания "река-море" <9>	
30.11.24.110	Суда сухогрузные морские <9>	
30.11.24.111	Суда сухогрузные морские общего назначения <9>	спасательные устройства и (шлюпки спаса спусковые уст шлюпок (15 б дежурные шл спусковые уст шлюпок (10 б
30.11.24.112	Суда контейнерные морские <9>	
30.11.24.113	Суда трейлерные морские <9>	

30.11.24.114	Суда для перевозки навалочных грузов морские <9>	спасательные спусковые уст плотов (10 бал спасательные спасательные гидротермокс
30.11.24.115	Суда грузопассажирские морские <9>	
30.11.24.116	Суда морские грузовые комбинированные <9>	двигательно-перо руля (30 баллер руля (2 поворотная н. рулевой прив рулевая маши подруливаюш <21>;
30.11.24.117	Лесовозы морские <9>	
30.11.24.118	Паромы морские самоходные железнодорожные, автомобильно-транспортные <9>	гребной вал ( винты гребны <21>;
30.11.24.119	Суда сухогрузные морские прочие <9>	
30.11.24.120	Суда сухогрузные речные <9>	колеса гребнь винто-рулевы (для позиции для перевозки (газовозы)" яе условием); гребные устаг фиксированн гребные устаг регулируемого водометные д <21>;
30.11.24.121	Суда сухогрузные речные самоходные <9>	
30.11.24.122	Суда сухогрузные речные несамоходные <9>	грузоподъемн устройства ст грузоподъемн краны судовы краны-манип баллов) <21>;
30.11.24.130	Суда сухогрузные смешанного плавания "река - море" <9>	

из 30.11.31	Суда рыбопромыслового флота, предназначенные для добычи (вылова) краба <9>	лифты судовъ судовые подь баллов) <21>;
30.11.31.110	Суда рыболовные <9>	якорное, швар
30.11.31.111	Траулеры <9>	оборудование якоря (20 бал
30.11.31.112	Дрифтеры <9>	якорная цепь, баллов) <21>;
30.11.31.113	Сейнеры <9>	брашпили (40 комбинирова: швартовные л шпили (40 бал швартовные л
30.11.31.114	Ярусники <9>	радиооборудс
30.11.31.115	Суда китобойные <9>	кодирующее у
30.11.31.116	Суда зверобойные <9>	избирательно
30.11.31.119	Суда рыболовные прочие <9>	факсимильно <21>;
30.11.31.120	Суда-рыбозаводы <9>	оконечное уст (15 баллов) <2
30.11.31.190	Суда прочие для переработки или консервирования рыбных продуктов <9>	приемник тел прямой печат передатчик те
30.11.32.110	Суда морские буксирные <9>	избирательно прямой печат
30.11.32.111	Буксиры морские <9>	ультракоротк
30.11.32.112	Буксиры рейдовые <9>	радиотелефон (мобильная) (
30.11.32.113	Буксиры портовые <9>	промежуточн радиотелефон (мобильная) (
30.11.32.114	Буксиры морские спасательные <9>	промежуточн радиотелефон (мобильная) (
30.11.32.115	Суда-толкачи морские <9>	радиотелефон (мобильная) (
30.11.32.116	Буксиры-толкачи морские <9>	ультракоротк стационарная



30.11.32.120	Суда буксирные речные <9>	промежуточн стационарная промежуточн - радиоустанс баллов) <21>; судовая земна службы ИНМ/ судовая систе (25 баллов) <2 судовая земна службы ИРИД спутниковый (КОСПАС-САИ приемник слу <21>; приемник рас вызова (30 бал приемник для цифровым из баллов) <21>; приемник коф буквопечатак баллов) <21>; командное тр (25 баллов) <2 технические с местоположен судовая телев охранного на видеонаблюди
30.11.32.121	Буксиры речные <9>	
30.11.32.122	Суда-толкачи речные, озерные <9>	
30.11.32.123	Буксиры-толкачи речные <9>	
30.11.32.130	Катера судовые буксирные <9>	
30.11.33.110	Земснаряды <9>	навигационнс оборудование компас магни компас гиросл <21>; гиризимут (2
30.11.33.130	Суда пожарные <9>	
30.11.33.140	Краны плавучие <9>	

30.11.33.190	Суда прочие <9>	приемоиндик радионавигационной радиолокационной <21>; упрощенный (15 баллов) <2> регистратор д <21>; устройство ди курса (10 балл кренометр элэхолот (15 баллаг (15 баллов) аппаратура у автоматическ системы (25 б система управ траекторией с измеритель с (баллов) <21>; система прие сигналов (10 € электронная и навигационн (35 баллов) <2	
из 30.11.33.190	Ледоколы <9>		
из 30.11.33.190	Суда обстановочные <9>		
из 30.11.33.190	Суда промерные <9>		
из 30.11.33.190	Суда лоцмейстерские <9>		
из 30.11.33.190	Суда навигационно-гидрографического обеспечения <9>		
из 30.11.33.190	Буровые суда <9>		
из 30.11.33.190	Суда обслуживающего флота <9>		
из 30.11.33.190	Многофункциональные вспомогательные суда <9>		оборудование судов и слеже расстояний (2 система контр вахтенного пс (баллов) <21>; система судов (баллов) <21>;
из 30.11.33.190	Суда научно-исследовательские <9>		
из 30.11.33.190	Доки плавучие <9>	устройства и : корпусе, надс иллюминатор	

из 30.11.33.190	Суда снабжения <9>	окна рубочны двери судовы крышки люко трубы вентил
из 30.11.33.190	Суда на воздушной подушке <9>	оборудование изоляция суд
30.11.40.000	Платформы плавучие или погружные и инфраструктура <9>	панели зашив покрытие пал трапы, и/или баллов) <21>; мебель немет баллов) <21>; мебель метал. баллов) <21>; камбузное об <21>; судовое холод оборудование других помещ
		энергетическ главная энерг баллов) <21>; вспомогатель установка (20 аварийная эн баллов) <21>; редуктор (120 компрессоры баллов) <21>;

электрическо  
главные расщ  
судовые (70 б  
аварийные ра  
судовые (55 б  
источники бе  
судовые (45 б  
агрегаты бесп  
судовые (50 б

котельное обс  
котлы главны  
котлы вспомо  
котлы утилиз  
котлы водогр  
сепараторы п  
теплообменн  
<21>;  
установки для  
(инсинератор

насосное обо  
насосы центр  
баллов) <21>;  
насосы шесте  
баллов) <21>;  
насосы винто  
<21>;  
насосы поршн  
<21>;  
насосы вакуум  
<21>;  
насосы ручны  
эжекторы (5 б

арматура суд  
судовые систе  
системы водо

опреснительны  
баллов) <21>;  
системы топл  
<21>;  
системы сжат  
баллов) <21>;  
системы авто  
энергетическ  
дизель-генера  
баллов) <21>;  
системы охла  
баллов) <21>;  
системы охла  
воздуха (30 ба  
осушительны  
баллов) <21>;  
системы упра  
водами (80 ба  
системы упра  
дифферентов  
<21>;  
установки по  
баллов) <21>;  
системы пожа  
баллов) <21>;  
системы сигн  
судовые (70 ба  
системы гидр  
<21>;  
электроэнерг  
системы элек  
баллов) <21>;  
системы очис  
нефтесодерж  
системы вент  
кондиционир  
баллов) <21>;

специальное (приборы для расхода, уров: переменных > газов (50 балл машины трюм морозильные агрегаты комп судовые холо; баллов) <21>; машины судо водоохлажда аппараты суд; баллов) <21>; оборудование производства компрессоры (баллов) <21>; насосы хладоб; баллов) <21>; приборы для (холодильного компрессоры (20 баллов) <2 компрессоры (30 баллов) <2 рыбопоискови <21>; рыбопоискови; баллов) <21>; шумопеленга; шумоиндикат траловые леб; кабельные ле; вытяжные ле; автоматическ (60 баллов) <2 автоматическ

комплекса (60 баллов) <21>;  
сетевые датчики (50 баллов) <21>;  
рыбонасосы с рыбомучными (50 баллов) <21>;  
оборудование обработки рыбы (50 баллов) <21>;  
судовое (50 баллов) <21>;  
дробилки на жиропрессовочном оборудовании (50 баллов) <21>;  
биологически (50 баллов) <21>;  
система автоматического контроля качества (50 баллов) <21>;  
жизнеобеспечение (50 баллов) <21>;  
биологически (50 баллов) <21>;  
машины сортировки (50 баллов) <21>;  
машины для сортировки (50 баллов) <21>;  
биологически (50 баллов) <21>;  
установки для сортировки (50 баллов) <21>;  
биологически (50 баллов) <21>;  
дробилки отходы (50 баллов) <21>;  
устройства по (50 баллов) <21>;  
оборудование (50 баллов) <21>;  
инъектирование (50 баллов) <21>;  
мясокостные (50 баллов) <21>;  
оборудование (50 баллов) <21>;  
(40 баллов) <21>;  
глазирочные (50 баллов) <21>;  
баллов) <21>;  
металлическая (50 баллов) <21>;  
системы хранения (50 баллов) <21>;

		<p>баллов) &lt;21&gt;; вкладные тан хранения сжи &lt;21&gt;; теплоизоляции системы хран баллов) &lt;21&gt;; фанера для су сжиженного г грузовые насос хранения сжи &lt;21&gt;; грузовой комп системы хран баллов) &lt;21&gt;;</p>
		<p>грузовой обо судовой (45 ба установка ине (55 баллов) &lt;2 установка по баллов) &lt;21&gt;; датчик уровн поплавкового вакуумный на хранения газа система обна системы хран баллов) &lt;21&gt;; криогенные к установки раз буровых судо буровые насос баллов) &lt;21&gt;; буровые устан баллов) &lt;21&gt;; буровые лебед баллов) &lt;21&gt;;</p>



кранблочки дл  
<21>;  
судовой домк  
(25 баллов) <2  
ротеры для бу  
<21>;  
тормозная си  
судовая (25 ба  
нагнетательн  
буровых судол  
породоразруш  
буровых судол  
корпусные эл  
обсадных тру  
дегазаторы дл  
<21>;  
системы обог  
баллов) <21>;  
система дина  
позициониро  
грунтозаборн  
земснарядов (  
карданные ш  
баллов) <21>;  
системы дега  
баллов) <21>;  
грунтовые на  
баллов) <21>;  
вращающиеся  
(60 баллов) <2  
дренажные кл  
баллов) <21>;  
одиночные ш  
баллов) <21>;  
струйные гид  
земснарядов (  
измерители к  
баллов) <21>;

		автономные с баллов) <21>; батометры (3 ондуляторы (1 гидрофоны (3 гидролокатор акустические позициониро баллов) <21>; донные профи структуры дн измерители с <21>; измерители с (акустические электромагни мареографы (1 мутномеры (2 регистраторы проводимости <21>; солемеры лаб баллов) <21>; флуориметры прачечное об баллов) <21>; оборудование баллов) <21>; оборудование баллов) <21>; санитарно-ги судовое (80 ба медицинское баллов) <21>; шлюпки спаса (120 баллов) < шлюпки спаса (75 баллов) <2 быстроразъем
--	--	---

		<p>крепления ги трубопроводу фильтры груз &lt;21&gt;; система подо танков (55 бал система комм учета нефти и баллов) &lt;21&gt;; система газоо система мойк эвакуационнь крышки трюм</p>
		<p>система пнев (85 баллов) &lt;2 вертикальные установки ко аппарельное буксирные ле буксирные га буксирные тр &lt;21&gt;; оборудование нефти (75 бал оборудование баллов) &lt;21&gt;; понтон для пл &lt;21&gt;; лебедка изме &lt;21&gt;; лебедка палу лебедка вспо баллов) &lt;21&gt;; лебедка главн &lt;21&gt;; подвески глае</p>

		<p>&lt;21&gt;;  подвески (вспомогательные баллы) &lt;21&gt;;  противовес кранов &lt;21&gt;;  балластная система (баллы) &lt;21&gt;;  понтон-противовес (55 баллов) &lt;21&gt;;  система электропитания &lt;21&gt;;  аэродинамический винт (20 баллов)  воздушный винт на воздушной винт  воздушный винт судна на воздушном судне &lt;21&gt;;  нагнетатель воздуха (баллы) &lt;21&gt;;  гибкое ограждение (150 баллов) &lt;21&gt;;</p>
		<p>спуск судна на воду (вспомогательные условия);  проведение испытаний (определение прочности судна (судна) &lt;21&gt;;</p>
из 30.11.50.120	Понтон для плавучего крана <9>	наличие у юридического лица (налогового резидента Евразийского экономического сообщества) достаточного опыта модернизации судов, соответствующего требованиям менее 5 лет <21>;
из 30.11.50.129	Понтон-противовес для плавучего дока <9>	наличие у юридического лица (налогового резидента Евразийского экономического сообщества) достаточного опыта модернизации судов, соответствующего требованиям менее 5 лет <21>;

		<p>осуществлении членов Евразийского союза следующие операции (при изготовлении формовка корпус изготовление механическая сварка; покраска; нанесение за</p>
		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории РФ сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Федерации продукции на - членов Евразийского союза</p>
<p>из 30.12.1</p>	<p>Шлюпки спасательные &lt;9&gt;; шлюпки спасательные (пассажирские) &lt;9&gt;; шлюпки спасательные танкерного типа &lt;9&gt;; дежурные шлюпки &lt;9&gt;; катера &lt;9&gt;; скоростные маломерные суда &lt;9&gt;; скоростные маломерные суда из полиэтилена низкого давления &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юридических налогового ре Евразийского на техническую достаточном, модернизации соответствующим менее 5 лет &lt;9&gt;</p>

до 30 июня 20  
процентной д  
использованн  
иностранных  
процентов це  
с 1 июля 2023  
доли стоимос  
производстве  
более 50 проц  
с 1 июля 2025  
доли стоимос  
производстве  
более 35 проц

осуществлени  
членов Еврази  
союза следую  
операций (пр  
изготовления

раскрой поли  
формовка кор  
сварка;  
раскрой блок  
заполнение б  
монтаж фанер  
механическая  
монтаж элект

осуществлени  
налоговым ре  
Евразийского  
территории Р  
сборки издел

		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
<p>из 31.09.11</p>	<p>Мебель металлическая судовая &lt;9&gt;</p>	<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродаж обслуживани</p> <hr/> <p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p> <hr/> <p>использовани конструкции) территориях экономическ</p> <hr/> <p>осуществлени членов Еврази союза следую операций (пр изготовления</p>

		<p>точение; резание; сверление; ковка; гибка; штамповка; сварка; фрезеровка; покраска;</p>
		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки издел</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Ф продукции на - членов Евра союза;</p>
		<p>наличие на те членов Еврази союза сервис уполномочен послепродажн обслуживание</p>
<p>из 31.09.13 из 31.09.14</p>	<p>Мебель неметаллическая судовая &lt;9&gt;</p>	<p>наличие у юри налогового ре Евразийского на техническу достаточном ; модернизаци соответствую менее 5 лет &lt;6</p>



		<p>осуществлении членов Евразийского союза следующие операции (при изготовлении</p>
		<p>раскрой; штамповка; литье; сверление; фрезерование; облицовывание; отделка; резание; сварка; покраска;</p>
		<p>осуществлении налоговым ре Евразийского территории Р сборки изделий</p>
		<p>проведение у нормативным Российской Федерации продукции на - членов Евразийского союза;</p>
		<p>наличие на территории членов Евразийского союза сервис уполномочен послепродажное обслуживание</p>

б) сноску 9 изложить в следующей редакции:

"<9> Принадлежность судна определяется на основании

классификационного свидетельства в соответствии с символом класса.

Для продукции судостроения, включенной в группу 30.11 в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) и предусмотренной разделом XVIII настоящего приложения, за исключением продукции судостроения, классифицируемой кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) "из 30.11.31 "Суда рыбопромыслового флота, предназначенные для добычи (вылова) краба", применяются требования указанного раздела в редакции, действовавшей на дату заключения договора на строительство.

Для продукции судостроения, классифицируемой кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) "из 30.11.31 "Суда рыбопромыслового флота, предназначенные для добычи (вылова) краба", применяются требования указанного раздела в редакции, действовавшей на дату закладки киля.

Для иной продукции, предусмотренной разделом XVIII настоящего приложения, применяются требования указанного раздела в редакции, действовавшей на дату заключения договора на изготовление и (или) поставку.";

в) дополнить сноской 21 следующего содержания:

"<21> Количество баллов при наличии идентичного оборудования не суммируется.";

г) дополнить примечанием 17 следующего содержания:

"17. При производстве каждой единицы продукции судостроения должны выполняться операции (условия), которые в соответствии с требованиями, указанными в разделе XVIII настоящего приложения, оцениваются совокупным количеством баллов:

из 28.11 "Главная энергетическая установка": до 30 июня 2023 г. - не менее 250 баллов, с 1 июля 2023 г. - не менее 350 баллов, с 1 июля 2025 г. - не менее 420 баллов;

из 28.11 "Вспомогательная энергетическая установка": до 30 июня 2023 г. - не менее 100 баллов, с 1 июля 2023 г. - не менее 140 баллов, с 1

июля 2025 г. - не менее 170 баллов;

из 28.11 "Аварийная энергетическая установка": до 30 июня 2023 г. - не менее 75 баллов, с 1 июля 2023 г. - не менее 100 баллов, с 1 июля 2025 г. - не менее 130 баллов;

30.11.24.122 "Суда сухогрузные речные несамоходные", из 30.11.33.190 "Доки плавучие": до 30 июня 2023 г. - не менее 1750 баллов, с 1 июля 2023 г. - не менее 2000 баллов, с 1 июля 2025 г. - не менее 2250 баллов;

из 30.11.33.190 "Суда на воздушной подушке": до 30 июня 2023 г. не менее 1950 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 2200 баллов, с 1 июля 2025 г. не менее 2550 баллов;

30.11.22.110 "Суда наливные морские", 30.11.22.112 "Суда морские для перевозки химических продуктов", 30.11.22.119 "Суда морские для перевозки прочих жидких грузов", 30.11.32.130 "Катера судовые буксирные", из 30.11.33.190 "Суда обстановочные", из 30.11.33.190 "Суда промерные", из 30.11.33.190 "Суда лоцмейстерские", из 30.11.33.190 "Суда навигационно-гидрографического обеспечения": до 30 июня 2023 г. не менее 2100 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 2700 баллов, с 1 июля 2025 г. не менее 3200 баллов;

30.11.22.111 "Танкеры морские для перевозки сырой нефти и нефтепродуктов" и 30.11.22.113 "Суда морские для перевозки сжиженных газов (газовозы)" для судов дедвейтом более 75 тыс. тонн:

до 1 июля 2022 г. операции (условия) не оцениваются. При этом при их выполнении применяются следующие требования - наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза прав на техническую документацию (технический проект или проектную документацию судна в постройке, рабочую конструкторскую документацию, технологическую документацию, включая 3D-модели (соблюдение требования по наличию 3D-модели с 1 января 2020 г.) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет <6>, осуществление на территории Российской Федерации таких производственных и технологических операций, как закладка, сборка и окраска корпуса судна, монтаж и производство или использование

при строительстве судна комплектующих для маневрирования (винты фиксированного шага, винты регулируемого шага, винто-рулевые колонки (для винто-рулевых колонок мощностью более 15 МВт требование распространяется с 1 января 2020 г.), произведенных на территориях стран - членов Евразийского экономического союза <8>, а также достройка судна, наличие необходимых разрешений для монтажа грузовой системы, монтаж грузовой системы (только для позиции 30.11.22.113 "Суда морские для перевозки сжиженных газов (газовозы)"), проведение швартовных и ходовых испытаний судна, сдача судна;

с 1 июля 2022 г. не менее 2200 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 2800 баллов, с 1 июля 2025 г. не менее 3300 баллов;

30.11.22.111 "Танкеры морские для перевозки сырой нефти и нефтепродуктов" и 30.11.22.113 "Суда морские для перевозки сжиженных газов (газовозы)" для судов дедвейтом менее 75 тыс. тонн: до 30 июня 2023 г. не менее 2200 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 2800 баллов, с 1 июля 2025 г. не менее 3300 баллов;

из 30.11.31 "Суда рыболовецкого флота, предназначенные для добычи (вылова) краба", 30.11.31.110 "Суда рыболовные", 30.11.31.111 "Траулеры", 30.11.31.112 "Дрифтеры", 30.11.31.113 "Сейнеры", 30.11.31.114 "Ярусники", 30.11.31.115 "Суда китобойные", 30.11.31.116 "Суда зверобойные", 30.11.31.119 "Суда рыболовные прочие", 30.11.31.120 "Суда-рыбозаводы", 30.11.31.190 "Суда прочие для переработки или консервирования рыбных продуктов": до 30 июня 2023 г. не менее 2300 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 2900 баллов, с 1 июля 2025 г. не менее 3400 баллов;

30.11.21.110 "Суда морские пассажирские", 30.11.21.111 "Суда круизные морские", 30.11.21.112 "Суда экскурсионные морские", 30.11.21.113 "Суда для обслуживания регулярных пассажирских линий морские", 30.11.21.119 "Суда морские пассажирские прочие", 30.11.21.120 "Суда речные пассажирские", 30.11.21.130 "Суда пассажирские смешанного плавания "река - море", 30.11.24.110 "Суда сухогрузные морские", 30.11.24.111 "Суда сухогрузные морские общего назначения", 30.11.24.112 "Суда контейнерные морские", 30.11.24.113 "Суда трейлерные морские", 30.11.24.114 "Суда для перевозки навалочных грузов морские", 30.11.24.115 "Суда грузопассажирские морские",

30.11.24.116 "Суда морские грузовые комбинированные", 30.11.24.117 "Лесовозы морские", 30.11.24.118 "Паромы морские самоходные железнодорожные, автомобильно-транспортные", 30.11.24.119 "Суда сухогрузные морские прочие", 30.11.24.120 "Суда сухогрузные речные", 30.11.24.121 "Суда сухогрузные речные самоходные", 30.11.24.130 "Суда сухогрузные смешанного плавания "река - море", 30.11.32.120 "Суда буксирные речные", 30.11.32.121 "Буксиры речные", 30.11.32.122 "Суда-толкачи речные, озерные", 30.11.32.123 "Буксиры-толкачи речные": до 30 июня 2023 г. не менее 2400 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 3100 баллов, с 1 июля 2025 не менее 3600 баллов;

из 30.11.21.120 "Суда речные пассажирские несамоходные": до 30 июня 2023 г. - не менее 1400 баллов, с 1 июля 2023 г. - не менее 1550 баллов, с 1 июля 2025 г. - не менее 1700 баллов;

30.11.22.120 "Суда наливные речные", 30.11.22.121 "Танкеры речные для перевозки сырой нефти и нефтепродуктов", 30.11.22.122 "Суда речные для перевозки химических продуктов", 30.11.22.123 "Суда речные для перевозки сжиженных газов (газовозы)", 30.11.22.129 "Суда речные для перевозки прочих жидких грузов", 30.11.22.130 "Суда наливные смешанного плавания "река - море", 30.11.32.110 "Суда морские буксирные", 30.11.32.111 "Буксиры морские", 30.11.32.112 "Буксиры рейдовые", 30.11.32.113 "Буксиры портовые", 30.11.32.114 "Буксиры морские спасательные", 30.11.32.115 "Суда-толкачи морские", 30.11.32.116 "Буксиры-толкачи морские", 30.11.33.110 "Земснаряды", 30.11.33.140 "Краны плавучие", 30.11.33.190 "Суда прочие", из 30.11.33.190 "Буровые суда", из 30.11.33.190 "Суда обслуживающего флота", из 30.11.33.190 "Многофункциональные вспомогательные суда", из 30.11.33.190 "Суда научно-исследовательские", из 30.11.33.190 "Суда снабжения", 30.11.40.000 "Платформы плавучие или погружные и инфраструктура": до 30 июня 2023 г. не менее 2450 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 3150 баллов, с 1 июля 2025 г. не менее 3650 баллов;

30.11.21.114 "Паромы пассажирские морские", 30.11.23.110 "Суда рефрижераторные морские, кроме танкеров", 30.11.23.120 "Суда рефрижераторные речные, кроме танкеров", 30.11.23.130 "Суда рефрижераторные смешанного плавания "река-море", 30.11.33.130 "Суда пожарные", из 30.11.33.190 "Ледоколы": до 30 июня 2023 г. не менее 2500 баллов, с 1 июля 2023 г. не менее 3200 баллов, 1 июля 2025

не менее 3750 баллов.".

2. В Правилах выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденных указанным постановлением:

а) пункт 3 дополнить подпунктом "и" следующего содержания:

"и) строительный номер или идентификационный номер судна, присвоенный Международной морской организацией, - для продукции судостроения, включенной в группу 30.11 в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) и предусмотренной разделом "Продукция судостроения" настоящего приложения.";

б) пункт 9 дополнить подпунктом "ж" следующего содержания:

"ж) строительный номер или идентификационный номер судна, присвоенный Международной морской организацией, - для продукции судостроения, включенной в группу 30.11 в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) и предусмотренной разделом "Продукция судостроения" настоящего приложения.".