

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 декабря 2020 г. N 2023

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ

В ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 17 ИЮЛЯ 2015 Г. N 719

Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приложение к [постановлению 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; 2016, N 33, ст. 5180, 5189; N 49, ст. 6900; 2017, N 4, ст. 663; N 21, ст. 3003; N 27, ст. 4038; N 28, ст. 4136; N 41, ст. 5976; 2018, N 1, ст. 358; N 12, ст. 1692; N 31, ст. 5009; N 33, ст. 5428, 5432; N 36, ст. 5646; N 44, ст. 6737; 2019, N 1, ст. 33; N 4, ст. 339; N 13, ст. 1418; N 15, ст. 1741; N 16, ст. 1933; N 22, ст. 2827; N 24, ст. 3091; N 30, ст. 4310, 4333; N 42, ст. 5928; N 51, ст. 7641; N 52, ст. 7983; 2020, N 8, ст. 1039; N 11, ст. 1560; N 12, ст. 1764; N 22, ст. 3509; N 25, ст. 3912; N 31, ст. 5174; N 43, ст. 6784).

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.МИШУСТИН

Утверждены
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 3 декабря 2020 г. N 2023

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

Дополнить разделом XXIV следующего содержания:

"XXIV. Оборудование для автомобильных заправочных станций сжиженным и компримированным природным газом
--

из 25.29.12	Термоизолированный резервуар (емкость) для хранения сжиженного природного газа	наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (не менее 60 баллов): производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (20 баллов); нанесение теплоизоляции и вакуумирование теплоизоляционной полости (20 баллов); сборка и испытания термоизолированного резервуара (емкости) для хранения сжиженного природного газа (10 баллов); производство трубопроводных линий (10 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)
-------------	--	--

из 28.13.1	Криогенный насос низкого давления	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;</p> <p>производство (осуществление) с 1 января 2022 г. на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (не менее 100 баллов):</p> <p>производство рамы агрегата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);</p> <p>производство заготовок деталей насоса - поковки, отливки (15 баллов);</p> <p>производство насоса - механическая обработка, сборка (20 баллов);</p> <p>производство привода (допускается на территории стран - членов Евразийского экономического союза) (15 баллов);</p> <p>производство трубопроводов и их элементов (10 баллов);</p> <p>изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (10 баллов);</p> <p>сборка насосной установки и испытания (20 баллов);</p> <p>соблюдение с 1 января 2022 г. процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>
из 28.25.11	Криогенная передвижная автозаправочная станция	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;</p> <p>использование произведенного на территории Российской Федерации следующего технологического оборудования, оцениваемого в совокупности суммарным количеством баллов до 1 января 2022 г. не менее 150 баллов, с 1 января 2022 г. - не менее 250 баллов:</p>

криогенный насос низкого давления (не менее 100 баллов):
производство рамы агрегата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство заготовок деталей насоса - поковки, отливки (15 баллов);
производство насоса - механическая обработка, сборка (20 баллов);
производство привода (допускается на территории стран - членов Евразийского экономического союза) (15 баллов);
производство трубопроводов и их элементов (10 баллов);
изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (10 баллов);
сборка насосной установки и испытания (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

термоизолированный резервуар (емкость) для хранения сжиженного природного газа (не менее 60 баллов):
производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (20 баллов);
нанесение теплоизоляции и вакуумирование теплоизоляционной полости (20 баллов);
сборка и испытания термоизолированного резервуара (емкости) для хранения сжиженного природного газа (10 баллов);
производство трубопроводных линий (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

		<p>рама (шасси), прицеп или полуприцеп для размещения оборудования (не менее 50 баллов): производство рамы прицепа или полуприцепа - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (15 баллов); производство нестандартных креплений, элементов подвески, петель (15 баллов); сборка и установка таких систем прицепа (полуприцепа), как тормозная система, антиблокировочная система, электрическая система, подвеска, оси, колеса, гидравлика (20 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов); узел учета сжиженного природного газа (не менее 40 баллов): изготовление блока управления (15 баллов); производство заправочного устройства (15 баллов); производство заправочных рукавов (10 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>
из 28.25.11	Контейнерная криогенная автозаправочная станция	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; использование произведенного на территории Российской Федерации следующего технологического оборудования, оцениваемого в совокупности суммарным количеством баллов до 1 января 2022 г. не менее 230 баллов, с 1 января 2022 г. - не менее 330 баллов:</p>

криогенный насос низкого давления (не менее 100 баллов):
производство рамы агрегата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство заготовок деталей насоса - поковки, отливки (15 баллов);
производство насоса - механическая обработка, сборка (20 баллов);
производство привода (допускается на территории стран - членов Евразийского экономического союза) (15 баллов);
производство трубопроводов и их элементов (10 баллов);
изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (10 баллов);
сборка насосной установки и испытания (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

термоизолированный резервуар (емкость) для хранения сжиженного природного газа (не менее 60 баллов):
производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (20 баллов);
нанесение теплоизоляции и вакуумирование теплоизоляционной полости (20 баллов);
сборка и испытания термоизолированного резервуара (емкости) для хранения сжиженного природного газа (10 баллов);
производство трубопроводных линий (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

контейнер или рама для размещения оборудования (не менее 50 баллов):
производство рамы или рамы контейнера - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (15 баллов);
производство нестандартных креплений, элементов подвески дверей, петель (15 баллов);
сборка контейнера или рамы, включая систему вентиляции, противопожарную и электрическую систему управления (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

		<p>топливораздаточная колонка сжиженного природного газа (не менее 80 баллов): производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (5 баллов); производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов); изготовление блока управления (25 баллов); производство трубопроводных линий (15 баллов); производство заправочного устройства (5 баллов); производство заправочных рукавов (5 баллов); сборка и испытания топливораздаточной колонки сжиженного природного газа (15 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);</p> <p>узел учета сжиженного природного газа (если такой узел не входит в состав другого изделия) (не менее 40 баллов): изготовление блока управления (15 баллов); производство заправочного устройства (15 баллов); производство заправочных рукавов (10 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>
из 28.25.11	Контейнерная криогенная автозаправочная станция с возможностью заправки компримированным природным газом	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; использование произведенного на территории Российской Федерации следующего технологического оборудования, оцениваемого в совокупности суммарным количеством баллов до 1 января 2022 г. не менее 530 баллов, с 1 января 2022 г. - не менее 630 баллов:</p>

криогенный насос низкого давления (не менее 100 баллов):
производство рамы агрегата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство заготовок деталей насоса - поковки, отливки (15 баллов);
производство насоса - механическая обработка, сборка (20 баллов);
производство привода (допускается на территории стран - членов Евразийского экономического союза) (15 баллов);
производство трубопроводов и их элементов (10 баллов);
изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (10 баллов);
сборка насосной установки и испытания (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

термоизолированный резервуар (емкость) для хранения сжиженного природного газа (не менее 60 баллов):
производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (20 баллов);
нанесение теплоизоляции и вакуумирование теплоизоляционной полости (20 баллов);
сборка и испытания термоизолированного резервуара (емкости) для хранения сжиженного природного газа (10 баллов);
производство трубопроводных линий (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

контейнер или рама для размещения оборудования (не менее 50 баллов):
производство рамы или рамы контейнера - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (15 баллов);
производство нестандартных креплений, элементов подвески дверей, петель (15 баллов);
сборка контейнера, включая систему вентиляции, противопожарную и электрическую систему управления (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

топливораздаточная колонка сжиженного природного газа (не менее 80 баллов):
производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (5 баллов);
производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
изготовление блока управления (25 баллов);
производство трубопроводных линий (15 баллов);
производство заправочного устройства (5 баллов);
производство заправочных рукавов (5 баллов);
сборка и испытания топливораздаточной колонки сжиженного природного газа (15 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

узел учета сжиженного природного газа (если такой узел не входит в состав другого изделия) (не менее 40 баллов):
изготовление блока управления (15 баллов);
производство заправочного устройства (15 баллов);
производство заправочных рукавов (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

топливораздаточная колонка компримированного природного газа (не менее 70 баллов):
производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
изготовление блока управления (30 баллов);
производство заправочного устройства (10 баллов);
производство заправочных рукавов (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

электрический нагреватель газа (не менее 50 баллов):
производство сосуда - раскрой, резка, гибка, сварка (пайка), окраска (15 баллов);
производство нагревательных элементов (20 баллов);
изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (15 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

испаритель высокого давления для линии сжиженного природного газа - компримированного природного газа (не менее 80 баллов):
производство элементов теплообменного аппарата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (50 баллов);
сборка и испытания высоким давлением (30 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

атмосферный испаритель (не менее 50 баллов):
производство элементов теплообменного аппарата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (30 баллов);
сборка и испытания атмосферного испарителя (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

блок аккумуляторов газа (не менее 50 баллов):
производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство трубопроводных линий (10 баллов);
сборка блока на единой раме (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)

из 28.25.11	Модульная криогенная автозаправочная станция	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции;</p> <p>использование произведенного на территории Российской Федерации следующего технологического оборудования, оцениваемого в совокупности суммарным количеством баллов до 1 января 2022 г. не менее 180 баллов, с 1 января 2022 г. - не менее 280 баллов:</p> <p>криогенный насос низкого давления (не менее 100 баллов):</p> <p>производство рамы агрегата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);</p> <p>производство заготовок деталей насоса - поковки, отливки (15 баллов);</p> <p>производство насоса - механическая обработка, сборка (20 баллов);</p> <p>производство привода (допускается на территории стран - членов Евразийского экономического союза) (15 баллов);</p> <p>производство трубопроводов и их элементов (10 баллов);</p> <p>изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (10 баллов);</p> <p>сборка насосной установки и испытания (20 баллов);</p> <p>соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);</p> <p>термоизолированный резервуар (емкость) для хранения сжиженного природного газа (не менее 60 баллов):</p> <p>производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (20 баллов);</p> <p>нанесение теплоизоляции и вакуумирование теплоизоляционной полости (20 баллов);</p> <p>сборка и испытания термоизолированного резервуара (емкости) для хранения сжиженного природного газа (10 баллов);</p> <p>производство трубопроводных линий (10 баллов);</p> <p>соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);</p>
-------------	--	--

		<p>топливораздаточная колонка сжиженного природного газа (не менее 80 баллов): производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (5 баллов); производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов); изготовление блока управления (25 баллов); производство трубопроводных линий (15 баллов); производство заправочного устройства (5 баллов); производство заправочных рукавов (5 баллов); сборка и испытания топливораздаточной колонки сжиженного природного газа (15 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);</p> <p>узел учета сжиженного природного газа (если такой узел не входит в состав другого изделия) (не менее 40 баллов): изготовление блока управления (15 баллов); производство заправочного устройства (15 баллов); производство заправочных рукавов (10 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>
из 28.25.11	Модульная криогенная автозаправочная станция с возможностью заправки компримированным природным газом	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; использование произведенного на территории Российской Федерации следующего технологического оборудования, оцениваемого в совокупности суммарным количеством баллов до 1 января 2022 г. не менее 530 баллов, с 1 января 2022 г. - не менее 630 баллов:</p>

криогенный насос низкого давления (не менее 100 баллов):
производство рамы агрегата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство заготовок деталей насоса - поковки, отливки (15 баллов);
производство насоса - механическая обработка, сборка (20 баллов);
производство привода (допускается на территории стран - членов Евразийского экономического союза) (15 баллов);
производство трубопроводов и их элементов (10 баллов);
изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (10 баллов);
сборка насосной установки и испытания (20 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

термоизолированный резервуар (емкость) для хранения сжиженного природного газа (не менее 60 баллов):
производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (20 баллов);
нанесение теплоизоляции и вакуумирование теплоизоляционной полости (20 баллов);
сборка и испытания термоизолированного резервуара (емкости) для хранения сжиженного природного газа (10 баллов);
производство трубопроводных линий (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 20 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

топливораздаточная колонка сжиженного природного газа (не менее 80 баллов):
производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (5 баллов);
производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
изготовление блока управления (25 баллов);
производство трубопроводных линий (15 баллов);
производство заправочного устройства (5 баллов);
производство заправочных рукавов (5 баллов);
сборка и испытания (15 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

узел учета сжиженного природного газа (если такой узел не входит в состав другого изделия) (не менее 40 баллов):
изготовление блока управления (15 баллов);
производство заправочного устройства (15 баллов);
производство заправочных рукавов (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

топливораздаточная колонка компримированного природного газа (не менее 70 баллов):
производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);
изготовление блока управления (30 баллов);
производство заправочного устройства (10 баллов);
производство заправочных рукавов (10 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

электрический нагреватель газа (не менее 50 баллов):
производство сосуда - раскрой, резка, гибка, сварка (пайка), окраска (15 баллов);
производство нагревательных элементов (20 баллов);
изготовление системы управления - сборка, электромонтаж, программирование (15 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

испаритель высокого давления для линии сжиженного природного газа - компримированного природного газа (не менее 80 баллов):
производство элементов теплообменного аппарата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (50 баллов);
сборка и испытания высоким давлением (30 баллов);
соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);

		<p>атмосферный испаритель (не менее 50 баллов): производство элементов теплообменного аппарата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (30 баллов); сборка и испытания атмосферного испарителя (20 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов);</p>
		<p>блок аккумуляторов газа (не менее 50 баллов): производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов); производство сосудов - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов); производство трубопроводных линий (10 баллов); сборка блока на единой раме (20 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>
из 28.25.11	Испаритель высокого давления для линии сжиженного природного газа - компримированного природного газа	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (не менее 80 баллов): производство элементов теплообменного аппарата - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (50 баллов); сборка и испытания высоким давлением (30 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>

<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Топливораздаточная колонка сжиженного природного газа</p>	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (не менее 80 баллов): производство каркаса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (5 баллов); производство защитного корпуса - раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов); изготовление блока управления (30 баллов); производство трубопроводных линий (15 баллов); производство заправочного устройства (5 баллов); производство заправочных рукавов (5 баллов); сборка и испытания топливораздаточной колонки сжиженного природного газа (20 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)</p>
<p>из 28.99.39.190</p>	<p>Узел учета сжиженного природного газа</p>	<p>наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза 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 одной из стран - членов Евразийского экономического союза сервисного центра, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание продукции; производство (осуществление) на территории Российской Федерации следующих компонентов и технологических операций (не менее 40 баллов): изготовление блока управления (15 баллов); производство заправочного устройства (15 баллов); производство заправочных рукавов (10 баллов); соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве товара иностранных деталей, узлов и комплектующих - не более 30 процентов цены всех узлов и комплектующих, использованных при производстве товара (20 баллов)".</p>