Проект

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

МОСКВА

О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719   
«О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 30, ст. 4597; 2016, № 33, ст. 5180; ст. 5189; № 49, ст. 6900; 2017, № 4, ст. 663, № 21, ст. 3003; № 27, ст. 4038; № 28, ст. 4136; № 40, ст. 5843; № 41, ст. 5976; 2018, № 1,   
ст. 358; № 12, ст. 1692; № 26, ст. 3855; № 31, ст. 5009; № 33, ст. 5428; ст. 5432; № 36, ст. 5646; № 44, ст. 6737; 2019, № 1, ст. 33; № 4, ст. 339; № 8, ст. 793; № 13, ст. 1418; № 15, ст. 1741; № 16, ст. 1933; № 22, ст. 2827; № 22, ст. 2827; № 24, ст. 3091; № 30,   
ст. 4310; ст. 4333; № 39, ст. 5418; № 42, ст. 5928; № 51, ст. 7641; № 52, ст. 7983; 2020, № 8, ст. 1039; № 11, ст. 1560; № 12, ст. 1764).

Председатель Правительства

Российской Федерации М. Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в приложение к постановлению Правительства Российской Федерации   
от 17 июля 2015 г. № 719**

1. В Разделе XVI «Компрессорное и холодильное оборудование» после позиции, классифицируемой кодом   
   по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.13.24, дополнить позициями, классифицируемыми кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)   
   из 28.13.24, следующего содержания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «из 28.13.24 | Компрессорные станции  на колесных шасси на базе поршневых объемных компрессоров | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов)  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (12 баллов);  производство компрессора: литье, ковка (штамповка), механическая обработка (20 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство шасси (15 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |
| «из 28.13.24 | Компрессорные станции  на колесных шасси на базе винтовых компрессоров | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (12 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство шасси (15 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |

1. В Разделе XVI «Компрессорное и холодильное оборудование» после позиции, классифицируемой кодом   
   по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.13.25, дополнить позициями, классифицируемыми кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)   
   из 28.13.25, следующего содержания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «из 28.13.25 | Компрессорные установки  и станции на базе турбокомпрессоров (в том числе турбовоздуходувки) | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (12 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |

1. В Разделе XVI «Компрессорное и холодильное оборудование» после позиции, классифицируемой кодом   
   по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.13.26, дополнить позициями, классифицируемыми кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)   
   из 28.13.26, следующего содержания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «из 28.13.26 | Компрессорные установки  и станции на базе поршневых объемных компрессоров | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (12 баллов);  производство компрессора: литье, ковка (штамповка), механическая обработка (20 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |

1. В Разделе XVI «Компрессорное и холодильное оборудование» после позиции, классифицируемой кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.13.27, дополнить позициями, классифицируемыми кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) из 28.13.27, следующего содержания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «из 28.13.27 | Компрессорные установки и станции на базе центробежных компрессоров одновальных или многовальных | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (12 баллов);  производство компрессора: литье, ковка (штамповка), механическая обработка (20 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |
| «из 28.13.27 | Компрессорные станции  на базе центробежных компрессоров с приводом  от газовой турбины | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (12 баллов);  производство компрессора: литье, ковка (штамповка), механическая обработка (20 баллов);  производство привода (20 баллов);  производство трансмиссии (15 баллов);  производство системы маслообеспечения (10 баллов);  производство воздухозаборной системы (15 баллов);  производство системы выхлопа (15 баллов);  производство системы топливного газа (15 баллов);  производство системы подготовки буферного газа (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |

1. В Разделе XVI «Компрессорное и холодильное оборудование» после позиции, классифицируемой кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 28.13.28, дополнить позициями, классифицируемыми кодом по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) из 28.13.28, следующего содержания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «из 28.13.28 | Компрессорные установки  и станции на базе винтовых компрессоров однороторных  и двухроторных | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска  (12 баллов);  производство компрессора: литье, ковка (штамповка), механическая обработка (20 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |
| «из 28.13.28 | Компрессорные установки и станции на базе роторных воздуходувок (газодувок) | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска  (12 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов и электрических систем (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |
| «из 28.13.28 | Компрессорные установки  и станции на базе прочих компрессоров | наличие у юридического лица – налогового резидента стран – членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию  на компрессорную установку (станцию) в объеме, достаточном для производства, модернизации и развития соответствующей продукции, на срок не менее 5 лет;  производство компрессорного агрегата на территории Российской Федерации и наличие прав конструкторской документации на агрегат с возможностью внесения изменений;  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:  производство рамы агрегата: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство каркаса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска (10 баллов);  производство защитного (звукопоглощающего) корпуса: раскрой, резка, гибка, сварка, окраска  (12 баллов);  производство привода (допускается на территории стран – членов Евразийского экономического союза) (10 баллов);  производство редуктора (10 баллов);  производство емкостного оборудования: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство элементов трубопроводов: гибка, сварка, окраска (15 баллов);  производство силовых электрических шкафов (панелей): гибка, окраска, пайка, электромонтаж (12 баллов);  производство шкафов (панелей) управления: гибка, сварка, окраска, пайка, электромонтаж  (12 баллов);  производство системы охлаждения (15 баллов);  производство системы смазки (15 баллов);  производство компрессорного агрегата (20 баллов);  производство системы контроля технологических параметров оборудования (10 баллов);  производство трубопроводных линий (10 баллов);  производство систем передачи сигналов (10 баллов);  испытание оборудования (15 баллов). |
|  |  |  |

1. Дополнить примечаниями 8-16 следующего содержания:

«8. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на колесных шасси на базе поршневых объемных компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения   
в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на колесных шасси на базе поршневых объемных компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 100 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 160 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных станций на колесных шасси на базе поршневых объемных компрессоров для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на колесных шасси на базе поршневых объемных компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 170 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 180 баллов.

9. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на колесных шасси на базе винтовых компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 60 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 100 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 120 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на колесных шасси на базе винтовых компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 110 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 130 баллов. с 1 января 2024 г. – не менее 150 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных станций на колесных шасси на базе винтовых компрессоров для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на колесных шасси на базе винтовых компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 165 баллов.

10. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе турбокомпрессоров (в том числе турбовоздуходувки) должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 60 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 100 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе турбокомпрессоров (в том числе турбовоздуходувки) должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 100 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 120 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных установок и станций на базе турбокомпрессоров (в том числе турбовоздуходувки)   
для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе   
в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе турбокомпрессоров (в том числе турбовоздуходувки) должны выполняться технологические   
и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 160 баллов.

11. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе поршневых объемных компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе поршневых объемных компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 120 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 150 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных установок и станций на базе поршневых объемных компрессоров для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе поршневых объемных компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 160 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 170 баллов.

12. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе центробежных компрессоров одновальных или многовальных должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе центробежных компрессоров одновальных или многовальных должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения   
в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 120 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 150 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных установок и станций на базе центробежных компрессоров одновальных или многовальных для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе   
в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе центробежных компрессоров одновальных или многовальных должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые   
в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 160 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 170 баллов.

13. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на базе центробежных компрессоров с приводом   
от газовой турбины должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 150 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 180 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 220 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на базе центробежных компрессоров с приводом от газовой турбины должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 180 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 200 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 220 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных станций на базе центробежных компрессоров с приводом   
от газовой турбины для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ   
«О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной станции на базе центробежных компрессоров с приводом от газовой турбины должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 200 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 220 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 250 баллов.

14. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе винтовых компрессоров однороторных и двухроторных должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 110 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 130 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе винтовых компрессоров однороторных   
и двухроторных должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения   
в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 100 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных установок и станций на базе винтовых компрессоров однороторных   
и двухроторных для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ   
«О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе винтовых компрессоров однороторных   
и двухроторных должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения   
в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 160 баллов.

15. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе роторных воздуходувок (газодувок) должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 110 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 130 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе роторных воздуходувок (газодувок) должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 100 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных установок и станций на базе роторных воздуходувок (газодувок) для обеспечения государственных и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе роторных воздуходувок (газодувок) должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 160 баллов.

16. Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, не входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции»  
при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе прочих компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. – не менее 80 баллов;

с 1 января 2023 г. – не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей получения государственной поддержки экспорта в страны, входящие в Евразийский экономический союз, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» при производстве   
в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки и станции на базе прочих компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые   
в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 100 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 120 баллов;

с 1 января 2024 г. – не менее 140 баллов.

Для целей осуществления закупок компрессорных установок и станций на базе прочих компрессоров для обеспечения государственных   
и муниципальных нужд в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и получения мер государственной поддержки, установленных иными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении производства блока аккумуляторов газа, предусматривающими в качестве требования наличие заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного   
в соответствии с настоящим постановлением, при производстве в течение календарного года юридическим лицом компрессорной установки   
и станции на базе прочих компрессоров должны выполняться технологические и производственные операции, предусмотренные разделом XVI настоящего приложения в отношении этой продукции, которые в совокупности оцениваются следующим количеством баллов:

с 1 января 2022 г. - не менее 140 баллов;

с 1 января 2023 г. - не менее 150 баллов;

с 1 января 2024 г. - не менее 170 баллов.