

Пленарное заседание

«Импортозамещение: тенденции, перспективы, истории успеха»

5 марта 2019 г.

Состояние импортозамещения в области производства основного холодильного оборудования и рабочих веществ

Ю.Н. Дубровин

Председатель Правления Российского союза предприятий холодильной промышленности



Российский союз предприятий
холодильной промышленности
РОССОЮЗХОЛОДПРОМ

Доля импорта холодильных компрессоров (по состоянию на 2017 год)

28.13.23	Холодильные компрессоры спиральные холодопроизводительностью от 20 до 50 кВт	100%
28.13.23	Холодильные компрессоры винтовые холодопроизводительностью от 100 до 500 кВт	99%
28.13.23	Холодильные компрессоры поршневые бессальниковые холодопроизводительностью от 20 до 80 кВт	99%
28.13.23	Холодильные компрессоры поршневые герметичные холодопроизводительностью от 10 до 20 кВт	99%
28.13.23	Холодильные компрессоры поршневые герметичные холодопроизводительностью от 1,5 до 5 кВт	99%
28.13.23	Холодильные компрессоры винтовые открытого и закрытого типа холодопроизводительностью от 100 кВт до 1 МВт	95%
28.13.23 28.13.25 28.13.27	Холодильные компрессоры центробежные холодопроизводительностью 300-3000 кВт	100%
28.25.13	Оборудование холодильное промышленное холодопроизводительностью 4-10 кВт (при температуре -40...-80°C)	100%
28.13.23	Агрегат винтовой бессальниковый с шевронными роторами для холодильных установок холодопроизводительностью от 50 до 400 кВт	100%

Доля импорта по электронно-коммутационному оборудованию, приборам холодильной автоматики и запорно-регулирующей аппаратуре

26.51.65	Приборы холодильной автоматики и запорно-регулирующая аппаратура	95%
26.51.70		

Доля импорта по оборудованию для получения и использования сжиженного природного газа

28.25.14	Установки сжижения природного газа (УСПГ) на смесевых хладагентах с производительностью от 0,1 до 10 т/ч по СПГ	90%
28.25.12	Турбодетандерные агрегаты (ТДА) для установок по сжижению и комплексной подготовке природного газа мощностью от 0,2 до 10 МВт	70%

Комплекс мер по компенсации импортозависимости



Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 года № 328, утвердившее Государственную программу «Развитие промышленности и повышение её конкурентоспособности», которая включала в себя комплекс из 9 Федеральных программ развития отраслей и 22 программы импортозамещения, а также ряд мер по поддержке отечественной промышленности.



Создана Экспертная группа Научно-технического совета по развитию тяжелого машиностроения при Минпромторге России по направлению «Промышленный и специальный холод. Криотехника. Вентиляция и кондиционирование», модератором которой является Председатель Правления Россоюзхолодпрома



Приказом Минпромторга России от 29 августа 2017 г. № 2959 утвержден План мероприятий по импортозамещению в отрасли тяжелого машиностроения в области промышленного и специального холода, криотехники, вентиляции и кондиционирования



Разработаны требования к промышленной продукции, предъявляемые в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории РФ, по номенклатуре оборудования, производимого предприятиями Союза (Приложение к постановлению Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719)



Постановление Правительства РФ от 14 января 2017 г. № 9 устанавливает запрет на допуск товаров, происходящих из иностранных государств для целей осуществления закупок для нужд обороны страны и безопасности государства

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по импортозамещению в отрасли тяжелого машиностроения в области
промышленного и специального холода, криотехники, вентиляции и
кондиционирования
(утвержден Приказом Минпромторга России от 29 августа 2017 г. № 2959)

В план вошли важнейшие комплектующие и агрегаты в холодильной отрасли:

- холодильные компрессоры по всей линейке мощностей и видов за исключением компрессоров для бытовой техники и автомобильных;
- приборы холодильной автоматики и запорно-регулирующая аппаратура;
- турбодетандерные агрегаты для установок по сжижению и комплексной подготовке природного газа;
- установки извлечения и сжижения гелия;
- контейнеры – цистерны для транспортировки сжиженного гелия;
- чиллеры, вентиляторы, тепловые насосы.

Под позиции плана предприятиями разработаны и направлены в Минпромторг России Дорожные карты.

Проект Решения Пленарного заседания

1. В целях осуществления комплексного подхода просить Минпромторг России разработать концепцию развития холодильной отрасли и концепцию развития гелиевой промышленности до 2025 года.
2. Россоюзхолодпрому направить обращение в Правительственную Комиссию по импортозамещению с просьбой включить холодильные компрессоры, средства холодильной автоматики и рабочие вещества в приоритетные направления для импортозамещения.
3. Просить Торгово-промышленную палату РФ подготовить разъяснение по вопросам проведения экспертизы в целях получения заключения о производстве оборудования на территории РФ.
4. Просить Союз машиностроителей России об организации консультационного центра по вопросам импортозамещения в машиностроении.
5. Рекомендовать руководителям предприятий в возможно короткий срок оформить необходимые документы и получить заключение о происхождении продукции на территории РФ.

Проект Решения Пленарного заседания

6. Рекомендовать иностранным компаниям, таким как ООО «Битцер», ООО «Данфосс», другим поставщикам холодильного оборудования и средств автоматики рассмотреть возможность организации производства на территории России.
7. Россоюзхолодпрому совместно с предприятиями отрасли откорректировать технические требования к продукции в постановлении Правительства РФ № 719 с целью определения только минимально необходимых требований и согласовать их с Минпромторгом России.
8. Россоюзхолодпрому поддержать мнение РСПП о переходе от признания продукции российской или импортной к признанию российским производителя этой продукции.

Проект Решения Пленарного заседания

10. Россоюзхолодпрому совместно с предприятиями отрасли создать экспертную рабочую группу для оперативного рассмотрения заявок на закупку импортного оборудования, поступающих в Комиссию по отнесению промышленной продукции к продукции, не имеющей аналогов, произведенных в РФ.
11. Рекомендовать руководителям предприятий – членов Россоюзхолодпрома обращаться в Союз для вызова эксперта от общественной организации для участия в экспертизе на соответствие требованиям постановления Правительства РФ № 719.

Российский союз предприятий холодильной промышленности

Москва, ул. Костякова, д. 12

тел./факс + 7 (495) 610 2539

holod@rshp.ru

www.rshp.ru

