

Организация работ по замещению импортной продукции

Закупка оборудования для проектов ОАО «Газпром»



- комплектация газопроводов:
Сахалин - Хабаровск - Владивосток, Джубга - Лазаревское - Сочи, Бованенково - Ухта, СРТО - Торжок, Грязовец - Выборг, Починки - Грязовец, Касимовское ПХГ - КС Воскресенск, Барнаул - Бийск - Горно-Алтайск с отводом на Белокуруху
- комплектация международных проектов ОАО «Газпром»:
газопроводы «Норд Стрим» (Северо-Европейский газопровод), «Ямал-Европа», «Голубой поток»
- обустройство месторождений на полуострове Ямал, объекты Западно-Сибирского комплекса.

Оборудование закупаемое для ОАО «Газпром»



- Трубопроводная арматура и стальные газовые краны
- Оборудование связи и коммуникаций
- Химические и специальные материалы
- Насосно-компрессорные и обсадные трубы для сложных геологических условий с высокой герметичностью резьбовых соединений

Потребность в высокотехнологичном оборудовании

- Запорно-регулирующая арматура;
- Обратные регулирующие клапаны осевого типа;
- Газопромысловое и буровое оборудование;
- Оборудование для работы в сероводородсодержащей среде;
- Компрессоры и нагнетатели;
- ГПА;
- Дизельные электростанции;
- Высоковольтные распределительные устройства.





ООО «Газпром комплектация» реализует программу содействия ОАО «Газпром» российским предприятиям в освоении новых видов продукции в рамках программы импортозамещения

Предприятия – производители:

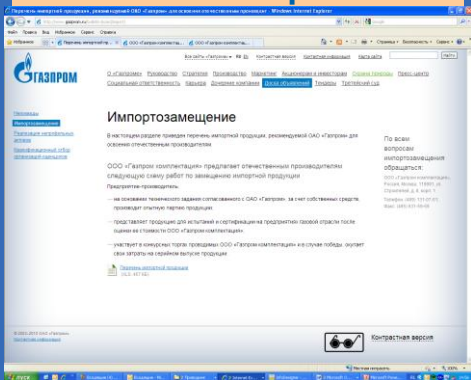
- ✓ самостоятельно, с учетом требуемых ОАО «Газпром» объемов, оценивают экономическую целесообразность производства продукции из перечня оборудования, закупаемого для нужд отрасли за рубежом;
- ✓ на основании технического задания, согласованного с ОАО «Газпром», за счет собственных средств изготавливают опытную партию продукции и через ООО «Газпром комплектация» представляют ее для испытаний и сертификации в ОАО «Газпром»;
- ✓ далее на общих основаниях они участвуют в конкурсных торгах и окупают свои затраты на серийном выпуске.

Порядок работ по созданию импортозамещающей продукции

Отечественное предприятие - изготовитель

ООО «Газпром комплектация»

Корпоративный сайт
ОАО «Газпром»



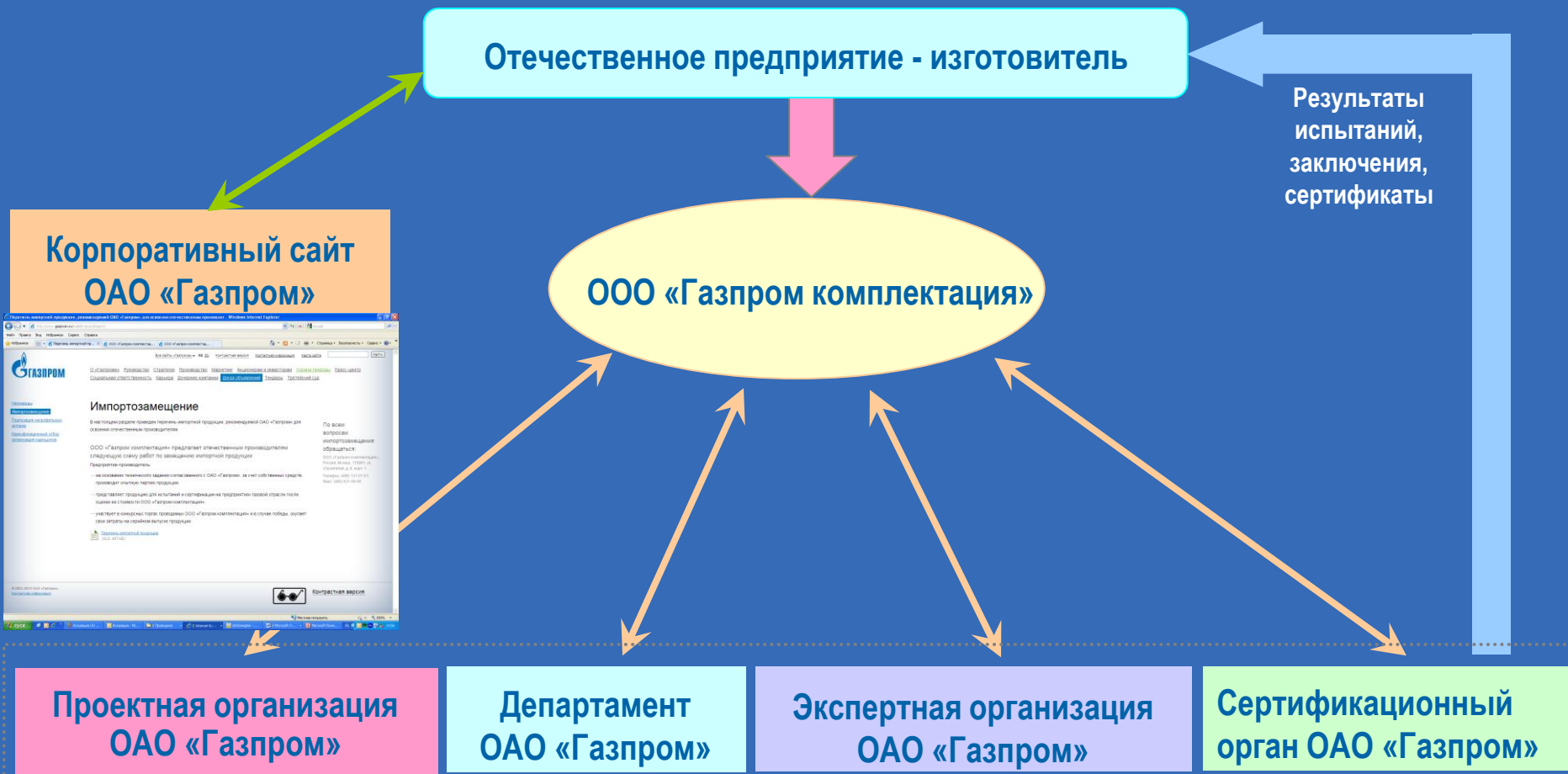
Проектная организация
ОАО «Газпром»

Департамент
ОАО «Газпром»

Экспертная организация
ОАО «Газпром»

Сертификационный
орган ОАО «Газпром»

Порядок работ по созданию импортозамещающей продукции



Отбор предприятий для участия в программе импортозамещения ОАО «Газпром» проводится по результатам анализа:

- производственно-технического и технологического потенциала, учитывающего сферу деятельности и опыт выполняемых работ;
- оснащенности оборудованием, учитывающего станочный парк и периодичность его обновления;
- наличия сертификатов, позволяющих судить об ответственности за исполнение работ и качество используемых материалов;
- других документов, дающих полное представление о предприятии.



Созданы образцы зарубежных аналогов

- ✓ нагнетатели для ГПА мощностью 16 МВт,
- ✓ центробежные компрессоры мощностью 16 и 25 МВт,
- ✓ турбодетандерные агрегаты взамен агрегатов производства Cryostar модель MTC 600/240-EX,
- ✓ клапаны обратные DN 100 -1000, PN 8,0–16,
- ✓ фонтанная арматура и головки колонные для условий К3 (содержание H₂S и CO₂ до 25 % по объему каждого),
- ✓ подземное скважинное оборудование для условий К2 (содержание H₂S и CO₂ до 6% по объему каждого),
- ✓ трубы большого диаметра

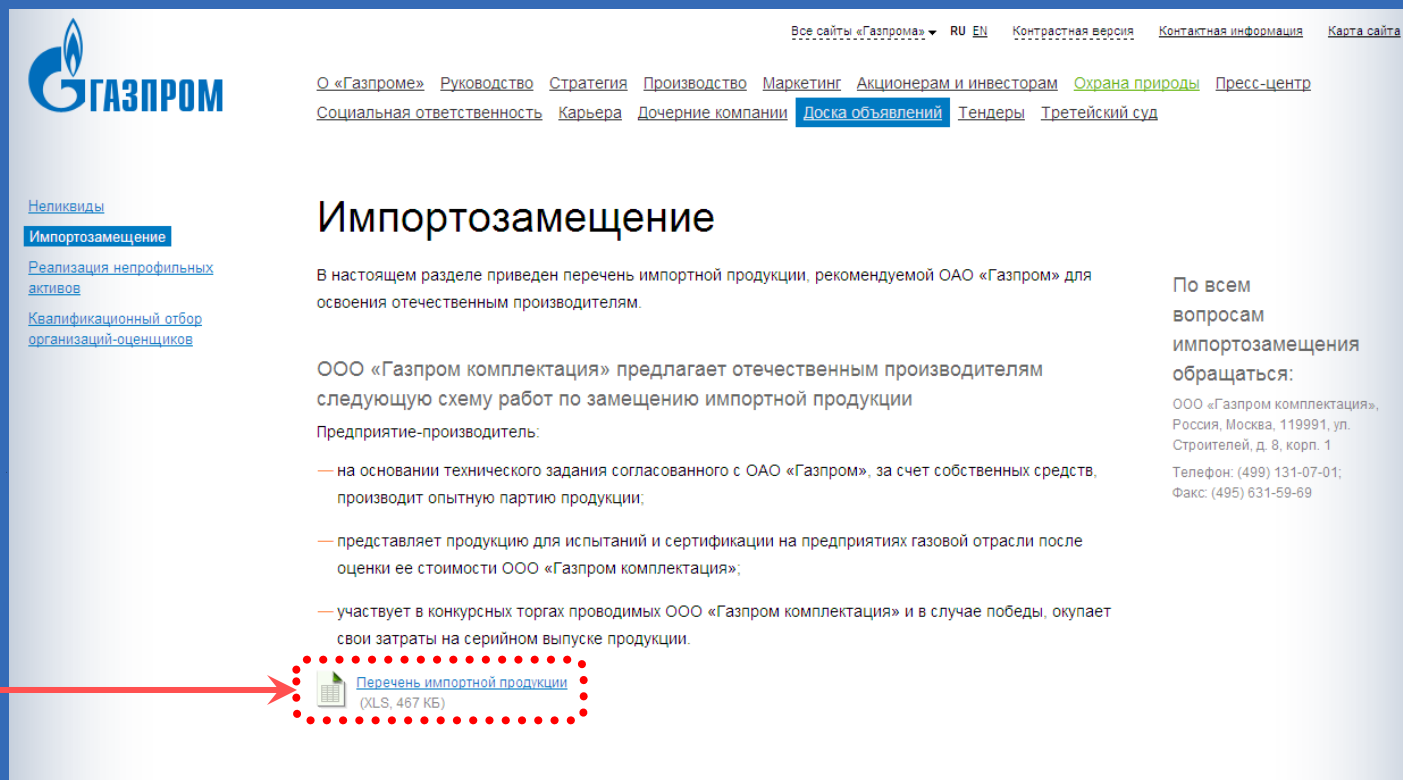


Продукция, рекомендуемая ОАО «Газпром» для освоения российским производителям

- ❖ Газотурбинные двигатели марок ДГ-90 и ДН-80
- ❖ Устройства запуска приема средств очистки и диагностики сейсмостойкого исполнения для газопроводов DN 700, 1000, 1200, 1400 мм на давление 9,8 и 12,0 МПа с затвором «Шольца»
- ❖ Герметичные насосы производительностью 10 - 600 м³/час, Н = 50 - 500 м.в. ст. на давления 40, 64, 100 кгс/см² (4, 6 и 9,8 МПа) для перекачки СУГ, ЛВЖ и ЛВЖ под давлением
- ❖ Насосы центробежные производительностью 0,3 - 8,0 м³/час, 2,0 - 30,0 м³/час, Н = 0,2 -10,0 м. в. ст.; при температуре теплоносителя до 110°С
- ❖ Клапаны обратные диаметрами DN 1000, 1400 мм; на давление P_{раб.} 9,8 и 11,8 МПа
- ❖ Клапаны регулирующие диаметрами DN 400 - 500 и 1000 мм; класс давления 900 (15,3 МПа)
- ❖ Краны шаровые диаметром DN 1000 мм, PN 8,0 МПа на температуру газа выше 100°С
- ❖ Электрогидроприводы для дистанционного управления шаровыми кранами диаметром более 300 мм
- ❖ Подземное скважинное оборудование для условий КЗ (содержание H₂S и CO₂ до 25 % по объему каждого)
- ❖ Фонтанная арматура в комплекте с трубными и колонными головками для условий КЗ

Перечень оборудования, предлагаемого для импортозамещения

Перечень размещен
на электронной
доске объявлений
интернет-сайта
ОАО «Газпром»
по адресу:
www.gazprom.ru



The screenshot shows the website interface for 'Импортозамещение' (Import Replacement). It includes a navigation menu with links like 'О «Газпроме»', 'Руководство', 'Стратегия', 'Производство', 'Маркетинг', 'Акционерам и инвесторам', 'Охрана природы', 'Пресс-центр', 'Социальная ответственность', 'Карьера', 'Дочерние компании', 'Доска объявлений', 'Тендеры', and 'Третейский суд'. A sidebar on the left lists 'Неликвиды', 'Импортозамещение', 'Реализация непрофильных активов', and 'Квалификационный отбор организаций-оценщиков'. The main content area features the title 'Импортозамещение' and a paragraph stating that a list of imported products is provided for recommendation to domestic manufacturers. It also lists the company 'ООО «Газпром комплектация»' and its role in providing technical specifications, conducting tests, and participating in tenders. A red arrow points from the text in the blue circle to a download icon for the file 'Перечень импортной продукции (XLS, 467 КБ)'.

Комплексный подход к обеспечению качества МТР



Благодарю за внимание !

Заместитель начальника управления специальных проектов –
начальник отдела маркетинга ООО «Газпром комплектация»

Фадеев Дмитрий Вячеславович