



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ - ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ И ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

пер. Антоненко, 4, Санкт-Петербург, 190000
Тел. (812) 576-58-01 Факс.(812) 576-59-88
E-mail: kenerg@gov.spb.ru <http://www.gov.spb.ru>
ОКПО 00087113 ОКОГУ 23190 ОГРН 1037843011931
ИНН/КПП 7825363978/784001001

ПРОТОКОЛ

заседания рабочей группы по вопросам реализации мероприятий по импортозамещению, локализации и мерам поддержки петербургских и российских производителей оборудования для энергетического комплекса

от 13 апреля 2016 г.

№ 112

Присутствовали: 41 человек (список прилагается).

- I. О критериях отнесения промышленной продукции к продукции, произведенной на территории РФ, при формировании нормативно-справочной базы.

(В.А. Гвоздев)

Принять к сведению предложение ГУП «Водоканал СПб» о применении условий постановления правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 719 «О критериях отнесения промышленной продукции к промышленной продукции, не имеющей аналогов, произведенных в Российской Федерации» для включения производителей в Каталог оборудования и материалов для предприятий инженерно-энергетического комплекса.

Для отнесения продукции к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, необходимо удовлетворять следующим критериям:

1. Наличие с 1 января 2016 года:

- у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию на срок не менее 5 лет;

- в структуре предприятия-изготовителя собственных конструкторско-технологических подразделений, либо наличия действующего договора на выполнение соответствующих работ (оказание услуг) со специализированной конструкторско-технологической организацией – налоговым резидентом стран-членов Евразийского экономического союза.

2. С 1 января 2016 года – соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве импортных деталей, узлов и комплектующих – не более 75% цены товара.

3. С 1 января 2018 года – соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве импортных деталей, узлов и комплектующих – не более 50% цены товара.

4. С 1 января 2020 года – соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве импортных деталей, узлов и комплектующих – не более 30% цены товара.

5. Осуществление на территории Российской Федерации:

- с 1 января 2016 года – не менее трех технологических операций из приведенного ниже перечня;

- с 1 января 2018 года – не менее пяти технологических операций из приведенного ниже перечня;

- с 1 января 2020 года – не менее восьми технологических операций из приведенного ниже перечня (при условии, что конструкция продукции подразумевает наличие всего перечня технологических операций).

Перечень технологических операций:

- заготовительное производство (литье, поковка, штамповка и прочее);
- механическая обработка;
- сварка и наплавка;
- термообработка;
- сборка;
- анализ химического состава, механических свойств материалов, неразрушающий контроль и т.п.;
- приемочные и приемо-сдаточные испытания;
- покраска и нанесение защитных покрытий.

С целью обеспечения соответствия информации, представленной в Каталоге оборудования и материалов для предприятий инженерно-энергетического комплекса, действующему законодательству поручить ГУП «Водоканал СПб», ГУП «ТЭК СПб», СПб ГУП «Ленсвет» и ПАО «Ленэнерго» провести анализ продукции, представленной в Каталоге оборудования и материалов для предприятий инженерно-энергетического комплекса, размещенном на сайте Комитета по энергетике и инженерному обеспечению (<http://gov.spb.ru/gov/otrasl/ingen/importozameshenie>) на предмет соответствия указанным критериям.

Об итогах проведенного анализа сообщить в Комитет по энергетике и инженерному обеспечению.

Срок исполнения – 30 июня 2016 года.

II. Санкт-Петербургское производство термоусаживаемых кабельных муфт.

(В.О. Шатнев)

ПАО «Ленэнерго» сформировать экспертную группу для посещения ЗАО «НПК РОСМУФТА» и ознакомления с производством.

Направить в Комитет по энергетике и инженерному обеспечению информацию об итогах посещения ЗАО «НПК РОСМУФТА» с указанием целесообразности включения продукции предприятия в Каталог оборудования и материалов для предприятий инженерно-энергетического комплекса.

Срок исполнения – 27 апреля 2016 года.

III. Отечественные разработки и оборудование для
горизонтально-направленного бурения.

(В.Н. Вознюк)

Поручить ГУП «Водоканал СПб» рассмотреть на заседании технического совета оборудование ООО НПК «Гидрофоб ГНБ». По результатам рассмотрения направить в Комитет по энергетике и инженерному обеспечению информацию о целесообразности посещения предприятия для ознакомления с производством, а также о включении выпускаемой предприятием продукции в Каталог оборудования и материалов для предприятий инженерно-энергетического комплекса.

Срок исполнения – май 2016 года.

IV. Теплоизоляция трубопроводов из пенополиуретана,
скорлупы и отводы ППУ.

(А.А. Майоров)

Принять к сведению информацию о теплоизоляции трубопроводов из пенополиуретана, скорлупы и отводах ППУ.

V. Об удаленном сборе показаний приборов учета.

(М.А. Плесецов)

СПб ГБУ «Центр энергосбережения» совместно с Жилищным комитетом и Комитетом по информатизации и связи рассмотреть возможность использования оборудования и систем учета электроэнергии ООО «Петербургский завод измерительных приборов» в рамках реализации проекта «Оператор коммерческого учета коммунальных ресурсов».

Информацию об итогах рассмотрения направить в Комитет по энергетике и инженерному обеспечению.

Срок исполнения – май 2016 года.

Первый заместитель
председателя Комитета,
заместитель Председателя
рабочей группы

О.В. Колесникова

Секретарь рабочей группы

О.А. Хренова

С О С Т А В участников заседания рабочей группы по вопросам реализации мероприятий по импортозамещению, локализации и мерам поддержки петербургских и российских производителей оборудования для энергетического комплекса

Колесникова Ольга Васильевна	первый заместитель председателя Комитета по энергетике и инженерному обеспечению
Байбородина Виктория Викторовна	заместитель директора ООО «Промышленная компания Стеклокомпозит», председатель комитета композитных труб и емкостей при Союзе производителей композитов
Виноградов Александр Андреевич	заместитель главного конструктора открытого акционерного общества «Научно-производственное объединение «Импульс»
Вознюк Владимир Николаевич	генеральный директор ООО НПК «Гидрофоб ГНБ»
Гвоздев Владимир Андреевич	начальник Бюро развития систем водоснабжения и водоотведения ГУП «Водоканал СПб»
Глазов Сергей Владимирович	главный специалист отдела оборонно-промышленного комплекса Комитета по промышленной политике и инновациям
Гришутин Михаил Михайлович	советник председателя Комитета по энергетике и инженерному обеспечению
Ефремов Юрий Геннадьевич	генеральный директор ЗАО «НПК РОСМУФТА»
Засульский Игорь Витальевич	креативный директор ООО «СтройКоммТехнология»
Иванов Владимир Борисович	заместитель главного инженера СПб ГУП «Проектный институт по проектированию городских инженерных сооружений «Ленгипроинжпроект»
Ильина Людмила Вячеславовна	заместитель директора СПб ГКУ «Управление заказчика»
Коломиец Андрей Григорьевич	заместитель генерального директора по общим вопросам и логистике АО «Юго-Западная ТЭЦ»

Кондратьев Александр Геннадьевич	советник директора по техническим вопросам АО «Санкт-Петербургские электрические сети»
Корниенко Ирина Андреевна	заместитель директора ФБУ «КВФ «Интерстандарт»
Косой Алексей Михайлович	начальник отдела перспективного развития и энергосбережения СПб ГУП «Ленсвет»
Курганов Юрий Анатольевич	начальник управления – главный механик ГУП «Водоканал СПб»
Люлин Борис Николаевич	помощник генерального директора ОАО «Авангард»
Магдеев Нияз Надырович	заместитель главного инженера по технологическому развитию и инновациям ПАО «Ленэнерго»
Майоров Артемий Алексеевич	исполнительный директор ООО «АМПИР СТИЛЬ»
Матвеев Владимир Ильич	начальник лаборатории СПб ГБУ «Центр энергосбережения»
Мирер Андрей Александрович	заместитель главного инженера по эксплуатации и ремонту ОАО «Теплосеть СПб»
Несветаилов Максим Георгиевич	заместитель генерального директора ЗАО «Промышленный форум»
Новожилова Екатерина Игоревна	менеджер ЗАО «НПК РОСМУФТА»
Петров Вадим Олегович	ведущий инженер отдела входного контроля качества оборудования и материалов ГУП «ТЭК СПб»
Плеснецов Михаил Анатольевич	генеральный директор ООО «СПБЗИП»
Прошин Алексей Владимирович	заместитель начальника службы ПАО «Ленэнерго»
Пузырев Евгений Иванович	генеральный директор ООО «Энергосервис», Союз промышленников и предпринимателей

Ренев Дмитрий Викторович	начальник управления методологического сопровождения Комитета по государственному заказу
Ресин Андрей Леонидович	руководитель Обособленного подразделения ОАО «ТМК» в Санкт-Петербурге
Семенова Жанна Павловна	начальник отдела нормирования и ценообразования Комитета по государственному заказу
Синкевич Елена Николаевна	первый заместитель директора СПб ГБУ «Центр энергосбережения»
Солодухин Андрей Вячеславович	начальник технического управления АО «Санкт-Петербургские электрические сети»
Сорокин Артем Юрьевич	директор по логистике ОАО «Теплосеть СПб»
Султанов Александр Константинович	генеральный директор ООО «Завод фасонных изделий»
Съедин Сергей Николаевич	начальник отдела по контролю за проектами инженерных сетей СПб ГКУ «Управление заказчика»
Тонков Юрий Семенович	первый заместитель директора СПб ГКУ «Управление заказчика»
Филипповский Юрий Анатольевич	генеральный директор ООО «АИРТУ», руководитель экспертной секции «Нормативно-справочная база ТЭК на основе ЕНН» Научно-консультативного Совета при депутате Государственной Думы ФС РФ Грачеве И.Д.
Шарапов Геннадий Анатольевич	главный специалист отдела оборонно-промышленного комплекса Комитета по промышленной политике и инновациям
Шатнев Виктор Олегович	инженер ЗАО «НПК РОСМУФТА»
Шишов Игорь Викторович	представитель ООО «СтройКоммТехнология»
Шувалов Сергей Викторович	начальник департамента технологического развития и инноваций ПАО «Ленэнерго»