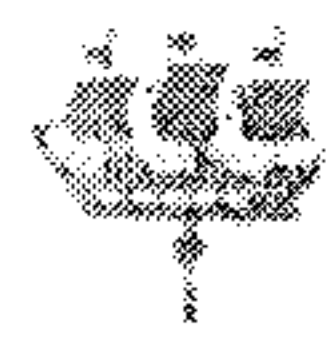


**INSULATION TECHNOLOGY Ltd.**  
Factory of PPU pipes production.



**ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
ЗАВОД**

Russian Federation  
"INSULATION TECHNOLOGY" Ltd.  
Official address:  
Russia, Saint-Petersburg  
198152, Krasnoutilovskaya 46, corp. 8, lit. AN.  
INN 4706020172/ KPP 780501001  
BIC 044030790  
Bank account:  
40702 810 6 9057 0000128;  
Correspondence bank account:  
30101 810 9 0000 0000790  
in PAO «Bank «Saint Petersburg»



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ООО «Изоляционные технологии»  
Юридический адрес:  
198152, г. Санкт-Петербург,  
Краснопутиловская 46, корп. 8, лит. АН  
ИНН 4706020172/КПП 780501001  
БИК 044030790  
Расчетный счет  
4070 2810 6905 7000 0128;  
Корреспондентский счет  
3010 1810 9000 0000 0790  
ПАО «БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»  
г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
ОКПО 70629337

Исх. №217-09 от 16.09.2020г.

В отдел закупок ГУП «ТЭК СПб»

**О включении в каталог импортзамещения**

Продукция Общества с ограниченной ответственностью «Изоляционные технологии», гибкие предизолированные трубы «СТИЛФЛЕКС» и «ПЛАСТЛЕКС» была рекомендована к применению при разработке проектной документации в интересах ГУП «ТЭК СПб» на Выездном техническом совете №02/406 от 22.05.2019 года.

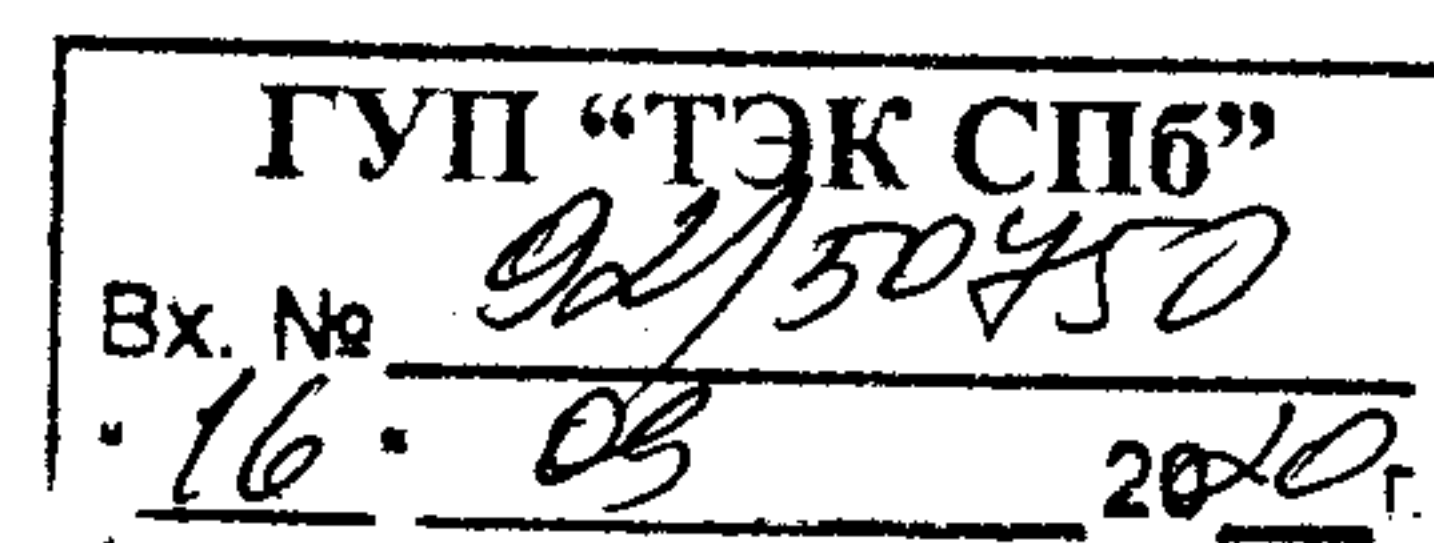
В связи с вышеизложенным, прошу включить продукцию ООО «Изоляционные технологии» в Каталог оборудования для импортзамещения, опубликованный на официальном сайте ГУП «ТЭК СПб».

В приложении:

1. протокол Выездного технического совета №02/406 от 22.05.2019 г.
2. сертификат СПб ГБУ «Центр энергосбережения» №СЭНО.RU.1705.H00002
3. сертификат СПб ГБУ «Центр энергосбережения» № СЭНО.RU.1705.H00011

Директор

Егоров В.В.





Государственное унитарное предприятие  
«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»  
(ГУП «ТЭК СПб»)

ПРОТОКОЛ

ВЫЕЗДНОГО  
ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА

*22.05.2019 № 02/406*  
Санкт-Петербург

Дата проведения: 22.05.2019г.

Время проведения: 15-00

Председатель: Бабушкин С.Е., Главный инженер

Секретарь: Гребнев Н. В., Начальник отдела эксплуатации котельных и тепловых сетей

Присутствовали:

*От ГУП «ТЭК СПб»*

Фомин В.П., заместитель главного инженера по источникам;

Прошкин Р.Б., заместитель начальника департамента - начальник управления строительного контроля;

Мельников С.И., заместитель начальника департамента – начальник управления материально-технического снабжения;

Турабов В.Н., начальник управления эксплуатации и технического аудита;

Никонов В.Е., заместитель начальника производственного управления;

Уткин С.С., начальник управления ремонта и реконструкции;

Ивонин А.В., директор ФТС

Голубев Ю.П., главный инженер ФТС;

Ермаков Г.И., заместитель главного инженера по эксплуатации ФЭИ;

Чернопалкин Д.С., начальник отдела ЭиЭМ;

Медвидь И.Н., начальник ОПиСРР КИПиЭО;

Одинцов Б.Ю., руководитель группы УЭиТА;

Новачук М.П., специалист отдела по автоматизации рабочих мест;

Пелипенко С.Б., ведущий инженер УЭиТА.

*От КЭиИО*

Малухин А.Г., первый заместитель председателя КЭиИО

*От ГКУ «УЗ»*

Хорунжуя С.Н., директор

Козлова Е.Ю., начальник ОКПОТ

*От СПб политехнического университета Петра Великого*

Петраков Г. П., ведущий инженер

*От союза промышленников и предпринимателей СПб*

Шикалов И.И., советник генерального директора

**От ООО «Изоляционные технологии».**

Егоров Вадим Владимирович – директор

Ефимов Алексей Владимирович – председатель совета директоров

**От ООО «СМИТ-Ярцево».**

Максименко Максим Юрьевич – директор по продажам и развитию

Гудков Дмитрий Викторович – заместитель директора – коммерческого директора

Сандригайло Сергей Евгеньевич – заместитель директора

Новицкий Эдуард Николаевич – представитель СМИТ-Ярцево

**От ООО «Группа Полимертепло».**

Ковязин Максим Викторович - генеральный директор

Шаляпин Сергей Валерьевич - директор по разработкам и развитию

Ярема Борис Анатольевич - директор ООО "УНР-524 ПОЛИМЕРТЕПЛО

#### **Повестка дня:**

1. Применение на предприятии трубопроводов из коррозионностойких материалов:
  - 1.1. Выступление компании ООО «Изоляционные технологии».
  - 1.2. Выступление компании ООО «СМИТ-Ярцево».
  - 1.3. Выступление компании ООО «Группа Полимертепло».
2. Разное:
  - 2.1. Расширение состава технического совета. Рассмотрение обращений КЭиИО от 13.05.2019 № 01-16-8310/19-0-1 и от 30.04.2019 №01-16-709/19-0-0 о включении в состав членов технического совета ГУП «ТЭК СПб» представителей КЭиИО и ГКУ «УЗ».
  - 2.2. Добровольная сертификация производств коррозионностойких труб.
  - 2.3. Рассмотрение возможности разработки единого унифицированного комплекта фитингов, который возможно использовать со всеми системами трубопроводов: Касафлекс, Стилфлекс, Смитфлекс.

#### **Заслушали и обсудили:**

1. Доклад за ООО «Изоляционные технологии» делал СПб политехнический университет Петра Великого
2. Доклад ООО «СМИТ-Ярцево».
3. Доклад ООО «Группа Полимертепло»
4. Доклад главного инженера ГУП «ТЭК СПб»

#### **Решили:**

**По вопросу №1.1:** Проектным организациям, при разработке проектной документации в интересах ГУП «ТЭК СПб» рассматривать возможность применения труб «Стилфлекс» и «Пластфлекс» производства компании ООО «Изоляционные технологии» наряду с продукцией других производителей, рассмотренной на Технических советах Предприятия с учётом «Положения о технической политике ГУП «ТЭК СПб», согласованных Предприятием технических условий и альбомов типовых решений.

**По вопросу №1.2:** ООО «СМИТ-Ярцево» продолжить работу по согласованию Технических Условий и Альбомов проектных решений на трубы Смитфлекс и Смитфлекс-П для проектирования и монтажа.

**По вопросу №1.3:** Проектным организациям, при разработке проектной документации в интересах ГУП «ТЭК СПб» рассматривать возможность применения труб «Касафлекс» и «Изопрофлекс» производства компании продукции компании ООО «Группа Полимертепло» наряду с продукцией других производителей, рассмотренной на Технических советах Предприятия с учётом «Положения о технической политике ГУП «ТЭК СПб».

ООО «Группа Полимертепло» направить в ГУП «ТЭК СПб» на согласование актуализированные ТУ и альбомы типовых решений по применению трубопроводов «Касафлекс» и «Изопрофлекс».

**Общее решение по вопросам 1.1., 1.2., 1.3.:** ГУП «ТЭК СПб» организовать совместный с КЭиИО, ГКУ «УЗ», ресурсоснабжающими организациями (АО «Теплосеть СПб», ООО «Петербургтеплоэнерго») и СПбГБУ «Центр энергосбережения» инспекционные поездки на производство компаний производимых коррозионностойкие материалы (т.к. ООО «Изоляционные технологии», ООО «СМИТ-Ярцево», ООО «Группа Полимертепло»)

Компаниям производителям подтвердить готовность принять инспекционную проверку производства.

**По вопросу 2.1.** Внести изменения в состав Технического совета ГУП «ТЭК СПб»

**По вопросу 2.2.** Предложить компаниям производителям коррозионностойких труб периодически проходить добровольную сертификацию своей продукции в независимой испытательной лаборатории.

**По вопросу 2.3.** Предложить компаниям производителям коррозионностойких труб:

- Разработать единый унифицированный комплект фитингов, который возможно использовать со всеми системами трубопроводов: Касафлекс, Стилфлекс, Смитфлекс;
- Разработать единый унифицированный комплект фитингов для пластиковых трубопроводов.

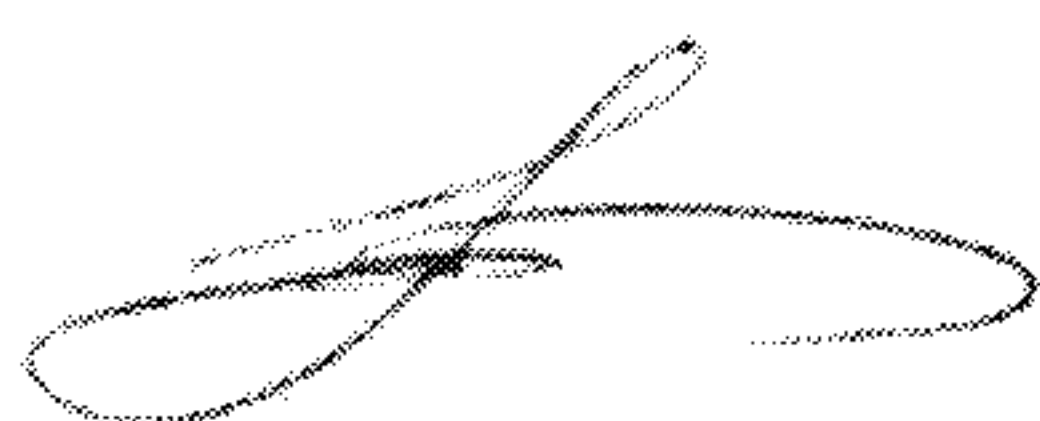
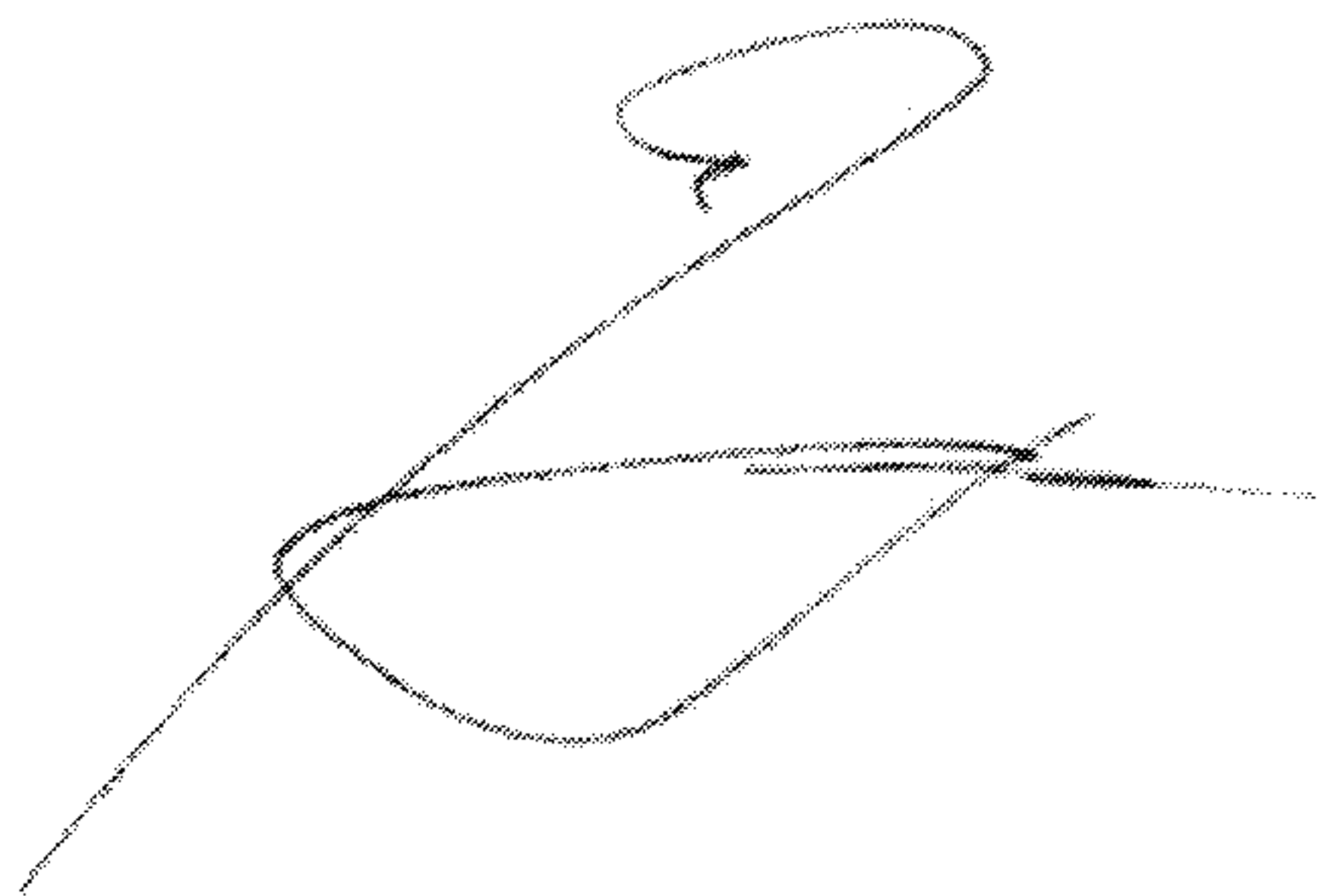
ГУП «ТЭК СПб» готово оказать информационную поддержку и предоставить возможность для опытного применения новой разработки на объектах предприятия.

Председатель Технического совета

С.Е. Бабушкин

Секретарь Технического совета

Н.В. Гребнев





## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СЕРТЭНЕРГО

Reg. № РОСС. RU.В1902.04СЭНО

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения»  
рег. № СЭНО.RU.1705

Российская Федерация, 190000, г. Санкт-Петербург, Малая Морская ул., д.15, лит. А, пом.7-Н  
Тел. (812) 383-17-15, факс (812) 383-17-12

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

**№ СЭНО.RU.1705.H00002**

(номер сертификата соответствия)

**П000002**

(учетный номер бланка)

Срок действия: с 16.08.2019 по 15.08.2022

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения», Российская Федерация, 190000, город Санкт-Петербург, Малая Морская улица, дом 15, литер А, помещение 7-Н, телефон (812) 383-17-15, факс: (812) 383-17-12, e-mail: ces@gbuce.ru

**ПРОДУКЦИЯ:** Трубы СТИЛФЛЕКС в тепловой изоляции из пенополиуретана с гидрозащитным покрытием.  
Серийный выпуск.

Код 034-2014 (ОКПД2): 24.20.33.000

Код ТН ВЭД: 8307 90 000 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ТУ 24.20.33-029-70629337-2019 «Трубы СТИЛФЛЕКС в тепловой изоляции из пенополиуретана с гидрозащитным покрытием»

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** Общество с ограниченной ответственностью «Изоляционные технологии».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198152, Россия, город Санкт-Петербург, Краснопутиловская улица, дом 46, корпус 8, литера АН. ИНН: 4706020172.

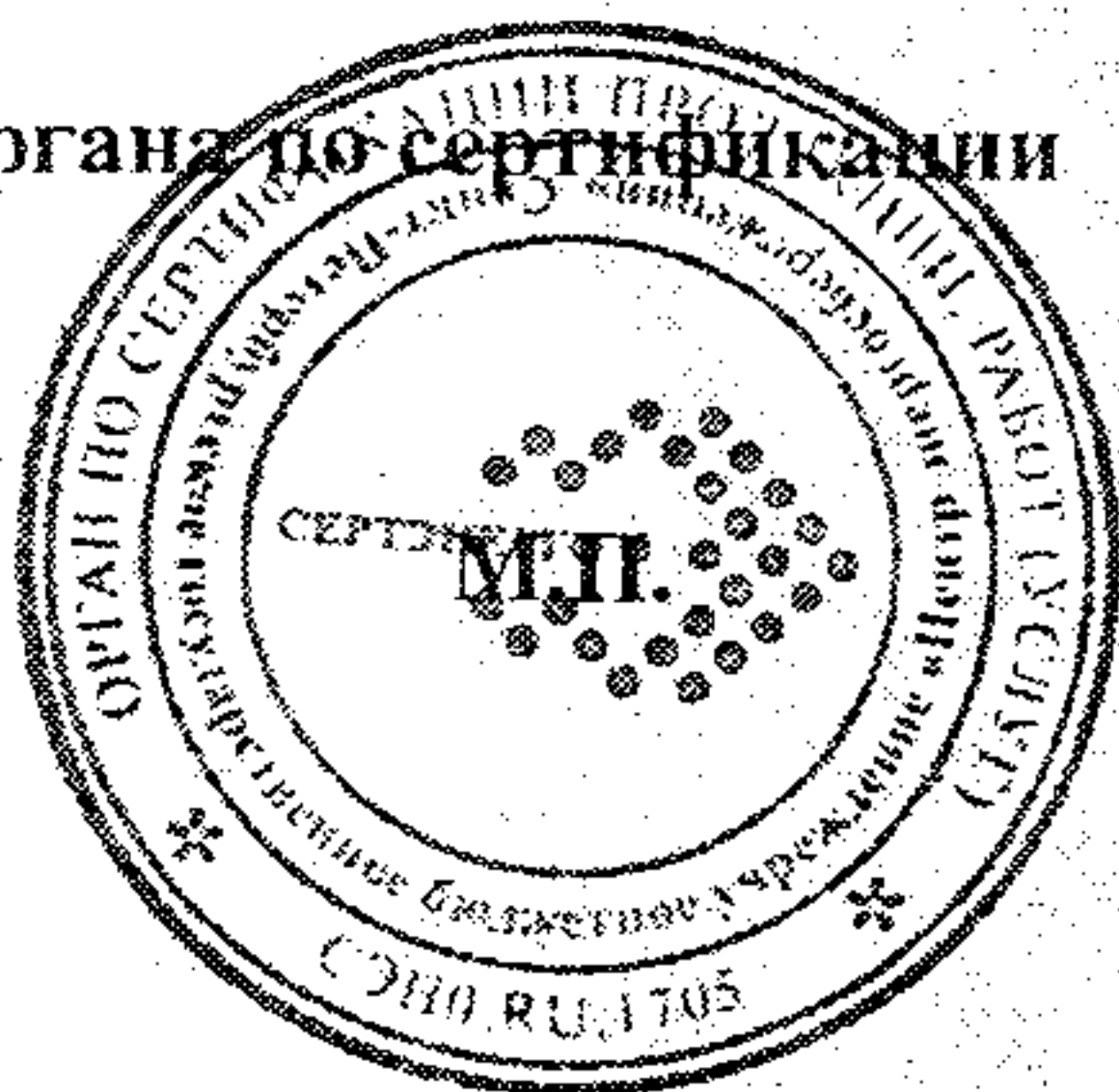
**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:** Общество с ограниченной ответственностью «Изоляционные технологии».

Место нахождения (адрес юридического лица): 198152, Россия, город Санкт-Петербург, Краснопутиловская улица, дом 46, корпус 8, литера АН. Телефон: +7(812) 334-01-02.

**НА ОСНОВАНИИ:** Протоколы испытаний № 0054-ОТР-ЦЭС.ИЛ-ПИ от 11.07.2019 г., № 0107-ППУ-ЦЭС.ИЛ-ПИ от 29.07.2019 г., № 0108-ППУ-ЦЭС.ИЛ-ПИ.01 от 12.08.2019 г., № 0108-ППУ-ЦЭС.ИЛ-ПИ от 13.08.2019 г. Испытательной лаборатории СПбГБУ «Центр энергосбережения», аттестат аккредитации № RA.RU.21СБ11. Протоколы испытаний № 076-19 от 22.07.2019 г., № 077-19 от 22.07.2019 г. Испытательной лаборатории неразрушающего контроля и технической диагностики ООО «СЗ АНТЦ «ЭНЕРГОМОНТАЖ», аттестат аккредитации № RA.RU.21АЖ37. Протокол испытаний № 026-18 от 17.12.2018 г. Акт о результатах анализа состояния производства от 03.07.2019 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Схема сертификации: 4с. Инспекционный контроль: август 2020 г., август 2021 г.

Руководитель органа по сертификации



Эксперт

*А.С. Клименко*  
подпись

Клименко А.С.  
инициалы, фамилия

*А.В. Дементьев*  
подпись

Дементьев А.В.  
инициалы, фамилия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СЕРТЭНЕРГО**

Reg. № РОСС RU.В2161.04СЭН1

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения»  
рег. № СЭНО.RU.1705

Российская Федерация, 190000, г. Санкт-Петербург, Малая Морская ул., д.15, лит. А, пом.7-Н  
Тел. (812) 383-17-15, факс (812) 383-17-12

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ СЭНО.RU.1705.H00011**  
(номер сертификата соответствия)

**П000011**  
(учетный номер бланка)

Срок действия: с 06.02.2020 по 05.02.2023

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения», Российская Федерация, 190000, город Санкт-Петербург, Малая Морская улица, дом 15, литер А, помещение 7-Н, телефон +78123831715, факс: +78123831712, e-mail: ces@gbuce.ru.

**ПРОДУКЦИЯ:** Трубы ПЛАСТФЛЕКС в тепловой изоляции из пенополиуретана с гидрозащитным покрытием. Серийный выпуск.

Код 034-2014 (ОКПД2): 22.21.21.129

Код ТН ВЭД: 3917 21 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:**

ТУ 22.21.21-030-70629337-2019 «Трубы ПЛАСТФЛЕКС в тепловой изоляции из пенополиуретана с гидрозащитным покрытием».

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** Общество с ограниченной ответственностью «Изоляционные технологии».

Место нахождения (адрес юридического лица): 198152, Россия, город Санкт-Петербург, Краснопутиловская улица, дом 46, корпус 8, литера АН.

Адрес места осуществления деятельности: 198152, Россия, город Санкт-Петербург, Краснопутиловская улица, дом 46, корпус 8, литера АН.

ИНН: 4706020172.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:** Общество с ограниченной ответственностью «Изоляционные технологии».

Место нахождения (адрес юридического лица): 198152, Россия, город Санкт-Петербург, Краснопутиловская улица, дом 46, корпус 8, литера АН. Телефон: +7(812)334-01-02.

**НА ОСНОВАНИИ:** Протоколы испытаний № 0064-ОТР-ЦЭС.ИЛ-ПИ от 08.10.2019 г., № 0115-ППУ-ЦЭС.ИЛ-ПИ от 09.10.2019 г., №№ 0126-ППУ-ЦЭС.ИЛ-ПИ и 0126-ППУ-ЦЭС.ИЛ-ПИ.01 от 31.01.2020 г. Испытательной лаборатории СПбГБУ «Центр энергосбережения», аттестат аккредитации № RA.RU.21СБ11. Акт о результатах анализа состояния производства от 03.07.2019 г.

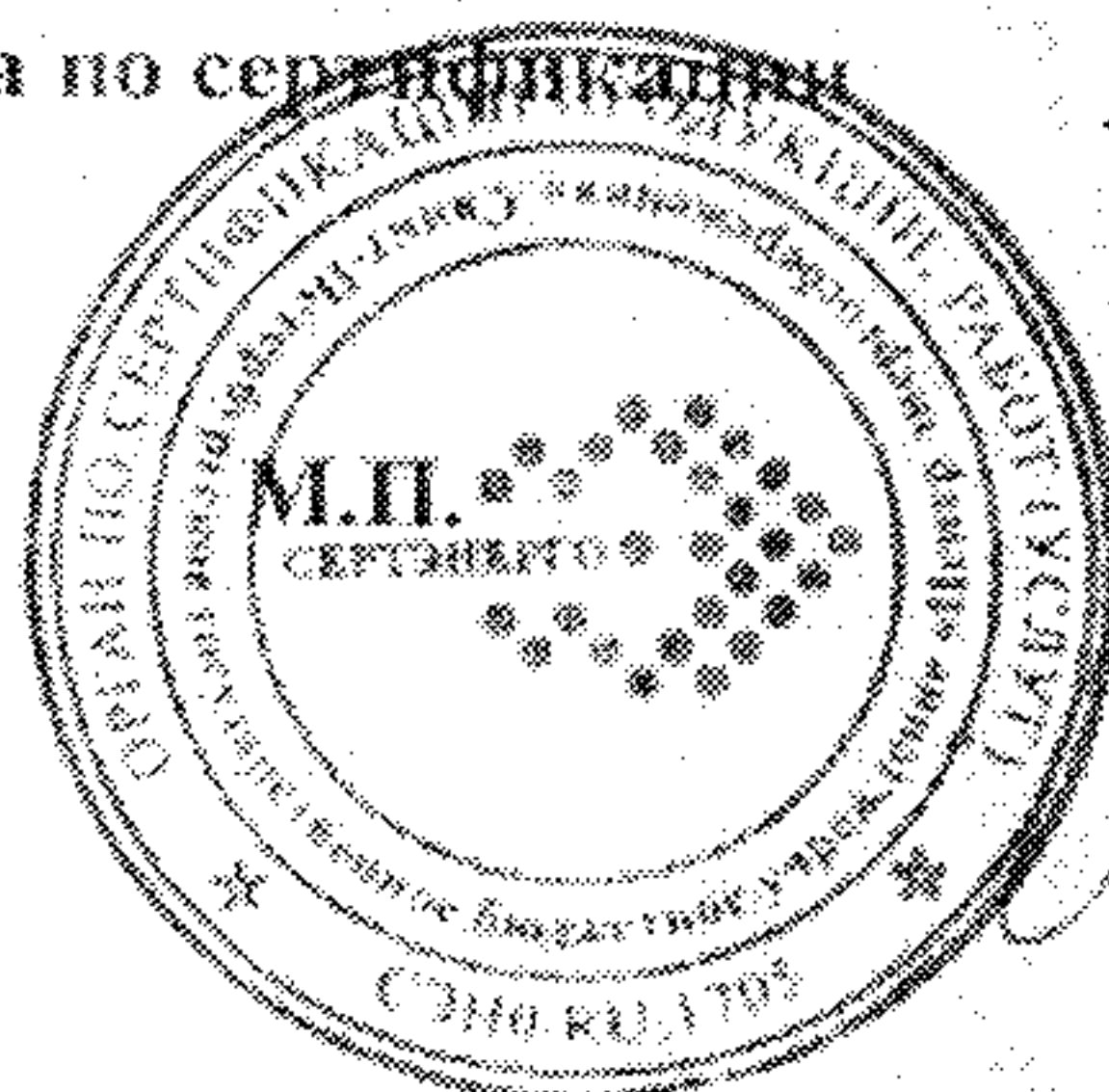
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Схема сертификации: 4с. Инспекционный контроль: февраль 2021 г., февраль 2022 г.

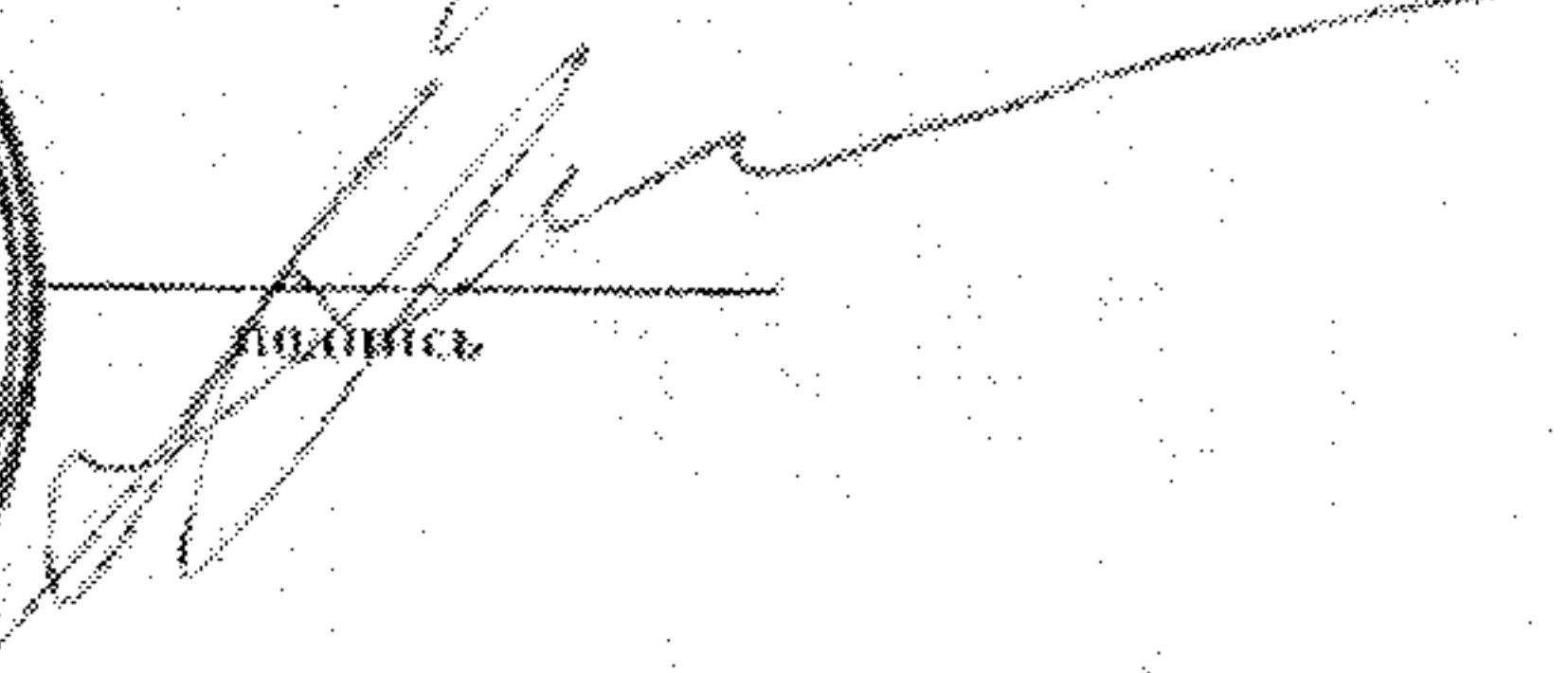
Руководитель органа по сертификации

  
подпись

Клименко А.С.  
инициалы, фамилия

Эксперт



  
подпись

Дементьев А.В.  
инициалы, фамилия