



РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ

12 – 14 ОКТЯБРЯ 2022

Санкт-Петербург,
Президентская библиотека

Преимущества системы
менеджмента, сертифицированной
в НСС



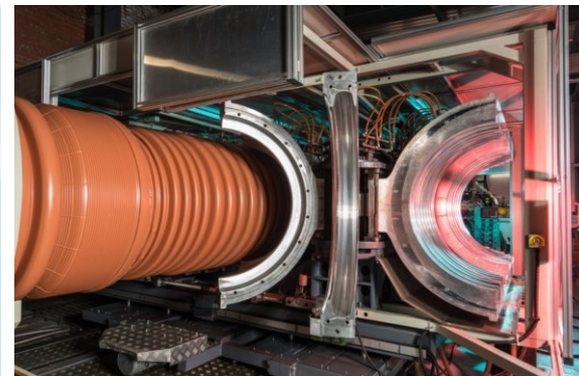


РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

ИКАПЛАСТ-лидер российского рынка полимерных трубопроводных систем



- Работаем с 1999 года;
- Ассортимент продукции включает более 15 000 наименований;
- Производственные мощности-более 45 000 тонн/год
(13 производственных линий)
- Более 6000 объектов по всей России





Преимущества ИКАПЛАСТ

- для производства изделий ИКАПЛАСТ использует только лучшее сертифицированное сырье отечественных производителей;
- каждая партия продукции проходит проверку на соответствие заявленным требованиям в собственной аттестованной испытательной лаборатории завода;
- изделия ИКАПЛАСТ долговечны, срок службы более 50 лет





РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

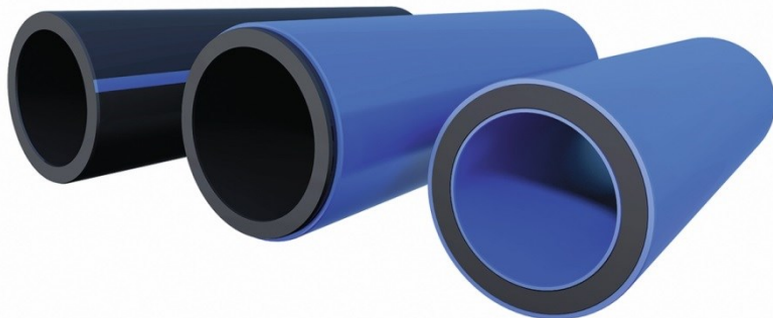
Продукция ИКАПЛАСТ для систем водоснабжения



ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

выпускаются в соответствии с
ГОСТ 18599-2001 и удовлетворяют всем
рекомендациям РМД 40-20-2016

- Диаметры от 20 до 1200 мм;
- Различные варианты прокладки;
- Комплектуются фитингами собственного производства, в т.ч. по чертежам заказчика



ПЭ100
ПЭ100 RC

PS-защитная
оболочка

MLII-двухслойная
MLIII-трехслойная



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Продукция ИКАПЛАСТ для систем водоснабжения



ФИТИНГИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

Фитинги диаметром до 1200 мм
собственного производства, в том числе по
чертежам заказчика





РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Продукция ИКАПЛАСТ для систем газоснабжения



ПЭ100
ПЭ100 RC

PS-защитная
оболочка

MLII-двухслойная
MLIII-трехслойная

ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДЛЯ
ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ГАЗООБРАЗНОГО
ТОПЛИВА

выпускаются в соответствии с
ГОСТ Р 58121.2-2018, в том числе ГАЗСЕРТ.

- Диаметры от 20 до 630 мм;
- Различные варианты прокладки;
- Комплектуются электросварными фитингами



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Продукция ИКАПЛАСТ для систем водоотведения



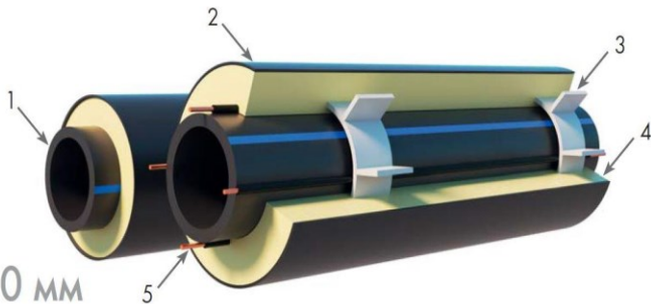
ТРУБЫ СО СТРУКТУРИРОВАННОЙ СТЕНКОЙ ДЛЯ СИСТЕМ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ

Выпускаются в соответствии с требованиями
ГОСТ Р 54475-2011 и удовлетворяет всем
рекомендациям РМД-40-20-2016

- диаметры от OD 110 мм до ID 1000 мм;
- классы жесткости (SN): 8,10,16,24
- SN8-белый;
- SN10-оранжевый;
- SN16-желтый
- SN24-терракотовый (в том числе и в защитной оболочке)



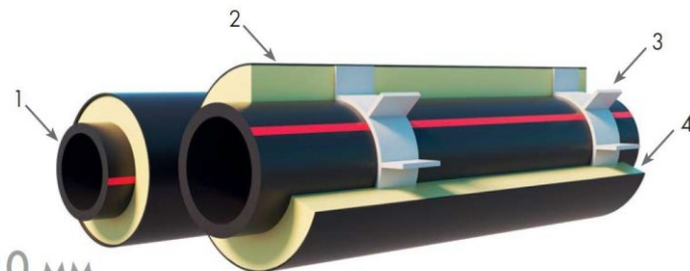
Продукция ИКАПЛАСТ Трубы в ППУ-изоляции



Ø 40–900 мм

Труба АЛЬФА

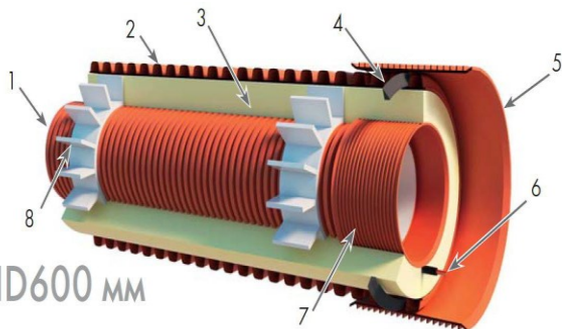
1 – внутренняя труба из ПЭ100 (ПЭ 100-RC), 2 – наружная труба – труба-оболочка из ПЭНД,
3 – центрирующие опоры, 4 – слой ППУ изоляции, 5 – кабельный канал (при необходимости),



Ø 40–630 мм

Труба ЦЕЛЬСИУМ

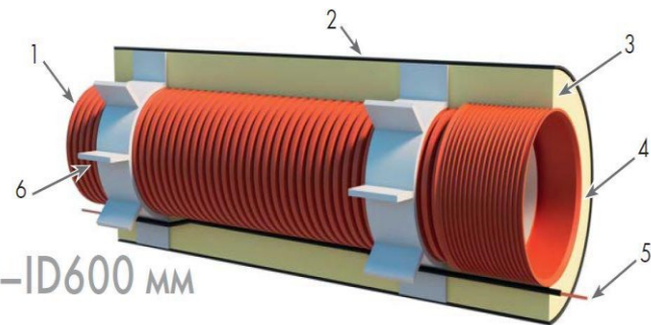
1 – внутренняя труба из PE-RT, 2 – наружная труба – труба-оболочка из ПЭНД,
3 – центрирующие опоры, 4 – слой ППУ изоляции



Ø OD110–ID600 мм

Труба ЮПИТЕР в гофрированной полипропиленовой трубе

1 – внутренняя труба – безнапорная ПП гофрированная труба, 2 – наружная ПП гофрированная труба,
3 – слой ППУ изоляции, 4 – уплотнительная манжета, 5 – муфта соединительная, 6 – кабельный канал (при необходимости),
7 – муфта соединительная, 8 – центрирующие опоры



Ø OD110–ID600 мм

Труба ЮПИТЕР в ПЭНД трубе-оболочке

1 – внутренняя труба – безнапорная ПП гофрированная труба, 2 – наружная труба из ПЭНД,
3 – слой ППУ изоляции, 4 – муфта соединительная, 5 – кабельный канал (при необходимости), 6 – центрирующие опоры



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Продукция ИКАПЛАСТ

Трубы для кабельных сетей



ТРУБЫ ELECTROSAFE ТЕРМОСТОЙКИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ ДО 500 КВ



- Выпускаются в соответствии с ТУ
- Диаметры от 20 до 630 мм;
- Различные варианты прокладки;
- Негорючий внутренний слой ПВ-0

MLII-двухслойная PS-защитная
MLIII-трехслойная оболочка

ПЭ100
ПЭ100 RC





РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Продукция ИКАПЛАСТ

Колодцы полимерные

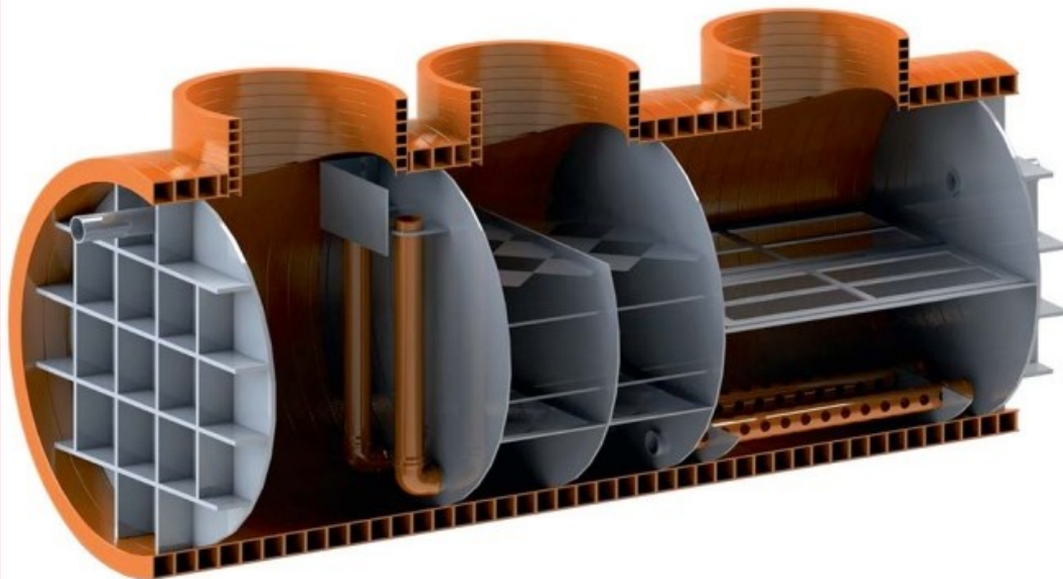


- Предназначены для хозяйственно-бытовой и ливневой канализации, дренажных сетях;
- Выпускаются по ТУ на соответствие требованиям ГОСТ Р 32972-2014;
- Ротоформованные элементы колодца с диаметром шахты 1000 мм, 1500 мм;
- Сварные элементы колодцы диаметром 3000 мм;
- Дренажные колодца диаметром до 800 мм;
- Срок службы более 50 лет;
- Возможность поставки в виде разъемных изделий по требованию заказчика



Продукция ИКАПЛАСТ

Локально-очистные сооружения



Степень очистки:

- взвешенные вещества до 3 мг/м³;
- нефтепродукты до 0,05 мг/дм³

-Предназначены для очистки ливневых и талых сточных вод;

-Выпускаются в соответствии с ТУ;

-2 вида ЛОС: однокорпусные и двухкорпусные;

-Внутренний диаметр корпуса от 1500 мм до 2200 мм;

-Производительность от 3 до 100 л/с

-Срок службы более 50 лет;





РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Продукция ИКАПЛАСТ

Канализационно-насосные станции



-Предназначены для перекачки сточных вод различного происхождения;

-Выпускаются в соответствии с ТУ и соответствуют требованиям Технического Регламента Таможенного союза 010 ТР/ТС;

-Диаметры от 1500 мм до 3000 мм;

Типы:

- 1)С погружными насосами (стандартное исполнение);
- 2)С насосами сухого исполнения;
- 3)С насосами взрывозащищенного исполнения;
- 4)С выносной запорной арматурой;
- 5)В горизонтальном корпусе;
- 6)В двух и более корпусах.



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Объекты, где использовалась продукция ИКАПЛАСТ



Аэропорт Сочи



Фонтаны на Московском



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Объекты, где использовалась продукция ИКАПЛАСТ



СКК Арена

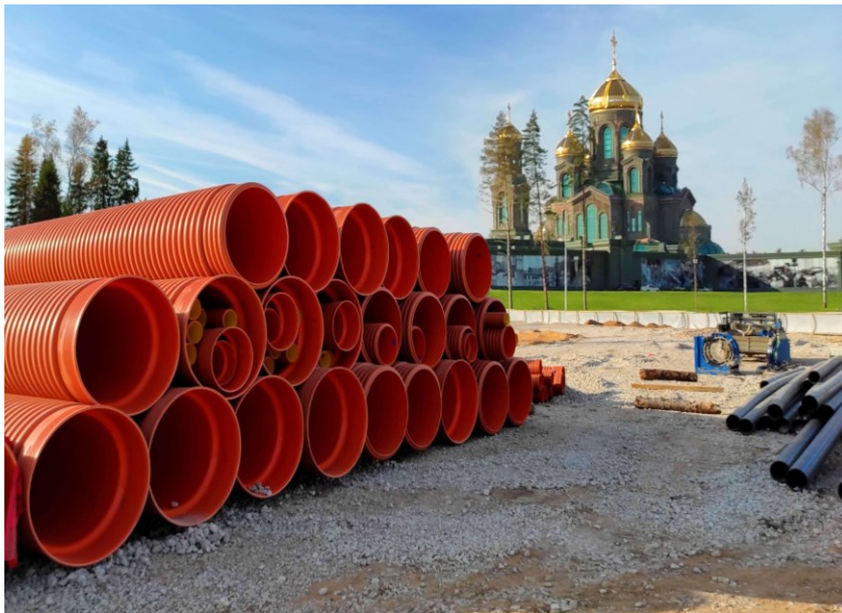


Реконструкция сетей на
Октябрьской набережной



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Объекты, где использовалась продукция ИКАПЛАСТ



Главный храм Вооруженных Сил РФ, парк
Патриот



Реконструкция дворцового моста



РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Объекты, где использовалась продукция ИКАПЛАСТ



Реконструкция сетей у площади
Финляндского вокзала



Досмотровый пункт перед
Керченским мостом, Тамань





РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Достижения ИКАПЛАСТ



- «100 лучших товаров России»
- «Сделано в Санкт-Петербурге»
- «Лучший инновационный продукт»
- «Лучший экспортер в Санкт-Петербурге»
- «Премия правительства в области качества»





Летнее трудоустройство школьников

Начиная с 2012 года каждое лето ИКАПЛАСТ совместно с Центром занятости населения Санкт-Петербурга предоставляет рабочие места для школьников старших классов.

-с 2012 года в ИКАПЛАСТ были устроены 200 человек;

-в среднем за лето в ИКАПЛАСТ работает 10-12 школьников





РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Сертификат СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 в НСС



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
РОСС RU.0001.03НСС0
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
НСС-RU-СП30-K-00213-21
Выпуск 1


ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Срок действия с 14.07.2022 по 29.07.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11СП30
Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (ФБУ «Тест-С.-Петербург») **ОКВЭД 2:**
Адрес: 190103, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Курлянская ул., д. 1, 22.21, 22.29
телефон: +7 (812) 244-60-45, e-mail: ser420@rta-test.spb.ru

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА
качества применительно к проектированию, производству, поставке напорных полипропиленовых труб, полипропиленовых труб для транспортирования газообразного топлива, полипропиленовых гофрированных труб, изделий пластмассовых, в том числе соединительных деталей и полимерных колодез для водоотведения и водоснабжения

СООТВЕТСТВИЕ НАЦИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) «Системы менеджмента качества. Требования»

ЗАКАЗЧИК
Общество с ограниченной ответственностью «ИКАПЛАСТ» (ООО «ИКАПЛАСТ») **ИНН:** 7810479994, **ОГРН:** 1077847456367
Юридический адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, инт.г. муниципальный округ Московская застава, Набережная Обводного канала, дом 76, литера Ж, помещ. 2-Н, помещ. 20
Фактический адрес: 193079, Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 104, корп. 29, литера Ж, телефон: +7 (812) 677-21-50, факс 677-21-52 e-mail: icaplast@icaplast.ru
Сведения о производственных площадках, на которые распространяется действие системы менеджмента: 193079, Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 104, корп. 29, литера Ж, телефон: +7 (812) 677-21-50, факс 677-21-52 e-mail: icaplast@icaplast.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
Обществу с ограниченной ответственностью «ИКАПЛАСТ» (ООО «ИКАПЛАСТ») **ИНН:** 7810479994, **ОГРН:** 1077847456367
Юридический адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, инт.г. муниципальный округ Московская застава, Набережная Обводного канала, дом 76, литера Ж, помещ. 2-Н, помещ. 20
Фактический адрес: 193079, Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 104, корп. 29, литера Ж, телефон: +7 (812) 677-21-50, факс 677-21-52 e-mail: icaplast@icaplast.ru

НА ОСНОВАНИИ
Акта по результатам аудита № СМ.0003-04/1 от 08.07.2022 органа по сертификации продукции, процессов и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Действие настоящего сертификата подтверждается не реже одного раза в год при проведении органом по сертификации продукции, процессов и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области»

Руководитель органа по сертификации
М.П. 
О.П. Гринцова
подпись
вице-директор

Руководитель аудиторской группы
М.П. 
М.С. Вайда
подпись
главный специалист



**РОССИЙСКАЯ
НЕДЕЛЯ
СТАНДАРТИЗАЦИИ**

Иванова Полина Юрьевна

Инженер по сертификации и качеству
ООО «ИКАПЛАСТ»

www.icaplast.ru

193079, г. Санкт-Петербург, Октябрьская набережная
104, корп.29, лит.Ж
8(812) 677-21-31

icaplast@icaplast.ru