

**В ПЕЧАТНОЙ  
ВЕРСИИ ЖУРНАЛА  
ЗДЕСЬ РАЗМЕЩЕНА РЕКЛАМА**

**ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ**

Информационно-аналитический журнал

**Учредитель:**

ООО «Издательский дом ПЛАСТМАССЫ»

**Главный редактор**

М.И. Гориловский

**Заместитель главного редактора**

А.В. Сazonov

**Руководитель проекта**

М.С. Буренко

**Выпускающий редактор**

А.В. Сazonov

**Верстка и дизайн**

К.А. Мельникова

**Редколлегия:**Е.И. Зайцева, Ю.М. Коренко,  
Е.В. Кривошеина, П.Н. Титов, К.В. Трусов**Адрес редакции:**119530, г. Москва, ул. Генерала Дорохова,  
д. 14 стр. 1

Тел.: (495) 745-6857 (доб. 4086)

E-mail: burenko@journal.plastic-pipes.ru

Свидетельство о регистрации

ПИ №ФС77-71760 от 30 ноября 2017 г.

Номер по каталогу Роспечати 42437

Периодичность: четыре номера в год

Тираж: 5000 экз. Цена свободная

**РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ ЖУРНАЛА**

**Гориловский Л.М.** – председатель комитета по коммунальной инфраструктуре и ЖКХ Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»

**Гориловский М.И.** – председатель совета директоров Группы ПОЛИПЛАСТИК

**Кацевман М.Л.** – председатель Совета Союза переработчиков пластмасс

**Коврига В.В.** – директор по науке и развитию ЗАО «Завод АНД Газтрубпласт»

**Мешенгиссер Ю.М.** – председатель совета директоров Группы компаний «Экополимер»

**Ткаченко В.С.** – генеральный директор Ассоциации производителей трубопроводных систем (АПТС)

**Шаляпин С.В.** – заместитель председателя Технического комитета 241 Росстандарта

---

Перепечатка статей и фотоматериалов из журнала только с письменного разрешения редакции.

За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель

**Горячие деньки**

Строительный сезон в самом разгаре. Полным ходом идут подготовка к отопительному сезону и плановые ремонты сетей. В ряд регионов начали поступать деньги, выделенные на реализацию федеральных программ, и в них стартовали заложенные в эти программы крупные региональные инфраструктурные проекты.

Для производителей полимерных труб настали горячие дни: мощности загружены полностью, портфель заказов не оскудевает, покупатели буквально стоят в очередях. Дефицита сырья отрасль не испытывает – отечественные нефтехимики обеспечивают ее в достаточных объемах. Особенно заметно вырос спрос на полимерные на колодцы, резервуары, ЛОСы и другие емкостные сооружения – похоже, потребители оценили преимущества полимерных конструкций и поняли, что кроме сокращения сроков строительства на них можно зарабатывать – прежде всего за счет снижения эксплуатационных расходов и затрат на ремонты.

Благостную картину, как всегда, портят недобросовестные производители и поставщики – в ситуации, когда спрос на полимерную трубную продукцию превышает предложение, они активизировались, и доля поставляемого ими фальсификата на рынке заметно выросла. Проблема стала настолько серьезной, что Минпромторг решил, наконец, вернуть госконтроль за соблюдением обязательных требований к промышленной продукции. Пока же покупателям надо трижды подумать, соглашаясь на «заманчивые» предложения, и внимательнее подходить к выбору поставщиков.

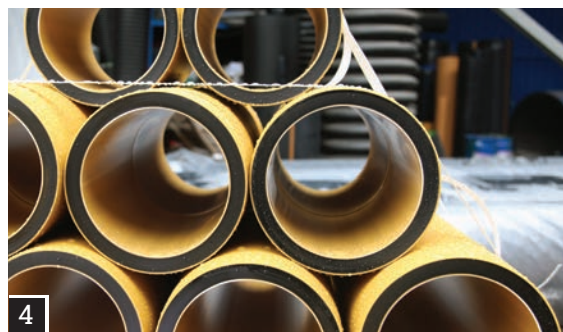
В заключение хочу поздравить наших строителей с недавно прошедшим профессиональным праздником. Крепкого здоровья и новых успехов вам, дорогие друзья!

Главный редактор  
**Мирон Гориловский**



## НОВОСТИ

- 4** СИБУР запустил первое в России производство трубных марок полиэтилена RC
- 6** Федеральный проект «Чистая вода»: промежуточные результаты
- 8** Правительство РФ предлагает ввести цифровые паспорта товаров
- 10** Минпромторг хочет вернуть Росстандарту контроль безопасности промышленной продукции
- 12** Очистные сооружения для оздоровления Волги
- 18** АСПМ представила Российскую Федерацию на 76-й ежегодной ассамблее Международного института сварки в Сингапуре
- 27** Обновлен перечень стандартов для ТР «О безопасности зданий и сооружений»
- 28** Ассоциации сварщиков полимерных материалов – 10 лет!
- 30** Новый виток развития применения полимеров в атомной отрасли
- 32** UPONOR нашел своего покупателя



## РЫНОК

- 34** VII Всероссийский Водный конгресс
- 42** Модернизация коммунальной инфраструктуры в фокусе внимания государства
- 38** Всероссийский день поля – 2023
- 44** В Татарстане создают лучшие инфраструктурные решения для отечественной логистики



## ТЕХНОЛОГИИ

- 48** Электропроводные полимерные композиционные материалы для трубопроводных систем специального назначения
- 52** Местные потери напора на полимерных трубопроводах. Оценка значимости сопротивлений и необходимости их учёта
- 56** Возможности оптимизации питьевого водоснабжения для засушливых регионов
- 62** Сравнительный анализ современной документации по соединению полиэтиленовых труб нагретым инструментом встык. Вариации наименования метода соединения



## ПРИМЕНЕНИЕ

- 64** Продолжается строительство инфраструктуры ОЭЗ «Узловая»
- 66** В Волгограде начался капитальный ремонт путевого хозяйства скоростного трамвая
- 68** Новой автомагистрали – современные и надежные трубы
- 69** Липецк: инновационные трубы для нового микрорайона
- 70** В Перми к 300-летию города обновляют инфраструктуру
- 71** Продолжается строительство северо-западного обхода города Кемерово
- 72** На главной улице Кургана идет реконструкция сетей водоотведения

