



**В ПЕЧАТНОЙ
ВЕРСИИ ЖУРНАЛА
ЗДЕСЬ РАЗМЕЩЕНА РЕКЛАМА**

ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ

Информационно-аналитический журнал

Учредитель:

ООО «Издательский дом ПЛАСТМАССЫ»

Главный редактор

М.И. Горилловский

Заместитель главного редактора

А.В. Сазонов

Руководитель проекта

М.С. Буренко

Выпускающий редактор

А.В. Сазонов

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**Горилловский Л.М.** – председатель комитета по коммунальной инфраструктуре и ЖКХ Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»**Горилловский 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 колодцы, резервуары, ЛОСы и другие емкостные сооружения – похоже, потребители оценили преимущества полимерных конструкций и поняли, что кроме сокращения сроков строительства на них можно и 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 Горилловский



НОВОСТИ

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

РЫНОК

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

ТЕХНОЛОГИИ

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

ПРИМЕНЕНИЕ

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

