

## ТРУБЫ ЭЛЕКТРОКОР ТЕПЕРЬ ВЫПУСКАЮТСЯ ПО ЕВРОПЕЙСКИМ СТАНДАРТАМ



Группа ПОЛИПЛАСТИК приступила к выпуску труб ЭЛЕКТРОКОР по новым ТУ 2248-028-73011750-2015 в соответствии с основными требованиями стандартов Международной электротехнической комиссии по стандартизации в области электрических, электронных и смежных технологий – ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 и ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 (и тождественных им европейских стандартов EN).

В соответствии с требованиями ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 и ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 в ТУ введен новый комплекс испытаний труб по параметрам: внешний вид, стойкость к сжатию при 5%-ной деформации, стойкость к удару при температуре минус 5°C, стойкость к изгибу, степень защиты от проникновения твердых предметов и воды в местах соединения труб, электрическая прочность, сопротивление изоляции.

В отличие от ТУ 2248-028-73011750-2013 трубы классифицируются не по кольцевой жесткости SN, которая применяется для труб, выпускаемых для безнапорных систем наружной канализации, а по степени сопротивления сжатию, изгибу и удару.

Традиционно, трубы для кабелезащиты Группа ПОЛИПЛАСТИК выпускает красного цвета. Для визуального отличия их по степени сопротивления сжатию, изгибу и удару введено цветовое кодирование внутреннего слоя: синий (1250 Н), желтый (750 Н) и белый (450 Н).

В новом ТУ предусмотрена возможность изготовления труб в бухтах с предустановленным тросиком-протяжкой (отрезки труб тросиком не снабжены), который применяется для затягивания капронового троса или стальной проволоки для протяжки вручную внутрь трубы кабелей массой до 1500 кг.

Источник: Пресс-служба Группы ПОЛИПЛАСТИК

## «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ» ПРЕДУПРЕЖДАЕТ О МОШЕННИКАХ

ПАО «Казаньоргсинтез» продолжает получать информацию о мошеннических действиях ООО «Феникс» (<http://prodpolymer.ru>) и ООО «Унитрейд» (<http://unitradepolymer.ru>), которые, представляясь официальным партнером ПАО «Казаньоргсинтез», не являясь таковым на самом деле, предлагают на продажу полиэтилен. Для этого используются сайты-клоны официального сайта ПАО «Казаньоргсинтез» с измененными контактными данными (<http://kazanorgsintez.su> и <http://kazan-orgsintez.com>).

Компания напоминает, что адрес официального сайта ПАО «Казаньоргсинтез» – <http://kazanorgsintez.ru> (также сайт размещен в доменных зонах org, com, info, net). Сайты с адресами <http://kazanorgsintez.su> и <http://kazan-orgsintez.com> не являются сайтами ПАО «Казаньоргсинтез», указанные на них контактные телефоны (843) 202-40-73 и (843) 216-81-33 не являются телефонами ПАО «Казаньоргсинтез».

ПАО «Казаньоргсинтез» просит при получении сомнительных предложений о покупке продукции ПАО «Казаньоргсинтез» обратиться в отдел продаж Общества или направить запрос на электронную почту [kos@kos.ru](mailto:kos@kos.ru).

Источник: [kazanorgsintez.ru](http://kazanorgsintez.ru)

## «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» БЕРЕТ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕСХОЗНЫЕ СЕТИ

С 1 июля в договор аренды между ООО «Челныводоканал» и исполкомом Набережных Челнов будет включен дополнительный список объектов водоснабжения и водоотведения, имеющих статус «бесхозный» – в общей сложности 54,5 км водопровода и 38 км канализации.

В компании сообщают, что по мере выявления новых участков бесхозных трубопроводов холодной воды и канализации, они будут ежегодно включаться в список арендованных сетей. В настоящее время службы водоканала проводят наружный и внутренний осмотры колодцев с составлением дефектных ведомостей, после процедуры передачи запланировано проведение телеинспекции канализационных сетей. Обследование ведется в течение последних двух месяцев, осмотрено почти 80% готовящихся к передаче объектов. Уже сейчас выявлено, что свыше 16 км передаваемых сетей требуют ремонта. По бесхозным водопроводным сетям составлена Программа по проведению капитального ремонта на 2016–2020 гг., согласно которой ежегодно в течение пяти планируется производить замену 4,3 км стальных труб на полиэтиленовые.

Источник: [chelny-biz.ru](http://chelny-biz.ru)