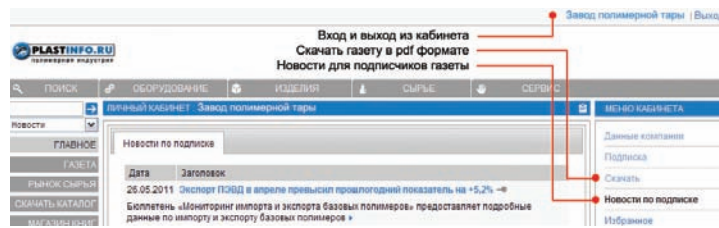


Вход в Личный кабинет расположен на всех страницах в правом верхнем углу. Логин и пароль высылаются автоматически на указываемый электронный адрес.



Долговечный пластик: простое решение непростой задачи

Не секрет, что в настоящее время состояние коммунального комплекса России, а в частности – водопроводно-канализационного хозяйства, оценивается как кризисное. По данным Федеральной службы государственной статистики, по итогам 2011 года количество аварий на канализационных сетях только по Центральному федеральному округу приблизилось к отметке в семь тысяч.

Причины аварийности сетей – засорение, высокий процент износа и коррозионные повреждения трубопроводов.

Одним из решений задачи снижения аварийности канализационных сетей стало применение пластиковых трубопроводов ПВХ.

Канализационные трубы из ПВХ обладают рядом характеристик, делающих их оптимальным решением проблемы канализования.

Срок эксплуатации ПВХ-труб без механических и химических

изменений составляет 50 лет. В течение всего срока службы трубопроводов отсутствуют отложения, что позволяет сохранить пропускную способность. Немаловажными преимуществами являются высокие показатели химической стойкости, сопротивляемость внутреннему износу, а также коррозионная стойкость. Системы канализации, созданные из ПВХ, полностью герметичны, благодаря технологии монтажа при помощи уплотнительного кольца.

Потребности российского рынка водопроводно-канализационного хозяйства и все вышеперечисленные факторы легли в основу решения, принятого компанией «Аделант», по расширению ассортимента производимой продукции.

В начале прошлого года компания «Аделант» приобрела производственные мощности «Полимеров XXI века» – правопреемника

старейшего и наиболее крупного в России предприятия по производству полимерных изделий, НПО «Пластик». Новые мощности послужили весомым дополнением к существующему производству в Тюмени.

Сочетание инновационного опыта компании «Аделант» и традиционно высоких стандартов производства «Полимеров XXI века» позволило предложить рынку современных систем канализации продукт из проверенного материала, оптимально решающий вопрос неудовлетворительного состояния сетей.

С февраля 2012 года и по настоящее время компания «Аделант», в дополнение к существующему ассортименту продукции, предлагает трубы и фитинги НПВХ для внутренней и наружной канализации, трубы НПВХ напорные с раструбом под уплотнительное кольцо, а также трубы НПВХ на-

порные с раструбом под клеевое соединение и без.

Вся продукция производится в соответствии с государственными стандартами качества и имеет все необходимые сертификаты.

В ближайших планах завода «Аделант» – запуск производства трехслойной трубы ПВХ для систем наружной канализации диаметром от 110 до 315 мм, а также напорной трубы НПВХ диаметром 315 мм.

«Аделант» является первым и единственным российским производителем труб и фитингов ХПВХ для систем водоснабжения, отопления, промышленного применения и спринклерного пожаротушения. С 2012 года компания производит трубы и фитинги ПВХ для напорного водоснабжения, внутренней и наружной канализации. ■

www.adelant-group.ru

СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕЙ И НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ОТ ЗАВОДА «АДЕЛАНТ»



- срок эксплуатации более 50 лет;
- простой и экономичный монтаж, не требующий электроэнергии;
- высокая коррозионная и химическая стойкость;
- соответствие требованиям к пищевым и потребительским предметам;
- широкий ассортимент продукции.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:
гражданское и промышленное строительство.

Предназначены для устройства систем хозяйственно-фекальной канализации зданий, внутренних водостоков, внутриквартальной канализации, создания санитарно-технических, бытовых, ливневых и дренажных систем.

Компания «Аделант»
(495) 545-59-44
td@adelant-group.com
www.adelant-group.com



**ЦЕНЫ
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**