

Как победить контрафакт законодательно



Игорь Ефремов,
генеральный директор
ООО «Липецкая трубная
компания «Свободный сокол»

Контрафакт мешает рынку

На данный момент износ труб в целом по стране достигает 70%. Это приводит к потерям качественной, очищенной воды при ее транспортировке потребителю, что, в свою очередь, влечет дополнительные финансовые затраты для всех сторон рынка. Еще одной проблемой являются чрезвычайно низкие темпы реновации ВКХ: в год в России удаётся заменять максимум 1,5% сетей водоснабжения и водоотведения, вместо запланированных 3-4%. Ко всему этому добавляется, к сожалению, не всегда очевидная опасность – контрафакт.

Сейчас на рынке более 30% труб из полимерных материалов – фальсифицированная продукция. Когда такие трубы применяют при строительстве или реконструкции того мизера ежегодно обновляемых сетей, то уже через несколько лет они становятся непригодными для использования, на них происходят внезапные порывы и аварии. Это, конечно, катастрофа, полный срыв программы реновации.

Ситуация на рынке сложилась таким образом, что использование контрафакта выгодно для многих структур, ведь такие трубы намного дешевле качественного товара. Современная тенденция, при которой государство в лице муниципалитетов заключает концессионные договоры и отдает Водоканалы вместе с водопроводными сетями в аренду коммерческим структурам может только усугубить проблему. Ведь срок аренды, как правило, короткий – порядка 10 лет, поэтому в обновление арендованных водопроводных сетей инвестировать не выгодно. Концессионерам зачастую не выгодно работать на будущее, они знают, когда уйдут с объекта. Поэтому из труб «выжимают» максимум, вместо того, чтобы восстанавливать их, а в случае крайней необходимости для ремонта и снабжения новых районов покупают самый дешевый материал – зачастую фальсификат.

«Гаражным» производителям нужны деньги, а не качество

Фальсифицированные и контрафактные трубы изготавливают небольшие частные предприятия, у которых нет ни необходимых мощностей, ни квалификации, чтобы производить качественный продукт. Такие фирмы нацелены исключительно на получение прибыли с минимальными издержками. Поэтому свою продукцию они производят из самого дешевого сырья – бывших в употреблении полимеров. Такое вторсырье не допустимо использовать

при изготовлении продукции для питьевого водоснабжения, однако это требование легко нарушается. Ведь подобная сырьевая экономия позволяет продавать уже готовые трубы по цене, даже ниже стоимости качественного сырья, которое применяется при производстве качественных полиэтиленовых труб.

Несмотря на очевидность того, что за столь низкую цену невозможно приобрести трубы надлежащего качества, спрос на фальсифицированные трубы только растет. И никого не волнует, что на таких «гаражных» производствах нет ни лабораторий, ни контроля качества сырья и продукции. Такие трубы могут быть в лучшем случае – непригодны к использованию, а в худшем – крайне опасны для здоровья людей, ведь материал, из которого они изготовлены, способен выделять в воду вредные вещества.

На наш взгляд, сегодня Минстрой РФ в частности и государство в целом уделяют недостаточно внимания решению проблемы контрафакта на рынке труб. Ситуация относительно урегулирована в Москве и в Санкт-Петербурге, где разработаны и действуют местные регламенты по выбору материалов для сетей водоснабжения. В части регионов страны управляют «хозяйственники», которые также внимательно следят за ситуацией.

Сегодня в сфере водоснабжения и водоотведения в России сложилась очень напряженная ситуация. В статье разъясняется почему одной из главных проблем трубной отрасли является контрафактная продукция и предлагается каким образом можно исправить сложившуюся ситуацию.



Но в целом – положение крайне плачевное. Недостаточный надзор за рынком, отсутствие законодательного регулирования в сфере строительства и эксплуатации водопроводных сетей и система сдачи сетей в концессию создали весьма плодотворную почву для засилья на рынке поддельных труб и, соответственно, роста производства фальсификата. Пока он востребован, а его применение при строительстве водопроводных сетей остается фактически безнаказанным, положение не улучшится.

Отрасль ждет ужесточения надзора

Чтобы изменить ситуацию, нужен комплекс мер. Во-первых, необходимо создать и законодательно утвердить нормативные документы, в частности Единый техрегламент на материалы для строительства сетей водоснабжения. Во-вторых, требуется усилить контроль со стороны государства за системой сертификации трубной продукции. Сейчас абсолютно свободно можно приобрести необходимый сертификат качества у многочисленных сертифицирующих организаций через интернет за небольшую плату фактически без каких-либо проверок. Этим и пользуются все производители контрафакта,

успешно участвующие даже в тендерах госзакупок. Требуется жесткое государственное регулирование, чтобы превратить сертификацию из фикции в инструмент реального контроля. Уверен, что законодательно закрепленный Технический регламент на материалы для строительства сетей водоснабжения и водоотведения в РФ вкупе с мерами по наказанию за использование фальсификата приведет к тому, что спрос на такую продукцию резко упадет, а производители контрафакта не смогут продолжать свою незаконную деятельность.

Чтобы донести до руководства страны необходимость перемен в сфере водоснабжения и водоотведения, производители труб решили объединиться в Ассоциацию. Ее задача – поставить перед правительством главные вопросы отрасли. Это касается создания Технических регламентов, борьбы с контрафактом и увеличения объемов ежегодной реновации водопроводных сетей. Производители со своей стороны готовы предоставить все имеющиеся у них идеи и разработки в данном направлении, проводить консультации чиновников и обсуждать возникающие в ходе работы вопросы.

При этом устранение с рынка контрафакта улучшит и положение самих добросовестных производителей. Сейчас их загрузка составляет порядка 30-40%, этого недостаточно. После того, как освободится часть рынка, ранее занимаемая контрафактом, производство качественных труб увеличится.

Очищение рынка от фальсифицированной и контрафактной продукции поможет всем – от государства до граждан. Так, когда останется только качественная продукция, то менять изношенные сети будут с применением долговечных труб. Это серьезно увеличит срок службы восстановленных участков – к ним не придется снова возвращаться многие десятки лет. Таким образом, в ходе реновации удастся охватить большее количество участков водопроводных сетей, и будет происходить постоянное и планомерное улучшение системы. Заводы - производители укрепят экономическое положение, нарастив объемы. А горожане, к которым в итоге поступит вода по новым, качественным и экологически безопасным трубам, не будут подвержены рискам для своего здоровья. Ведь главная цель отрасли водоснабжения – обеспечить людей чистой водой. Совместными усилиями мы сможем сохранить здоровье наших граждан. □



СВОБОДНЫЙ СОКОЛ
ЛИПЕЦКАЯ ТРУБНАЯ КОМПАНИЯ

ООО «Липецкая трубная компания»
«Свободный сокол»
398007, РФ,
г. Липецк, Заводская пл., д. 1
Тел/факс: +7(4742) 35-27-92,
35-22-13
e-mail: sales@svsokol.ru
www.ltk.svsokol.ru