



1508005057201902270000

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДА КАЗАНИ

Муниципальное
унитарное предприятие «ВОДОКАНАЛ»

ул. М.Горького, 34, г.Казань, Республика Татарстан, 420015
www.kznvodokanal.ru

КАЗАН ШӘБҖРЕ
МУНИЦИПАЛЬ БЕРӘМЛӘГЕ

«ВОДОКАНАЛ»
муниципаль унитар предприятиесе

М.Горький ул., 34, Казан, Татарстан Республикасы, 420015

Тел.: (843) 231-61-04, факс: 236-14-01

« 27 » 2 2019 г. № 15 - 08 / 5057

Уважаемый Ленар Аминович!

Генеральному директору

ООО «РемГазКоммуникации»

Гильмутдинову Л.А.

По факту проведения показательного монтажа напорного водопровода из инновационных труб ПВХ-О произведенных по ТУ 2248-001-33134879-2016 в соответствии с ГОСТ 56927-2016 на объекте МУП Водоканал г. Казани по адресу ул. Красной позиции дом 35, состоявшегося 14-го февраля 2019 года сообщаем следующее:

- при проведении монтажа были проведены испытания на механическую прочность труб ПВХ-О (зубцами ковша экскаватора было создано давление на трубу до поднятия передних колес экскаватора) в результате труба после снятия нагрузки осталась неповрежденной.
- монтаж соединения трубы производится без использования специальной техники и занимает мало времени на один стык ушло, с учетом подготовки трубы, 4 минуты.
- легкий вес трубы позволяет проводить монтаж без использования подъемной техники.
- уменьшенная толщина стенки по сравнению с ПЭ трубами с аналогичным давлением, значительно увеличивает пропускную способность.
- в ходе проведения испытания рабочим давлением 10 Атм. раструбное соединение труб, соединение труб с полипропиленовой трубой и фланцевое соединение с запорной арматурой сохранили свою герметичность.
- в ходе монтажа были предоставлены действующие сертификаты соответствия ГОСТ 56927-2016 № РОСС КЗ.АГ81.Н03477 от 07.04.207 и свидетельство о государственной регистрации № КС.АГ81.НО3477 от 07.04.2017 подтверждающие возможность применения труб при строительстве напорных сетей хозяйственно-питьевого водоснабжения.

В результате вышесказанного МУП Водоканал г. Казани не возражает применение труб ПВХ-О по ГОСТ 56927-2016 на напорных сетях водоснабжения и водоотведения г. Казани при прокладке открытым способом, при наличии сертификатов соответствующих всем нормативным нормам.

Заместитель директора по производству



Н.Ю. Яруллин