



ООО

«ТЕХНОНЕФТЕГАЗ»

119296, г. Москва,
Ленинский пр-т, д. 63/2,
корпус 1, комната 32.
Почтовый адрес:
119296, г. Москва, а/я 84

Тел.: (499) 135-8112
E-mail: ano-tng@yandex.ru

Исх. № 250

от 26 ноября 2024 г

Генеральному директору АПТС
Ткаченко В.С.

119530, г. Москва, Очаковское ш., д. 34

Уважаемый Владислав Сергеевич!

В ответ на ваш запрос № 694/24-АПТС от 25.11.2024 в отношении продукции, выпущенной ООО «Ростовская трубная корпорация» по сертификату соответствия № РОСС RU С-RU.НО03.В.00084/21 от 29.11.2021 до 25.06.2023 на Трубы напорные из полиэтилена (ПЭ 100) номинальным наружным диаметром от 25 мм до 630 мм включительно, предназначенные для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, сообщаем следующее.

В сертификате соответствия № РОСС RU С- RU.НО03.В.00084/21 указана продукция согласно полученной Заявке от ООО «Ростовская трубная корпорация»: Трубы напорные из полиэтилена (ПЭ 100) номинальным наружным диаметром от 25 мм до 630 мм включительно, предназначенные для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Данная формулировка соответствует наименованию труб напорных типа 1) согласно ГОСТ 18599-2021:

- 1) трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром d_n), в том числе с маркировочными полосами;
- 2) трубы из полиэтилена с соэкструзионными слоями на наружной и/или внутренней поверхностях (номинальным наружным диаметром d_n);
- 3) трубы из полиэтилена (номинальным наружным диаметром d_n) с дополнительной защитной оболочкой из термопласта на наружной поверхности трубы.

При проведении процедуры подтверждения соответствия для целей сертификационных испытаний были отобраны образцы труб напорных однослойных из полиэтилена ПЭ100 SDR17 110x6,6 питьевая ГОСТ 18599-2001.

Поскольку испытания были проведены только в отношении отобранных образцов, считаем:

1. Производитель ООО «Ростовская трубная корпорация» не имело право реализовывать многослойные трубы по указанному сертификату соответствия;
2. Сертификат соответствия № РОСС RU С-RU.НО03.В.00084/21 от 29.11.2021 до 25.06.2023 не распространялся на многослойные трубы и трубы с соэкструзионными слоями.

Руководитель ОС
ООО «ТЕХНОНЕФТЕГАЗ»



Колесникова Л.П.

Исп. Кострюкова С.Е.
Тел. +7(499) 135-81-12