



Интегрированная система менеджмента качества, безопасности труда и охраны здоровья, экологии сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 -2015 (ISO 9001:2015), ГОСТ Р 54934-2012/ONSAS 18001:2007, ГОСТ 12.0.230-2007 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)



**СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ №01430519/80605799**  
**«GREEN TOWER»**

**ТРУБА ПЭ 100 SDR 17-110x6,6 питьевая ГОСТ 18599-2001**

Партия № 01430519  
Размер партии: 4680,000 М  
Количество: 1884 М  
Получатель: ООО "ЦЕНТРОПОЛИМЕР"

Номер а/м: А246СО716/ВА782416  
Дата изготовления: 07.05.2019  
Дата отгрузки: 21.05.2019  
Номер накладной: 80605799

Марка сырья: Полиэтилен ПЭНТ11-9 (Композиция полиэтилена высокой плотности типа ПЭ 100 ТУ 2243-174-00203335-2007)  
Номер сертификата на использованное сырье- 1438/19 Номер партии использованного полиэтилена- 1438/19

№ п/п	Наименование показателя	Норма по ГОСТ	Установлено анализом
1	Внешний вид поверхности	Должен соответствовать контрольному образцу	Соответствует контрольному образцу
2	Средний наружный диаметр, мм	110,0 +0,7	110,6
3	Толщина стенки, мм	6,6 +0,8	6,7 - 7,4
4	Овальность после экструзии, мм, не более	2,2	1,0
5	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	350	500
6	Изменение длины труб после прогрева %, не более	3	1 *
7	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20С, час, не менее	При начальном напряжении в стенке трубы 12,0 МПа - 100	100 *
8	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80С, час, не менее	При начальном напряжении в стенке трубы 5,4 МПа - 165	165 *
9	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80С, час, не менее	При начальном напряжении в стенке трубы 5,0 МПа - 1000	1000 *
10	Термостабильность при 200 С, мин, не менее	20	109 *

Качество соответствует ГОСТ 18599-2001, изм.1,2

\*По протоколам периодических испытаний

Трубы хранят по ГОСТ 15150, раздел 10, в условиях 5 (ОЖ 4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖ 3) сроком не более 12 месяцев. Высота штабеля при хранении труб свыше 2 месяцев не должна превышать двух метров. При хранении до 2 месяцев высота штабеля должна быть не более трех метров

Гарантийный срок - два года со дня изготовления

Представитель управления качества

Представитель цеха

Действителен с печатью: **Рег. № УП-01323116**



Недбайлюк И.Б.  
Файзуллина Г.Х.

Россия, Республика Татарстан, 420051, г. Казань, ул. Беломорская, 101  
Тел./Факс: +7 (843) 533-98-09 / +7 (843) 533-97-94





Интегрированная система менеджмента качества, безопасности труда и охраны здоровья, экологии сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), ГОСТ Р 54934-2012 (EN SAS 18001:2007), ГОСТ 12.0.230-2007 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ №01460519/80606113  
«GREEN TOWER»



ТРУБА ПЭ 100 SDR 17-110x6,6 питьевая ГОСТ 18599-2001

Партия № 01460519

Номер а/м: А877АС116/АХ132816

Размер партии: 4680,000 М

Дата изготовления: 20.05.2019

Количество: 732 М

Дата отгрузки: 24.05.2019

Получатель: ООО "ЦЕНТРОПОЛИМЕР"

Номер накладной: 80606113

Марка сырья: Полиэтилен ПЭ2НТ11-9(Композиция полиэтилена высокой плотности типа ПЭ 100 ТУ 2243-174-00203335-2007)

Номер сертификата на использованное сырье- 893/19

Номер партии использованного полиэтилена- 893/19

№ п/п	Наименование показателя	Норма по ГОСТ	Установлено анализом
1	Внешний вид поверхности	Должен соответствовать контрольному образцу	Соответствует контрольному образцу
2	Средний наружный диаметр, мм	110,0 +0,7	110,3
3	Толщина стенки, мм	6,6 +0,8	6,9 - 7,3
4	Овальность после экструзии, мм, не более	2,2	1,0
5	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	350	480
6	Изменение длины труб после прогрева %, не более	3	1 *
7	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20С, час, не менее	При начальном напряжении в стенке трубы 12,0 МПа - 100	100 *
8	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80С, час, не менее	При начальном напряжении в стенке трубы 5,4 МПа - 165	165 *
9	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80С, час, не менее	При начальном напряжении в стенке трубы 5,0 МПа - 1000	1000 *
10	Термостабильность при 200 С, мин, не менее	20	109 *

Качество соответствует ГОСТ 18599-2001, изм.1,2

\*По протоколам периодических испытаний

Трубы хранят по ГОСТ 15150, раздел 19, в условиях 5 (ОЖ 4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖ 3) сроком не более 12 месяцев. Высота штабеля при хранении труб свыше 2 месяцев не должна превышать двух метров. При хранении до 2 месяцев высота штабеля должна быть не более трех метров

Гарантийный срок - два года со дня изготовления

Представитель управления качества

Представитель

Действителен с печатью

Ref: № УП-01323117



Шакирзянова Е.А.

Файзуллина Г.Х.





# Реестр передачи копий разрешительной документации

Задание на перевозку УП-00088831 от 16.12.2019

№	Документ
1	Паспорт партии 07УП-12939 от 08.12.2019 9:31:17
2	0143051980605799
3	012

Получено Кащенко Сергей Александрович

17 декабря 2019 г.

