



Название		Пункты по ISO 9001:2015, IATF 16949:2016		Обозначение
Паспорт качества		8.6		Ф.0140А
Срок действия	Дата введения	Номер изменения	Дата изменения	Следующий плановый пересмотр
-	01.01.2020	1	15.06.2020	-
		2	15.04.2021	1 из 1

АО «Диэлектрические кабельные системы»
170025, г. Тверь, ул. Бочкина, д. 15
тел.: (4822)33-28-81, 33-28-82, 33-28-83
факс: (4822) 33-28-84

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА 91920 от 21.12.2021

Труба ПВХ гибкая гофр. д.20мм, лёгкая с протяжкой, 100м, цвет серый

(наименование продукции)

Нормативный документ на продукцию: ТУ 2247-008-47022248-2002
Код продукции: 91920
Дата: 21.12.2021

Параметр (наименование показателя), единица измерения	Норма ТУ 2247-008-47022248-2002	Факт
Наружный диаметр, мм	20±0,4	20
Внутренний диаметр, мм	14,9±0,4	15
Масса 1 метра, г	42±5	42
Усилие сжатия на 350 Н / 5см	Деформация не более 25% от нач. Ø	Соответствует
Остаточная деформация, %	Не более 10 %	5
Разрывная прочность, Н	Не менее 100Н	380
Ударная прочность при -25±2°С 1 час, 0.5 Дж	Отсутствие механических повреждений	Соответствует
Соответствие цвета	Серый, RAL 7035	Соответствует
Внешний вид	Соответствие контрольному образцу	Соответствует

Закключение: продукция соответствует требованиям ТУ 2247-008-47022248-2002

Специалист по работе с
информационными базами данных

(должность)



Я.В. Васильева

(инициалы, фамилия)

Система менеджмента качества АО «Диэлектрические кабельные системы» соответствует требованиям ISO 9001:2015 (сертификат № 318214 QM15, действителен до 03.05.2022), IATF 16949:2016* (сертификат № 318214 IATF16, действителен до 31.05.2023).

*Область деятельности: проектирование и производство гибких гофрированных трубок из полиамида и полипропилена для автомобильной промышленности.

Точка учета	-	Экземпляр	-
-------------	---	-----------	---