

Запрос СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«Старт»

**Зарегистрирована в Едином реестре систем
добровольной сертификации Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии Российской
Федерации
(Росстандарт РФ)**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «КОЛИБРИ» (ООО ИЛ ИЦ «КОЛИБРИ»)
109025, г. Москва, 8-й проезд Марьиной Роши, дом
30, стр. 1, тел. 8-903-233-55-64, 89629998962@mail.ru
АТТЕСТАТ АКРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063 действителен до 17.06.2022г.**

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № А2046-03/2020 от 26.03.2020 года

Данный документ является собственностью ООО «Канатэкс Групп»

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «КОЛИБРИ»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью " Канатэкс Групп " Адрес: 107076, г. Москва Колодезный переулок, дом №14, офис 41, помещение XIII ИНН: 7718266313, телефон: 8(495)789-35-29, адрес электронной почты: info@canatex.ru
Наименование продукции:	Дренажная система SoftRock (СофтРок), торговая марка SOFTROCK
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью " Канатэкс Групп " Адрес: 107076, г. Москва Колодезный переулок, дом №14, офис 41, помещение XIII ИНН: 7718266313, телефон: 8(495)789-35-29, адрес электронной почты: info@canatex.ru
Технический регламент:	
Испытано согласно требованиям:	ТУ 2247-001-69669308-2013 Дренажная система SoftRock (Софт Рок)
Дата получения образца:	05.03.2020г.


РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
(на представленный образец)

Наименование показателя	Ед. изм	Методика испытаний	Результат испытаний	Требования
Наружный диаметр трубы	мм	ГОСТ Р ИСО 3126-2007	110	110
Внутренний диаметр трубы	мм	ГОСТ Р ИСО 3126-2007	93	93
Кольцевая жесткость		ГОСТ Р 54475-2011	SN8	≥ SN6, ≥ SN8
Стойкость к удару ступенчатым методом, при температуре минус 10 °С, средняя высота разрушения Н ₅₀	мм	ГОСТ Р 54475-2011	соответствует	1000 Не допускается ни одного разрушения при высоте падения менее 500
Контроль деформации при нагружении контрольным весом 20 тн при защитном слое грунта 300 мм	мм	ТУ 2247-001-69669308-2013	Деформация отсутствует	отсутствие деформации трубы, EPS наполнения, полиэтиленовой сетки
Контроль деформации при нагружении контрольным весом 20 тн при защитном слое грунта 100 мм		ТУ 2247-001-69669308-2013	Деформация отсутствует	отсутствие деформации трубы, EPS наполнения, полиэтиленовой сетки
Маркировка		ТУ 2247-001-69669308-2013	Соответствует	ТУ 2247-001-69669308-2013 п. 1.5
Упаковка		ТУ 2247-001-69669308-2013	Соответствует	ТУ 2247-001-69669308-2013 п. 1.6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы изделий соответствуют требованиям ТУ 2247-001-69669308-2013
Дренажная система SoftRock (Софт Рок) в части проверенных показателей.

Испытатель ИЛ ООО ИЦ «КОЛИБРИ»


 Добрякова Е.А.

Руководитель ИЛ ООО ИЦ «КОЛИБРИ»


 Кужуков Р.У.
