



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МЕГАПОЛИС»**

**Зарегистрирована Федеральным Агентством
по Техническому Регулированию и метрологии
№ РОСС RU.31587.04ОХН0**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МЕГАПОЛИС»**

109052, город Москва, улица Газгольдерная, дом 12, строение 2, помещение 14,15
megapolissert@gmail.ru

СЕРТИФИКАТ № РОСС RU.31587.ИЛ.00001 действителен до 09.01.2021 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ПИЛ01/072018/ДРП4332 от 01.03.2019года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «МегаПолис»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания»
Наименование продукции:	Ёмкостное оборудование вертикального, горизонтального, подземного, наземного типов из полипропилена пищевого, полиэтилена пищевого, стеклопластика, железобетонных элементов и металла: Резервуар накопительный «РН»
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания» Место нахождения: 350080, Краснодарский край, город Краснодар, улица Им Демуса М.Н., дом 6, литер Д, помещение 5
Испытано согласно требованиям:	ТУ 2296-002-28062534-2018
Дата получения образца:	11.02.2019

ВНИМАНИЕ: *Размножение или перепечатка протокола исследований без письменного согласия испытательной лаборатории ООО «МегаПолис» ЗАПРЕЩАЕТСЯ!*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Показатель	Результат
Диаметр 950 мм	Соответствует
Длина емкости до 20м	Соответствует
Конструкция емкостей должна обеспечивать полную герметичность	Соответствует
Емкости должны иметь гладкую однородную и одноцветную лицевую поверхность, без вздутий, расслоений, трещин, раковин и сколов	Соответствует
ДКМ, мг/л Формальдегид 0,100 Ацетальдегид -- Этилацетат 0,100 Гексан 0,100 Гептан 0,100 Гексен -- Гептен -- Ацетон 0,100 Спирты: метилловый 0,200 пропиловый 0,100 изопропиловый 0,100 бутиловый 0,500 изобутиловый 0,500	Соответствует
Установка емкости должна исключать возможность ее опрокидывания	Соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы соответствуют ТУ 2296-002-28062534-2018

Испытатель: _____ Чекой И.Я.

Руководитель: _____ Рыбкина О.В.

