



Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала
«Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации (Росстандарт РФ)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СИТИ СЕРТ»
ОГРН 5187746016794

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЭЛЕМЕНТ»

Адрес: 105082, г. Москва, ул. Б. Почтовая, дом 36, стр. 6, офис 304-6.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Рус-Тест»

ОГРН 1187746912066

Адрес приема образцов:

143002, Московская область, город Одинцово, ул. Южная, дом 8А, офис 318



АТТЕСТАТ № RU.RU.ИЛ05РТ

Телефон: +7 9032335564, e-mail: manager01@ds-ss.bizml.ru

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (анализа) №РТ/22-2330 от 27.06.2022 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория «ЭЛЕМЕНТ»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственная компания «Метком - Шуйская посуда» Адрес: Российская Федерация, Ивановская область, 155903, г. Шуя, ул. 2 Яскинская, д.2, офис 8 ОГРН: 1203700001757, телефон: +7 4935141038, + 7 9109865034, адрес электронной почты: profil37@yandex.ru
Наименование продукции:	Посуда хозяйственная стальная оцинкованная: Ведро оцинкованное вместимостью 12л без крышки, не предназначенное для пищевых продуктов и воды
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственная компания «Метком - Шуйская посуда» Адрес: Российская Федерация, Ивановская область, 155903, г. Шуя, ул. 2 Яскинская, д.2, офис 8
Технический регламент:	-
Испытано согласно требованиям:	ГОСТ 20558-82
Дата получения образца	09.06.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Толщина стали изделия

Наименование изделия	Норма по НД, мм	Результат
Ведро	0,35-0,55	Соответствует
Арматура (ручки, ушки)	0,5 -1,2	Соответствует

Общие требования

Наименование и норма по НД	Результат
Отклонение опорной поверхности дна от плоскостности не должно быть более 2 мм	Соответствует
Смещение арматуры от оси симметрии корпуса не должно превышать 5 мм	Соответствует
Допускается отслоение цинкового покрытия на дужках в местах гибки с радиусами менее 25 мм	Соответствует
Изделия не должны иметь заусенцев, острых кромок и острых ребер жесткости. Заклепки должны быть плотно обжаты и не допускать смещения деталей.	Соответствует
Изделие должно быть водонепроницаемым.	Соответствует
Швы изделия должны быть плотными, ровными	Соответствует
Вынос сливного устройства у ведер для горючесмазочных материалов должен быть не менее 12 мм	Соответствует
Изделия не должны иметь заусенцев, острых кромок и острых ребер жесткости. Заклепки должны быть плотно обжаты и не допускать смещения деталей.	Соответствует
Подвижные ручки (дужки) должны легко поворачиваться в местах крепления. Заедание и выскакивание из мест крепления не допускается.	Соответствует
Арматура и дно должны быть плотно и прочно прикреплены к изделию и сохранять свою форму	Соответствует
Изделие должно быть устойчивым на горизонтальной поверхности. Форма дна должна быть плоской. Допускается выпуклость дна, не выходящая за опорную поверхность.	Соответствует
Крепление ручки должно выдерживать удвоенную массу воды, вмещаемой в изделие, без видимой деформации и ослабления крепления к корпусу	Выдерживает 24 кг без видимой деформации и ослабления крепления к корпусу
Максимально допустимая нагрузка	При нагрузке свыше 30 кг наблюдается деформация ручки и корпуса ведра

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Испытанный образец соответствует требованиям ГОСТ 20558-82.

Руководитель ОИП

Тех. специалист



А.С. Гусаров

М.Е. Клапков

Настоящий протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям