

РОССТАНДАРТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И
ИСПЫТАНИЙ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «САМАРСКИЙ ЦСМ»)

Юридический адрес: 443013, РОССИЯ, Самарская
область, Самара, пр-кт Карла Маркса, д. 134

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Фактический адрес места
осуществления деятельности: 443084, РОССИЯ,
Самарская область, Самара, ул. Воронежская, д.
202

Тел. (846) 932-41-25, e-mail: promlab@samaragost.ru

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

подпись

Н.В.Кварацхелия
ФИО

Дата утверждения: 08.04.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 22ОД/2022
Дата выдачи протокола испытаний: 08.04.2022

1. Информация о заказчике:

Наименование заказчика	Акционерное общество «Челно-Вершинский машиностроительный завод»
Юридический адрес заказчика	443109, Самарская область, г. Самара, Зубчаниновское шоссе, дом 128/2, литер А А1 16, комната 58.
Фактический адрес места осуществления деятельности	Адрес производства: 446840, Самарская область, Челно-Вершинский район, с. Челно-Вершины, ул. Заводская, д.24
ИНН	6385001612

2. Информация об образце:

Наименование образца испытаний:	Цепь круглозвенная (8x23 мм)
Количество образцов, поступивших для испытаний:	1 шт.
Шифр образца:	23ОД/21ОД/2022
Дата и время поступления образцов в лабораторию:	29.03.2022, 11:15
Дата(ы) проведения испытаний:	29.03.2022 - 08.04.2022
Образец отобран и доставлен в лабораторию (Фамилия, инициалы, должность сотрудника, производившего отбор пробы)	заказчиком сотрудником АО «ЧВМЗ» Мухиным Максимом Игоревичем
Протокол составлен в 2 экземплярах на 2 стр.	
Нормативная документация, на соответствие которой проводились испытания	ГОСТ EN 818-3-2017

Применяемые средства измерений и испытательное оборудование

№ п/п	Наименование и тип оборудования	Заводской номер	Свидетельство о поверке / Аттестат	
			номер	действительно до
1	Машина испытательная универсальная электромеханическая Tinius Olsen серия 50ST	ST-AF-00721GB	С-БЯ/14-09-2021/94434627	13.09.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ № п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	По- гре шн ост ь	НД на метод испытания	Пр име ча- ние
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Разрывная нагрузка	Н	—	39216	—	ГОСТ EN 818-3-2017	—

Исследования проводил

Должность	Подпись	Фамилия, инициалы
инженер		Иванов С.С.

Примечание:

1. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
2. Не допускается частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории.
3. Информация, указанная в разделах 1-2 (и в разделе 3 при его наличии), предоставлена заказчиком в сопроводительных документах.
4. Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ