

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 497/1

От 09 Июня 2023 г.



Общество с ограниченной ответственностью
 "Исаевский машиностроительный завод"
 Ростовская обл. Красносулинский район,
 п. Молодежный, Территория "ДСК" 346312



Грузополучатель: ПАО "Северсталь"

Наименование продукции:

Труба прямошовная электросварная холоднодеформированная профильная
 ГОСТ 8639-82; ГОСТ 13663-86; ГОСТ 380-05

Количество мест

1

Пакет

№ 06-440

| № Партии | Марка стали, категория | Размеры | | | Класс точности по длине | Общая длина труб в пакетах, м. | Кол-во труб в пакете, шт. | Общая масса, т. | |
|----------|------------------------|-----------------|---------------------|-----------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|-----------------|-------------|
| | | Профиль АхБ, мм | Толщина стенки, мм. | Длина, м. | | | | Теоретическая | Фактическая |
| 497/1М | СтЗпс | 100x100 | 4.00 | 12.0 | 1 | 360 | 30.0 | 4.262 | 4.005 |

| № Плавки стали | Химический состав стали | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| | C | Si | Mn | S | P | Cr | Ni | Cu | As | N | Al |
| | x 100 | x 100 | x 100 | x 1000 | x 1000 | x 100 | x 100 | x 100 | x 100 | x 1000 | x 1000 |
| 232092 | 16 | 5 | 38 | 8 | 8 | 3 | 2 | 3 | 2 | 5 | 40 |

| № Плавки стали | Механические свойства | | | | Технологические испытания | | | | Испытание гидравлическим давлением | |
|----------------|------------------------|--------------------|--------------------------|--|---------------------------|-------|---------|------------|------------------------------------|-----------|
| | Основного металла | | | | Сплюсывание | Изгиб | Раздача | Бортование | Мпа | Результат |
| | Предел прочности Н/мм² | Относ. удлинение % | Предел текучести кгс/мм² | | | | | | | |
| 232092 | 428 | 32.0 | | | уд. | уд. | уд. | уд. | | |

Примечание: Химический состав основного металла соответствует ГОСТ 380-2005

Порезка в линии стана. Контроль качества сварного шва соответствует ГОСТ 3242-79.

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям.

Сертификаты соответствия №РОСС RU. 11АК01.Н00845/19; №РОСС RU. 11АК01.Н00846/19

Тел. 8(863) 207-84-98

Начальник ОТК



Г.В. Сыроежкин

