

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 0124073

Грузополучатель: ООО "Стальград" (код: 1000)

Грузоотправитель:
АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: САМОВЬЕВОЗ

Наименование продукции: ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУПРУГОЙ СТАЛИ ХОЛОДНОГЛУТАТА ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБК

| Номер вагона | Номер контейнера | Код станции | Дата отгрузки | Год исполнения, № заказа | № фактуры | Квартал заказа | Бригада отгрузки | Таб. № контролера | Лист | Кол-во мест | Вид груз. мест |
|-------------------------|------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------|-------------|----------------|
| 000Р674КН | TGBU2750252 | 111111 | 27.02.2022 | 22.4500736322 | 0020439443 | 1 | 3 | 33303 | 04 | 26 | МОТКИ |
| № П/П | № позиции | НТД | Тех. требования | Код продукции | Класс точности | Диаметр, мм | Вид упаковки | СОРТ | Кол-во мест | Вес, тн | |
| 01 | 030 | ТУ 1213-290-05757676-2015 | ВР-1 | Пров. вр 4,2 | | 4.20 | МОТКИ | 1 | 26 | 26.019 | |
| БЕЗ УПАКОВКИ - 01: - 01 | | | | | | | | | | Итого: | 26 |
| | | | | | | | | | | Вес брутто: | 26.238 |

| № П/П | № плавки | № партии | Марка стали | ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % - 100 | | | | | | | | | | | | | | МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА | | | | | | |
|----------|----------|----------|-------------|----------------------------|----|----|------|------|----|----|----|-----|------|----|----|---|---|-----------------------|-------|----------|--------|-----------------|----------------------|-----|
| | | | | C | Si | Mn | S*10 | P*10 | Cr | Ni | Cu | As | N*10 | Al | Ti | W | V | Mo | С экв | P, H | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | P 0,2 | H | Число перегибов | δ ₁₀₀ , % | |
| не менее | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | 120778 | 422 | 2ПС | 15 | 8 | 46 | 17 | 12 | 2 | 3 | 3 | 0.4 | 6 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |
| 01 | 220502 | 422 | 2ПС | 13 | 7 | 42 | 23 | 15 | 2 | 1 | 4 | 0.3 | 5 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |
| 01 | 220823 | 422 | 2ПС | 15 | 9 | 50 | 21 | 12 | 2 | 2 | 5 | 0.4 | 6 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |
| 01 | 220854 | 422 | 2ПС | 15 | 8 | 46 | 19 | 10 | 2 | 1 | 3 | 0.3 | 6 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |
| 01 | 320749 | 422 | 2ПС | 14 | 7 | 43 | 25 | 22 | 3 | 1 | 2 | 0.4 | 5 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |
| 01 | 320751 | 422 | 2ПС | 13 | 6 | 42 | 23 | 16 | 3 | 2 | 3 | 0.3 | 4 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |
| 01 | 521119 | 422 | 2ПС | 15 | 7 | 46 | 17 | 17 | 2 | 2 | 4 | 0.3 | 5 | | | | | | | 7800.0 | 6800.0 | | 3 | 2.0 |

Примечание: "Хим. состав по ГОСТ 380-2005"

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГНЗБ.1.2159-07. НРБ-99-2009. СП 2.6.12612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.РУ.512722 от 12.11.2015г.

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При переписке по вопросам количества и качества обращайтесь к номер документа о качестве и данные на маркировочной бирке.

По вопросам претензий на количество и качество продукции обращайтесь по адресу: www.is-euras.com, раздел Претензии

Примечание: ТТН № 82760994 п/п АН 5938

Реквизит: 0.219 т

Ст. контролер УК Бугарева Л.В.

Сделано в России.

При определении массы продукции в связках и мотках превышать на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.31" с абсолютной погрешностью от 0,1т до 2,5т +/-5кг, от 2,5 до 10т +/-10кг и на весах "ВСАД Гранит-03" с абсолютной погрешностью до 0,5т +/-1кг, до 2,0т +/-2кг, до 3,0т +/-3кг. Предельное расхождение веса при первеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ15-2008 Таблица А.1