

**АЭМЗ**АБИНСКИЙ  
ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
ЗАВОД

WWW.ABINMETALL.RU

Сертификат Соответствия:  
№ RU.MCC.179.381.36923

Сертификат качества № 0105869

от

27.03.2024

Исполнитель: Обособленное подразделение АО "ЕВРАЗ Маркет" в г. Минеральные Воды  
№ вагона/машины: С 022 ОА 123

Наименование продукции: Прокат арматурный для железобетонных конструкций ГОСТ 34028-2016

| № п/п         | Номер плавки | Класс прочности<br>Марка стали | Технические требования | Химический состав | Дополнительные требования | Стандарт на размеры | Размер профиля | Длина | Кол. мест | Вес, тн       |
|---------------|--------------|--------------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------|----------------|-------|-----------|---------------|
| 1             | C2433448     | A240C                          | ГОСТ 34028-2016        | ГОСТ 34028-2016   | И1, МД1                   | ГОСТ 2590-06        | 10             | 11700 | 3         | 6,232         |
| 2             | C2443211     | A240C                          | ГОСТ 34028-2016        | ГОСТ 34028-2016   | И1, МД1                   | ГОСТ 2590-06        | 10             | 11700 | 7         | 14,498        |
| <b>ВСЕГО:</b> |              |                                |                        |                   |                           |                     |                |       |           | <b>20,730</b> |

| № п/п | Номер плавки | C    | Si   | Mn   | S     | P     | Cu   | N     | As   | Временное сопротивление разрыву, Н/мм <sup>2</sup> | Предел текучести, Н/мм <sup>2</sup> | Относительное удлинение 5, % | Изгиб |
|-------|--------------|------|------|------|-------|-------|------|-------|------|--|-------------------------------------|------------------------------|-------|
| 1     | C2433448     | 0,18 | 0,21 | 0,45 | 0,008 | 0,004 | 0,01 | 0,012 | 0,08 | 506  | 425                                 | 32,4                         | уд    |
| 2     | C2443211     | 0,17 | 0,20 | 0,43 | 0,009 | 0,004 | 0,02 | 0,012 | 0,08 | 532  | 450                                 | 32,0                         | уд    |

**Примечание:**  
Испытания сварных соединений и испытания по показателю выносливость при многократно повторяющихся циклических нагрузках гарантируются согласно протоколу № 919.1-П/2 от 30.01.2024 ИЛ "Оргстройиспытания"  
Массовая доля алюминия и титана не превышает значений, указанных в п. 5 примечания к таблице 4 ГОСТ 34028-2016  
Способ производства-2 таблица 3 ГОСТ 34028-2016  
Расшифровка доп. требований: И - Условия отбора и подготовки проб для проведения испытания

**Результат радиационного контроля:**

Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001. Допускается неограниченное использование металла.

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям

Петрова Светлана Сергеевна

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

ООО "АЭМЗ"  
353320, РОССИЯ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ,  
Г. АБИНСК, ПРОМЫШЛЕННАЯ, 4ТЕЛ.: +7(86150) 4-18-70  
ТЕЛ.: +7(86150) 4-50-55  
PRIEMNAYA@ABINMETALL.RU

Подпись

