

СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №441 от 13 мая 2025 г.

INSPECTION CERTIFICATE №441

(EN 10204-3.1)

Продолжение на обороте

стр. 1 из 2 / page 1 of 2



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 441 от 13 мая 2025 г.
INSPECTION CERTIFICATE 441
(EN 10204-3.1)

Результаты испытаний

Химический состав стали

Примечание:

Note:

1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.
Visual inspection marking and packing-without remarks.
 2. Размеры в пределах допусков.
Dimensions within the tolerance limits
 3. 100% неразрушающий контроль проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2 класс E4
Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2 class E4 Nondestructive test OK
 5. Продукция отпускается по фактическому весу
Products are dispensed according to actual weight
 6. Завод подтверждает и гарантирует, что при изготовлении продукции не использовалось сырье и материалы происхождением из РФ и Белоруссии.
The plant confirms and guarantees that no raw materials originating from the Russian Federation or Belarus were used in the manufacture of products.
 7. Способ производства: электросварка.
Manufacturing method: electric welding.
 8. Механические свойства определяются на основании сертификата производителя стали.
Mechanical properties are determined based on the steel manufacturer's certificate.

Указанная в настоящем документе продукция соответствует по качеству условиям контракта.
Those in this paper products is equal to the quality terms of the contract.

Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01
see in the Site : www.yek-pmr.com/p0036.htm

Подпись и штамп
эксперта
Signature and stamp
expert

Vek

CE
17
0090
DoP.Nr.: S235JRH-CPR-01

cm. 2 in 2 / page 2
of 2