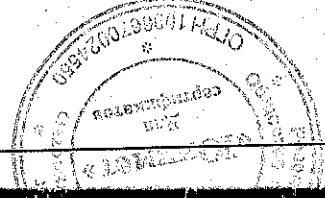


КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ



ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7628406

Система менеджмента качества
сертифицирована в Европе Бюро Вектес
Сертификация по ISO 9001:2015
Сертификат № RU003378



ЕВРАЗИЙСКИЙ ССМК

Номер вагона	Номер прицепы	Код вагона	Код прицепа	Дата отгрузки	Номер экспедиции	Факт исполнения	Кв. единица	Отгрузка	Контр. заман.	Литр	Тип	Конт. ваг.	Вид грузовой мест
052473709	780800	13.10.2022	22.4700005497	4	01	12	СВЯЗКИ						

N ваг.	N поз.	НД	Номер вагона	Марка стали	Тех. требования	Профиль	Кл.	Размер, мм				Тол. (mm)	C кол.	D мест.	E мест.
								A	B	C	D				
01 010	2772-2021	424860	C255	6-111	ДЕУТАВР-N1451			12000				М/Д	1	3	5,180
02 010	2772-2021	424877	C255	5-111	ДЕУТАВР-N1451			12000				М/Д	1	1	5,180

(за) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 01.02; ОТРУЖКА НА ОТВЕРХРАЩЕНИЕ - 01.02; 5-111 - 01.02; ОБРАЗЕЦ ТИПА КСВ - 01.02; ВТОРЧЕКАТАННОМ СОСТОЯНИИ (К) - 01.02

N. Номен. (№)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %												Механич. свойства		Ударная вязкость		Темп. изостр.	НВ	НВ кон.	Нит. кон.	Мак. отп.	Мак. отп. прип.	
	C	SI	Mn	P	S	As	Sn	Al	Fe	Mo	Ni	Cu	σ _т	σ _в	α _к	α _с							
01 424860	0.16	0.21	0.45	0.016	0.019	0.03	0.02	0.04	0.003								-20	204.0	164.0				
0.008	0.045	0.001						0.25									-20	217.0	160.0				
02 424877	0.15	0.21	0.50	0.014	0.021	0.04	0.02	0.04	0.004								-20	148.0	192.0				
0.008	0.041	0.001															-20	194.0	169.0				
																	-20	140.0	167.0				
																	-20	184.0	140.0				

На основании результатов контроля деформационности, содержания водородной активности в металле соответствует ТН 2.6.1.259-02 НР-99-2009, СТ 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лабораторией № RA.RU.012722 от 12.11.2016г.

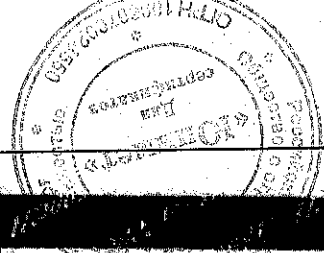
Указанная в документе о качестве продукция соответствует требованиям в контракте (готововое на поставку) условиям, действующим в РФ стандартам и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ.

(*) - Хим. анализ по ковшевой пробе
(S) - Хим. анализ в готовом сорте

Страна происхождения: РОССИЯ

При определении массы продукции в связках по трафарету, прошиванию на весах ВТРС-1011, с абсолютной погрешностью по 5мг +/- 10кг. от 5кг до 16кг +/- 20кг. Предельная погрешность не более при первичной калибровке в пределах их, согласно инструкциям МЕТРИС-2008 Таблица А.1

При переписке по вопросам качества и качества сканируется на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращайтесь по адресу: www.fc-vitez.com, раздел Претензии.



КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ



При определении массы продукции в связках <по трафарету> прошиванные на весах ВТВС-101, с абсолютной погрешностью до 5мг +/- 10кг, от Вм до 15кг +/- 20кг. Предельное дохождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах их действия интронуми МИ318-2008 Таблица А.1

(S) - Хим. анализ по ковшевой пробе
СМОТРИТЕ ПОДПИСАНИЕ
Страна происхождения: РОССИЯ

Указанная в документе о качестве продукция соответствует.
заявленным в контракте (договоре на поставку продукции)
действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
Действителен на территории РФ и стран СНГ.
Хим. анализ по ковшевой пробе

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радонуклидов в металле соответствует Г.2.6.1.2158-07, НРБ-99-2009, ГИ 2.6.1.2612-10. Ответств. экспертиза лаборатория ИБРА, RU.S12722 от 12.11.2015г.

04 424925	0.16	0.21	0.48	0.011	0.018	0.03	0.02	0.02	0.004	0.26	0.007	0.033	0.001	310.0	456.0	34.0	-20	192.0	207.0	310.0	456.0	37.0	-20	188.0	198.0	310.0	456.0	36.0	-20	191.0	203.0	305.0	440.0	37.0	-20	126.0	200.0
03 424921	0.16	0.20	0.47	0.016	0.014	0.04	0.03	0.06	0.004	0.25	0.006	0.031	0.001	310.0	456.0	34.0	-20	173.0	224.0	310.0	456.0	37.0	-20	126.0	200.0	310.0	456.0	36.0	-20	191.0	203.0	305.0	440.0	37.0	-20	126.0	200.0

N	Ном. племки	Ном. племки парти	С	SI	Mn	S	P	V	Mo	Ni	Cu	As	C	P	S	δ	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Ударная вязкость		Темп. изот.	Темп. изот.	Технологич. Марк.	Стр.
																																				Charpy	Charpy				

(04) - ГАРАНТИЯ СВАРЯЕМОСТИ - 03.04; ОТПРАВКА НА ОТВЕТВЛЕНИЕ - 03.04; ОБРАЗЕЦ ТИПА КОВ - 03.04; ВТОРЯКАТАННОМ СОСТОЯНИИ (ГК) - 03.04

03 020	2772-2021	424921	С255	6-ПТ	ДУВТАВР-N1452	12000	М/Д	1	2	13.800
04 020	2772-2021	424925	С255	6-ПТ	ДУВТАВР-N1452	12000	М/Д	1	2	7.470

052473708	780800	13.10.2022	22.470005497	4	01	12	СВЯЗКИ
Номер вагона	Код	Дата	Номер заказа	Зак. отв.	Контр. зам.	ЛПН	Вид груза/вмест

Наименование продукции: ГОСТ Р 57837-2017 - ДУВТАВР СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧАТАННЫЕ С ПАРЛЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК
 Станция назначения: АЛПАТГАУ
 АО "ЕВРАЗ Объединения"
 Завод-Сибирский
 металлургический комбинат"
 Грузоотправитель:

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7628406

Система менеджмента качества
 сертифицирована в Бюро Верито
 Сертификат по ISO 9001:2015
 Сертификат № RU0003978



