



Изготовитель ООО "Златоустовский металлургический завод"

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 407-23

Лист 1 из 1

Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ЗЛАТОУСТОВСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД" Г.ЗЛАТОУСТ
 Потребитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТАЛЛСЕРВИС-МОСКВА" Г.МОСКВА

ГОСТ: ГУ: 5949-2018/2590-2006 (1.2.3.4.5.6)

а/машинна:

Заказ: 2208382643 поз.3 (1) 2208382643 поз.6 (2) 2208382643 поз.8 (3) 2208382643 поз.15 (4,5,6)

Дата выдачи сертификата: 16.01.2023

Наименование продукции: Прокат г/катаный (1.2.3.4.5.6)

п.п.	NN	п.п.	NN	Марка стали	Размеры, мм			Кол-во	Масса кг	Точн. прок.	Соет. пост.	Назна-чение (кач-во пов-ти)	Массовая доля элементов в %										
					С	Р	Т						Толщ. diam	Ширина	Длина	С	Mn	Si	P	S	Ni	Cr	Mo
1	496405	12X18H10T	1	223339	32	ND	ND	2п	4020	B1	2ГП	0,076	0,67	0,37	0,031	0,008	9,50	17,30	0,22	0,05	0,07	основа	
2	496312	12X18H10T	1	223323	36	ND	ND	3п	7088	B1	2ГП	0,069	0,67	0,70	0,035	0,014	9,45	17,30	0,25	0,06	0,07	основа	
3	496460	12X18H10T	1	223346	40	ND	ND	1п	2130	B1	2ГП	0,077	0,76	0,43	0,033	0,015	9,55	17,50	0,27	0,05	0,06	основа	
4	496445	12X18H10T	1	223330	65	ND	ND	1п/20шт	2385	B1	2ГП	0,073	0,70	0,39	0,035	0,010	9,35	17,55	0,32	0,05	0,06	основа	
5	496176	12X18H10T	1	223318	65	ND	ND	1п/9шт	970	B1	2ГП	0,092	0,61	0,24	0,033	0,008	9,25	17,75	0,22	0,03	0,05	основа	
6	496331	12X18H10T	1	223319	65	ND	ND	2п/32шт	3740	B1	2ГП	0,065	0,70	0,42	0,035	0,005	9,40	17,50	0,22	0,05	0,06	основа	

п.п.	NN	Механические свойства				образцов температура, град. Цельсия	режим термообработ.	метод	стойкость
		предел текучести Н/мм2	временное сопротивление Н/мм2	относит. удлинение %	относит. сужение %				
1	260	577	577	51,8	74,9	1050 вода	соответствует ГОСТ 5949	АМУ	да
2	268	573	573	51,4	75,1	1050 вода	соответствует ГОСТ 5949	АМУ	да
3	265	590	590	51,4	75,0	1050 вода	соответствует ГОСТ 5949	АМУ	да
4	255	585	585	51,8	75,0	1050 вода	соответствует ГОСТ 5949	АМУ	да
5	243	596	596	48,8	74,8	1050 вода	соответствует ГОСТ 5949	АМУ	да
6	253	613	613	52,2	75,1	1050 вода	соответствует ГОСТ 5949	АМУ	да
7	253	588	588	52,4	75,1	1050 вода	годная	АМУ	да
8	261	585	585	52,6	74,8	1050 вода	годная	АМУ	да
9	267	586	586	50,8	75,2	1050 вода	годная	АМУ	да
10	271	578	578	51,8	75,3	1050 вода	годная	АМУ	да
11	278	581	581	54,0	75,2	1050 вода	годная	АМУ	да
12	261	567	567	54,0	74,9	1050 вода	годная	АМУ	да

Казанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям, указанным в настоящем сертификате качества.
 При перепише по вопросам качества ссылаться на сертификат № 407-23
 Если вы хотите проверить подлинность сертификата качества можно проверить на сайте <http://www.zmk.ru/katafog/provefka-sertifikaov-kachestva/>

ОТК Буларова Т.Н. (подп.)
 ООО «ЗЛАТОУСТОВСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»
 ОТК Сертификат

МЕТАЛЛ СЕРВИС
 Предприятие №1
 Для сертификатов