



АЭМЗ

АБИНСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
ЗАВОД

WWW.ABINMETALL.RU

Сертификат качества № 0016038

от

16.03.2021

Сертификат Соответствия:

Грузополучатель: АО "МК-М"
№ вагона/машины: А 994 УА 123

Наименование продукции: Прокат сортовой и фасонный из стали углеродистой обыкновенного качества ГОСТ 535-2005

№ п/п	Номер плавки	Класс прочности Марка стали	Технические требования	Химический состав	Дополнительные требования	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Кол. мест	Вес, тн
1	2008551	Ст3пс	ГОСТ 535-2005	ГОСТ 380-05	Кат. 1, Гр. ЗГП, Кл. III,	ГОСТ 2591-2006	14x14	м/д 6000	2	4,158
2	2008553	Ст3пс	ГОСТ 535-2005	ГОСТ 380-05	Кат. 1, Гр. ЗГП, Кл. III,	ГОСТ 2591-2006	14x14	м/д 6000	1	2,105
3	2008559	Ст3пс	ГОСТ 535-2005	ГОСТ 380-05	Кат. 1, Гр. ЗГП, Кл. III,	ГОСТ 2591-2006	14x14	м/д 6000	2	3,347
4	2100835	Ст3пс	ГОСТ 535-2005	ГОСТ 380-05	Кат. 1, Гр. ЗГП, Кл. III,	ГОСТ 2591-2006	12x12	м/д 6000	5	9,754
ВСЕГО:										19,364

№ п/п	Номер плавки	C x 100	Si x 100	Mn x 100	S x 1000	P x 1000	Cu x 100	Cr x 100	Ni x 100	N x 1000	As x 1000	Временное сопротивле ние, Н/мм2	Предел текучести, Н/мм2	Относитель ное удлинение 5, %	Изгиб	Площадь поперечного сечения, мм2
1	2008551	18	14	55	6	10	21	8	10	10	10	505	381	30,3	УД	200,2
2	2008553	17	13	47	4	11	25	9	11	11	8	483	371	33,9	УД	198,8
3	2008559	17	11	49	10	15	23	10	11	9	6	495	383	30,0	УД	197,4
4	2100835	15	11	44	6	13	28	10	11	12	7	481	370	31,8	УД	142,8

Примечание: Форма поперечного сечения определяется разностью диагоналей.

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

Подпись

Чумакова Надеж

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

ООО "АЭМЗ"
353320, РОССИЯ, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ,
Г. АБИНСК, ПРОМЫШЛЕННАЯ, 4



ТЕЛ.: +7(86150) 4-18-70
ТЕЛ.: +7(86150) 4-50-55
PRIEMNAYA@ABINMETALL.RU