




Продавец (Экспортёр) / Seller (Exporter) Общество с ограниченной ответственностью ГУРЬЕВСК-СТАЛЬ, РОССИЯ	Лимит Liability Company GURJEVSK STEEL, RUSSIA	Грузополучатель, адрес, Страна, Address Индивидуальный предприниматель, Лазарева Инга Адреса: 664053, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, Иркутск, Роза Люксембург - 220 - офис 314	Сертификат качества № P17510 Quality certificate №	
Железная дорога Станция назначения Договор №, Contract №	В-Сиб. жд. БАТАРЕЙНАЯ 930021210004	Поз./Pos.	Дата/Date/ 11.05.2024 Листы/Sheet 1 Листов/Sheets 1	
Заказ/Order № 12242905010		Вагон/Car № 59403352	Кол-во мест/Package Nos/4	Вид груза/Type of package

№ п/п	№ плавки	Основные обозначения	Сорт	Брутто, тн	Нетто, тн	Длина, мм	Кол-во мест
1	K312255	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С255 12 ГОСТ 27772-2021	Первый сорт	4,405	4,390	12 000	1
2	K312255	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С255 12 ГОСТ 27772-2021	Первый сорт	4,095	4,080	12 000	1
3	K312255	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С255 12 ГОСТ 27772-2021	Первый сорт	4,145 Итого: 12,645	4,130 Итого: 12,600	12 000	1
4	1225	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,480	4,445	12 000	1
5	1240	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,170	4,155	12 000	1
6	1228	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,210	4,195	12 000	1
7	1228	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 63х63х5 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,805 Итого: 17,645	4,790 Итого: 17,585	12 000	1
8	K234609	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С255 12 ГОСТ 27772-2021	Первый сорт	3,495 Итого: 3,495	3,480 Итого: 3,480	12 000	1
9	1168	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,710	4,695	12 000	1
10	1193	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,825	4,810	12 000	1
11	1193	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,745	4,730	12 000	1
12	1168	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,800	4,785	12 000	1
13	1217	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,885	4,870	12 000	1
14	1224	Уголок стальной горячекатаный равнополочный 75х75х6 В ГОСТ 8509-93 С3сп 5 ГОСТ 535-2005	Первый сорт	4,770 Итого: 28,735	4,755 Итого: 28,645	12 000	1
Итого:				62,520	62,310		14



Содержание элементов в %

№№ п/п	Содержание элементов в %												
	C x100	Mn x100	Si x100	P x1000	S x1000	Cr x100	Ti x1000	Ni x100	Cu x100	N x1000	As x100	Al x100	V x100
1	16	62	17	16	6	6	1	3	4	4	3	-	-
2	16	62	17	16	6	6	1	3	4	4	3	-	-
3	16	62	17	16	6	6	1	3	4	4	3	-	-
4	15	61	22	12	43	13	-	11	11	-	-	-	-
5	18	61	24	15	40	14	-	11	13	-	-	-	-
6	22	61	21	11	37	24	-	12	13	-	-	-	-
7	22	61	21	11	37	24	-	12	13	-	-	-	-
8	16	57	17	18	16	7	2	4	6	-	-	-	-
9	18	61	20	11	47	14	-	10	10	-	-	-	-
10	18	55	23	13	38	15	-	11	11	-	-	-	-
11	18	55	23	13	38	15	-	11	11	-	-	-	-
12	18	61	20	11	47	14	-	10	10	-	-	-	-
13	16	62	20	13	42	15	-	12	16	-	-	-	-
14	18	53	24	14	49	12	-	10	13	-	-	-	-

№№ п/п	Механические свойства			Ударная вязкость КСU, Дж/см2, при температуре, С			Ударная вязкость КСV, Дж/см2, при температуре, С			Технологич.		Мак ро	
	предел проч., Н/мм2	удлине н, %	сжатие %,	темпер. -20°C	темпер. +20C	темпер. -60C	темпер. -70C	после механ. стар.	темпер. 0°C	темпер. -40C	темпер. -60C		горяч. осад ка
1	415	290	33,5	-	-	-	-	77-74	-	-	-	УД	УД
2	415	290	33,5	-	-	-	-	77-74	-	-	-	УД	УД
3	415	290	33,5	-	-	-	-	77-74	-	-	-	УД	УД
4	415	300	33,5	-	-	-	-	78-75	-	-	-	УД	УД
5	435	310	31,0	-	-	-	-	77-75	-	-	-	УД	УД
6	420	305	27,0	-	-	-	-	78-76	-	-	-	УД	УД
7	420	305	27,0	-	-	-	-	78-76	-	-	-	УД	УД
8	425	300	33,0	-	-	-	-	77-75	-	-	-	УД	УД
9	425	300	32,5	-	-	-	-	77-75	-	-	-	УД	УД
10	435	315	34,0	-	-	-	-	78-76	-	-	-	УД	УД
11	435	315	34,0	-	-	-	-	78-76	-	-	-	УД	УД
12	425	300	32,5	-	-	-	-	77-75	-	-	-	УД	УД
13	440	315	32,0	-	-	-	-	80-77	-	-	-	УД	УД
14	445	315	32,5	-	-	-	-	78-75	-	-	-	УД	УД



Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в Российской Федерации стандартам и техническим условиям перепишке по вопросам качества ссылаться на № сертификата.

Контролер ОКК *Эльза Зингер*
 Бригадир погрузки *Евгений*





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 Общество с ограниченной ответственностью "Мечел-Сервис" Бурлева Ольга Сергеевна	 8c8c83ff-95bc-40d6-84d8-c259387dafb3 с 19.09.2023 00:00 по 18.09.2026 23:59 GMT+03:00 Доверенность прошла проверку	028D4A7F0092B020824200EDB3 EC3D99DD с 05.10.2023 10:33 по 05.01.2025 10:33 GMT+03:00	05.07.2024 12:12 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа