



**ЭЛЕКТРОСТАЛЬ
ТЮМЕНИ**

Филиал ООО "УГМК-Сталь" в г. Тюмени - "МЭ "Электросталь Тюмени"

Дата: 15.05.2022 г.

Вагон/Автомобиль: 63052609

ИТД: ГОСТ 315-2005, ГОСТ 380-2005, ГОСТ 8509-93 (1-34)

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 2022280986

Вид документа 3.1 (ГОСТ 7566-2018)

Грузополучатель: ООО "Профильмет" г. Москва

Наименование продукции

Уголок стальной горячекатаный равнополочный

1-34

Характеристики партий

№ п/п	Номер плавки	Марка стали	Класс прочности	профиль	Размеры, мм		Точность проката	Состояние поставки	Назначение (Качество поверхности)	Категория по ставки	Вид обработки поверхности	Класс качества, критерии	Шероховатость, мкм	Гр. назнач. по плав. анализу	количество	вес нетто, т
					Размер попер. сечения	Длина										
1,4-14	Заказ: 2022361247 (10) 2250863	СТ3сп5	1	уголок	32,00x32,00 x 4,00	МДЦ(Мерная длина с померной (не более 5%)) 6000	B	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП		12	24,657
2,15-24	Заказ: 2022361247 (20) 2250860	СТ3сп5	1	уголок	40,00x40,00 x 3,00	МДЦ(Мерная длина с померной (не более 5%)) 6000	B	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП		11	22,135
3,25-34	Заказ: 2022361247 (30) 2250857	СТ3сп5	1	уголок	40,00x40,00 x 4,00	МДЦ(Мерная длина с померной (не более 5%)) 6000	B	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП	ИТП		11	22,188
ИТОГО:																
Выплавка: Дуговая сталеплавильная печь (электродная)																
Разливка: Непрерывно-литая заготовка																

Химический состав ковшевой пробы, %

№ п/п	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	As	N	Cs
1,4-14(*)	0,16	0,47	0,15	0,009	0,027	0,10	0,18	0,21	0,004	0,009	0,240
2,15-24(*)	0,16	0,45	0,15	0,006	0,005	0,09	0,15	0,20	0,007	0,008	0,238
3,25-34(*)	0,17	0,47	0,15	0,007	0,011	0,10	0,16	0,22	0,005	0,006	0,250

(*) - Химический состав в готовой металлопродукции.

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.
Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству действующим в России стандартам, техническим условиям.

Сертификат № 2022280986

Страница 1 из 2