



ООО "Верхневолжский СМЛ", 153520, Ивановская обл, Ивановский р-н, Ново-Талица с. Цветаева ул, дом № 1/2, тел.: (4932) 38 66 11

Паспорт качества № УЛ-4832 от 31 марта 2024 г.

Заказчик: ООО "ПКФ "ДИПОС"
Грузополучатель: ООО "ПКФ "ДИПОС"

Вид транспорта: Тентованный полуприцеп
Номер транспорта: SCANIA A9531T37

Наименование продукции: ШВЕЛТЕР

№ ПЛП	Продукция	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во мест	Ширина	Высота	Толщина	Длина	НПД	Сырье	Дата сертификации	№ сертификата	Производитель	Плывак	Партия	НПД
1	GY02848232	3,802	к	72	100	50	3	12 000	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288967	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
2	GY02848233	3,802	к	72	100	50	3	12 000	ГОСТ 8278-83	000517191X	10.11.2023	4020288964	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
3	GY02848479	3,802	т	72	100	50	3	12 000	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288967	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
4	GY02848481	3,802	т	72	100	50	3	12 000	ГОСТ 8278-83	000516598X	08.11.2023	4020288440	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
5	GY02848536	0,772	т	30	100	50	3	5 850	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288969	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
6	GY02848537	1,030	т	40	100	50	3	5 850	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288969	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
7	GY02848538	1,030	т	40	100	50	3	5 850	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288969	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
8	GY02848142	0,467	т	44	100	50	3	2 410	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288967	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
9	GY02848046	0,763	т	72	100	50	3	2 410	ГОСТ 8278-83	000516598X	08.11.2023	4020288440	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
10	GY02849050	0,763	к	72	100	50	3	2 410	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288966	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83
11	GY02849051	0,805	т	76	100	50	3	2 410	ГОСТ 8278-83	000517189X	10.11.2023	4020288966	Северсталь ПАО	137940	9237	TV 14-1-3579-83

Характеристики сырья

№ ПЛП	Марка стали	Точность прокатки по толщине	Точность прокатки по ширине	Группа отделимости по шероховатости	Характер маркировки
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	Зпс	A		III	НО

Химические свойства

№ ПЛП	C%	Si%	Mn%	P%	S%	Cr%	Ni%	Cu%	Al%
1	0,15	0,01	0,39	0,012	0,016	0,04	0,01	0,01	0,03
1, 2	0,15	0,02	0,37	0,015	0,01	0,04	0,01	0,01	0,04
3, 4									
5, 6									
7, 8									
9, 10									
11									

Механические свойства

№ ПЛП	Временное сопротивление	Предел текучести	Относительное удлинение	Испыт	Предел прочности на растяжение, МПа
1	405	231	28		

