

Сводные данные по металлопрокату на 10.02.2026г.				
	Наименование ТМЦ	Кол-во	Ед.изм.	Стандарт
1	Втулка Ø380/Ø260x260 мм БрАЖ9-4	1	шт	ГОСТ 18175-78
2	Круг н/ж Ø 12 12X18H10T	0,005	т	ГОСТ 2590-2006
3	Круг н/ж Ø 16 12X18H10T	0,028	т	ГОСТ 2590-2006
4	Круг н/ж Ø 28 12X18H10T	0,005	т	ГОСТ 2590-2006
5	Лист г/к 10,00x1500x6000 Ст3	0,72	т	ГОСТ 19903-2015, 14637-89
6	Лист г/к 14,00x1500x6000 Ст3	8,064	т	ГОСТ 19903-74
7	Лист н/ж 10,00x1500x6000 12X18H10T (AISI 321)	15,12	т	ГОСТ 19903-74, 7350-77
8	Лист н/ж 12,00x1500x3000 12X18H10T (AISI 321)	0,432	т	ГОСТ 19903-74, 7350-77
9	Лист н/ж 14,00x1500x6000 12X18H10T (AISI 321)	1,008	т	ГОСТ 19903-74, 7350-77
10	Лист н/ж 16,00x1500x6000 10X17H12M2T (AISI 316Ti)	4,608	т	ГОСТ 19903-74, 7350-77
11	Лист н/ж 30,00x1500x1500 (2000x2000) 12X18H10T (AISI 321)	0,54	т	ГОСТ 19903-74, 7350-77
12	Лист н/ж 8,00x1500x3000 12X18H10T (AISI 321)	0,288	т	ГОСТ 19903-74, 7350-77
13	Металлопрофилированный лист H60x845x0,9 RAL7004 с ПВДФ покрытием с двух сторон. Длина 2550 мм. ГОСТ 24045-2016	8	шт	ГОСТ 24045-2016
14	Отвод 90 гр. 57,0x4,0 ст3, 20	76	шт	ГОСТ 17375-2001
15	Отвод 45 гр. 57,0x4,0 ст3, 20	32	шт	ГОСТ 17375-2001
16	Присадочный пруток TIG CuSi3 Ø 4 мм	0,01	т	
17	Присадочный пруток TIG Ø 2 Св-08Г2С-О	0,005	т	
18	Присадочный пруток TIG Ø 3 Св-08Г2С-О	0,005		
19	Присадочный пруток TIG Ø 4 Св-01Х23Н28М3Д3Т	0,01	т	
20	Присадочный пруток TIG Ø 4 Св-08Г2С-О	0,005		
21	Проволока сварочная ER308LSi Ø 1,2	0,06	т	Д300, К300, 15 кг
22	Проволока сварочная Св08Г2С Ø 1,2	0,09	т	Д300, К300, 15-18 кг
23	Сталь оцинкованная 0,7 мм с антикоррозионным покрытием с двух сторон RAL 9003/RAL 9003, RAL 9003/RAL 7004 в защитной пленке 1250x2500 ГОСТ 14918-2020	3,125	м2	ГОСТ 14918-2020
24	Труба б/ш Ø 57,0x4,0 ст20	0,188	т	ГОСТ 8732-78, 8731-74

25	Труба б/ш Ø 76,0x5,0 ст20	0,316	т	ГОСТ 8732-78, 8731-74	
26	Труба медная Ø 18,0x2,0 ДКРНМ	0,006	т	ГОСТ 617-90	6000 мм
27	Уголок 100x100x10 С245 (Ст3)	0,56	т	ГОСТ 8509-93	
28	Уголок 100x100x8 С245 (Ст3)	1,47	т	ГОСТ 8509-93	10 шт
29	Уголок 63x63x6,0 С245 (Ст3)	3,226	т	ГОСТ 8509-93	
30	Швеллер 12 С245 (Ст3)	0,374	т	ГОСТ 8240-97	3 шт
31	Швеллер 30 С245 (Ст3)	0,382	т	ГОСТ 8240-97	

Пиломатериалы

32	Доска 90x25x1500 мм сосна 2 сорт	325	шт		Обзол в обрезных пиломатериалах: острый не допускается; тупой не более 1/6 (25 мм/6=4,2 мм по толщине, 90 мм/6=15 мм по ширине) доски по всей длине
	Доска 75x25x1135 мм сосна 2 сорт	130	шт		
33					
34	Пиломатериал необрезной (сосна) 1-й сорт 50x300x6000	6	м3	ГОСТ 8486-86	

Метизы

35	Ось 6-20h11x90 ст3сп	10	шт	ГОСТ 9650-80	
36	Саморез 4,2x16 с прессшайбой острый из н/ж стали	5	тыс.шт.		
37	Саморез 5,0x70 (полусферическая зенкующая головка, покрытие цинк или желтый цинк, шлиц ПН)	1	тыс.шт	ГОСТ 1144-80, DIN ISO 7049	
38	Саморез для крепления дерева к металлу без засверливания 4,2x38	0,36	тыс.шт	DIN7504P	арт. 80196
39	Шайба А.20.01.08кп	10	шт	ГОСТ 11371-78	