



ЧАСТНОЕ УНИТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

«СКИЛЛ»

224023, Беларусь, г. Брест, ул. Московская, 248. e-mail: info@skl.by

ІВАН ВУ19Р1СВ30125008391000000933 в «Приорбанк» ОАО ЦБУ 500

г. Брест, Бульвар Шевченко 6/1, БИК Р1СВВУ2Х

УНП 290293197, ОКПО 29189969 тел/факс: +375 162 41-44-65, 42-58-41

АССОРТИМЕНТНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕТАЛЛОПРОКАТА

УП «Скилл», работающее с 2003 года на рынке металлопроката, аккредитованное на ОАО «Белорусская универсальная торговая биржа», предлагает металлопрокат ведущих производителей Российской Федерации и Евросоюза со склада и под заказ в кратчайшие сроки и на взаимовыгодных условиях по цене первого импортера:

УГЛЕРОДИСТЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ СТАЛИ	Срок поставки
ПЛОСКИЙ ПРОКАТ	
Лист г/к ст.3 (1.5*1250*2500 — 160*1500*2400 мм.)	наличие, 5-7 дней
Лист г/к низколегированный ст.09Г2С (3*1250*2500 — 160*1500*2400 мм.)	5-7 дней
Лист г/к конструкционный ст.20, ст.35, ст.45, ст.65Г, 40Х (3*1250*2500 — 160*1500*2400 мм.)	5-7 дней
Лист г/к конструкционный S235JR+AR/N, 355J2+N (2 — 250 мм.)	10-14 дней
Лист г/к конструкционный, стойкий к атмосферной коррозии CORTEN A/B, S355JOWP, S355J2W+N (1.5 — 60 мм.)	10-14 дней
Лист г/к конструкционный термообработанный с высоким пределом текучести S690 Q/QL/QL1, N-A-XTRA 70 (3 — 200 мм.)	10-14 дней
Лист г/к для котлов и сосудов P265GH, P295GH, P355GH, 16Mo3, 13CrMo4-5, 10CrMo910 (4 — 150 мм.)	10-14 дней
Лист г/к с примесью меди S235JRCu, S235JRCuC, S355J2Cu+N, S355J2CuC+N, St3SCu, 18G2ACu (3 — 20 мм.)	10-14 дней
Лист г/к травленный и нетравленный DD11, DD12, DD13, S235JR, S355MC (1.5 — 12 мм.)	10-14 дней
Лист г/к износостойкий XAR 400/500, Hardox 400/500, Brinar 400, Dillidur 400/500, X120Mn12 (1.5 — 80 мм.)	10-14 дней
Лист г/к для науглероживания, цементации C15/C15E, 16MnCr5, 20MnCr5 (1.5 — 140 мм.)	10-14 дней
Лист г/к для термического улучшения C15/C15E, 16MnCr5, 20MnCr5 (1 — 150 мм.)	10-14 дней
Лист г/к для лазерной резки S235JR, 355JR+N, ThermoCut 1, ThermoCut 2 (3 — 25 мм.)	10-14 дней
Лист х/к ст.08, ст.20 (0.5*1250*2500 — 3*1250*2500 мм.)	наличие, 5-7 дней
Лист х/к с высоким пределом текучести QStE 380TM/QStE 690TM, S355MC/S700MC, PAS 380/700 (3 — 12 мм.)	10-14 дней
Лист х/к DC01A, DC04A (0.4 — 4 мм.)	10-14 дней
Лист оцинкованный ст.08 кл.1-2 (0.45*1250*2500 — 3*1250*2500 мм.)	5-7 дней
Лист горячеоцинкованный от DX51D+Z до DX54D+Z (0.4 — 4 мм.)	10-14 дней
Лист горячеоцинкованный от DC01+ZE до DC04+ZE (0.5 — 3 мм.)	10-14 дней
Лист оцинкованный алюминизированный DX51D+AS150 (0.5 — 3 мм.)	10-14 дней
Лист рифленый ромб, чечевица ст.3 (3*1250*2500 — 12*1500*6000 мм.)	наличие, 5-7 дней
Лист рифленый ромб, чечевица S235JR, S355J2+N (3 — 20 мм.)	5-7 дней
Лист ПВХ ст.0-3 (2504, 306, 308, 406, 408, 410, 506, 508, 608)	5-7 дней
Рулон х/к ст.08 (0.45 — 1.69 мм.)	5-7 дней
Рулон оцинкованный ст.08 кл.2 (0.25 — 2.5 мм.)	5-7 дней
Рулон оцинкованный ст.08 Zn 100/120/140/275 (0.25 — 2.5 мм.)	5-7 дней
Рулон оцинкованный ст.08 с полимерным покрытием кл.2 (0.35 — 0.59 мм.)	5-7 дней
Рулон оцинкованный ст.08 с полимерным покрытием Zn 100/120/140/275 (0.35 — 0,9 мм.)	5-7 дней
СОРТОВОЙ ПРОКАТ	
Арматура А3 А400С, А500С, А600С, В500С, 35ГС, 25Г2С (6, 8, 10, 12, 14 мм., бунты)	5-7 дней
Арматура А3 А400С, А500С, А600С, В500С, 35ГС, 25Г2С (8 — 40 мм., дл. 11.7-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Арматура А3 А500С, 35ГС, 25Г2С (8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32, 36, 40 мм., н/д)	5-7 дней

Арматура А1 ст.3 (6, 8, 10, 12, 14 мм., бунты)	5-7 дней
Арматура А1 ст.3 (6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32, 36, 40 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Арматура А1 ст.3 (6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32, 36, 40 мм., н/д)	5-7 дней
Катанка ст.3 (5.5, 6.5, 8, 10 мм., бунты)	5-7 дней
Катанка ст.3 (6.5, 8 мм., дл. 6 м.)	5-7 дней
Квадрат г/к ст.3 (8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 30, 40, 50 мм.)	наличие, 5-7 дней
Квадрат г/к конструкционный ст.20, ст.45, 40Х (20, 30, 40, 50 мм.)	5-7 дней
Круг г/к ст.3 (10 — 280 мм.)	наличие, 5-7 дней
Круг г/к конструкционный ст.09Г2С, ст.20, ст.35, ст.45, ст.65Г, 20Х, 40Х, 30ГСА, 18ХГТ (10 — 350 мм.)	5-7 дней
Круг г/к никелевый 40ХН, 12ХН3А, 20Х2Н4А, 40ХН2МА (10 — 280 мм.)	5-7 дней
Круг инструментальный легированный 9ХС, У8А, ХВГ, 5ХНМ, ЭК-80Ш, 4Х5МФС (10 — 280 мм.)	5-7 дней
Круг г/к S235JR, S355J2 (6 — 250 мм.)	10-14 дней
Круг для упрочнения поверхности и термического улучшения С45, 41Cr4, 42CrMo4	10-14 дней
Круг для науглероживания, цементации 16MnCr5, 20MnCr5	10-14 дней
Круг для армирования бетона BST 500S, BST 500WR, В 500SP	10-14 дней
Полоса г/к ст.3 (3 — 20 мм.)	наличие, 5-7 дней
Полоса г/к S235JR, S355J2 (4 — 60 мм.)	10-14 дней
Шестигранник г/к конструкционный ст.20, ст.35, ст.45, 40Х (12 — 75 мм.)	5-7 дней
ТРУБНЫЙ ПРОКАТ	
Труба ВГП ст.2-3, ст.08 (ду 15 — ду 100 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба ВГП ст.2-3, ст.08 некондиционная (ду 15 — ду 50 мм., н/д)	5-7 дней
Труба э/с ст.3 (16 — 38 мм., дл. 6 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба э/с ст.3, ст.10, ст.20 (40 — 108 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба э/с ст.3, ст.20 (114 — 530 мм., дл. 10.5-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба э/с ст.3, ст.10, ст.20 некондиционная (40 — 108 мм., н/д)	5-7 дней
Труба э/с St.37.0, St.44.0, St.52.0, L235GA, L245GA, L290GA, L360GA, L245NB/MB, L290NB/MB, L360NB/MB, L415MB, L450MB, L485MB, P195TR1/TR2, P235TR1/TR2, P265TR1/TR2, P235JH, P265JH, S235JRH, S275JOH, S275J2H, S355JOH, S355J2H, В, Х42, Х46, Х52, Х56, Х60, Х65, Х70, G235, G295, G355, S195T, L235, L275, L355 (17.2 — 1220 мм.)	10-14 дней
Труба бесшовная х/д ст.10, ст.20, ст.09Г2С (6 — 83 мм.)	наличие, 5-7 дней
Труба бесшовная г/д ст.10, ст.20, ст.09Г2С (38 — 426 мм.)	наличие, 5-7 дней
Труба бесшовная для трубопроводов общего назначения P235TR2, P265TR2, St37.0, St44.0, St52.0	10-14 дней
Труба бесшовная конструкционная S235JRH, S355J2H	10-14 дней
Труба бесшовная котловая P235GH TC1/TC2, P265GH TC1/TC2, 16Mo3, 13CrMo4-5, 10CrMo9-10, St35.8 I° и III°, St45.8 I° и III°, 15Mo3, 13CrMo44, 10CrMo910	10-14 дней
Труба бесшовная холоднотянутая общего назначения P235TR1, P235TR2, St37.0, St44.0, St52.0	10-14 дней
Труба бесшовная прецизионная E235, E355, St35, St45, St52	10-14 дней
Труба профильная х/к ст.08, ст.1-2 с толщиной стенки 1, 1.2 мм. (15*15 — 40*20 мм., дл. 6 м.)	5-7 дней
Труба профильная г/к ст.2-3 с толщиной стенки 1.5 — 12 мм. (15*15 — 300*300 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба профильная г/к ст.09Г2С с толщиной стенки 3 — 10 мм. (20*20 — 160*160 мм., дл. 6-12 м.)	5-7 дней
Труба профильная некондиционная с толщиной стенки 1.5 — 4 мм. (15*15 — 120*120 мм., н/д)	наличие, 5-7 дней
Труба профильная S235JRH, E220 с толщиной стенки 1.5 — 5 мм. (15*15 — 120*80 мм.)	10-14 дней
Труба профильная конструкционная из нелегированной стали S235JRH, S275JOH, S275J2H, S355JOH, S355J2H	10-14 дней
Труба профильная конструкционная из мелкозернистой стали S275NH, S275NLH, S355NH, S355NLH, S460NH, S460NH	10-14 дней
Труба оцинкованная ВГП (ду 15 — ду 100 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба оцинкованная э/с (40 — 530 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Труба оцинкованная профильная (15*15 — 100*100 мм., 6 м.)	10-14 дней
Фитинг (отвод, тройник, фланец, муфта, сгон, бочата, крест, угольник, футорка)	5-7 дней

ФАСОННЫЙ ПРОКАТ	
Балка двутавровая Б1, Б2, К1, К2, Ш1, Ш2, М (10 — 70 см., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Балка двутавровая низколегированная ст.09Г2С Б1, Б2, К1, К2, Ш1, Ш2 (20 — 50 см., дл. 9-12 м.)	5-7 дней
Балка двутавровая Б1, Б2, К1, К2, Ш1, Ш2, М (10 — 70 см., н/д)	наличие, 5-7 дней
Балка двутавровая широкополочная НЕА, НЕВ, НЕМ (100 — 1000 мм.)	10-14 дней
Балка двутавровая параллельная IPE (80 — 600 мм.)	10-14 дней
Балка двутавровая обычная INP (80 — 550 мм.)	10-14 дней
Уголок	
Уголок г/к равнополочный ст.3 (20*20 — 200*200 мм., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Уголок г/к равнополочный низколегированный ст.09Г2С (50*50 — 200*200 мм., дл. 6-12 м.)	5-7 дней
Уголок г/к равнополочный ст.3 (20*20 — 200*200 мм., н/д)	наличие, 5-7 дней
Уголок г/к неравнополочный ст.3 (63*40, 75*50, 100*63, 125*80, 140*90 мм., дл. 9-12 м.)	5-7 дней
Уголок г/к неравнополочный ст.3 (63*40, 75*50, 100*63, 125*80, 140*90 мм., н/д)	5-7 дней
Уголок г/к равнополочный EN 10056 (20*20 — 200*200 мм.)	10-14 дней
Уголок г/к неравнополочный EN 10056 (30*20 — 200*100 мм.)	10-14 дней
Швеллер	
Швеллер г/к ст.3 (5, 6.5, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 40 см., дл. 6-12 м.)	наличие, 5-7 дней
Швеллер г/к низколегированный ст.09Г2С (10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30 см., дл. 6-12 м.)	5-7 дней
Швеллер г/к ст.3 (5, 6.5, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 40 см., н/д)	наличие, 5-7 дней
Швеллер гнутый ст.3 (50*40 — 250*125 мм., дл. 11.7-12 м.)	5-7 дней
Швеллер EN 10279 обычный UNP/C (50 — 400 мм.)	10-14 дней
Швеллер EN 10279 параллельный UPE (80 — 400 мм.)	10-14 дней
Швеллер EN 10279 экономичный E (80 — 200 мм.)	10-14 дней
МЕТИЗЫ	
Проволока низкоуглеродистая общего назначения (о/к торговая) светлая, отожженная или оцинкованная (0.3 — 8 мм., бунты)	5-7 дней
Проволока ВР-1 (2.8, 3, 3.8, 4, 4.8, 5 мм., бунты)	5-7 дней
Проволока качественная пружинная (0.3 — 10 мм., бунты)	5-7 дней
Проволока качественная холодной высадки ст.10 (2.65 — 6 мм., бунты)	5-7 дней
Проволока нихромовая Х15Н60, Х20Н80 (0.07 — 7 мм., бунты)	5-7 дней
Проволока из сплавов с высоким сопротивлением ЭИ-708, Х23Ю5Т, Х27Ю5Т (0.08 — 6 мм., бунты)	5-7 дней
Сетка	
Сетка тканая из низкоуглеродистой и оцинкованной проволоки (0.4 — 8 мм.)	5-7 дней
Сетка плетеная ПВХ, «Рабица» из низкоуглеродистой и оцинкованной проволоки (6 — 50 мм.)	5-7 дней
Сетка сварная из низкоуглеродистой и оцинкованной проволоки (24 — 200 мм.)	5-7 дней

НЕРЖАВЕЮЩИЕ СТАЛИ	
ПЛОСКИЙ ПРОКАТ	Срок поставки
Лист AISI 430, AISI 441 (0.5 — 3 мм.) 1000*2000, 1250*2500, 1500*3000	наличие, 10-14 дней
Лист AISI 304, AISI 304L, AISI 321, AISI 316, AISI 316L (0.5 — 50 мм.) 1000*2000, 1250*2500, 1500*3000, 1500*6000, 2000*6000	наличие, 10-14 дней
Лист AISI 309, AISI 310 (0.8 — 10 мм.) 1000*2000, 1250*2500, 1500*3000	10-14 дней
Лист 08Х18Н10, 12Х18Н10Т, 08Х17Т, 12Х17, 20Х23Н18, 08Х21Н6М2Т, 08Х13, 20Х13 (0.5 — 25 мм.) 1000-1200*2000-6000	5-7 дней
Рулон	
Рулон AISI 430, AISI 441 (0.5 — 3 мм.) 1000, 1250, 1500	10-14 дней
Рулон AISI 304, AISI 304L AISI 321, AISI 316, AISI 316L (0.5 — 50 мм.) 1000, 1250, 1500, 2000	10-14 дней
Рулон AISI 309, AISI 310 (0.8 — 10 мм.) 1000, 1250, 1500	10-14 дней
СОРТОВОЙ ПРОКАТ	
Квадрат AISI 304, AISI 304L, AISI 303, AISI 316L (10 — 80 мм.)	10-14 дней
Пруток	
Пруток AISI 304, AISI 304L, AISI 303, AISI 316L, AISI 420, AISI 431 (3 — 300 мм.)	10-14 дней
Круг 08Х18Н10, 12Х18Н10Т, 40Х17Н2, 20Х13, 30Х13, 40Х13, 95Х18 (8 — 350 мм.)	5-7 дней
Полоса	
Полоса AISI 304, AISI 304L, AISI 316L, AISI 321 (3*10 — 50*150 мм.)	10-14 дней
Шестигранник	
Шестигранник AISI 304, AISI 304L, AISI 303, AISI 316L (12 — 41 мм.)	10-14 дней
Шестигранник 12Х18Н10Т, 14Х17Н2, 20Х13, 30Х13, 40Х13 (14 — 41 мм.)	5-7 дней

ТРУБНЫЙ ПРОКАТ	
Труба AISI 304, AISI 304L, AISI 316L, AISI 441 (6*1 — 406.4*3 мм.)	наличие, 10-14 дней
Труба 08X18H10, 12X18H9, 12X18H10T (12*0.6 — 102*3 мм.)	5-7 дней
Труба бесшовная AISI 304, AISI 304L, AISI 321 (6*1 — 219.1*12.7 мм.)	
Труба бесшовная 12X18H10T (6*1.5 — 219*18 мм.)	10-14 дней
Труба бесшовная 12X18H10T (6*1.5 — 219*18 мм.)	5-7 дней
Труба квадратная AISI 304, AISI 441 (10*10*1 — 120*120*5 мм.)	
Труба прямоугольная AISI 304, AISI 441 (20*10*1.5 — 200*100*5 мм.)	наличие, 10-14 дней
Труба прямоугольная AISI 304, AISI 441 (20*10*1.5 — 200*100*5 мм.)	наличие, 10-14 дней
Фитинг (отвод, переход, тройник, заглушка)	10-14 дней
ФАСОННЫЙ ПРОКАТ	
Уголок AISI 304, AISI 304L, AISI 316L (20*20*3 — 100*100*10 мм.)	10-14 дней
МЕТИЗЫ	
Проволока 12X18H10T, СВ-04X19H9, СВ-06X19H9 (0.3 — 6 мм.)	5-7 дней
Сетка тканая 12X18H10T (0.025*0.02 — 24*2.5 мм.) 1000-2000 мм.	наличие, 5-7 дней
Сетка плетеная 12X18H10T (10*1.2 — 50*4 мм.) 1000-2000 мм.	5-7 дней
Сетка сварная 12X18H10T (10*3 — 100*5 мм.) 1000*2000 мм.	5-7 дней

ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ	
ПЛОСКИЙ ПРОКАТ	Срок поставки
Лист алюминиевый 1050A, 5754 (0.5 — 6 мм.) 1000*2000, 1250*2500, 1500*3000, 1500*6000, 2000*4000	10-14 дней
Лист алюминиевый А5Н, АД1М, АД1Н, АМГ2М, АМГ3М, АМГ6БМ, АМЦМ, АМЦН (0.5*1200*3000 — 10*1500*3000 мм.)	5-7 дней
Плита алюминиевая 5754, 5083, 6082, 2017А, 7075 (7 — 50 мм.) 1020*2020, 1270*2520, 1520*3200	10-14 дней
Плита алюминиевая АМГ3, АМГ6Б, АМЦ (12 — 100 мм.)	5-7 дней
Лист дюралевый Д16, Д16АМ, Д16АТ, Д16БТ (0.5*1200*3000 — 10*1500*3000 мм.)	5-7 дней
Плита дюралевая Д16, Д16Т, Д16Б (12 — 180 мм.)	5-7 дней
Лист медный М1 (0.5*600*1500 — 60*600*1500 мм.)	5-7 дней
Лист латунный Л63, ЛС59-1 (0.4*600*1500 — 40*600*1500 мм.)	5-7 дней
СОРТОВОЙ ПРОКАТ	
Квадрат алюминиевый 6060, 6063, 6005, 6082 (8 — 70 мм.)	10-14 дней
Пруток алюминиевый 2007, 2011, 2017А, 2024, 2030, 6026, 6061, 6082, 7075 (5 — 250 мм.)	10-14 дней
Круг алюминиевый АМ6Г (8 — 400 мм.)	5-7 дней
Круг дюралевый Д16, Д16Т (8 — 450 мм.)	5-7 дней
Круг медный М1 (5 — 160 мм.)	5-7 дней
Круг латунный Л63, ЛС59-1 (4 — 160 мм.)	5-7 дней
Круг бронзовый БрАЖ9-4, БрАЖМц10-3-1.5, БрОЦС5-5-5, БрОФ7-0.2 (16 — 300 мм.)	5-7 дней
Полоса алюминиевая 6060, 6063, 6005, 6082 (2*15 — 10*300 мм.)	10-14 дней
Шина медная М1 (4 — 12.5 мм.)	5-7 дней
ТРУБНЫЙ ПРОКАТ	
Труба профильная алюминиевая 6060, 6063, 6005, 6082 (15*15*1 — 220*140*4 мм.)	10-14 дней
Труба медная М1 (4 — 70 мм.)	5-7 дней
ФАСОННЫЙ ПРОКАТ	
Уголок алюминиевый 6060, 6063, 6005, 6082 (10*10*1.5 — 200*100*10 мм.)	10-14 дней

tel.: +375 162 41 44 65

mob.: +375 44 550 03 23

tel.: +375 162 42 58 41

mob.: +375 44 550 03 04

fax: +375 162 42 58 50

mob.: +375 29 550 00 37

e-mail: info@skl.by

www.skl.by