

**Сборник
сметных цен на материалы,
изделия и конструкции
КНИГА 10
МЕТАЛЛОПРОКАТ И СТАЛЬ РАЗНАЯ**

Издание официальное

Бишкек 2016

УТВЕРЖДЕН: приказом Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики от 1 марта 2016 года №2-нпа.

ПЕРЕРАБОТАН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики (под руководством Асановой Г.Э).

ВНЕСЕН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

ЗАРЕГИСТРИРОВАН: В Государственном реестре Министерства Юстиции Кыргызской Республики № 34 от 29 марта 2016 года

Настоящие нормы и правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без решения Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	5
Раздел: Металлопрокат	6
Раздел: Сталь разная	22

КЫРГЫЗСКИЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

КССЦ-2015

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Кыргызские сметные нормативы «Кыргызские сметные цены на материалы, изделия и конструкции применяемые в строительстве» разработаны в уровне цен по состоянию на 1 января 2015 года и предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также для определения стоимостных показателей сборников Кыргызских единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

Сметными ценами на материалы, изделия и конструкции налог на добавленную стоимость не учтен.

2. Отпускные цены на материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов и усреднены с учетом доли их поставки.

3. Сметные цены учитывают все расходы (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы), связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства. Транспортные затраты приняты из условия перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 километров. При расчете транспортных затрат расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

4. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе: по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) - 2%;

по металлическим строительным конструкциям - 0,75%.

5. Затраты на доставку материалов, изделий и конструкций не учитывают использование перевалочных баз и складов. В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться непосредственно в сметной документации.

6. Расчет дополнительных затрат на перевозку материалов, изделий и конструкций автомобильным транспортом на расстояние более 30 километров рекомендуется выполнять на основании проектных данных о массе используемых при выполнении строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ материалов, изделий и конструкций и сметных цен на перевозку грузов автомобильным транспортом дифференцированных по классам грузов и типам перевозок приведенных в Кыргызских сметных ценах на перевозку грузов для строительства.

7. При отсутствии в настоящих сметных ценах какого-либо наименования (марки) материалов, изделий и конструкций, используемого строительной организацией применительно к конкретному проекту, стоимость таких материальных ресурсов принимается по обосновывающим документам в уровне цен на 1 января 2015 г.

Книга: 10. МЕТАЛЛОПРОКАТ И СТАЛЬ РАЗНАЯ

1. Сметные цены на сортовой и фасонный прокат стали (коды с С10-0101-0011 по С10-0101-0021; с С10-0102-0020 по С10-0102-0055; с С10-0107-0001 по С10-0107-0011; с С10-0109-0001 по С10-0109-0011; с С10-0110-0001 по С10-0110-0018; с С10-0115-0008 по С10-0115-0029; с С10-0119-0059 по С10-0119-0069) установлены из спокойной стали для 1 категории с качеством поверхности для 1 и 2 групп. Прокат с качеством поверхности для 3 группы расценивается с доплатой 3%. Прокат других категорий расценивается с доплатой к сметным ценам по табл. 1, а из марок С345 и С375 - по табл. 2.

Таблица 1

№ п/п	Категория	Доплата, %
	1	2
1.	1	база
2.	2	2
3.	3	4
4.	4	5
5.	5	8

Таблица 2

№ п/п	Категория	Доплата, %
	1	2
1.	1	база
2.	2	7
3.	3	3
4.	4	10

Прокат из полуспокойной стали, расценивается со скидкой 7%, из кипящей стали со скидкой 9%.

2. Сметные цены на сортовой и фасонный прокат (коды с С10-0101-0004 по С10-0101-0010; с С10-0115-0001 по С10-0115-0007; с С10-0116-0020 по С10-0116-0023; с С10-0119-0052 по С10-0119-0058) установлены для балок двутавровых № 60 и швеллеров № 40. При использовании иных профилей к сметным ценам применяются доплаты по табл. 3.

Таблица 3

№ п/п	Номер профиля	Доплаты, %	
		балки двутавровые	швеллера
	1	2	3
1.	14 с	18	-
2.	18 с	-	5
3.	18 са	-	5
4.	20 с	14	3
5.	20 са	14	-
6.	22 са	14	-
7.	27с	13	-
8.	27 са	13	-
9.	30 с	-	2
10.	36 с	14	-
11.	18 м	14	-
12.	24 м	13	-
13.	30 м	13	-
14.	36 м	13	-
15.	45 м	12	-

1. Сметные цены (коды с С10-0106-0001 по С10-0106-0022) на горячекатаную арматуру из стали класса АІ и АІІ учитывают сталь марок кипящей КП и полуспокойной ПС.

2. Сметные цены (коды с С10-0106-0023 по С10-0106-0032) на горячекатаную арматуру из стали класса АІІІ составлены без указания марок стали.

3. Сметные цены на готовые арматурные каркасы и сетки (сваренные и вязанные) определяются по ценам заготовок (коды с С10-0106-0001 по С10-0106-0033) с учетом надбавок за сборку и связку (вязку) плоских и пространственных каркасов и сеток (коды с С03-0105-0001 по С03-0105-0024; с С03-0106-0001 по С03-0106-0002).

Книга: 10. Металлопрокат и сталь разная**Раздел: Металлопрокат****Группа: Балки двутавровые**

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто,кг	Отпускная цена, сом	Сметная цена, сом
1	2	3	4	5	6
10-0101-0001	Балки двутавровые из стали 18пс	т	1 000	64 411,66	65 889,34
10-0101-0002	Балки двутавровые № 10-14, сталь обыкновенная низколегированная кипящая 18кп	т	1 000	64 244,90	65 719,24
10-0101-0003	Балки двутавровые № 16-22, сталь спокойная 18пс	т	1 000	64 244,84	65 719,18
10-0101-0004	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1 000	55 608,85	56 910,47
10-0101-0005	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1 000	57 712,36	59 056,05
10-0101-0006	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1 000	57 926,11	59 274,08
10-0101-0007	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1 000	61 913,53	63 341,25
10-0101-0008	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1 000	64 342,98	65 819,28
10-0101-0009	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1 000	77 691,70	79 434,98
10-0101-0010	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1 000	65 684,49	67 187,62
10-0101-0011	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст0	т	1 000	44 660,52	45 743,18
10-0101-0012	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст3кп	т	1 010	47 909,67	49 059,21
10-0101-0013	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст3пс	т	1 010	48 537,99	49 700,09
10-0101-0014	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст3сп	т	1 010	51 442,13	52 662,31
10-0101-0015	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст4кп	т	1 010	48 206,57	49 362,04
10-0101-0016	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст4пс	т	1 010	48 840,65	50 008,80
10-0101-0017	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст4сп	т	1 010	51 820,66	53 048,42
10-0101-0018	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст5пс	т	1 010	49 939,99	51 130,13
10-0101-0019	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст5сп	т	1 010	52 844,12	54 092,34
10-0101-0020	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст6пс	т	1 000	49 492,25	50 671,54
10-0101-0021	Балки двутавровые № 60, сталь марки Ст6сп	т	1 010	52 273,48	53 510,29

Группа: Двутавры

10-0102-0001	Двутавр № 14, марка стали ВСт3кп2-1	т	1 010	55 962,99	57 273,59
10-0102-0020	Двутавры с параллельными гранями полок колонные "К", стали марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	1 010	55 035,36	56 327,41
10-0102-0021	Двутавры с параллельными гранями полок колонные "К", сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	1 000	59 699,11	61 082,54
10-0102-0022	Двутавры с параллельными гранями полок колонные "К", сталь полуспокойная № 20-24, 26-40	т	1 000	61 849,28	63 275,71
10-0102-0023	Двутавры с параллельными гранями полок колонные "К", сталь спокойная № 20-24, 26-40	т	1 000	60 743,66	62 147,98
10-0102-0024	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б" сталь марки Ст0, № 10	т	1 000	64 226,08	65 700,05
10-0102-0025	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б" сталь марки Ст0, № 12	т	1 000	56 505,81	57 825,37
10-0102-0026	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б" сталь марки Ст0, № 14	т	1 000	64 226,01	65 699,97
10-0102-0027	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б" сталь марки Ст0, № 16-18	т	1 000	64 226,08	65 700,05
10-0102-0028	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б" сталь марки Ст0, № 20-24	т	1 000	64 226,14	65 700,11

10-0102-0029	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б" сталь марки Ст0, № 26-40	т	1 000	51 978,66	53 207,68
10-0102-0030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 10	т	1 000	64 061,18	65 531,85
10-0102-0031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 12	т	1 000	62 500,63	63 940,09
10-0102-0032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 14	т	1 000	59 776,08	61 161,05
10-0102-0033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 16-18	т	1 000	64 225,95	65 699,91
10-0102-0034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 20-24	т	1 000	57 977,79	59 326,79
10-0102-0035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 26-40	т	1 000	57 229,79	58 563,83
10-0102-0036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, № 10	т	1 000	64 226,01	65 699,97
10-0102-0037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, № 12	т	1 000	66 322,06	67 837,95
10-0102-0038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, № 14	т	1 000	65 118,06	66 609,87
10-0102-0039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, № 16-18	т	1 000	64 226,08	65 700,05
10-0102-0040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, № 20-24	т	1 000	61 060,16	62 470,81
10-0102-0041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь полуспокойная, № 26-40	т	1 000	60 274,22	61 669,15
10-0102-0042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь спокойная, № 10	т	1 000	71 920,09	73 547,94
10-0102-0043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь спокойная, № 12	т	1 000	70 283,66	71 878,78
10-0102-0044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь спокойная, № 14	т	1 000	64 226,08	65 700,05
10-0102-0045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь спокойная, № 16-18	т	1 000	65 997,20	67 506,59
10-0102-0046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь спокойная, № 20-24	т	1 000	64 226,01	65 699,97
10-0102-0047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь спокойная, № 26-40	т	1 000	64 226,08	65 700,05
10-0102-0048	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", марка стали Ст0, № 20-24	т	1 010	57 650,89	58 995,25
10-0102-0049	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", марка стали Ст0, № 26-40	т	1 000	64 226,14	65 700,11
10-0102-0050	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь кипящая, № 20-24	т	1 000	63 452,90	64 911,40
10-0102-0051	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь кипящая, № 26-40	т	1 000	64 226,14	65 700,11
10-0102-0052	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь полуспокойная, № 20-24	т	1 000	64 716,05	66 199,82
10-0102-0053	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь полуспокойная, № 26-40	т	1 000	64 171,06	65 643,93
10-0102-0054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь спокойная, № 20-24	т	1 000	64 226,01	65 699,97
10-0102-0055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь спокойная, № 26-40	т	1 000	64 226,01	65 699,97
Группа: Лента крепежная					
10-0103-0001	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-1	м	0,16	27,44	28,02
10-0103-0002	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-2	м	0,23	31,72	32,40
10-0103-0003	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-3	м	0,38	60,88	62,17
10-0103-0004	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-4	м	0,23	31,72	32,40

Группа: Лента стальная горячекатаная					
10-0104-0001	Лента из нержавеющей стали F 2007	п.м	0,08	161,91	165,16
10-0104-0002	Лента из нержавеющей стали Л 207	п.м	0,08	161,91	165,16
10-0104-0003	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст0	т	1 020	35 362,81	36 263,30
10-0104-0004	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст2кп	т	1 020	37 663,06	38 609,55
10-0104-0005	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст2пс	т	1 020	38 300,36	39 259,60
10-0104-0006	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст2сп	т	1 020	40 580,38	41 585,22
10-0104-0007	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм сталь марки Ст0	т	1 020	36 872,75	37 803,43
10-0104-0008	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм сталь марки Ст2кп	т	1 020	39 315,88	40 295,43
10-0104-0009	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм сталь марки Ст2пс	т	1 020	40 001,15	40 994,40
10-0104-0010	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм сталь марки Ст2сп	т	1 020	42 409,07	43 450,48
10-0104-0011	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст1кп	т	1 010	41 629,20	42 653,13
10-0104-0012	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст2кп	т	1 010	694 944,59	709 034,82
10-0104-0013	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст3кп	т	1 010	40 824,84	41 832,68
10-0104-0014	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст4кп	т	1 010	41 199,34	42 214,67
10-0104-0015	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст5кп	т	1 010	42 377,09	43 415,97
10-0104-0016	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	1 020	37 856,78	38 807,14
10-0104-0017	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст1пс	т	1 010	42 487,03	43 528,11
10-0104-0018	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст2пс	т	1 010	42 309,23	43 346,76
10-0104-0019	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст3пс	т	1 010	41 671,50	42 696,27
10-0104-0020	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст4пс	т	1 010	42 060,84	43 093,40
10-0104-0021	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст5пс	т	1 010	43 307,35	44 364,84
10-0104-0022	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст1сп	т	1 010	45 213,28	46 308,89

10-0104-0023	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст2сп	т	1 010	45 018,23	46 109,94
10-0104-0024	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст3сп	т	1 000	44 353,15	45 429,66
10-0104-0025	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст4сп	т	1 010	44 758,82	45 845,34
10-0104-0026	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст5сп	т	1 010	46 100,22	47 213,57
10-0104-0027	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	1 020	55 811,80	57 121,26
Группа: Проволока					
10-0105-0001	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	1 000	31 461,34	32 280,01
10-0105-0020*	Проволока	т	1 000		
10-0105-0021	Проволока вязальная	кг	1,02	54,71	56,00
10-0105-0022	Проволока для сеток высоколегированная из стали марки 12X18H9, диаметром 1,2 мм	т	1 010	311 250,51	317 666,86
10-0105-0023	Проволока из легированной стали	т	1 020	65 747,51	67 255,69
10-0105-0024	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 1 мм	т	1 020	96 562,03	98 686,50
10-0105-0025	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 2 мм	т	1 020	164 003,41	167 476,71
10-0105-0026	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 3 мм	т	1 020	271 443,57	277 065,67
10-0105-0027	Проволока из низкоуглеродистой стали отожженная диаметром 0.8 мм	т	1 020	61 136,51	62 552,47
10-0105-0028	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	1 020	45 560,37	46 664,81
10-0105-0029	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	1 020	46 516,82	47 640,39
10-0105-0030	Проволока канатная оцинкованная диаметром 5.5 мм	т	1 020	65 174,53	66 671,25
10-0105-0031	Проволока колючая одноосновная рифленая 2.8x2.3 мм оцинкованная	т	1 020	82 444,56	84 286,68
10-0105-0032*	Проволока линейная	км			
10-0105-0033*	Проволока перевязочная	т	1 000		
10-0105-0034	Проволока светлая	т	1 020	35 204,67	36 101,99
10-0105-0035	Проволока светлая диаметром 0.55 мм	т	1 020	51 676,58	52 903,34
10-0105-0036	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	1 020	51 676,58	52 903,34
10-0105-0037	Проволока светлая диаметром 1.6 мм	т	1 020	51 676,58	52 903,34
10-0105-0038	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	1 020	51 676,58	52 903,34
10-0105-0039	Проволока светлая диаметром 6.0-6.3 мм	т	1 020	44 081,37	45 156,23
10-0105-0040	Проволока стальная жаростойкая	т	1 020	83 983,69	85 856,59
10-0105-0041	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 0,55 мм, неоцинкованная	т	1 010	60 966,71	62 377,39
10-0105-0042	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 0,8 мм	кг	1,02	56,01	57,32
10-0105-0043	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 2 мм	кг	1,02	54,31	55,59
10-0105-0044	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0.55 мм	т	1 020	59 588,34	60 973,34
10-0105-0045	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.1 мм	т	1 020	84 705,51	86 592,85
10-0105-0046	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	1 020	59 588,34	60 973,34
10-0105-0047	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т	1 020	64 825,41	66 315,15
10-0105-0048	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	кг	1	64,92	66,41
10-0105-0049	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2.2 мм	т	1 020	54 313,83	55 593,34

10-0105-0050	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	1 020	59 588,34	60 973,34
10-0105-0051	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	1,02	54,31	55,59
10-0105-0052	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6.0-6.3 мм	т	1 020	59 588,34	60 973,34
10-0105-0053	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи	т	1 000	37 589,37	38 530,60
10-0105-0054	Проволока черная диаметром 0.55 мм	т	1 020	51 676,64	52 903,40
10-0105-0055	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	1 020	51 676,64	52 903,40
10-0105-0056	Проволока черная диаметром 1.6 мм	т	1 020	51 676,48	52 903,24
10-0105-0057	Проволока черная диаметром 3 мм	т	1 020	51 676,64	52 903,40
10-0105-0058	Проволока черная диаметром 6.0-6.3 мм	т	1 020	51 676,64	52 903,40
Группа: Прокат для армирования					
10-0106-0001	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	1 000	45 974,44	47 083,37
10-0106-0002	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 8 мм	т	1 000	36 256,49	37 171,06
10-0106-0003	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 10 мм	т	1 000	40 746,19	41 750,56
10-0106-0004	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	1 000	39 206,80	40 180,38
10-0106-0005	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 14 мм	т	1 000	38 364,26	39 320,99
10-0106-0006	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 16 мм	т	1 000	39 735,44	40 719,59
10-0106-0007	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 18 мм	т	1 000	39 657,79	40 640,39
10-0106-0008	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 20 мм	т	1 000	39 158,25	40 130,86
10-0106-0009	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 22 мм	т	1 000	40 250,52	41 244,98
10-0106-0010	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 25-28 мм	т	1 010	35 829,04	36 736,96
10-0106-0011	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 32-40 мм	т	1 010	35 188,14	36 083,24
10-0106-0012	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 10 мм	т	1 000	40 746,16	41 750,53

10-0106-0013	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 12 мм	т	1 000	39 171,89	40 144,77
10-0106-0014	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 14 мм	т	1 000	39 657,77	40 640,37
10-0106-0015	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 16 мм	т	1 000	39 735,55	40 719,71
10-0106-0016	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 18 мм	т	1 010	36 814,00	37 741,62
10-0106-0017	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 20 мм	т	1 000	39 657,78	40 640,38
10-0106-0018	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 22 мм	т	1 010	35 810,92	36 718,48
10-0106-0019	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 25-28 мм	т	1 000	39 657,81	40 640,41
10-0106-0020	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 32-40 мм	т	1 010	34 201,73	35 077,11
10-0106-0021	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 45-50 мм	т	1 000	33 669,46	34 532,29
10-0106-0022	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 55-70 мм	т	1 010	33 521,76	34 383,54
10-0106-0023	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 6 мм	т	1 010	47 255,53	48 391,98
10-0106-0024	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 8 мм	т	1 000	36 256,50	37 171,07
10-0106-0025	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 10 мм	т	1 010	43 899,59	44 968,92
10-0106-0026	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 12 мм	т	1 000	36 256,49	37 171,06
10-0106-0027	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 14 мм	т	1 010	40 653,66	41 658,08

10-0106-0028	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 16 мм	т	1 010	40 378,28	41 377,19
10-0106-0029	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 18 мм	т	1 010	39 996,31	40 987,58
10-0106-0030	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 20 мм	т	1 000	26 441,40	27 159,67
10-0106-0031	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 22 мм	т	1 010	38 994,59	39 965,82
10-0106-0032	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 25-28 мм	т	1 010	38 426,85	39 386,73
10-0106-0033	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 32-40 мм	т	1 000	26 441,39	27 159,66
10-0106-0034	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 10 мм	т	1 010	54 443,41	55 723,62
10-0106-0035	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 12 мм	т	1 010	53 124,37	54 378,20
10-0106-0036	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 14 мм	т	1 010	52 041,70	53 273,88
10-0106-0037	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 16 мм	т	1 010	51 449,90	52 670,24
10-0106-0038	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 18 мм	т	1 010	51 080,08	52 293,02
10-0106-0039	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 20 мм	т	1 010	50 509,72	51 711,26
10-0106-0040	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 22 мм	т	1 010	49 719,66	50 905,40
10-0106-0041	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 25-28 мм	т	1 010	48 437,71	49 597,81
10-0106-0042	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 32 мм	т	1 010	47 647,74	48 792,04

10-0106-0043	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 10 мм	т	1 010	55 824,01	57 131,83
10-0106-0044	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 12 мм	т	1 010	54 604,49	55 887,92
10-0106-0045	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 14 мм	т	1 010	53 327,63	54 585,52
10-0106-0046	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 16 мм	т	1 010	52 719,85	53 965,59
10-0106-0047	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 18 мм	т	1 010	52 262,03	53 498,61
10-0106-0048	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 20 мм	т	1 010	51 861,32	53 089,89
10-0106-0049	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 22 мм	т	1 010	50 945,62	52 155,87
10-0106-0050	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 10 мм	т	1 010	41 782,78	42 809,78
10-0106-0051	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 12 мм	т	1 010	40 785,97	41 793,03
10-0106-0052	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 14 мм	т	1 010	39 875,12	40 863,96
10-0106-0053	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 16 мм	т	1 010	39 441,05	40 421,21
10-0106-0054	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 18 мм	т	1 010	39 135,81	40 109,87
10-0106-0055	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 20 мм	т	1 010	38 744,78	39 711,02
10-0106-0056	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 22 мм	т	1 010	38 134,32	39 088,35
10-0106-0057	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 10 мм	т	1 010	49 681,78	50 866,76

10-0106-0058	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 12 мм	т	1 010	48 564,56	49 727,19
10-0106-0059	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 14 мм	т	1 010	47 522,71	48 664,51
10-0106-0060	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 16 мм	т	1 010	47 044,97	48 177,21
10-0106-0061	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 18 мм	т	1 010	46 553,08	47 675,48
10-0106-0062	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 20 мм	т	1 010	46 129,17	47 243,10
10-0106-0063	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 22 мм	т	1 010	45 321,16	46 418,93
10-0106-0064	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 10 мм	т	1 010	47 619,47	48 763,20
10-0106-0065	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 12 мм	т	1 010	46 541,96	47 664,14
10-0106-0066	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 14 мм	т	1 010	45 490,26	46 591,41
10-0106-0067	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 16 мм	т	1 010	44 957,55	46 048,04
10-0106-0068	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 18 мм	т	1 010	44 465,59	45 546,24
10-0106-0069	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 20 мм	т	1 010	44 008,56	45 080,07
10-0106-0070	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 22 мм	т	1 010	43 394,51	44 453,74
10-0106-0071	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 25-28 мм	т	1 010	42 306,44	43 343,91
10-0106-0072	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 10 мм	т	1 010	52 103,58	53 336,99

10-0106-0073	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 12 мм	т	1 010	51 241,79	52 457,97
10-0106-0074	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 14 мм	т	1 010	50 397,97	51 597,27
10-0106-0075	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 16 мм	т	1 010	49 611,71	50 795,29
10-0106-0076	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 18 мм	т	1 010	49 241,83	50 418,01
10-0106-0077	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 20 мм	т	1 010	48 684,49	49 849,52
10-0106-0078	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 22 мм	т	1 010	47 966,32	49 116,99
10-0106-0079	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 25-28 мм	т	1 010	46 860,30	47 988,85
10-0106-0080	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 10 мм	т	1 010	55 087,65	56 380,74
10-0106-0081	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 12 мм	т	1 010	54 121,66	55 395,44
10-0106-0082	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 14 мм	т	1 010	53 259,87	54 516,41
10-0106-0083	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 16 мм	т	1 010	52 473,63	53 714,44
10-0106-0084	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 18 мм	т	1 010	52 121,69	53 355,47
10-0106-0085	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 20 мм	т	1 010	51 564,35	52 786,98
10-0106-0086	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 22 мм	т	1 010	50 706,14	51 911,60
10-0106-0087	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 25-28 мм	т	1 010	49 478,05	50 658,95
Группа: Прокат круглый и квадратный					
10-0107-0001	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст0	т	1 000	44 009,36	45 078,99

10-0107-0002	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст3кп	т	1 000	44 009,36	45 078,99
10-0107-0003	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст3пс	т	1 010	46 343,29	47 461,50
10-0107-0004	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст3сп	т	1 000	44 009,31	45 078,94
10-0107-0005	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст4кп	т	1 010	46 008,17	47 119,68
10-0107-0006	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст4пс	т	1 010	46 721,43	47 847,20
10-0107-0007	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст4сп	т	1 010	49 734,51	50 920,54
10-0107-0008	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст5пс	т	1 010	47 980,31	49 131,26
10-0107-0009	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст5сп	т	1 010	51 018,26	52 229,97
10-0107-0010	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст6пс	т	1 010	47 410,00	48 549,54
10-0107-0011	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 мм, из углеродистой стали марки Ст6сп	т	1 010	50 302,71	51 500,11
Группа: Прокат оцинкованный					
10-0108-0001	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2.5 мм, категория по способности к вытяжке весьма глубокая, класс 1	т	1 020	96 658,96	98 785,37
10-0108-0002	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2.5 мм, категория по способности к вытяжке глубокая, класс 1	т	1 020	91 133,30	93 149,19
Группа: Прокат полосовой					
10-0109-0001	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст0	т	1 000	44 009,31	45 078,94
10-0109-0002	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст3кп	т	1 010	43 861,77	44 930,35
10-0109-0003	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст3пс	т	1 010	44 590,77	45 673,93
10-0109-0004	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст3сп	т	1 000	44 009,36	45 078,99
10-0109-0005	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст4кп	т	1 010	44 043,76	45 115,98
10-0109-0006	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст4пс	т	1 010	44 954,65	46 045,08
10-0109-0007	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст4сп	т	1 010	47 770,83	48 917,59

10-0109-0008	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст5пс	т	1 010	45 919,32	47 029,05
10-0109-0009	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст5сп	т	1 010	42 456,68	43 497,16
10-0109-0010	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст6пс	т	1 010	45 373,54	46 472,35
10-0109-0011	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали марки Ст6сп	т	1 000	44 009,27	45 078,90
Группа: Прокат просечно-вытяжной					
10-0110-0001	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 500 мм, толщиной 4 мм	т	1 020	33 274,59	34 133,31
10-0110-0002	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	1 020	30 555,52	31 359,86
10-0110-0003	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	1 020	29 247,43	30 025,61
10-0110-0004	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	1 020	33 059,81	33 914,24
10-0110-0005	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 600 мм, толщиной 5 мм	т	1 020	30 340,60	31 140,64
10-0110-0006	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 600 мм, толщиной 6 мм	т	1 020	29 032,49	29 806,37
10-0110-0007	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 700 мм, толщиной 4 мм	т	1 020	32 867,64	33 718,22
10-0110-0008	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 700 мм, толщиной 5 мм	т	1 020	30 148,43	30 944,63
10-0110-0009	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 700 мм, толщиной 6 мм	т	1 020	28 893,20	29 664,29
10-0110-0010	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 800 мм, толщиной 4 мм	т	1 020	32 654,32	33 500,64
10-0110-0011	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 800 мм, толщиной 5 мм	т	1 020	29 987,16	30 780,13
10-0110-0012	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 800 мм, толщиной 6 мм	т	1 020	28 679,10	29 445,91
10-0110-0013	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 900 мм, толщиной 4 мм	т	1 020	32 460,36	33 302,80
10-0110-0014	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 900 мм, толщиной 5 мм	т	1 020	29 793,16	30 582,25
10-0110-0015	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 900 мм, толщиной 6 мм	т	1 020	28 537,94	29 301,93
10-0110-0016	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	1 020	32 053,80	32 888,10

10-0110-0017	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	1 020	29 438,66	30 220,66
10-0110-0018	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	1 020	28 183,44	28 940,34
Группа: Прокат рифленый					
10-0111-0001	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2.5 мм	т	1 010	52 466,68	53 707,36
10-0111-0002	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1 010	51 530,28	52 752,23
10-0111-0003	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1 000	50 172,94	51 365,84
10-0111-0004	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1 000	49 422,93	50 600,83
10-0111-0005	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1 010	48 234,42	49 390,45
10-0111-0006	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2.5 мм	т	1 010	53 219,65	54 475,38
10-0111-0007	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1 010	52 300,00	53 537,34
10-0111-0008	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1 010	51 028,37	52 240,28
10-0111-0009	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1 010	50 207,67	51 403,17
10-0111-0010	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1 010	49 002,58	50 173,97
Группа: Прокат стальной круглый					
10-0112-0001	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102	4 132,15	4 234,11
10-0112-0002	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102	4 132,15	4 234,11
10-0112-0003	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102	4 132,19	4 234,15
10-0112-0004	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	102	4 132,23	4 234,19
Группа: Прокат толстолистовой					
10-0113-0001	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С235	т	1 000	34 246,14	35 120,51
10-0113-0002	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С245	т	1 010	36 708,72	37 634,24
10-0113-0003	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С255	т	1 010	37 641,63	38 585,80
10-0113-0004	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С345	т	1 010	43 004,49	44 055,92
10-0113-0005	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С345к	т	1 010	51 318,07	52 535,77

10-0113-0006	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С375	т	1 010	47 116,15	48 249,81
10-0113-0007	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С440	т	1 010	52 253,27	53 489,68
10-0113-0008	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С590	т	1 010	62 370,54	63 809,29
10-0113-0009	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С590к	т	1 010	85 560,62	87 463,17
10-0113-0010	Толстолистовой горячекатаный прокат с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0	т	1 000	34 246,18	35 120,55
10-0113-0011	Толстолистовой горячекатаный прокат с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки СтЗсп	т	1 000	34 246,21	35 120,58
Группа: Прокат тонколистовой					
10-0114-0001	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С235	т	1 000	34 360,17	35 236,82
10-0114-0002	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С255	т	1 010	37 885,83	38 834,89
10-0114-0003	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С345	т	1 010	40 579,88	41 582,82
10-0114-0004	Тонколистовой прокат из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3.9 мм, горячекатаный	т	1 000	34 360,20	35 236,85
10-0114-0005	Тонколистовой прокат из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3.9 мм, холоднокатаный	т	1 000	36 131,74	37 043,82
Группа: Прокат угловой					
10-0115-0001	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	1 000	41 357,53	42 374,13
10-0115-0002	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	1 000	41 357,61	42 374,21
10-0115-0003	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	1 010	45 286,89	46 383,97
10-0115-0004	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	1 010	46 253,00	47 369,40
10-0115-0005	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	1 010	49 150,53	50 324,88
10-0115-0006	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	1 010	58 231,22	59 587,19
10-0115-0007	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	1 010	50 504,22	51 705,65
10-0115-0008	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст0	т	1 000	42 241,47	43 275,74
10-0115-0009	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки СтЗкп	т	1 010	39 821,79	40 809,57
10-0115-0010	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки СтЗпс	т	1 000	42 241,55	43 275,83

10-0115-0011	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст3сп	т	1 000	42 241,51	43 275,78
10-0115-0012	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст4кп	т	1 010	40 146,42	41 140,69
10-0115-0013	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст4пс	т	1 010	40 863,69	41 872,31
10-0115-0014	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст4сп	т	1 010	43 371,29	44 430,06
10-0115-0015	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст5пс	т	1 010	41 785,56	42 812,61
10-0115-0016	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст5сп	т	1 010	44 455,62	45 536,07
10-0115-0017	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст6пс	т	1 010	41 136,00	42 150,06
10-0115-0018	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, из стали углеродистой марки Ст6сп	т	1 010	43 696,01	44 761,27
10-0115-0019	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст0	т	1 000	42 241,47	43 275,74
10-0115-0020	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст3кп	т	1 000	42 241,51	43 275,78
10-0115-0021	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст3пс	т	1 010	40 434,58	41 434,61
10-0115-0022	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст3сп	т	1 000	42 241,51	43 275,78
10-0115-0023	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст4кп	т	1 010	40 146,42	41 140,69
10-0115-0024	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст4пс	т	1 010	40 811,33	41 818,90
10-0115-0025	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст4сп	т	1 010	43 371,29	44 430,06
10-0115-0026	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст5пс	т	1 010	41 787,27	42 814,36
10-0115-0027	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст5сп	т	1 000	42 241,55	43 275,83
10-0115-0028	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст6пс	т	1 010	41 136,00	42 150,06
10-0115-0029	Угловой равнополочный горячекатаный прокат, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой стали марки Ст6сп	т	1 000	42 241,51	43 275,78
Группа: Прокат широкополосной					
10-0116-0001	Широкополосной (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	1 010	23 095,96	23 749,22

10-0116-0002	Широкополосной (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки СтЗсп	т	1 010	25 936,75	26 646,83
10-0116-0020	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С345 толщиной до 14 мм	т	1 000	32 883,15	33 730,26
10-0116-0021	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С345 толщиной свыше 14 мм	т	1 010	31 549,01	32 371,33
10-0116-0022	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С375 толщиной до 14 мм	т	1 010	34 429,74	35 309,68
10-0116-0023	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса "А" из стали С375 толщиной свыше 14 мм	т	1 010	32 992,51	33 843,70
Группа: Профили гнутые					
10-0117-0001	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1 010	20 351,67	20 950,05
10-0117-0002	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 7,8 мм	т	1 010	20 202,05	20 797,43
10-0117-0003	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката, нормальной точности прокатки немерной длины толщиной 7-8 мм СтЗсп	т	1 010	18 903,85	19 473,27
10-0117-0004	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	1 010	24 117,51	24 791,20
10-0117-0005	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1 010	34 647,10	35 531,38
10-0117-0006	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1 010	46 554,32	47 676,75
10-0117-0007	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1 010	46 554,32	47 676,75
10-0117-0008	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.6-0.65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1 010	53 609,70	54 873,24
10-0117-0009	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.6-0.65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1 010	53 609,70	54 873,24
Группа: Профили фасонные					
10-0118-0001	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой свыше 1 до 2.5 кг включительно	т	1 010	53 134,41	54 388,44
10-0118-0002	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой свыше 2.5 до 4 кг включительно	т	1 010	50 731,46	51 937,43
10-0118-0003	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой свыше 1 до 2.5 кг включительно	т	1 010	58 476,53	59 837,40
10-0118-0004	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой свыше 2.5 до 4 кг включительно	т	1 010	56 389,49	57 708,62
10-0118-0005	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой свыше 50 до 100 кг включительно, сталь марки 16ХГ	т	1 000	49 839,09	51 025,32

10-0118-0006	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой свыше 50 до 100 кг включительно, сталь марки СтЗкп1	т	1 000	46 878,19	48 005,20
10-0118-0007	Профили фасонные горячекатаные, длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой свыше 50 кг до 100 кг включительно ШК-1	т	1 010	49 905,61	51 095,06
10-0118-0008	Профили фасонные горячекатаные, длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой свыше 50 кг до 100 кг включительно ШП-1	т	1 010	50 326,15	51 524,01
10-0118-0020	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	1,13	52,50	53,76
Группа: Швеллеры					
10-0119-0001*	Металлопрокат	т	1 000		
10-0119-0020	Швеллеры марки АШЭ-65-9-35	м	3,82	213,22	218,21
10-0119-0021	Швеллеры марки АШЭ-100-9-35	м	4,77	233,97	239,56
10-0119-0022	Швеллеры марки АШЭ-120-10-42	м	6,04	259,16	265,49
10-0119-0023	Швеллеры марки АШЭ-140-10-42	м	7,31	283,14	290,19
10-0119-0024	Швеллеры марки АШЭ-170-12-45	м	9,22	322,79	330,99
10-0119-0030	Швеллеры металлические 80x50x4 мм	т	1 000	41 341,45	42 357,72
10-0119-0040	Швеллеры № 4, сталь марки ВСтЗпс5	т	1 010	47 949,66	49 100,00
10-0119-0041	Швеллеры № 5, 6, сталь марки ВСтЗпс5	т	1 010	44 483,52	45 564,53
10-0119-0042	Швеллеры № 5-8 сталь спокойная 18сп	т	1 000	41 341,41	42 357,68
10-0119-0043	Швеллеры № 10, сталь марки ВСтЗпс5	т	1 000	41 341,41	42 357,68
10-0119-0044	Швеллеры № 10-14 сталь спокойная 18сп	т	1 000	41 341,45	42 357,72
10-0119-0045	Швеллеры № 12, сталь марки ВСтЗпс5	т	1 000	45 488,51	46 587,72
10-0119-0046	Швеллеры № 16, сталь марки ВСтЗпс5	т	1 000	41 341,41	42 357,68
10-0119-0047	Швеллеры № 16-24 сталь спокойная 18сп	т	1 000	41 341,49	42 357,76
10-0119-0048	Швеллеры № 16-24 сталь полуспокойная 18пс	т	1 000	41 341,41	42 357,68
10-0119-0049	Швеллеры № 16 сталь марки СтЗпс	т	1 000	34 181,56	35 054,64
10-0119-0050	Швеллеры № 16-18 сталь марки СтЗсп	т	1 000	37 045,51	37 975,86
10-0119-0051	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С235	т	1 000	54 348,79	55 625,21
10-0119-0052	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С235	т	1 000	41 341,41	42 357,68
10-0119-0053	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С245	т	1 000	45 423,09	46 521,00
10-0119-0054	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С255	т	1 000	46 361,40	47 478,07
10-0119-0055	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С285	т	1 000	47 299,77	48 435,21
10-0119-0056	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С345	т	1 000	48 196,64	49 350,02
10-0119-0057	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1 000	57 801,81	59 147,29
10-0119-0058	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С375	т	1 000	49 315,09	50 490,84
10-0119-0059	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	1 000	41 341,53	42 357,81
10-0119-0060	Швеллеры № 40, сталь марки СтЗкп	т	1 000	41 341,45	42 357,72
10-0119-0061	Швеллеры № 40, сталь марки СтЗпс	т	1 010	38 726,63	39 692,50
10-0119-0062	Швеллеры № 40, сталь марки СтЗсп	т	1 000	41 341,49	42 357,76
10-0119-0063	Швеллеры № 40, сталь марки Ст4кп	т	1 010	37 441,19	38 381,36
10-0119-0064	Швеллеры № 40, сталь марки Ст4пс	т	1 000	41 341,41	42 357,68
10-0119-0065	Швеллеры № 40, сталь марки Ст4сп	т	1 010	41 321,41	42 339,18
10-0119-0066	Швеллеры № 40, сталь марки Ст5пс	т	1 010	40 105,13	41 098,57
10-0119-0067	Швеллеры № 40, сталь марки Ст5сп	т	1 010	41 692,88	42 718,08
10-0119-0068	Швеллеры № 40, сталь марки Стбпс	т	1 000	41 341,37	42 357,64
10-0119-0069	Швеллеры № 40, сталь марки Стбсп	т	1 010	41 970,11	43 000,85
Раздел: Сталь разная					
Группа: Профнастил					
10-0201-0001*	Неоцинкованный профнастил	т	1 000		
10-0201-0020*	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	1 000		

Группа: Сталь					
10-0202-0001	Сталь марки 08X18H10T	т	1 000	331 342,48	338 158,77
10-0202-0002	Сталь марки 08X18H10T, 4-16 мм	т	1 000	101 997,62	104 227,02
10-0202-0003	Сталь марки IV H10KP, 4 мм	т	1 000	42 201,44	43 234,91
10-0202-0004	Сталь марки IV H08kp	т	1 000	43 715,26	44 779,01
10-0202-0005	Сталь марки IV H10kp	т	1 000	39 173,78	40 146,70
Группа: Сталь буровая					
10-0203-0001	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	1 020	146 334,54	149 454,46
10-0203-0002	Сталь буровая пустотелая марки 55C2, шестигранная, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6.5 мм	т	1 010	148 034,01	151 186,03
10-0203-0003	Сталь буровая пустотелая марки 55C2, шестигранная, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6.5 мм	кг	1	148,10	151,26
10-0203-0040	Сталь буровая витая	кг.	1,02	147,06	150,17
Группа: Сталь калиброванная, шестигранная					
10-0204-0001	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали Ст3сп диаметром 19 мм	т	1 010	58 416,36	59 776,03
10-0204-0002	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали Ст3сп диаметром 22 мм	т	1 010	58 476,54	59 837,41
10-0204-0003	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали Ст3сп диаметром 27 мм	т	1 010	58 787,70	60 154,80
Группа: Сталь круглая и квадратная					
10-0205-0001	Сталь конструкционная, марка стали 20-1А, круглая, диаметром 20 мм	т	1 010	358 691,62	366 056,79
10-0205-0002	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12X18H10T, круглая диаметром 10 мм	т	1 010	365 403,28	372 902,69
10-0205-0003	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12X18H10T, круглая диаметром 16 мм	т	1 010	361 720,95	369 146,71
10-0205-0004	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12X18H10T, круглая диаметром 20 мм	т	1 010	360 370,60	367 769,35
10-0205-0005	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12X18H10T, круглая диаметром 30 мм	т	1 010	357 179,02	364 513,94
10-0205-0006	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12X18H10T, круглая диаметром 36 мм	т	1 010	355 705,95	363 011,41
10-0205-0007	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	1 000	41 190,90	42 204,16
10-0205-0008	Сталь легированная	кг	1	41,06	42,08
10-0205-0009	Сталь стержневая диаметром до 10 мм	т	1 000	41 190,90	42 204,16
10-0205-0010	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	т	1 000	35 449,68	36 348,12
10-0205-0011	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 12 мм	т	1 000	55 520,71	56 820,57
10-0205-0012	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 14 мм	т	1 010	42 138,14	43 172,24
10-0205-0013	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 16 мм	т	1 000	35 449,68	36 348,12
10-0205-0014	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 18 мм	т	1 010	42 138,14	43 172,24
10-0205-0015	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	т	1 010	42 138,14	43 172,24
10-0205-0016	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 36 мм	т	1 010	42 138,14	43 172,24
Группа: Сталь листовая					
10-0206-0001*	Металл листовой	м2	7,7		
10-0206-0020*	Сталь листовая	кг	1		
10-0206-0021*	Сталь листовая	т	1 000		
10-0206-0022	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	1 000	41 001,72	42 011,20
10-0206-0023	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12X17, толщиной 1,5 мм	т	1 000	78 029,71	79 779,75
10-0206-0024	Сталь листовая горячекатаная, толщина 1 мм, сталь марки Ст3	т	1 000	34 138,82	35 011,04

10-0206-0025	Сталь листовая горячекатаная, толщина 2-6 мм, сталь марки Ст3	т	1 000	45 580,34	46 681,39
10-0206-0026	Сталь листовая горячекатаная, толщина 6-8 мм, сталь марки Ст3	т	1 000	45 580,34	46 681,39
10-0206-0027	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения кипящая Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	1 000	34 138,86	35 011,08
10-0206-0028	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения кипящая Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	1 000	43 820,10	44 885,95
10-0206-0029	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения полуспокойная Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	1 000	34 138,76	35 010,98
10-0206-0030	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения полуспокойная Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	1 000	43 820,06	44 885,91
10-0206-0031	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т5Д, толщиной 10 мм	т	1 010	337 453,27	344 393,68
10-0206-0032	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т5Д, толщиной 20 мм	т	1 010	338 508,43	345 469,94
10-0206-0033	Сталь листовая нержавеющая, марок 08х13 - 40х13 толщиной до 4 мм	т	1 010	144 838,87	147 926,99
10-0206-0034	Сталь листовая нержавеющая, марок 08х13 - 40х13 толщиной 4 мм и более	т	1 010	141 673,84	144 698,66
10-0206-0035	Сталь листовая никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, толщиной 1 мм	т	1 010	64 251,77	65 728,15
10-0206-0036	Сталь листовая никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, толщиной 2 мм	т	1 010	61 965,08	63 395,72
10-0206-0037	Сталь листовая никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, толщиной 3 мм	т	1 010	61 280,71	62 697,67
10-0206-0038	Сталь листовая никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, толщиной 4-5 мм	т	1 010	68 043,66	69 595,88
10-0206-0039	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт1пс5, толщиной 8-14 мм	т	1 010	35 524,96	36 426,80
10-0206-0040	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, толщиной 4-6 мм	т	1 000	39 923,12	40 911,03
10-0206-0041	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, толщиной 8-20 мм	т	1 000	39 923,12	40 911,03
10-0206-0042	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, толщиной 30 мм	т	1 010	39 349,14	40 327,46
10-0206-0043	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, толщиной 50 мм	т	1 000	38 165,45	39 118,20
10-0206-0044	Сталь толстолистовая марки Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	1 000	27 527,53	28 267,53
10-0206-0045	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1.6-1.7 мм	т	1 000	36 930,25	37 858,30
Группа: Сталь листовая кровельная					
10-0207-0001	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,50 мм	т	1 000	34 162,29	35 034,98
10-0207-0002	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,80 мм	т	1 000	58 822,40	60 188,29
10-0207-0003	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1 000	46 492,35	47 611,64
Группа: Сталь листовая оцинкованная					
10-0208-0001	Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм	м2	4,5	179,58	184,03
10-0208-0003	Сталь листовая оцинкованная толщина 0,50 мм	т	1 000	45 580,34	46 681,39
10-0208-0002	Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,55 мм	т	1 000	50 228,95	51 422,97
10-0208-0004	Сталь листовая оцинкованная толщина 0,7 мм	т	1 000	53 501,38	54 760,85
10-0208-0005	Сталь листовая оцинкованная толщина 0,75 мм	т	1 000	53 501,38	54 760,85
10-0208-0006	Сталь листовая оцинкованная толщина 0,8 мм	т	1 000	53 501,38	54 760,85
10-0208-0007	Сталь листовая оцинкованная толщина 1,0 мм	т	1 000	53 501,38	54 760,85
10-0208-0008	Сталь листовая оцинкованная толщина 1,5 мм	т	1 000	53 501,44	54 760,91
Группа: Сталь листовая с покрытием					
10-0209-0001	Лист гладкий стальной оцинкованный с покрытием "Полиэстер"	м2	4,3	898,67	917,46

10-0209-0002	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	1,2	138,07	141,06
10-0209-0003	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	3,26	252,64	258,32
10-0209-0020	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	1 000	65 780,05	67 285,10
Группа: Сталь полосовая					
10-0210-0001	Полоса сечением 115x230 мм	т	1 000	46 755,09	47 879,64
10-0210-0020	Сталь полосовая 100x10 мм марки 45	т	1 000	43 680,92	44 743,98
10-0210-0021	Сталь полосовая 20x3 мм	т	1 000	47 307,01	48 442,59
10-0210-0022	Сталь полосовая 40x4 мм	т	1 000	45 528,74	46 628,76
10-0210-0023	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1,53	111,79	114,31
10-0210-0024	Сталь полосовая кипящая 40x4 мм	т	1 000	55 868,68	57 175,50
10-0210-0025	Сталь полосовая марки Ст0, шириной 70 мм, толщиной 4-5 мм	т	1 000	40 402,49	41 399,98
10-0210-0026	Сталь полосовая спокойная Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	1 000	33 068,95	33 919,77
10-0210-0027	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1 000	32 122,53	32 954,43
10-0210-0028	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5x40 мм	т	1 000	33 887,19	34 754,38
10-0210-0029	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная Ст3сп	т	1 020	41 256,93	42 275,30
Группа: Сталь угловая					
10-0211-0001	Сталь угловая	т	1 000	51 990,78	53 220,04
10-0211-0002	Сталь угловая 32x32 мм	т	1 000	51 869,53	53 096,37
10-0211-0003	Сталь угловая 50x50 мм	т	1 000	41 293,19	42 308,50
10-0211-0004	Сталь угловая 60x60x4 мм	т	1 000	45 488,55	46 587,77
10-0211-0005	Сталь угловая 63x63 мм	т	1 000	41 298,85	42 314,27
10-0211-0006	Сталь угловая 75x75 мм	т	1 000	41 303,75	42 319,27
10-0211-0007	Сталь угловая 80x80 мм	т	1 000	51 845,68	53 072,04
10-0211-0008	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	1,42	470,69	480,37
10-0211-0020	Сталь угловая неравнополочная марка стали 18кп, шириной большей полки 63-160 мм	т	1 010	48 393,69	49 552,91
10-0211-0021	Сталь угловая неравнополочная марка стали 18пс, шириной большей полки 63-160 мм	т	1 000	42 142,39	43 174,68
10-0211-0022	Сталь угловая неравнополочная марка стали 18сп, шириной большей полки 63-160 мм	т	1 010	48 902,59	50 071,98
10-0211-0023	Сталь угловая неравнополочная марка стали Ст3сп, шириной полки 63-80 мм	т	1 000	41 260,60	42 275,26
10-0211-0040	Сталь угловая равнополочная марка стали 18кп, шириной полки 60-100 мм	т	1 000	41 260,56	42 275,22
10-0211-0041	Сталь угловая равнополочная марка стали 18пс шириной полки 35-56 мм	т	1 000	42 142,48	43 174,77
10-0211-0042	Сталь угловая равнополочная марка стали 18пс, шириной полки 35-56 мм	т	1 000	42 142,48	43 174,77
10-0211-0043	Сталь угловая равнополочная марка стали 18пс шириной полки 60-100 мм	т	1 000	42 142,48	43 174,77
10-0211-0044	Сталь угловая равнополочная марка стали 18пс, шириной полки 110-250 мм	т	1 010	45 980,77	47 091,73
10-0211-0045	Сталь угловая равнополочная марка стали 18сп, шириной полки 60-100 мм	т	1 000	42 142,44	43 174,73
10-0211-0046	Сталь угловая равнополочная марка стали ВСт3кп2 размером 20x20x4 мм	т	1 000	54 238,08	55 512,29
10-0211-0047	Сталь угловая равнополочная марка стали ВСт3кп2 размером 25x25x3 мм	т	1 000	52 018,95	53 248,77
10-0211-0048	Сталь угловая равнополочная марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	т	1 000	41 260,56	42 275,22
10-0211-0049	Сталь угловая равнополочная марка стали ВСт3кп2 размером 100x100x10 мм	т	1 000	42 142,39	43 174,68

10-0211-0050	Сталь угловая равнополочная марка стали Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	1 000	42 142,39	43 174,68
10-0211-0051	Сталь угловая равнополочная марка стали Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	1 000	54 086,87	55 358,05
10-0211-0052	Сталь угловая равнополочная марка стали Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	1 000	41 260,56	42 275,22
10-0211-0053	Сталь угловая равнополочная марка стали Ст3сп шириной полок 75-90 мм	т	1 000	41 260,64	42 275,30
10-0211-0054	Сталь угловая равнополочная марка стали Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	1 000	42 142,52	43 174,82
Группа: Сталь швеллерная					
10-0212-0001	Сталь швеллерная № 4	т	1 000	51 685,54	52 908,70
10-0212-0002	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32х16 мм	м	1,15	96,95	99,10
10-0212-0003	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60х35 мм	м	1,75	181,92	185,90
Группа: Стружка стальная					
10-0213-0001	Стружка стальная № 1; 14А	т	1 120	2 170,64	2 426,23
10-0213-0002	Стружка стальная № 2; 15А	т	1 120	1 762,76	2 010,20