

Наименование	Диаметр проволоки; мм	Форматы	Цена за 1 т.шт.
<b>ЦЕНА АКТУАЛЬНА ПРИ ОТЛУСКЕ ТОВАРА ОТ 1 тонны</b>			
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74, Т10 (повышенная светлота)	1,0	в мотках 25 кг	455 000
	1,2		470 000
	1,6		460 000
	1,8		450 000
	2,0		435 000
	2,5		440 000
	2,8		435 000
	3,0		430 000
	4,0		425 000
	5,0		425 000
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74, Т10 (повышенная светлота)	1,0	в мотках 100 кг	455 000
	1,2		470 000
	1,6		460 000
	1,8		450 000
	2,0		435 000
	2,5		440 000
	2,8		435 000
	3,0		430 000
	4,0		425 000
	5,0		425 000
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74, Т10 (повышенная светлота)	1,0	в мотках 100 кг	455 000
	1,2		470 000
	1,6		460 000
	1,8		450 000
	2,0		435 000
	2,5		440 000
	2,8		435 000
	3,0		430 000
	4,0		425 000
	5,0		425 000
Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 9880-72; Сталь марки 70.	2,5	в мотках 100 кг	1 050 000
	2,5	розетках 700 кг	1 050 000
	2,5		1 070 000
	2,8		990 000

Наименование	Диаметр проволоки; мм	Размер ячейки; мм	Высота/Длина рулона; м	Цена за 1 м2	Цена за рулон
Сетка сварная из проволоки	0,6 мм NEW	25 x 25	1 x 20 м	575	11 500
		25 x 30		675	13 500
		10 x 10		825	16 500
		50 x 50		375	7 500
		30 x 25		425	8 500
	1,0 мм	25 x 25	1 x 20 м	700	14 000
		25 x 30		1 010	20 200
		10 x 10		1 175	23 500
		50 x 50		425	8 500
		30 x 25		575	11 500
Сетка сварная в рулонах ГОСТ 2715-75; из оцинкованной проволоки	1,2 мм	25 x 25	1 x 20 м	700	14 000
		25 x 30		1 175	23 500
		10 x 10		1 400	28 000
		50 x 50		575	11 500
		30 x 25		810	16 200
	1,4 мм	25 x 25	1 x 20 м	810	16 200
		25 x 30		1 175	23 500
		10 x 10		1 400	28 000
		50 x 50		575	11 500
		30 x 25		810	16 200
Сетка сварная в рулонах ГОСТ 2715-75; из оцинкованной проволоки	1,6 мм	25 x 25	1 x 20 м	950	19 000
		25 x 30		1 325	26 500
		10 x 10		1 550	31 000
		50 x 50		675	13 500
		30 x 25		910	18 200
	1,8 мм	25 x 25	1 x 20 м	1 100	22 000
		25 x 30		1 475	29 500
		10 x 10		1 700	34 000
		50 x 50		825	16 500
		30 x 25		1 060	21 200
Сетка сварная в рулонах ГОСТ 2715-75; из оцинкованной проволоки	2,0 мм	25 x 25	1 x 20 м	1 250	25 000
		25 x 30		1 625	32 500
		10 x 10		1 850	37 000
		50 x 50		975	19 500
		30 x 25		1 210	24 200

для диаметров 1,6/1,8/2,0 мм возможно изготовление рулонов шириной 2 метра.

Наименование	Диаметр проволоки; мм	Размер ячейки; мм	Высота/Длина рулона; м	Цена за 1 м2	Цена за рулон
Сетка плетеная нестучивающая для ограждения из оцинкованной проволоки (для питомцев) NEW	0,7 мм	13 x 13	1,5 x 50 м	667	50 000
	1,0 мм	25 x 25	1,5 x 50 м	767	60 000
	1,2 мм	50 x 50	2,0 x 50 м	555	55 500

Наименование	Описание	Размер ячейки; мм	Высота/Длина рулона; м	Цена за 1 м2	Цена за рулон	
Сетка шарнирная из оцинкованной проволоки (ограждение для собак "Табанка")	Диаметр проволоки верхняя и нижняя 3,0мм, диаметр проволоки проволоки 2,0 мм, диаметр поперечной проволоки 2,5 мм.	ячейка в верхней части рулона 150x150 мм, по нижней части рулона 70x150 мм. Сверху ямки, на уменьшение	h=0,99m L=50 м h=1,19m L=50 м h=1,43m L=50 м h=1,62m L=50 м h=1,88m L=50 м	540 478 408 469 433	27 000 33 000 30 000 37 000 39 000	
	Диаметр проволоки верхняя и нижняя 2,5мм, диаметр проволоки проволоки 1,8 мм, диаметр поперечной проволоки 2,0 мм.	ячейка в верхней части рулона 150x150 мм, по нижней части рулона 70x150 мм. Сверху ямки, на уменьшение	h=0,99m L=50 м h=1,19m L=50 м h=1,43m L=50 м h=1,62m L=50 м h=1,88m L=50 м	390 370 364 360 344	19 500 22 500 25 500 28 800 31 000	
	Сталь оцинкованная	Ø 40x1,5 мм	Цена за 1 погонный метр. Размеры 2000м/2500м. Возможно изготовление любых других размеров		2 000	
	Сталь оцинкованная, с шестигранным полимерным покрытием	Ø 40x1,5 мм	Цена за 1 погонный метр. Размеры 2000м/2500м. Возможно изготовление любых других размеров		2 700	

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости	2500 x 830	2	7 000	8 000	10 000
	2500 x 1230	2	8 000	9 500	12 000
	2500 x 1430	2	9 000	10 000	13 000
	2500 x 1830	2	9 500	11 000	14 000
	2500 x 2230	3	10 500	12 000	15 500
	2500 x 2030	4	11 000	13 500	17 000
	2500 x 2230	4	12 000	14 000	18 000
	3000 x 2230	4	13 500	15 000	21 000
	3000 x 2430	4	14 000	16 500	22 500
	2500 x 830	2	10 500	12 500	13 500
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	2500 x 1230	2	1 200	13 000	15 000
	2500 x 1430	2	13 000	14 000	16 000
	2500 x 1630	2	13 500	14 500	17 000
	2500 x 1830	3	14 000	15 500	18 000
	2500 x 2030	4	14 500	16 000	18 500
	2500 x 2230	4	15 500	16 500	20 000
	3000 x 2230	4	20 000	20 000	23 000
	3000 x 2430	4	20 000	21 000	26 000
	2500 x 530	2	7 000	7 500	9 000
	2500 x 530	2	10 000	11 000	12 000

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 1,5 мм	2	4 200	4 900	5 600
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 900	5 600	6 300
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 300	7 600	8 900
	60 X 40 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 мм	2	4 200	4 900	5 600

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 1,5 мм	2	4 200	4 900	5 600
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 900	5 600	6 300
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 300	7 600	8 900
	60 X 40 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 мм	2	4 200	4 900	5 600

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 1,5 мм	2	4 200	4 900	5 600
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 900	5 600	6 300
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 300	7 600	8 900
	60 X 40 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 мм	2	4 200	4 900	5 600

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 1,5 мм	2	4 200	4 900	5 600
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 900	5 600	6 300
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 300	7 600	8 900
	60 X 40 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 мм	2	4 200	4 900	5 600

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 1,5 мм	2	4 200	4 900	5 600
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 900	5 600	6 300
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 300	7 600	8 900
	60 X 40 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 мм	2	4 200	4 900	5 600

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 1,5 мм	2	4 200	4 900	5 600
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 900	5 600	6 300
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 300	7 600	8 900
	60 X 40 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 мм	2	4 200	4 900	5 600

Наименование	Размер панели (ширина/высота); мм	Количество ребер жесткости	серия: "Лайт" вылет панели; 2x4 мм	серия: " Оптима" вылет панели; 4x4 мм	серия: "Стандарт" вылет панели; 6x6 мм
3D панели ограждения: из стальных прутьев с цинковым покрытием, с ребрами жесткости; с шестигранным полимерным покрытием	60 X 40 X 1,5 мм	2	2 800	3 500	4 200
	60 X 60 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900
	60 X 60 X 2,0 мм	2	4 200	4 900	5 600
	80 X 80 X 2,0 мм	2	6 000	7 200	8 400
	60 X 40 X 1,5 мм	2	3 500	4 200	4 900