

E-mail: nelikvid@ehp-atom.ru

Приложение к акту № 191-17-055-15/xxxx от "хх" апрель 2024 г.

Телефоны для связи:

Кузнецова Наталья Сергеевна, р.т. 8-34342-9-51-78
(E-mail: Kuznetsova.N@ehp-atom.ru)

Орлова Наталья Андреевна, р.т. 8-34342-9-51-87
(E-mail: orlova.n@ehp-atom.ru)

!!! Дополнительная информация !!!
При условии самовывоза с территории ФГУП "Комбинат "Электрохимприбор", в случае труднодоступного груза, может возникнуть необходимость сопровождения представителями АО "Атом-охрана" и дополнительной оплаты.
Стоимость оказания услуг составляет 9 288,00 руб. с НДС (Девять тысяч двести восемьдесят восемь рублей 00 копеек)

Перечень металла без движения, годных для реализации на 01.08.2024г												
Скл ад	М ОЛ	Бал_счет	Код_МГ Р	Характеристика	Код_ЕИ	Наименование_ЕИ	Цена реализации без НДС с учетом ТЗР (к=1,04)	Количество	Стоимость	Номер_приходного_ордера	Номер_подстроки	
756	01	1021015	0010033	АЛЮМИНИЙ АД1 М ЛИСТ 0.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	240,00	5,00	1 200,00	18-756-01-0462	1	
756	01	1021017	0010075	СПЛАВ АМг6 БМ ЛИСТ 1.2x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	210,00	3,20	672,00	14-756-01-1395	0	
756	01	1021017	0010084	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 1.9x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	275,00	165,00	45 375,00	15-756-01-0596	0	
756	01	1021017	0010093	СПЛАВ 1915 ТРУБА 85x5 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	531,00	521,00	276 651,00	19-756-01-0007	1	
756	01	1021015	0010109	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1500x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	235,00	12,00	2 820,00	18-756-01-0728	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	255,00	20,90	5 329,50	18-756-01-0059	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	63,84	9 065,28	20-756-01-0302	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	203,00	30,43	6 177,29	20-756-01-0316	4	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	203,00	50,00	10 150,00	19-756-01-0154	4	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	37,97	5 391,74	20-756-01-0310	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	25,40	3 606,80	20-756-01-0305	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	220,00	22,42	4 932,40	20-756-01-0319	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	50,42	7 159,64	20-756-01-0314	5	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	66,19	9 398,98	20-756-01-0301	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	24,60	3 493,20	20-756-01-0322	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	17,28	2 453,76	20-756-01-0309	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	66,46	9 437,32	20-756-01-0306	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	49,14	6 977,88	20-756-01-0303	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	235,00	31,10	7 308,50	18-756-01-0615	3	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	265,00	3,00	795,00	18-756-01-0484	1	
756	01	1021015	0010110	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	233,00	46,17	10 757,61	17-756-01-0411	2	
756	01	1021017	0010130	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 5x1200x3000 ГОСТ 4784-2019 ГОСТ 21631-76	166	КГ	264,00	565,00	149 160,00	23-756-01-0012	1	
756	01	1021015	0010132	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1500x3000 ГОСТ 4784-2019 ГОСТ 21631-76	166	КГ	203,00	71,80	14 575,40	20-756-01-0052	1	
756	01	1021015	0010180	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 10x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	238,00	30,00	7 140,00	17-756-01-0279	0	

756	01	1021015	0010180	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 10x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	238,00	18,00	4 284,00	17-756-01-1258	0
756	01	1021015	0010180	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 10x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	226,00	56,00	12 656,00	17-756-01-0009	0
756	01	1021017	0010182	СПЛАВ АМг6 БМ ЛИСТ 8x1500x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	311,00	998,00	310 378,00	15-756-01-0548	0
756	01	1021017	0010182	СПЛАВ АМг6 БМ ЛИСТ 8x1500x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	311,00	60,50	18 815,50	15-756-01-0420	1
756	01	1021017	0010182	СПЛАВ АМг6 БМ ЛИСТ 8x1500x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	311,00	203,40	63 257,40	15-756-01-0549	0
756	01	1021017	0010224	СПЛАВ Д16 АТ ЛИСТ 0.7x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	251,00	57,89	14 529,89	09-756-01-0101	0
756	01	1021017	0010246	СПЛАВ Д16 АТ ЛИСТ 0.3x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	500,00	48,38	24 190,00	15-756-01-1405	0
756	01	1021017	0010274	СПЛАВ Д16 АТ ЛИСТ 1.2x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	36,40	5 168,80	но-756-00-0103	0
756	01	1021017	0010304	СПЛАВ Д16 АТ ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	10,00	1 420,00	но-756-00-0122	0
756	01	1021017	0010323	СПЛАВ Д16 АМ ЛИСТ 3.5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	142,00	42,00	5 964,00	но-756-00-0129	0
756	01	1021015	0010343	СПЛАВ Д16 АМ ЛИСТ 5x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	277,00	50,00	13 850,00	16-756-01-0551	0
756	01	1021017	0010440	СПЛАВ АМц ПЛИТА 16x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	166	КГ	142,00	6,00	852,00	10-756-01-1841	0
756	01	1021015	0010548	СПЛАВ АМг6 Б ПЛИТА 60x1500x4000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	166	КГ	283,00	10,00	2 830,00	18-756-01-0606	1
756	01	1021015	0010582	СПЛАВ АМг6 Б ПЛИТА 100x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	166	КГ	217,00	54,00	11 718,00	20-756-01-0307	3
756	01	1021015	0010582	СПЛАВ АМг6 Б ПЛИТА 100x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	166	КГ	261,00	69,00	18 009,00	20-756-01-0158	1
756	01	1021015	0010619	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-2019 ГОСТ 21631-2019	166	КГ	290,00	25,60	7 424,00	21-756-01-0092	1
756	01	1021015	0010619	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 2.5x1200x3000 ГОСТ 4784-2019 ГОСТ 21631-2019	166	КГ	394,00	40,00	15 760,00	21-756-01-0248	3
756	01	1021015	0010652	СПЛАВ Д16 АТ ЛИСТ 0,6x1200x4000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	599,00	64,00	38 336,00	16-756-01-0836	0
756	01	1021017	0010830	СПЛАВ АМц М ЛИСТ 0.6x1200x3000 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	166	КГ	160,00	13,00	2 080,00	12-756-01-0100	0
756	01	1021017	0011038	СПЛАВ АН ЛЕНТА 0.4x50 ЯЕ0.031.057 ТУ	166	КГ	1 248,00	0,95	1 185,60	05-756-00-0223	0
756	01	1021017	0011075	СПЛАВ АМц М ЛЕНТА 0.6x500 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 13726-97	166	КГ	142,00	37,00	5 254,00	11-756-01-1347	0
756	01	1021015	0011444	ФОЛЬГА АД1 ФОЛЬГА 0.03x500 нд ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	864,00	9,75	8 424,00	19-756-01-0104	1
756	01	1021015	0011471	АЛЮМИНИЙ А5 ФОЛЬГА 0.02x500 ДПРНМ ГОСТ 11069-01 ГОСТ 618-73	166	КГ	864,00	21,00	18 144,00	20-756-01-0001	1
756	01	1021015	0011524	ФОЛЬГА АД1 ФОЛЬГА 0.15x500 нд ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	208,00	26,00	5 408,00	17-756-01-0240	1
756	01	1021015	0011524	ФОЛЬГА АД1 ФОЛЬГА 0.15x500 нд ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	283,00	26,00	7 358,00	15-756-01-1108	1
756	01	1021015	0011526	ФОЛЬГА АД1 ФОЛЬГА 0.15x500 ДПРНМ ГОСТ 4784-2019 ГОСТ 618-2014	166	КГ	266,00	87,00	23 142,00	20-756-01-0077	1
756	01	1021015	0011535	ФОЛЬГА АД1 ФОЛЬГА 0.2x500 ДПРНМ ГОСТ 4784-2019 ГОСТ 618-2014	166	КГ	266,00	77,87	20 713,42	20-756-01-0077	1
756	01	1021015	0011560	АЛЮМИНИЙ АД1 ФОЛЬГА 0.06x600 ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	395,00	45,80	18 091,00	18-756-01-0664	1
756	01	1021015	0011570	АЛЮМИНИЙ АД1 ФОЛЬГА 0.07x600 ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	395,00	47,60	18 802,00	18-756-01-0664	1
756	01	1021015	0011571	АЛЮМИНИЙ АД1 ФОЛЬГА 0.09x600 ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	395,00	53,40	21 093,00	18-756-01-0664	1
756	01	1021015	0011572	ФОЛЬГА АД1 ФОЛЬГА 0.2x600 ДПРНМ ГОСТ 4784-97 ГОСТ 618-2014	166	КГ	389,00	46,00	17 894,00	18-756-01-0664	1
756	01	1021017	0011636	СПЛАВ АМг6 КРУГ 8 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	162,00	12,28	1 989,36	14-756-01-0218	0
756	01	1021017	0011668	СПЛАВ АМг6 пруток 12 П ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	176,00	4,58	805,20	14-756-01-0890	0
756	01	1021017	0011677	АЛЮМИНИЙ АД1 КРУГ 14 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	142,00	6,70	951,40	06-756-01-0014	0
756	01	1021017	0011696	СПЛАВ АМг6 КРУГ 16 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	151,00	1,23	185,73	11-756-01-0727	0
756	01	1021015	0011903	СПЛАВ Д16 Т КРУГ 55 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	251,00	9,00	2 259,00	20-756-01-0002	10
756	01	1021017	0012078	СПЛАВ АВ КРУГ 150 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	171,00	20,00	3 420,00	16-756-01-0166	0
756	01	1021017	0012146	СПЛАВ АМг6 КРУГ 250 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	255,00	4,00	1 020,00	15-756-01-0340	0

756	01	1021017	0012146	СПЛАВ АМг6 КРУГ 250 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	255,00	10,00	2 550,00	15-756-01-0170	0
756	01	1021017	0012150	СПЛАВ АМц КРУГ 300x2100 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	236,00	1 611,00	380 196,00	16-756-01-0075	0
756	01	1021017	0012150	СПЛАВ АМц КРУГ 300x2100 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	268,00	820,00	219 760,00	17-756-01-0757	3
756	01	1021017	0012150	СПЛАВ АМц КРУГ 300x2100 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	250,00	1 222,00	305 500,00	16-756-01-0834	1
756	01	1021017	0012150	СПЛАВ АМц КРУГ 300x2100 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	236,00	2 035,00	480 260,00	16-756-01-0167	0
756	01	1021017	0012150	СПЛАВ АМц КРУГ 300x2100 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	268,00	820,00	219 760,00	17-756-01-0757	4
756	01	1021017	0012150	СПЛАВ АМц КРУГ 300x2100 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	268,00	310,00	83 080,00	17-756-01-0527	1
756	01	1021015	0012186	СПЛАВ АМг6 КРУГ 400 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	271,00	51,00	13 821,00	19-756-01-0257	4
756	01	1021017	0012391	СПЛАВ В95 Т1 КРУГ 28 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	166,00	21,60	3 585,60	14-756-01-0990	0
756	01	1021017	0012492	СПЛАВ АК6 КРУГ 60 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166	КГ	207,00	1 190,28	246 387,96	18-756-01-0065	1
756	01	1021017	0013272	СПЛАВ АМц М ТРУБА 6x1 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18475-82	166	КГ	320,00	93,77	30 006,40	14-756-01-0662	0
756	01	1021017	0013273	СПЛАВ АМц М ТРУБА 7x0.5 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18475-82	166	КГ	142,00	5,00	710,00	но-756-00-0397	0
756	01	1021017	0013441	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 12x2 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18475-82	166	КГ	458,00	51,13	23 417,54	10-756-01-1335	0
756	01	1021017	0013535	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 16x1.5 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	311,00	4,20	1 306,20	09-756-01-0301	0
756	01	1021017	0013612	СПЛАВ АМц М ТРУБА 25x2 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18475-82	166	КГ	219,00	44,93	9 839,67	11-756-01-0373	0
756	01	1021017	0013674	СПЛАВ АМц М ТРУБА 45x4 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18475-82	166	КГ	238,00	90,60	21 562,80	11-756-01-0540	0
756	01	1021017	0013795	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 50x4 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	926,00	155,00	143 530,00	16-756-01-0271	4
756	01	1021017	0013795	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 50x4 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	926,00	8,60	7 963,60	16-756-01-0271	5
756	01	1021017	0013815	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 14x2 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	458,00	55,85	25 579,30	11-756-01-0656	0
756	01	1021017	0013825	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 16x2 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	477,00	92,15	43 955,55	12-756-01-0663	0
756	01	1021017	0013844	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 10x1.5 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	483,00	86,12	41 595,96	12-756-01-0662	0
756	01	1021017	0013856	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 18x2 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	458,00	34,60	15 846,80	11-756-01-0657	0
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	39,00	9 048,00	14-756-01-1924	1
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	27,40	6 356,80	15-756-01-0019	3
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	353,00	81 896,00	14-756-01-1923	0
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	29,00	6 728,00	15-756-01-0019	2
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	550,00	127 600,00	14-756-01-1924	2
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	380,00	88 160,00	15-756-01-0019	5
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	273,00	63 336,00	14-756-01-1926	0
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	74,00	17 168,00	15-756-01-0019	4
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	230,00	44,10	10 143,00	20-756-01-0004	1
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	230,00	7,00	1 610,00	13-756-01-0219	0
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	370,00	85 840,00	15-756-01-0019	1
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	230,00	1,90	437,00	13-756-01-0218	0
756	01	1021017	0014015	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 80x10 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	232,00	865,39	200 770,48	14-756-01-1925	0
756	01	1021017	0014016	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 80x10 ГОСТ 18482-79	166	КГ	229,00	16,60	3 801,40	12-756-01-1097	0
756	01	1021017	0014016	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 80x10 ГОСТ 18482-79	166	КГ	229,00	151,60	34 716,40	12-756-01-1115	0
756	01	1021017	0014023	СПЛАВ АМг6 ТРУБА 115x12,5 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	333,00	153,00	50 949,00	15-756-01-1406	0

756	01	1021017	0014330	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 14x2 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	265,00	51,68	13 695,20	06-756-00-2380	0
756	01	1021017	0014452	СПЛАВ АМГ3 М ТРУБА 22x2 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1.92096-83	166	КГ	249,00	34,60	8 615,40	06-756-00-2380	0
756	01	1021017	0014453	СПЛАВ АМг6 М ТРУБА 22x2 ГОСТ 4784-97	166	КГ	443,00	63,60	28 174,80	11-756-01-0658	0
756	01	1021017	0014465	СПЛАВ АМц М ТРУБА 26x3 ГОСТ 4784-97	166	КГ	256,00	18,80	4 812,80	09-756-01-2106	0
756	01	1021017	0014466	СПЛАВ АДЗ1 Т1 ТРУБА 35*2 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	300,00	43,30	12 990,00	14-756-01-0797	0
756	01	1021017	0014544	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 36x4 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	243,00	291,20	70 761,60	14-756-01-1315	0
756	01	1021017	0014580	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 45x5 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	142,00	84,95	12 062,90	НО-756-00-0478	0
756	01	1021017	0014603	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 60x3 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18482-79	166	КГ	573,00	13,30	7 620,90	14-756-01-2024	0
756	01	1021017	0014712	СПЛАВ Д1 М ТРУБА 7x0.5 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 18475-82	166	КГ	142,00	26,70	3 791,40	но-756-00-0488	0
756	01	1021017	0014720	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 20x2 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	321,00	39,30	12 615,30	12-756-01-0686	0
756	01	1021017	0014721	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 10x1.5 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	362,00	58,56	21 198,72	07-756-01-0292	0
756	01	1021017	0014830	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 12x3 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	251,00	53,50	13 428,50	07-756-01-0142	0
756	01	1021017	0015010	СПЛАВ Д16 Т ТРУБА 25x3 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92096-83	166	КГ	243,00	114,15	27 738,45	14-756-01-1441	0
756	01	1021015	0015206	СПЛАВ СвАМг6 ПРОВОЛОКА 1.6 БР ГОСТ 7871-2019	166	КГ	780,00	5,00	3 900,00	20-756-01-0114	1
756	01	1021015	0015206	СПЛАВ СвАМг6 ПРОВОЛОКА 1.6 БР ГОСТ 7871-2019	166	КГ	718,00	4,30	3 087,40	21-756-01-0286	1
756	01	1021015	0015206	СПЛАВ СвАМг6 ПРОВОЛОКА 1.6 БР ГОСТ 7871-2019	166	КГ	718,00	11,30	8 113,40	20-756-01-0111	3
756	01	1021015	0015206	СПЛАВ СвАМг6 ПРОВОЛОКА 1.6 БР ГОСТ 7871-2019	166	КГ	718,00	1,80	1 292,40	20-756-01-0309	1
756	01	1021015	0015206	СПЛАВ СвАМг6 ПРОВОЛОКА 1.6 БР ГОСТ 7871-2019	166	КГ	718,00	6,10	4 379,80	20-756-01-0111	4
756	01	1021017	0015207	СПЛАВ В.СВАМГ6.Н ПРОВОЛОКА 1,2 БР (ДН=300) ГОСТ 7871-75	166	КГ	624,00	250,00	156 000,00	15-756-01-1496	0
756	01	1021015	0015207	СПЛАВ В.СВАМГ6.Н ПРОВОЛОКА 1,2 БР (ДН=300) ГОСТ 7871-75	166	КГ	347,00	16,00	5 552,00	20-756-01-0309	1
756	01	1021015	0015207	СПЛАВ В.СВАМГ6.Н ПРОВОЛОКА 1,2 БР (ДН=300) ГОСТ 7871-75	166	КГ	552,00	6,50	3 588,00	20-756-01-0311	1
756	01	1021015	0015207	СПЛАВ В.СВАМГ6.Н ПРОВОЛОКА 1,2 БР (ДН=300) ГОСТ 7871-75	166	КГ	455,00	6,10	2 775,50	20-756-01-0310	1
756	01	1021015	0015213	СПЛАВ СвАМг6 ПРОВОЛОКА 1.6 П БР ГОСТ 7871-2019	166	КГ	927,00	15,00	13 905,00	20-756-01-0219	1
756	01	1021015	0015214	СПЛАВ В.СВАМГ6 Н ПРОВОЛОКА 1.6 БР (ДН=300) ГОСТ 7871-75	166	КГ	780,00	5,00	3 900,00	19-756-01-0306	1
756	01	1021015	0015214	СПЛАВ В.СВАМГ6 Н ПРОВОЛОКА 1.6 БР (ДН=300) ГОСТ 7871-75	166	КГ	697,00	10,40	7 248,80	19-756-01-0307	3
756	01	1021017	0015299	СПЛАВ Д18 ПРОВОЛОКА 4 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 14838-78	166	КГ	354,00	15,75	5 575,50	13-756-01-1701	0
756	01	1021017	0015313	СПЛАВ СВАК5 В.Н ПРОВОЛОКА 5 БТ ГОСТ 7871-75	166	КГ	250,00	7,10	1 775,00	14-756-01-2020	0
756	01	1021017	0015351	СПЛАВ АМц ПРОВОЛОКА 1.6 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 14838-78	166	КГ	404,00	21,10	8 524,40	15-756-01-0589	0
756	01	1021017	0015353	СПЛАВ АМц ПРОВОЛОКА 2.5 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 14838-78	166	КГ	142,00	96,00	13 632,00	но-756-00-0538	0
756	01	1021017	0015563	СПЛАВ АМг6 М ПРОФИЛЬ 440359 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 13623-90 ОСТ 190113-86	166	КГ	243,00	502,00	121 986,00	15-756-01-0018	0
756	01	1021017	0015563	СПЛАВ АМг6 М ПРОФИЛЬ 440359 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 13623-90 ОСТ 190113-86	166	КГ	243,00	19,00	4 617,00	14-756-01-1841	0
756	01	1021017	0015563	СПЛАВ АМг6 М ПРОФИЛЬ 440359 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 13623-90 ОСТ 190113-86	166	КГ	243,00	320,00	77 760,00	15-756-01-0019	0
756	01	1021017	0015563	СПЛАВ АМг6 М ПРОФИЛЬ 440359 ГОСТ 4784-97 ГОСТ 13623-90 ОСТ 190113-86	166	КГ	243,00	154,00	37 422,00	14-756-01-1843	0
756	01	1021017	0016099	СПЛАВ АМг6 ПРОФИЛЬ 410806 (пр 111-7) ГОСТ 4784-97 ГОСТ 13738-91 ГОСТ 8617-81	166	КГ	186,00	26,40	4 910,40	07-756-01-0361	0
756	01	1021017	0020020	МЕДЬ М1 ЛИСТ 0.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	9,34	5 949,58	17-756-01-0802	1
756	01	1021017	0020031	МЕДЬ М1 ЛИСТ 0.6x600x1500 ДПРНТ ГОСТ 859-01 ГОСТ 1173-06	166	КГ	901,00	5,00	4 505,00	14-756-01-1790	0
756	01	1021017	0020050	МЕДЬ М1 ЛИСТ 1x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2001 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	16,02	10 204,74	20-756-01-0310	1
756	01	1021015	0020051	МЕДЬ М1 ЛИСТ 1x710x1410 ДПРНМ ГОСТ 859-01 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	1,00	637,00	20-756-01-0310	3

756	01	1021015	0020053	МЕДЬ М1 ЛИСТ 1x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	646,00	8,00	5 168,00	22-756-01-0307	1
756	01	1021017	0020070	МЕДЬ М1 ЛИСТ 1.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	6,20	3 949,40	19-756-01-0168	2
756	01	1021017	0020070	МЕДЬ М1 ЛИСТ 1.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	80,40	51 214,80	19-756-01-0179	1
756	01	1021017	0020070	МЕДЬ М1 ЛИСТ 1.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	108,14	68 885,18	19-756-01-0286	1
756	01	1021015	0020100	МЕДЬ М1 ЛИСТ 3x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-06	166	КГ	637,00	1,60	1 019,20	19-756-01-0168	1
756	01	1021015	0020175	МЕДЬ ШМТ ШИНА 10x60x4000 ГОСТ 859-2014 ГОСТ 434-78	166	КГ	637,00	129,30	82 364,10	18-756-01-0711	1
756	01	1021015	0020181	МЕДЬ ШМТ ШИНА 10x20 ГОСТ 859-2001 ГОСТ 434-78	166	КГ	637,00	29,00	18 473,00	21-756-01-0286	1
756	01	1021017	0020201	МЕДЬ М1 ЛИСТ 18x600x1500 ГПРХХ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	659,00	10,00	6 590,00	20-756-01-0203	3
756	01	1021015	0020659	МЕДЬ М1 КРУГ 6 ДКРНМ ГОСТ 859-78 ГОСТ 1535-71	166	КГ	637,00	7,70	4 904,90	22-756-01-0205	1
756	01	1021017	0020663	МЕДЬ М1 КРУГ 6 ДКРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1535-2016	166	КГ	1 727,00	67,00	115 709,00	22-756-01-0195	1
756	01	1021017	0020710	МЕДЬ М1 КРУГ 14 ДКРНМ ГОСТ 859-01 ГОСТ 1535-2006	166	КГ	637,00	92,80	59 113,60	21-752-00-0007	1
756	01	1021017	0020714	МЕДЬ М1 КРУГ 18 ДКРНТ ГОСТ 859-01 ГОСТ 1535-2006	166	КГ	637,00	35,35	22 517,95	20-756-01-0005	1
756	01	1021015	0021101	МЕДЬ М1 КРУГ 8 ДКРНТ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1535-2016	166	КГ	1 044,00	4,00	4 176,00	21-756-01-0286	1
756	01	1021015	0021119	МЕДЬ М1 КРУГ 12 ДКРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1535-2016	166	КГ	637,00	21,60	13 759,20	21-756-01-0286	1
756	01	1021015	0021179	МЕДЬ М1 КРУГ 25 ДКРНТ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1535-2016	166	КГ	637,00	1,90	1 210,30	20-756-01-0005	1
756	01	1021017	0021271	МЕДЬ М1 ТРУБА 3x0.5 ДКРНМ ГОСТ 859-01 ГОСТ 11383-75	166	КГ	637,00	20,63	13 141,31	07-756-01-0900	0
756	01	1021017	0021331	МЕДЬ М2 ТРУБА БТ 5x1 ДКРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 617-2006	166	КГ	637,00	4,30	2 739,10	18-756-01-0368	1
756	01	1021017	0021363	МЕДЬ М1 ТРУБА 6x2 ДКРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 617-2006	166	КГ	676,00	6,80	4 596,80	19-756-01-0287	1
756	01	1021017	0021364	МЕДЬ М1 ТРУБА 6x2 ДКРНМ ГОСТ 859-2001 ГОСТ 617-2006	166	КГ	591,00	14,80	8 746,80	18-756-01-0368	1
756	01	1021017	0021390	МЕДЬ М1 ТРУБА 8x1x3000 ДКРПМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 617-2006	166	КГ	676,00	7,60	5 137,60	23-756-01-0112	1
756	01	1021017	0021568	МЕДЬ М2 ТРУБА 24x2.5 ДКРНМ ГОСТ 859-2001 ГОСТ 617-2006	166	КГ	637,00	3,60	2 293,20	14-756-01-1919	0
756	01	1021017	0021840	МЕДЬ М1 ТРУБА БТ 12x1 ДКРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 617-2006	166	КГ	637,00	29,00	18 473,00	18-756-01-0368	1
756	01	1021017	0022021	МЕДЬ М2 ТРУБА 14x1 ДКРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 617-2006	166	КГ	637,00	11,00	7 007,00	18-756-01-0368	1
756	01	1021017	0022091	МЕДЬ М2 ТРУБА 16x0.8 ДКРНМ БТ ГОСТ 859-01 ГОСТ 617-2006	166	КГ	1 499,00	22,50	33 727,50	18-756-01-0397	1
756	01	1021015	0022160	МЕДЬ М1 ТРУБА 8x1x2000 ДКРНМ ГОСТ 859-01 ГОСТ 617-2006	166	КГ	637,00	10,00	6 370,00	15-756-01-0728	0
756	01	1021017	0022321	МЕДЬ М1 ЛЕНТА 0.4x300 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	1 690,00	20,00	33 800,00	22-756-01-0172	1
756	01	1021015	0022332	МЕДЬ М1 ЛЕНТА 0.5x300 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	,70	445,90	17-756-01-0832	1
756	01	1021017	0022483	МЕДЬ М1 ЛЕНТА 0.12x300 ДПРНМ ГОСТ 859-2014 ГОСТ 1173-2006	166	КГ	637,00	53,10	33 824,70	15-756-01-0874	0
756	01	1021015	0022662	Проволока ММЛ 0,50 ТУ 16-505.850-75	166	КГ	1 447,00	11,50	16 640,50	20-756-01-0241	1
756	01	1021015	0022663	Проволока ММЛ ПРОВОЛОКА 0,3 ТУ 16-505.850-75	166	КГ	1 447,00	6,20	8 971,40	20-756-01-0241	1
756	01	1021015	0022679	Проволока ММ-0,150 ТУ16-705.492-2005	166	КГ	1 820,00	14,40	26 208,00	20-756-01-0177	1
756	01	1021015	0022690	Проволока ММ-0,300 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	1 517,00	4,91	7 448,47	20-756-01-0177	1
756	01	1021015	0022750	Проволока ММ -1,00 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	663,00	9,60	6 364,80	20-756-01-0241	1
756	01	1021015	0022770	Проволока ММ -1,40 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	699,00	1,90	1 328,10	20-756-01-0241	1
756	01	1021015	0022780	Проволока ММ -1,50 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	663,00	15,80	10 475,40	20-756-01-0241	1
756	01	1021015	0022780	Проволока ММ -1,50 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	663,00	12,00	7 956,00	20-756-01-0268	1
756	01	1021015	0022792	Проволока ММ -2,00 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	663,00	1,00	663,00	20-756-01-0241	1
756	01	1021015	0022860	Проволока ММ 1,60 ГОСТ 859-2014 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	637,00	2,00	1 274,00	17-756-01-0206	1
756	01	1021015	0022860	Проволока ММ 1,60 ГОСТ 859-2014 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	699,00	2,10	1 467,90	20-756-01-0241	1

756	01	1021015	0022860	Проволока ММ 1,60 ГОСТ 859-2014 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	637,00	12,00	7 644,00	17-756-01-0206	2
756	01	1021015	0022902	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 0.63 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	683,00	0,70	478,10	20-756-01-0301	1
756	01	1021015	0022902	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 0.63 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	683,00	19,60	13 386,80	17-756-01-1444	1
756	01	1021015	0022906	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 0.63 А ТУ 16-705.491-2001 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	775,00	17,15	13 291,25	18-756-01-0704	1
756	01	1021015	0022907	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 0.63 А ТУ 16-705.491-2001 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	1 280,00	22,10	28 288,00	21-756-01-0275	1
756	01	1021015	0022919	Проволока ММ-1,00 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	1 517,00	4,89	7 418,13	20-756-01-0177	1
756	01	1021015	0022920	Проволока ММ -1,20 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	1 012,00	23,50	23 782,00	20-756-01-0170	1
756	01	1021015	0022921	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 1.2 А ТУ 16-705.491-2001 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	637,00	10,00	6 370,00	19-756-01-0193	1
756	01	1021015	0022922	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 1.6 ТУ 16-705.491-2001 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	637,00	11,12	7 083,44	19-756-01-0326	1
756	01	1021015	0022960	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 0.2 ГОСТ 859-2014 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	637,00	2,70	1 719,90	20-756-01-0005	1
756	01	1021015	0022969	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 0.8 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	794,00	17,85	14 172,90	22-756-01-0227	1
756	01	1021015	0022971	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 1 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	794,00	41,98	33 332,12	22-756-01-0227	1
756	01	1021015	0022972	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 1.2 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	794,00	3,90	3 096,60	22-756-01-0227	1
756	01	1021015	0022973	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 1.4 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	794,00	5,40	4 287,60	22-756-01-0227	1
756	01	1021015	0022975	МЕДЬ М М ПРОВОЛОКА 1.6 ТУ 16-705.492-2005	166	КГ	775,00	3,49	2 704,75	22-756-01-0227	1
756	01	1021017	0030005	БРОНЗА БРАЖН10-4-4 КРУГ 25 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	619,00	21,60	13 370,40	18-756-01-0754	1
756	01	1021015	0030008	Бронза БрБ2 КРУГ 120 ПКРХХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	4 325,00	0,10	432,50	19-756-01-0259	1
756	01	1021015	0030030	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 6 ДКРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	2 643,00	38,04	100 539,72	17-756-01-0754	1
756	01	1021015	0030032	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 6 ДКРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	4 264,00	3,20	13 644,80	20-756-01-0005	1
756	01	1021015	0030063	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 8 ДКРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	4 585,00	10,50	48 142,50	21-756-01-0150	1
756	01	1021015	0030063	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 8 ДКРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	4 264,00	4,35	18 548,40	20-756-01-0005	1
756	01	1021015	0030066	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 5 ДКРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-70	166	КГ	2 675,00	4,25	11 368,75	20-756-01-0311	1
756	01	1021017	0030072	БРОНЗА БР05Ц5С5 КРУГ 180 ГОСТ 613-79 ГОСТ 24301-93	166	КГ	1 554,00	183,00	284 382,00	22-756-01-0151	1
756	01	1021015	0030104	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 12 ДКРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-70	166	КГ	4 264,00	3,30	14 071,20	20-756-01-0005	1
756	01	1021017	0030108	БРОНЗА БРОФ6,5-0,15 ДКРНТ КРУГ 6 ГОСТ 5017-74 ГОСТ 10025-78	166	КГ	3 516,00	0,88	3 094,08	15-756-01-1504	0
756	01	1021017	0030109	БРОНЗА БрКМц3-1 КРУГ 5 ДКРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-2019	166	КГ	2 565,00	30,20	77 463,00	23-756-01-0119	1
756	01	1021017	0030120	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 16 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	518,00	90,60	46 930,80	21-752-00-0007	1
756	01	1021015	0030120	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 16 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	441,00	2,80	1 234,80	20-756-01-0311	1
756	01	1021015	0030120	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 16 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	518,00	1,20	621,60	20-756-01-0005	1
756	01	1021015	0030170	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 25 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	518,00	9,00	4 662,00	20-756-01-0005	1
756	01	1021015	0030184	БРОНЗА БрКМц3-1 КРУГ 6 ДКРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	613,00	17,80	10 911,40	20-756-01-0005	1
756	01	1021017	0030186	Пруток БрАМц9-2 МД 16 ДКРНП ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-2019	166	КГ	1 118,00	147,80	165 240,40	21-756-01-0319	1
756	01	1021015	0030187	Пруток БрАМц9-2 МД 25 ДКРНП ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-2019	166	КГ	1 118,00	21,00	23 478,00	21-756-01-0319	1
756	01	1021015	0030193	БРОНЗА БрАМц9-2 КРУГ 32 ДКРНП ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-2019	166	КГ	1 118,00	1,00	1 118,00	21-756-01-0170	1
756	01	1021017	0030208	БРОНЗА БрАЖМц10-3-1,5 КРУГ 32 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	498,00	6,00	2 988,00	20-756-01-0050	1
756	01	1021015	0030210	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 32 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	518,00	32,00	16 576,00	20-756-01-0006	3
756	01	1021015	0030246	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 45 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	3 942,00	5,25	20 695,50	20-756-01-0311	1
756	01	1021017	0030250	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 50 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-78	166	КГ	530,00	129,00	68 370,00	21-756-01-0286	1
756	01	1021015	0030321	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 80 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-2019	166	КГ	858,00	26,50	22 737,00	21-756-01-0142	1

756	01	1021017	0030485	БРОНЗА БрАЖ9-4 КРУГ 180 ПКРНХ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1628-2019	166	КГ	1 035,00	469,00	485 415,00	23-756-01-0154	1
756	01	1021017	0030754	БРОНЗА БрКМц3-1 ПРОВОЛОКА 2 ДКРХТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 16130-90	166	КГ	4 334,00	14,37	62 279,58	23-756-01-0193	1
756	01	1021017	0030826	БРОНЗА БРОЦ4-3 КРУГ 6 ДКРПХ ГОСТ 5017-2006 ГОСТ 6511-2014	166	КГ	5 070,00	25,40	128 778,00	22-756-01-0192	1
756	01	1021017	0030909	БРОНЗА БрБ2 КРУГ 8 ДКРПТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 15835-2013	166	КГ	4 366,00	40,40	176 386,40	19-756-01-0254	1
756	01	1021017	0031027	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.05x250 ДПРИТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-70	166	КГ	1 185,00	5,60	6 636,00	09-756-01-0918	0
756	01	1021017	0031029	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.06 ДПРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-70	166	КГ	843,00	12,45	10 495,35	но-756-00-0783	0
756	01	1021017	0031221	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 1x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	4 594,00	9,30	42 724,20	19-756-01-0254	1
756	01	1021017	0031231	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.14x250 ДПРНМ ГОСТ 1789-70	166	КГ	1 176,00	6,00	7 056,00	09-756-01-0807	0
756	01	1021017	0031240	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.15x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	4 076,00	6,70	27 309,20	19-756-01-0042	1
756	01	1021015	0031240	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.15x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	4 076,00	1,75	7 133,00	20-756-01-0312	1
756	01	1021017	0031242	БРОНЗА БРБНТ1,9 ЛЕНТА 0.15x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	4 584,00	10,60	48 590,40	17-756-01-1287	1
756	01	1021015	0031242	БРОНЗА БРБНТ1,9 ЛЕНТА 0.15x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	5 114,00	51,90	265 416,60	21-756-01-0073	1
756	01	1021015	0031252	БРОНЗА БРБНТ1,9 ЛЕНТА 0.2x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	5 114,00	52,90	270 530,60	21-756-01-0073	1
756	01	1021015	0031320	БРОНЗА БРБ2 ЛЕНТА 0.4x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-70	166	КГ	4 784,00	0,50	2 392,00	20-756-01-0314	1
756	01	1021017	0031344	БРОНЗА БрКМц3-1 ЛЕНТА 0.7 ДПРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 4748-92	166	КГ	1 411,00	0,90	1 269,90	15-756-01-0721	0
756	01	1021017	0031350	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.8x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-70	166	КГ	1 596,00	2,90	4 628,40	13-756-01-1144	0
756	01	1021015	0031546	БРОНЗА БРБНТ1,9 ЛЕНТА 0.7x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-70	166	КГ	4 264,00	2,35	10 020,40	20-756-01-0006	1
756	01	1021017	0031582	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.6x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-70	166	КГ	7 774,00	3,00	23 322,00	21-756-01-0129	1
756	01	1021015	0031583	БРОНЗА БРБНТ1,9 ЛЕНТА 0.2x250 ДПРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	1 165,00	9,30	10 834,50	09-756-01-0413	0
756	01	1021017	0031584	БРОНЗА БрБ2 ЛЕНТА 0.6x250 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ТУ 48-21-265-87	166	КГ	9 014,00	50,10	451 601,40	22-756-01-0174	1
756	01	1021015	0031627	БРОНЗА БРОФ6,5-0,15 ЛЕНТА 0.2x200 ДПРНТ ГОСТ 5017-06 ГОСТ 1761-92	166	КГ	750,00	1,00	750,00	16-756-01-1046	0
756	01	1021017	0031724	БРОНЗА БРБНТ1,9 ЛЕНТА 0.4x250 ДПРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 1789-2013	166	КГ	4 140,00	35,60	147 384,00	20-756-01-0056	1
756	01	1021017	0031832	СПЛАВ БрКМц3-1 ЛЕНТА 0,6x300 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 4748-92	166	КГ	2 643,00	8,20	21 672,60	18-756-01-0388	1
756	01	1021017	0031834	БРОНЗА БрКМц3-1 ЛЕНТА 0.8 ДПРНМ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 4748-92	166	КГ	1 604,00	53,00	85 012,00	21-756-01-0073	1
756	01	1021017	0031854	БРОНЗА БрКМц3-1 ЛЕНТА 0.3x130 ДПРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 4748-92	166	КГ	910,00	17,50	15 925,00	13-756-01-1376	0
756	01	1021017	0031855	БРОНЗА БрКМц3-1 ЛЕНТА 0.4x300 ДПРНТ ГОСТ 18175-78 ГОСТ 4748-92	166	КГ	2 109,00	4,00	8 436,00	18-756-01-0488	1
756	01	1021017	0040140	НИКЕЛЬ НП2 ПРОВОЛОКА 0.6 ДКРНМ ГОСТ 492-06 ГОСТ 2179-75	166	КГ	2 618,00	21,80	57 072,40	12-756-01-1506	0
756	01	1021017	0040230	НИКЕЛЬ НП2 ПРОВОЛОКА 2.5 ДКРНТ ГОСТ 492-06 ГОСТ 2179-75	166	КГ	2 184,00	6,70	14 632,80	08-756-01-0655	0
756	01	1021015	0040230	НИКЕЛЬ НП2 ПРОВОЛОКА 2.5 ДКРНТ ГОСТ 492-06 ГОСТ 2179-75	166	КГ	2 184,00	1,10	2 402,40	20-756-01-0312	1
756	01	1021015	0040310	НИКЕЛЬ НП2 ПРОВОЛОКА 2 ДКРПТ БТ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 2179-2015	166	КГ	2 455,00	1,34	3 289,70	20-756-01-0312	1
756	01	1021017	0040319	НИКЕЛЬ НП2 ПРОВОЛОКА 5 ДКРПТ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 2179-75	166	КГ	2 455,00	16,60	40 753,00	12-756-01-1506	0
756	01	1021017	0040510	НИКЕЛЬ НП2 ЛЕНТА 0.05x125 ДПРНМ ГОСТ 492-06 ГОСТ 2170-73	166	КГ	1 721,00	20,70	35 624,70	10-756-01-0660	0
756	01	1021017	0040592	НИКЕЛЬ НП2 ЛЕНТА 0,15x200 ДПРНМ ГОСТ 492-06 ГОСТ 2170-73	166	КГ	2 013,00	56,00	112 728,00	11-756-01-0639	0
756	01	1021017	0040620	НИКЕЛЬ НП2 ЛЕНТА 0.25x175 ДПРНМ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 2170-73	166	КГ	2 184,00	8,20	17 908,80	08-756-01-0405	0
756	01	1021017	0040664	НИКЕЛЬ НП2 ЛЕНТА 1,5x200 ДПРНМ ГОСТ 492-06 ГОСТ 2170-73	166	КГ	3 172,00	1,90	6 026,80	16-756-01-1568	1
756	01	1021015	0040721	НИКЕЛЬ НП2Э ДПРНМ ЛЕНТА 0.5x120 НБ ГОСТ 19241-2016 ГОСТ 2170-2016	166	КГ	2 392,00	5,20	12 438,40	17-756-01-0369	0
756	01	1021017	0040722	НИКЕЛЬ НП2Э ДПРНТ ЛЕНТА 0,5x90 НА ГОСТ 19241-80 ГОСТ 2170-73	166	КГ	2 410,00	7,70	18 557,00	12-756-01-0080	0
756	01	1021015	0040730	НИКЕЛЬ НП2 ДПРНМ ЛЕНТА 0.20x200 НА ГОСТ 492-2006 ГОСТ 2170-2016	166	КГ	4 368,00	11,94	52 153,92	21-756-01-0320	1
756	01	1021017	0040877	НИКЕЛЬ НП2 ПОЛОСА 2x250x1700 ДПРХМ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 6235-91	166	КГ	3 089,00	3,00	9 267,00	19-756-01-0192	1

756	01	1021017	0040877	НИКЕЛЬ НП2 ПОЛОСА 2x250x1700 ДПРХМ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 6235-91	166	КГ	2 736,00	1,40	3 830,40	19-756-01-0023	1
756	01	1021017	0040954	НИКЕЛЬ НП2Э ТРУБА 0.85x0.1 ДКРНТ ГОСТ 19241-80 ГОСТ 13548-77	166	КГ	8 217,00	0,14	1 146,27	06-756-00-2050	0
756	01	1021015	0040964	НИКЕЛЬ НП2Э ЛЕНТА 0.2x175 ДПРНМ НБ ГОСТ 19241-80 ГОСТ 2170-73	166	КГ	2 704,00	4,70	12 708,80	17-756-01-0369	0
756	01	1021015	0050014	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 0.3x130x500 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	3 640,00	142,00	516 880,00	16-756-01-0157	0
756	01	1021017	0050017	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 0.3x130x500 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-2021	166	КГ	412,00	20,60	8 487,20	22-756-01-0263	1
756	01	1021017	0050018	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 0.3x500x500 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-2021	166	КГ	412,00	31,00	12 772,00	22-756-01-0264	1
756	01	1021017	0050120	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 5x600x1200 ДПРХХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	269,00	40,00	10 760,00	22-756-01-0053	1
756	01	1021017	0050121	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 5x600x1200 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	189,00	40,82	7 714,98	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0050121	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 5x600x1200 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	226,00	1,20	271,20	17-756-01-1441	1
756	01	1021017	0050150	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 8x600x1200 ДПРХХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	269,00	65,00	17 485,00	22-756-01-0053	1
756	01	1021017	0050151	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 8x600x1200 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	244,00	130,00	31 720,00	21-756-01-0270	1
756	01	1021017	0050151	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 8x600x1200 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	95,00	192,00	18 240,00	20-756-01-0312	1
756	01	1021015	0050151	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 8x600x1200 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	187,00	5,27	985,49	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0050201	СВИНЕЦ С1 ЛИСТ 4.5x600x1200 ДПРНХ ГОСТ 3778-98 ГОСТ 9559-89	166	КГ	182,00	20,00	3 640,00	20-756-01-0152	1
756	01	1021015	0050617	СВИНЕЦ П ФОЛЬГА 0.15x300x450 ДПРХХ ГОСТ 18394-2016	166	КГ	12 460,00	13,00	161 980,00	19-756-01-0274	1
756	01	1021015	0050617	СВИНЕЦ П ФОЛЬГА 0.15x300x450 ДПРХХ ГОСТ 18394-2016	166	КГ	12 460,00	3,00	37 380,00	20-756-01-0312	1
756	01	1021015	0050622	СВИНЕЦ ФОЛЬГА 0.09x450x450 П ДПРХХ ГОСТ 18394-2016	166	КГ	6 074,00	11,00	66 814,00	20-756-01-0144	1
756	01	1021017	0050681	СВИНЕЦ П ФОЛЬГА 0.07x300x450 ДПРХХ МД ГОСТ 18394-73	166	КГ	756,00	10,00	7 560,00	11-756-01-0495	1
756	01	1021017	0050681	СВИНЕЦ П ФОЛЬГА 0.07x300x450 ДПРХХ МД ГОСТ 18394-73	166	КГ	719,00	10,00	7 190,00	11-756-01-0036	1
756	01	1021015	0050681	СВИНЕЦ П ФОЛЬГА 0.07x300x450 ДПРХХ МД ГОСТ 18394-73	166	КГ	719,00	3,00	2 157,00	20-756-01-0312	1
756	01	1021017	0050701	СВИНЕЦ П ФОЛЬГА 0.03x300x450 ДПРХХ МД ГОСТ 18394-73	166	КГ	756,00	10,00	7 560,00	11-756-01-0495	1
756	01	1021015	0070014	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.4x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	513,00	2,40	1 231,20	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0070014	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.4x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	9,80	4 772,60	14-756-01-0750	0
756	01	1021015	0070014	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.4x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	2,85	1 387,95	20-756-01-0312	1
756	01	1021015	0070014	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.4x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	0,90	438,30	17-756-01-0276	0
756	01	1021015	0070034	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	813,00	49,70	40 406,10	22-756-01-0045	1
756	01	1021015	0070034	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	1,83	891,21	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0070034	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	2,04	993,48	20-756-01-0314	1
756	01	1021017	0070037	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.4 ДПРНМ ГОСТ 15527-70 ГОСТ 931-78	166	КГ	562,00	50,50	28 381,00	21-756-01-0238	1
756	01	1021017	0070041	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 1.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-70 ГОСТ 931-90	166	КГ	10 938,00	104,30	1 140 833,40	22-756-01-0030	1
756	01	1021017	0070046	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 17 ДШГНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 220,00	121,80	148 596,00	22-756-01-0152	3
756	01	1021015	0070054	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.60x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	754,00	0,44	331,76	22-756-01-0295	1
756	01	1021015	0070074	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.8x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	3,26	1 587,62	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0070074	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.8x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	6,12	2 980,44	20-756-01-0316	1
756	01	1021015	0070074	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.8x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	6,12	2 980,44	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0070074	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.8x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	2,87	1 396,23	20-756-01-0301	1
756	01	1021015	0070114	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 1.2x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	0,30	146,10	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0070134	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 1.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	0,60	292,20	15-756-01-0773	1
756	01	1021017	0070162	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2x600x1500 ДПРНП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	12,70	6 184,90	18-756-01-0488	1

756	01	1021015	0070162	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2x600x1500 ДПРНП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	498,00	1,74	866,52	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0070162	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2x600x1500 ДПРНП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	0,56	272,72	20-756-01-0314	1
756	01	1021017	0070164	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	562,00	15,00	8 430,00	20-756-01-0333	1
756	01	1021017	0070165	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ЛИСТ 0,8x500x1500 ДПРНТ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	770,00	3,10	2 387,00	16-756-01-0082	0
756	01	1021015	0070171	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2.5x600x1500 ДПРНП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	22,81	11 108,47	20-756-01-0314	1
756	01	1021017	0070453	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 1x600x1500 ДПРНТ ГОСТ 15527-70 ГОСТ 931-90	166	КГ	487,00	204,00	99 348,00	21-756-01-0233	1
756	01	1021015	0070494	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2x600x1500 ДПРНТ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	6,00	2 922,00	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0070631	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 2.5x600x1500 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	13,00	6 331,00	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0070714	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 0.4x600 ДПРНП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	13,90	6 769,30	но-756-00-0933	0
756	01	1021017	0070810	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 3 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 384,00	90,98	125 921,86	22-756-01-0152	3
756	01	1021015	0070813	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 5 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,10	48,70	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0070813	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 5 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,50	243,50	19-756-01-0083	1
756	01	1021015	0070814	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 5 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	3,15	1 534,05	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070815	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 5 ДКРВП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,15	73,05	20-756-01-0006	1
756	01	1021017	0070831	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 6 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	489,00	0,44	215,16	15-756-01-1259	0
756	01	1021015	0070833	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 6 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,50	243,50	20-756-01-0006	1
756	01	1021017	0070841	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 7 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,20	97,40	15-756-01-1164	0
756	01	1021015	0070841	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 7 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,50	730,50	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070841	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 7 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	18,36	8 941,32	13-756-01-0439	0
756	01	1021017	0070842	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 7 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	489,00	2,00	978,00	15-756-01-1259	0
756	01	1021015	0070842	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 7 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,35	657,45	20-756-01-0006	1
756	01	1021017	0070849	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 8 ДКРВП ГОСТ 15527-70 ГОСТ 2060-73	166	КГ	393,00	73,77	28 991,61	21-756-01-0234	1
756	01	1021015	0070851	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 8 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	24,00	11 688,00	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070855	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 8 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,40	681,80	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070855	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 8 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	23,80	11 590,60	11-756-01-0550	0
756	01	1021015	0070855	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 8 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,10	535,70	14-756-01-0521	0
756	01	1021015	0070870	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 10 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	2,80	1 363,60	20-756-01-0006	1
756	01	1021017	0070872	ЛАТУНЬ ЛО62-1 КРУГ 10 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	754,00	76,55	57 718,70	21-756-01-0089	1
756	01	1021015	0070891	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 12 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,50	730,50	20-756-01-0014	9
756	01	1021015	0070891	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 12 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	5,67	2 761,29	20-756-01-0014	8
756	01	1021015	0070920	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 16 ДКРНП ГОСТ 15527-70 ГОСТ 2060-90	166	КГ	4 992,00	49,59	247 553,28	21-756-01-0229	1
756	01	1021015	0070923	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 16 ДКРПП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,20	97,40	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070923	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 16 ДКРПП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	512,00	15,70	8 038,40	20-756-01-0240	1
756	01	1021015	0070925	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 16 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,20	584,40	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070926	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 16 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	19,00	9 253,00	20-756-01-0006	1
756	01	1021015	0070930	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 18 ДКРПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	529,00	5,00	2 645,00	21-756-01-0059	1
756	01	1021017	0070932	ЛАТУНЬ ЛО62-1 КРУГ 18 ДКРНП ГОСТ 15527-70 ГОСТ 2060-73	166	КГ	1 352,00	100,50	135 876,00	21-752-00-0005	1
756	01	1021017	0070934	ЛАТУНЬ ЛО62-1 КРУГ 14 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 204,00	10,00	12 040,00	18-756-01-0760	1
756	01	1021017	0070945	ЛАТУНЬ ЛО62-1 КРУГ 22 ДКРНП ГОСТ 15527-70 ГОСТ 2060-90	166	КГ	487,00	18,20	8 863,40	21-752-00-0007	1

756	01	1021015	0071013	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 32 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	5,00	2 435,00	20-756-01-0007	1
756	01	1021017	0071051	ЛАТУНЬ ЛС59-1 КРУГ 45 ДКРП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 220,00	34,60	42 212,00	22-756-01-0153	2
756	01	1021015	0071072	ЛАТУНЬ ЛО62-1 КРУГ 50 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 534,00	46,72	71 668,48	22-756-01-0153	1
756	01	1021015	0071082	ЛАТУНЬ ЛО62-1 КРУГ 55 ГКРНХ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2060-06	166	КГ	588,00	67,10	39 454,80	20-756-01-0175	1
756	01	1021015	0071103	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 65 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	642,00	19,90	12 775,80	21-756-01-0059	1
756	01	1021015	0071113	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 70 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	642,00	9,80	6 291,60	21-756-01-0059	1
756	01	1021017	0071173	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 100 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 194,00	260,80	311 395,20	22-756-01-0152	3
756	01	1021015	0071173	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 100 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	40,00	19 480,00	20-756-01-0007	6
756	01	1021015	0071173	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 100 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	60,00	29 220,00	20-756-01-0007	8
756	01	1021015	0071173	ЛАТУНЬ Л63 КРУГ 100 ГКРНХ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	57,00	27 759,00	20-756-01-0007	7
756	01	1021017	0071421	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 5 ДШГПП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,50	730,50	17-756-01-0089	1
756	01	1021017	0071423	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 5.5 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	572,00	3,37	1 927,64	16-756-01-0561	1
756	01	1021017	0071483	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 8 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 242,00	54,95	68 247,90	22-756-01-0178	5
756	01	1021017	0071483	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 8 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	1 242,00	60,35	74 954,70	22-756-01-0178	4
756	01	1021017	0071522	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 10 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	22,70	11 054,90	17-756-01-0089	1
756	01	1021017	0071523	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 10 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	492,00	0,82	403,44	16-756-01-0838	1
756	01	1021017	0071560	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 14 ДШГПП ГОСТ 15527-70 ГОСТ 2060-90	166	КГ	487,00	40,16	19 557,92	21-756-01-0240	1
756	01	1021015	0071562	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 14 ДШГПП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	3,75	1 826,25	20-756-01-0014	1
756	01	1021017	0071593	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 19 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	0,90	438,30	17-756-01-1725	1
756	01	1021015	0071593	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ШЕСТИГРАННИК 19 ДШГПП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2060-2006	166	КГ	487,00	1,20	584,40	20-756-01-0007	1
756	01	1021017	0071816	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 0.28 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-90	166	КГ	487,00	3,90	1 899,30	но-756-00-1052	1
756	01	1021015	0071826	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 0.1 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-90	166	КГ	531,00	20,00	10 620,00	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0071826	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 0.1 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-90	166	КГ	526,00	16,00	8 416,00	20-756-01-0314	1
756	01	1021015	0071826	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 0.1 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-90	166	КГ	564,00	38,00	21 432,00	20-756-01-0316	1
756	01	1021015	0071909	Проволока Л63 КТ 0,8 ДКРПМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-2015	166	КГ	581,00	2,25	1 307,25	19-756-01-0326	1
756	01	1021017	0071957	ЛАТУНЬ Л63 БТ ПРОВОЛОКА 2.5 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 1066-2015	166	КГ	557,00	7,63	4 249,91	19-756-01-0091	1
756	01	1021017	0072027	ЛАТУНЬ Л63 БТ ПРОВОЛОКА 4.5 ДКРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 1066-2015	166	КГ	871,00	22,78	19 841,38	22-756-01-0237	1
756	01	1021017	0072160	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 5.2 ДКРНП ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 1066-2015	166	КГ	728,00	10,60	7 716,80	18-756-01-0704	1
756	01	1021015	0072237	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.15x300 ДПРНТ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	500,00	35,80	17 900,00	20-756-01-0140	1
756	01	1021015	0072237	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.15x300 ДПРНТ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	500,00	9,88	4 940,00	20-756-01-0072	1
756	01	1021015	0072292	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.3x300 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	0,45	219,15	20-756-01-0007	1
756	01	1021017	0072320	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.50x300 ДПРНМ ГОСТ 2208-75	166	КГ	728,00	119,80	87 214,40	22-756-00-0052	1
756	01	1021015	0072322	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.50x300 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	1,00	487,00	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0072322	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.50x300 ДПРНМ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	1 118,00	5,00	5 590,00	21-756-01-0129	1
756	01	1021015	0072323	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.4x90 ДПРНТ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-91	166	КГ	487,00	1,40	681,80	20-756-01-0007	1
756	01	1021015	0072342	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.8x300 ДПРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-91	166	КГ	487,00	0,45	219,15	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0072350	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.8x300 ДПРНТ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 2208-07	166	КГ	487,00	21,40	10 421,80	10-756-01-1045	0
756	01	1021015	0072361	ЛАТУНЬ Л63 ЛИСТ 1.6x600x1500 ДПРНМ Р ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	487,00	10,61	5 167,07	22-756-01-0075	1
756	01	1021017	0072362	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 1.6x300 ДПРНТ ГОСТ 15527-2004 ГОСТ 2208-2007	166	КГ	582,00	14,50	8 439,00	18-756-01-0712	1

756	01	1021017	0072472	ЛАТУНЬ Л63 ЛЕНТА 0.5x300 ДПРНТ ГОСТ 2208-75	166	КГ	487,00	137,00	66 719,00	21-756-01-0251	1
756	01	1021017	0072526	ЛАТУНЬ Л63 ТРУБА 3x0.5 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 11383-75	166	КГ	487,00	40,70	19 820,90	07-756-01-0065	0
756	01	1021017	0072720	ЛАТУНЬ Л63 ТРУБА 10x1.5 ДКРНП ГОСТ 15527-04 ГОСТ 494-2014	166	КГ	874,00	10,00	8 740,00	19-756-01-0181	1
756	01	1021017	0072736	ЛАТУНЬ Л63 ТРУБА 12x2 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 494-90	166	КГ	487,00	1,88	913,13	14-756-01-1150	1
756	01	1021017	0072864	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ТРУБА 70x5 ГКРХХ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 494-2014	166	КГ	518,00	670,00	347 060,00	21-756-01-0286	1
756	01	1021017	0072931	ЛАТУНЬ ЛС59-1 ТРУБА 110x12,5 ГКРХХ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 494-90	166	КГ	487,00	482,00	234 734,00	20-756-01-0007	1
756	01	1021017	0073120	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 0.2 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-90	166	КГ	526,00	6,90	3 629,40	13-756-01-1336	0
756	01	1021017	0073120	ЛАТУНЬ Л63 ПРОВОЛОКА 0.2 ДКРНМ ГОСТ 15527-04 ГОСТ 1066-90	166	КГ	585,00	28,50	16 672,50	13-756-01-1337	0
756	01	1021015	0080286	МОЛИБДЕН ПРОВОЛОКА МЧ-2-Б4 100 мкм ОСТ 11 021.004-76	166	КГ	7 384,00	1,02	7 531,68	20-756-01-0091	1
756	01	1021015	0080341	МОЛИБДЕН МЧ ПРОВОЛОКА 2.0 ТУ 48-19-203-85	166	КГ	8 402,00	0,80	6 721,60	22-756-01-0222	1
756	01	1021015	0080346	МОЛИБДЕН МЧВП ПРОВОЛОКА 2,0 ТУ 48-19-203-85	166	КГ	4 784,00	0,02	118,16	21-756-01-0257	1
756	01	1021015	0080348	МОЛИБДЕН МЧ КРУГ 4 неотожженный ТУ 48-19-203-85	166	КГ	6 490,00	19,97	129 605,30	22-756-01-0091	1
756	01	1021015	0080600	МОЛИБДЕН МЧВП КРУГ 60 НЕОБТОЧЕННЫЙ ТУ 48-19-247-93	166	КГ	7 010,00	5,20	36 452,00	22-756-01-0091	1
756	01	1021015	0080600	МОЛИБДЕН МЧВП КРУГ 60 НЕОБТОЧЕННЫЙ ТУ 48-19-247-93	166	КГ	5 824,00	9,60	55 910,40	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0080606	МОЛИБДЕН МЧВП ЛИСТ 5 ТУ 48-19-472-90	166	КГ	5 824,00	2,57	14 967,68	19-756-01-0269	1
756	01	1021017	0080685	ЦИРКОНИЙ 110 ЛИСТ 2x350 ТУ 95 166-98 ТУ 95 1532-87	166	КГ	6 864,00	2,30	15 780,34	09-756-01-1257	0
756	01	1021015	0081099	ТАНТАЛ ЛИСТ 0.2x150 ТУ 1870-258-00196109-01	166	КГ	23 841,00	1,00	23 841,00	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0081106	СПЛАВ ВТ6 КРУГ 70 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90266-86 М	166	КГ	2 499,00	26,40	65 973,60	18-756-01-0698	1
756	01	1021017	0081166	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 16 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 912,00	0,40	764,80	13-756-01-1403	0
756	01	1021017	0081166	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 16 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 912,00	16,97	32 446,64	14-756-01-0184	0
756	01	1021015	0081170	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 25 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 668,00	3,50	5 838,00	20-756-01-0015	1
756	01	1021015	0081170	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 25 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 248,00	4,00	4 992,00	20-756-01-0014	1
756	01	1021015	0081174	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 90 ОСТ 1.90013-81 ОСТ 1.90266-86	166	КГ	1 248,00	27,00	33 696,00	20-756-01-0014	1
756	01	1021015	0081175	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 55 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 248,00	71,90	89 731,20	20-756-01-0007	1
756	01	1021015	0081175	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 55 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 259,00	32,24	40 590,16	20-756-01-0013	1
756	01	1021015	0081179	ТАНТАЛ ЛИСТ 0.3x150 ТУ1870-258-00196109-01	166	КГ	78 205,00	1,54	120 435,70	14-756-01-1860	0
756	01	1021015	0081179	ТАНТАЛ ЛИСТ 0.3x150 ТУ1870-258-00196109-01	166	КГ	78 205,00	0,31	24 243,55	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0081227	СПЛАВ ВТ14 КРУГ 90 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90266-86	166	КГ	1 040,00	49,00	50 960,00	20-756-01-0007	7
756	01	1021015	0081232	СПЛАВ ВТ14 КРУГ 120 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90266-86	166	КГ	1 040,00	6,00	6 240,00	20-756-01-0014	3
756	01	1021015	0081498	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 15 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 144,00	3,20	3 660,80	20-756-01-0007	1
756	01	1021017	0081749	ВОЛЬФРАМ ЛЕНТА-ПЛЮЩЕНКА 4x5x500 ТУ 48-19-239-88	166	КГ	11 154,00	12,08	134 740,32	21-756-01-0161	1
756	01	1021017	0081749	ВОЛЬФРАМ ЛЕНТА-ПЛЮЩЕНКА 4x5x500 ТУ 48-19-239-88	166	КГ	11 154,00	24,21	270 038,34	21-756-01-0165	1
756	01	1021017	0081749	ВОЛЬФРАМ ЛЕНТА-ПЛЮЩЕНКА 4x5x500 ТУ 48-19-239-88	166	КГ	11 154,00	25,64	285 988,56	21-756-01-0034	1
756	01	1021015	0081787	СПЛАВ ВТ16 КРУГ 18 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90202-75 О	166	КГ	1 560,00	2,40	3 744,00	20-756-01-0007	1
756	01	1021015	0081797	СПЛАВ ВТ16 КРУГ 25 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90202-75 О	166	КГ	1 560,00	3,70	5 772,00	20-756-01-0007	1
756	01	1021015	0081801	СПЛАВ ВТ16 КРУГ 40 ОСТ 1.90013-81 ОСТ 1.90202-75	166	КГ	1 560,00	6,52	10 171,20	20-756-01-0007	1
756	01	1021015	0081807	СПЛАВ ВТ16 КРУГ 20 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90202-75	166	КГ	1 560,00	8,20	12 792,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0081817	СПЛАВ ВТ16 КРУГ 14 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90202-75	166	КГ	3 584,00	9,35	33 510,40	20-756-01-0014	1
756	01	1021015	0081818	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 30 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 248,00	24,00	29 952,00	20-756-01-0008	1

756	01	1021015	0081826	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 25 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 352,00	1,10	1 487,20	20-756-01-0008	6
756	01	1021015	0081836	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 12 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 812,00	9,36	16 960,32	10-756-01-0498	1
756	01	1021015	0081837	СПЛАВ ВТ16 КРУГ 12 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90202-75	166	КГ	1 560,00	5,05	7 878,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0081840	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 10 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 951,00	0,90	1 755,90	10-756-01-0498	1
756	01	1021015	0081840	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 10 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 951,00	4,95	9 657,45	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0081862	ВОЛЬФРАМ ВА П-ЛЛ-2 ПРОВОЛОКА 120 ГОСТ 19671-91	166	КГ	10 889,00	1,02	11 117,67	20-756-01-0091	1
756	01	1021015	0081863	ВОЛЬФРАМ ВА-П-ЛЛ ПРОВОЛОКА 0.12 А ГОСТ 19671-91	166	КГ	13 668,00	1,01	13 791,01	19-756-01-0269	1
756	01	1021015	0081864	ВОЛЬФРАМ ВА-П-А-ЛЛ-2 П ПРОВОЛОКА 120 ГОСТ 19671-91	166	КГ	6 945,00	4,00	27 780,00	16-756-01-1649	1
756	01	1021017	0081868	титан ВТ1-0 ЛИСТ 0.5x600x2000 ГОСТ 19807-91 ГОСТ 22178-76	166	КГ	1 578,00	0,30	473,40	08-756-01-1590	0
756	01	1021015	0081880	титан ВТ1-0 отожж. ЛЕНТА 0.3x40 ОСТ 1.90013-81 ОСТ 1.90027-71	166	КГ	2 669,00	2,00	5 338,00	20-756-01-0315	1
756	01	1021017	0081899	СПЛАВ ВНЖ 7-3 КРУГ 30 ТУ 48-19-28-82	166	КГ	6 082,00	2,00	12 164,00	20-756-01-0315	1
756	01	1021015	0082166	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 35 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 352,00	3,80	5 137,60	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082167	СПЛАВ ОТ4 КРУГ 35 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 248,00	16,50	20 592,00	20-756-01-0008	3
756	01	1021015	0082206	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 16 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 352,00	2,10	2 839,20	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082211	СПЛАВ ВТ3-1 КРУГ 40 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 352,00	5,00	6 760,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082233	СПЛАВ ВТ20 ЛИСТ 4 ОСТ 1.90013-81 ОСТ 1.90218-76	166	КГ	2 680,00	22,78	61 050,40	20-756-01-0301	1
756	01	1021015	0082233	СПЛАВ ВТ20 ЛИСТ 4 ОСТ 1.90013-81 ОСТ 1.90218-76	166	КГ	2 070,00	2,31	4 781,70	20-756-01-0316	1
756	01	1021017	0082261	СПЛАВ ВТ20 ЛИСТ 1.5 ГОСТ 19807-91 ГОСТ 22178-76	166	КГ	3 790,00	6,70	25 393,00	15-756-01-0607	0
756	01	1021015	0082295	титан ВТ1-0 ЛИСТ 2x1000x2000 ГОСТ 22178-76	166	КГ	1 019,00	5,07	5 166,33	20-756-01-0316	1
756	01	1021015	0082298	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 220 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90107-73	166	КГ	1 550,00	57,00	88 350,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082310	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 250 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90107-73	166	КГ	1 248,00	369,00	460 512,00	20-756-01-0008	4
756	01	1021017	0082323	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 8 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	4 108,00	0,50	2 054,00	12-756-01-1369	0
756	01	1021015	0082323	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 8 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	4 108,00	3,62	14 870,96	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082330	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 25 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 248,00	2,00	2 496,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082332	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 30 ОСТ 190013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 248,00	4,50	5 616,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021017	0082340	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 16 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 824,00	13,17	24 022,08	10-756-01-0498	0
756	01	1021015	0082340	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 16 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 248,00	4,70	5 865,60	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082347	титан ВТ1-0 КРУГ 30 г/кат ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	832,00	7,60	6 323,20	20-756-01-0008	1
756	01	1021017	0082367	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 12 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	2 666,00	27,40	73 048,40	14-756-01-0571	0
756	01	1021015	0082367	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 12 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75	166	КГ	1 248,00	8,10	10 108,80	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082370	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 10 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 248,00	9,10	11 356,80	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082370	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 10 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	3 172,00	1,99	6 312,28	17-756-01-1302	1
756	01	1021017	0082376	титан ВТ1-0 КРУГ 50 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	980,00	6,75	6 615,00	13-756-01-1709	0
756	01	1021015	0082376	титан ВТ1-0 КРУГ 50 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	832,00	6,00	4 992,00	20-756-01-0008	1
756	01	1021015	0082383	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 90 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90266-86	166	КГ	1 248,00	50,00	62 400,00	20-756-01-0008	4
756	01	1021015	0082383	СПЛАВ ВТ20 КРУГ 90 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90266-86	166	КГ	1 248,00	50,00	62 400,00	20-756-01-0008	5
756	01	1021015	0082384	СПЛАВ ВТ14 КРУГ 60 ОСТ 1 90013-81 ОСТ 1 90173-75 О	166	КГ	1 040,00	5,20	5 408,00	20-756-01-0009	1
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 009,00	166 485,00	15-756-01-0788	6
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	164,00	1 018,00	166 952,00	15-756-01-1098	3

756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	164,00	995,00	163 180,00	15-756-01-1098	2
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	164,00	1 026,00	168 264,00	15-756-01-1098	1
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 011,00	166 815,00	15-756-01-0788	1
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	164,00	1 016,00	166 624,00	15-756-01-1098	4
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	164,00	1 080,00	177 120,00	15-756-01-1098	5
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 020,00	168 300,00	15-756-01-0788	2
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	998,00	164 670,00	15-756-01-0788	8
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 014,00	167 310,00	15-756-01-0788	3
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 006,00	165 990,00	15-756-01-0788	5
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	164,00	1 000,00	164 000,00	15-756-01-1098	6
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 025,00	169 125,00	15-756-01-0788	4
756	01	1021017	0140009	СПЛАВ АК7чр (АЛ9) ЧУШКА ГОСТ 1583-93	166	КГ	165,00	1 037,00	171 105,00	15-756-01-0788	7
756	01	1021017	0160062	МАГНИЙ МА14 КРУГ 120 Т1 ГОСТ 14957-76 ГОСТ 18351-73	166	КГ	868,00	10,00	8 680,00	09-756-01-1203	0
756	01	1021017	0190002	ПРИПОЙ ПОСК 50-18 ПРОВОЛОКА 1.5 ГОСТ 21931-76	166	КГ	3 380,00	2,47	8 348,60	22-756-01-0141	1
756	01	1021017	0190002	ПРИПОЙ ПОСК 50-18 ПРОВОЛОКА 1.5 ГОСТ 21931-76	166	КГ	564,00	2,20	1 240,80	10-756-01-1835	0
756	01	1021015	0190014	ПРИПОЙ Сл 12x12x250 ПОСК 36-17 ТУ 48-0220-40-90	166	КГ	2 724,00	1,15	3 132,60	19-756-01-0191	1
756	01	1021015	0190027	ПРИПОЙ ПИ ВПР4 ПОЛОСА 0.8 Н ОСТ1 90082-88	166	КГ	6 020,00	3,40	20 468,00	08-756-01-1003	0
756	01	1021017	0190030	ПРИПОЙ Пг ПОС 40 КР 8 ГОСТ 21930-76 ГОСТ 21931-76	166	КГ	1 987,00	2,70	5 364,90	22-756-01-0073	1
756	01	1021015	0190049	ПРИПОЙ ЛОК 62-0,6-0,4 3	166	КГ	562,00	10,50	5 901,00	20-756-01-0316	1
756	01	1021017	0190066	ПРИПОЙ SN60/PB40 ТРУБА 1	796	ШТ.	1 226,00	4	4 904,00	17-756-01-0886	1
756	01	1021017	0190086	ПРИПОЙ ПОСК 50-18 Прв КР 3 ГОСТ 21930-76 ГОСТ 21931-76	166	КГ	3 302,00	2,80	9 245,60	22-756-01-0141	1
756	01	1021017	0190088	ПРИПОЙ ПОСК 50-18 ЛЕНТА 1x10 ГОСТ 21930-76 ГОСТ 21931-76	166	КГ	2 985,00	9,86	29 432,10	22-756-01-0306	1
756	01	1021017	0190368	ПРИПОЙ BGA 250К ШАРИКИ 0,5мм	796	ШТ.	2 288,00	1	2 288,00	19-756-01-0100	1
756	01	1021017	0250156	ХРОМЕЛЬ НХ9.5 КТ ПРОВОЛОКА 0.2 ДКРМ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 1790-2016	166	КГ	3 422,00	4,80	16 425,60	18-756-01-0520	1
756	01	1021017	0250157	КОПЕЛЬ МНМЦ 43-0,5 1 КТ ПРОВОЛОКА 0.2 ДКРМ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 1790-2016	166	КГ	3 016,00	8,00	24 128,00	18-756-01-0520	1
756	01	1021017	0270065	НИКЕЛЬ НПА-1 АНОД 6x200x1000 ГПРХХ ГОСТ 492-2006 ГОСТ 2132-2015	166	КГ	1 935,00	38,20	73 917,00	20-756-01-0045	1
756	01	1021015	0270071	АНОД АМФ 10x100x500 ГПРХХ ГОСТ 767-91	166	КГ	1 923,00	16,50	31 729,50	22-756-01-0082	1
756	01	1021017	0270115	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 0.5x500x1000 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	406,00	33,00	13 398,00	09-756-01-0798	0
756	01	1021015	0270115	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 0.5x500x1000 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	406,00	10,81	4 388,86	20-756-01-0316	1
756	01	1021017	0270116	КАДМИЙ КДО ГПРХХ ЛИСТ 15 ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	1 239,00	162,63	201 498,57	19-756-01-0152	1
756	01	1021017	0270117	КАДМИЙ КДО ГПРХХ ЛИСТ 15 ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	1 239,00	132,00	163 548,00	18-756-01-0574	1
756	01	1021017	0270150	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 2x400x400 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	3 878,00	23,10	89 581,80	15-756-01-0768	3
756	01	1021017	0270178	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 0.1x320x320 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	3 438,00	16,50	56 727,00	13-756-01-0771	7
756	01	1021017	0270180	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 0.1x300x600 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	11 336,00	15,07	170 859,59	17-756-01-0101	1
756	01	1021015	0270196	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 0.2x500x1000 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	9 600,00	0,79	7 584,00	20-756-01-0316	1
756	01	1021017	0270198	КАДМИЙ КДО ЛИСТ 0.2x300x600 ДПРХХ ГОСТ 1467-93 ГОСТ 23886-91	166	КГ	15 210,00	36,12	549 309,15	19-756-01-0037	1
756	01	1021017	0300034	ПОРОШОК С-01-01 ПОРОШОК ТУ 1793-021-40707672-2000	166	КГ	583,00	20,00	11 660,00	12-756-01-1059	0
756	00	1021015	0340015	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 10 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	Т	25 480,00	0,0144	366,91	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340015	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 10 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	Т	32 990,00	0,0200	659,80	20-756-00-0029	1

756	00	1021015	0340016	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1-Т0 КРУГ 10 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 480,00	0,0110	280,28	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340018	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 10 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 480,00	0,1020	2 598,96	19-756-00-0155	5
756	00	1021015	0340020	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 10 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	41 600,00	0,1070	4 451,20	19-756-00-0155	3
756	00	1021015	0340022	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 10 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	19 859,00	0,0359	712,94	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340025	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 10 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	26 000,00	0,0440	1 144,00	19-756-00-0155	1
756	00	1021017	0340030	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 12 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 422,00	0,0339	929,61	14-756-00-0671	0
756	00	1021015	0340030	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 12 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	31 200,00	0,0080	249,60	20-756-00-0034	1
756	00	1021015	0340032	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 12 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 040,00	0,0530	1 433,12	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340041	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 14 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	31 200,00	0,0110	343,20	19-756-00-0155	5
756	00	1021015	0340046	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 12 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	32 240,00	0,0014	45,14	20-756-00-0034	1
756	00	1021015	0340058	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 16 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	39 624,00	0,0008	31,70	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340067	СТАЛЬ 10 2ГП-ТВ1-Т КРУГ 20 В1-IV ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	50 960,00	0,0126	642,10	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340082	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 20 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0110	388,96	20-756-00-0034	1
756	00	1021017	0340084	СТАЛЬ 65Г 3ГП-КАТ КРУГ 20 В ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2590-88	168	T	19 859,00	0,0316	627,54	но-756-00-1488	0
756	00	1021015	0340093	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 22 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,1180	4 172,48	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340095	СТАЛЬ 35 3ГП-М1-ТВ1 КРУГ 22 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	35 360,00	0,0940	3 323,84	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340096	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 22 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 042,00	0,1310	3 280,50	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340096	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 22 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 746,00	0,1410	3 912,19	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0340096	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 22 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,1670	5 905,12	20-756-00-0030	1
756	00	1021015	0340103	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 24 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	35 360,00	0,0200	707,20	20-756-00-0034	1
756	00	1021015	0340112	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 25 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0405	1 432,08	19-756-00-0155	3
756	00	1021015	0340113	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 25 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	35 360,00	0,0610	2 156,96	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340130	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 28 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	41 600,00	0,2920	12 147,20	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0340131	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 28 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	35 360,00	0,0020	70,72	19-756-00-0155	5
756	00	1021015	0340134	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 28 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0440	1 555,84	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340142	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 30 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0050	176,80	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340146	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 30 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	41 600,00	0,0170	707,20	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340152	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 32 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	35 360,00	0,0090	318,24	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340153	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 32 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	35 360,00	0,1190	4 207,84	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340155	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 32 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0720	2 545,92	19-756-00-0155	1
756	00	1021015	0340156	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 32 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0580	2 050,88	20-756-00-0011	1
756	00	1021015	0340157	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 32 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0070	247,52	20-756-00-0011	1
756	00	1021015	0340162	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 35 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0370	1 308,32	20-756-00-0011	1
756	00	1021015	0340175	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 36 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0090	318,24	20-756-00-0011	1
756	00	1021015	0340180	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 28 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	30 160,00	0,0190	573,04	20-756-00-0011	1
756	00	1021015	0340210	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 45 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	24 874,00	0,0336	835,77	20-756-00-0300	1
756	00	1021015	0340213	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 45 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	24 743,00	0,0374	926,38	20-756-00-0300	1
756	00	1021015	0340214	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 20 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	43 275,00	0,0014	60,59	20-756-00-0034	1
756	00	1021015	0340229	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 50 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	37 652,00	0,0310	1 167,21	20-756-00-0301	1

756	00	1021017	0340234	СТАЛЬ 65Г 2ГП-1Б КРУГ 50 В ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2590-88	168	T	19 859,00	0,1270	2 522,09	но-756-00-1542	0
756	00	1021015	0340238	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 50 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 498,00	1,5770	63 865,35	19-756-00-0096	1
756	00	1021015	0340270	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 65 В ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	40 040,00	0,1122	4 493,29	20-756-00-0302	1
756	00	1021015	0340272	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 65 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 480,00	0,0414	1 054,62	20-756-00-0302	1
756	00	1021015	0340279	СТАЛЬ ШХ15 КРУГ 160 ГОСТ 801-78 ГОСТ 2590-88	168	T	57 200,00	0,6190	35 406,80	20-756-00-0301	1
756	00	1021015	0340282	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 70 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	19 859,00	0,1057	2 098,70	20-756-00-0301	1
756	00	1021015	0340283	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 70 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	24 914,00	0,1057	2 632,91	20-756-00-0302	1
756	00	1021015	0340283	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 70 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	20 663,00	0,2431	5 023,18	20-756-00-0301	1
756	00	1021015	0340288	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 65 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	45 760,00	1,0280	47 041,28	19-756-00-0096	1
756	00	1021015	0340297	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 38 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	36 151,00	1,5360	55 527,94	19-756-00-0082	1
756	00	1021015	0340305	СТАЛЬ 35 2ГП КРУГ 80 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 480,00	0,1588	4 045,20	20-756-00-0302	1
756	00	1021015	0340309	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 25 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	35 360,00	0,0150	530,40	20-756-00-0011	1
756	00	1021015	0340321	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 90 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 059,00	0,0560	1 515,30	20-756-00-0303	1
756	00	1021015	0340323	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 90 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	45 760,00	0,2070	9 472,32	19-756-00-0099	1
756	00	1021015	0340334	СТАЛЬ 65Г 2ГП-4Б КРУГ 100 В1 ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2590-2006	168	T	32 687,00	0,0309	1 009,05	20-756-00-0303	1
756	00	1021015	0340335	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 100 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	23 268,00	0,0381	887,44	20-756-00-0303	1
756	00	1021015	0340343	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 110 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	1,3049	50 591,64	19-756-00-0069	1
756	00	1021015	0340343	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 110 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,1902	7 372,50	21-756-00-0167	1
756	00	1021015	0340345	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 100 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 040,00	0,0370	1 000,48	21-756-00-0167	1
756	00	1021015	0340349	СТАЛЬ 10 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 309,00	0,0901	2 280,34	20-756-00-0303	1
756	00	1021015	0340353	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	19 859,00	0,2627	5 216,36	20-756-00-0303	1
756	00	1021015	0340353	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	32 975,00	0,1775	5 853,06	20-756-00-0304	1
756	00	1021015	0340353	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	23 793,00	0,1400	3 331,02	21-756-00-0167	1
756	00	1021015	0340364	СТАЛЬ 45 2ГП- М1-ТВ1 КРУГ 130 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 023,00	0,2500	6 255,75	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340364	СТАЛЬ 45 2ГП- М1-ТВ1 КРУГ 130 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	28 594,00	0,3780	10 808,53	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340364	СТАЛЬ 45 2ГП- М1-ТВ1 КРУГ 130 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	24 960,00	0,4500	11 232,00	21-756-00-0167	1
756	00	1021015	0340364	СТАЛЬ 45 2ГП- М1-ТВ1 КРУГ 130 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	24 960,00	0,1370	3 419,52	20-756-00-0304	1
756	00	1021015	0340367	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,1050	4 072,61	20-756-00-0303	1
756	00	1021015	0340367	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,1620	6 281,06	19-756-00-0072	1
756	01	1021015	0340367	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 120 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,2920	11 321,42	19-756-00-0072	2
756	00	1021015	0340374	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 140 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 054,00	0,1000	2 505,40	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340374	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 140 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 863,00	0,2000	5 572,60	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340386	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 70 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	45 760,00	0,9398	43 005,71	19-756-00-0096	1
756	00	1021015	0340386	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 70 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,3018	11 701,78	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340386	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 70 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	45 760,00	0,0352	1 610,29	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340393	СТАЛЬ 45 2ГП-КМС1 КРУГ 160 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	52 656,00	0,5520	29 066,11	20-756-00-0072	1
756	00	1021015	0340393	СТАЛЬ 45 2ГП-КМС1 КРУГ 160 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	52 656,00	0,1730	9 109,49	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340393	СТАЛЬ 45 2ГП-КМС1 КРУГ 160 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	23 410,00	0,2400	5 618,40	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340395	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 60 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,1000	3 877,20	21-756-00-0168	1

756	00	1021015	0340397	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 42 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	36 151,00	0,2927	10 580,67	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340397	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 42 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	36 151,00	1,5343	55 467,20	19-756-00-0082	1
756	00	1021015	0340414	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 180 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	25 480,00	0,3614	9 207,96	20-756-00-0304	1
756	00	1021015	0340415	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 180 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	39 562,00	0,4000	15 824,80	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340446	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1-КМС1 КРУГ 210 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	42 370,00	0,0860	3 643,82	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340447	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 190 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 082,00	0,2018	8 086,94	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340453	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 220 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 082,00	0,2500	10 020,50	20-756-00-0304	1
756	00	1021015	0340463	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 150 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	47 778,00	1,1768	56 225,15	19-756-00-0096	1
756	00	1021015	0340463	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 150 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	47 778,00	0,0502	2 398,46	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340464	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 170 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 082,00	0,5952	23 856,41	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340466	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ2-КМС2 КРУГ 50 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	42 640,00	0,2820	12 024,48	20-756-00-0097	1
756	00	1021015	0340466	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ2-КМС2 КРУГ 50 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	43 878,00	0,0270	1 184,71	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340472	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 250 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-2006	168	T	27 884,00	0,7000	19 518,80	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340474	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 250 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	47 840,00	0,9430	45 113,12	21-756-00-0168	1
756	00	1021015	0340474	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 250 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	58 240,00	0,7110	41 408,64	19-756-00-0096	1
756	00	1021017	0340543	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 75 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	45 760,00	1,0500	48 048,00	19-756-00-0099	1
756	00	1021015	0340543	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 75 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	1,4723	57 084,02	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340545	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 180 В2 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 082,00	1,1980	48 018,24	19-756-00-0069	1
756	00	1021015	0340545	СТАЛЬ 45 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 180 В2 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 082,00	0,0140	561,15	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340565	СТАЛЬ 45 2ГП КРУГ 90 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,1106	4 288,18	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340565	СТАЛЬ 45 2ГП КРУГ 90 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,3494	13 546,94	19-756-00-0087	1
756	00	1021015	0340608	СТАЛЬ 20 2ГП КРУГ 100 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	46 218,00	0,0258	1 191,04	20-756-00-0304	1
756	00	1021015	0340628	СТАЛЬ 35 2ГП-М1-ТВ2-КМС2 КРУГ 45 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	48 756,00	0,0973	4 742,50	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340652	СТАЛЬ 35 2ГП-КМС1 КРУГ 56 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	42 370,00	0,2640	11 185,68	21-756-00-0169	1
756	00	1021015	0340754	СТАЛЬ 35 2ГП КРУГ 110 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,5220	20 238,98	23-756-00-0012	1
756	00	1021015	0340754	СТАЛЬ 35 2ГП КРУГ 110 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	38 772,00	0,1230	4 768,96	23-756-00-0013	1
756	00	1021015	0340755	СТАЛЬ 20 2ГП-М1-ТВ1 КРУГ 8 В1 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 2590-88	168	T	31 200,00	0,0070	218,40	23-756-00-0015	1
756	00	1021015	0340766	СТАЛЬ 45 2ГП КРУГ 130 В1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 2590-2006	168	T	40 082,00	2,4800	99 403,36	19-756-00-0087	1
756	00	1021017	0343650	СТАЛЬ 60С2А ПОЛЮСА 6x80 В ГОСТ 14959-79 ГОСТ 7419.4-90	168	T	83 200,00	1,1120	92 518,40	20-756-00-0011	1
756	00	1021017	0344640	СТАЛЬ 38Х2Н2МА 2 КРУГ 30 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	21 725,00	0,8430	18 314,18	но-756-00-xxx3	0
756	00	1021015	0344778	СТАЛЬ 30ХГСА а КРУГ 65 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-71	168	T	96 408,00	1,0850	104 602,68	22-756-00-0102	1
756	00	1021017	0344790	СТАЛЬ 38Х2МЮА 2 КРУГ 80 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	34 237,00	0,0804	2 751,63	но-756-00-1671	0
756	00	1021015	0344842	СТАЛЬ 40Х 2 КРУГ 120 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	34 104,00	0,3800	12 959,52	21-756-00-0171	1
756	00	1021015	0344842	СТАЛЬ 40Х 2 КРУГ 120 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	30 361,00	0,1900	5 768,59	21-756-00-0170	1
756	00	1021017	0344870	СТАЛЬ 38Х2Н2МА 2 КРУГ 80 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	43 264,00	0,0794	3 434,30	06-393-00-0069	0
756	00	1021017	0344872	СТАЛЬ 38Х2Н2МА 3-Т КРУГ 80 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	26 307,00	0,0380	999,67	07-756-00-1288	0
756	00	1021017	0344891	СТАЛЬ 30ХГСА 2 КРУГ 110 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	29 091,00	0,0400	1 163,64	07-756-00-1408	3
756	00	1021017	0344905	СТАЛЬ 40ХН2МА 2 КРУГ 180 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	86 424,00	1,7230	148 908,55	15-756-00-0845	0
756	00	1021017	0344905	СТАЛЬ 40ХН2МА 2 КРУГ 180 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	47 517,00	0,2040	9 693,47	14-756-00-1224	0

756	00	1021017	0344910	СТАЛЬ 38Х2МЮА 2 КРУГ 170 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	30 160,00	0,6058	18 270,02	06-756-00-0211	0
756	00	1021017	0344980	СТАЛЬ 38Х2МЮА 2 КРУГ 90 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	19 859,00	0,1335	2 651,57	но-756-00-1720	0
756	00	1021017	0344994	СТАЛЬ 40Х 2 КРУГ 300 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-2118-98	168	T	30 848,00	1,2550	38 714,24	13-756-00-0963	0
756	00	1021017	0345239	СТАЛЬ 06Х17Г19Н3АБ КРУГ 30 В ТУ 14-1-3984-85 ГОСТ 2590-71	168	T	19 859,00	0,0180	357,46	но-756-00-1722	0
756	00	1021017	0345359	СТАЛЬ 06Х17Г19Н3АБ КРУГ 60 В ТУ 14-1-1315-75 ГОСТ 2590-71	168	T	19 859,00	0,0180	357,46	но-756-00-1725	0
756	00	1021017	0345450	СТАЛЬ 18ХГТ 2 КРУГ 120 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	19 859,00	0,2190	4 349,12	но-756-00-1731	0
756	00	1021017	0350021	СТАЛЬ 20ХН3А 3 КРУГ 10 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	35 204,00	0,0025	88,01	но-756-00-1734	0
756	00	1021017	0350032	СТАЛЬ 20ХН3А 2 КРУГ 12 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	70 494,00	0,2689	18 955,84	13-756-00-0017	0
756	00	1021017	0350092	СТАЛЬ 20ХН3А 2 КРУГ 22 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	56 072,00	0,5227	29 308,83	14-756-00-0437	0
756	00	1021017	0350114	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2 КРУГ 25 В1 ТУ 14-1-4058-85 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-1697-76	168	T	125 572,00	0,8770	110 126,64	15-756-00-0020	0
756	00	1021017	0350135	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2-ТО КРУГ 28 В ТУ14-1-1697-76 ГОСТ2590-88 ТУ 14-1-4058-85	168	T	129 264,00	0,3470	44 854,61	07-756-00-0173	0
756	00	1021017	0350141	СТАЛЬ 20ХН3А 2 КРУГ 30 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	46 104,00	0,0705	3 249,87	но-756-00-1745	0
756	00	1021017	0350142	СТАЛЬ 20ХН3А 2-Т КРУГ 30 В1 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 2590-2006	168	T	19 859,00	0,0560	1 112,10	07-756-00-1289	1
756	00	1021017	0350195	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2-ТО КРУГ 40 В1 ТУ 14-1-4058-2006 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-1697-76	168	T	161 682,00	0,0110	1 778,50	13-756-00-0849	0
756	00	1021017	0350197	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2 КРУГ 40 В1 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-4058-2006	168	T	158 046,00	1,0430	164 841,98	16-756-00-0347	0
756	00	1021017	0350216	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2 КРУГ 45 В1 ТУ 14-1-4058-2006 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-1697-76	168	T	201 136,00	0,2710	54 507,86	16-756-00-0360	0
756	00	1021017	0350230	СТАЛЬ 12ХН3А 3 КРУГ 50 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	35 204,00	0,4915	17 303,12	но-756-00-1753	0
756	00	1021017	0350235	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2-ТО КРУГ 50 В ТУ 14-1-4058-85 ГОСТ 2590-88	168	T	132 288,00	0,0280	3 704,06	09-756-00-0425	0
756	00	1021017	0350243	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2 КРУГ 52 В1 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-4058-2006	168	T	158 046,00	1,7690	279 583,37	16-756-00-0348	0
756	00	1021017	0350301	СТАЛЬ 20ХН3А 2 КРУГ 80 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	99 320,00	0,1560	15 493,92	15-756-00-0928	0
756	00	1021017	0350301	СТАЛЬ 20ХН3А 2 КРУГ 80 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	99 320,00	0,3800	37 741,60	15-756-00-1449	0
756	00	1021015	0350325	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2-ТО КРУГ 90 В ТУ 14-1-4058-85 ГОСТ 2590-88 ТУ 14-1-1697-76	168	T	130 258,00	0,3600	46 892,88	21-756-00-0171	1
756	00	1021017	0350326	СТАЛЬ ОХНЗМА-Ш 2 КРУГ 90 В1 ТУ 14-1-4058-2006 ГОСТ 2590-2006	168	T	133 097,00	0,1628	21 664,20	14-756-00-0948	0
756	00	1021017	0350330	СТАЛЬ 40ХН2МА 2 КРУГ 95 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-88	168	T	55 944,00	0,0380	2 125,87	07-756-00-0173	0
756	00	1021017	0350340	СТАЛЬ 40ХН2МА 2 КРУГ 100 В1 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 2590-2006	168	T	48 562,00	0,1600	7 769,92	14-756-00-1224	0
756	00	1021017	0350350	СТАЛЬ 40ХН2СМА-ВД Г/КАТ Г/О КРУГ 120 В ТУ 14-1-1885-85 ГОСТ 2590-88	168	T	66 002,00	2,0183	133 213,16	но-756-00-1775	0
756	00	1021017	0350769	СТАЛЬ 20Х3МВФ-Ш (ЭИ415-Ш) а-ТО КРУГ 70 В1 ТУ 14-1-2090-77 ГОСТ 2590-2006	168	T	231 307,00	0,2970	68 698,18	15-756-00-0107	0
756	00	1021015	0370152	СТАЛЬ Р18 а-II КРУГ 60 В1 ГОСТ 19265-73 ГОСТ 2590-2006	168	T	1 037 920,00	0,3939	408 836,69	22-756-00-0088	5
756	00	1021017	0380083	СТАЛЬ 30Х13 а-Т КРУГ 20 В1 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75	168	T	60 990,00	0,0134	817,27	14-756-00-0156	0
756	00	1021017	0380420	СТАЛЬ 30Х13 а-Т КРУГ 200 В1 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75	168	T	110 711,00	0,0360	3 985,60	11-756-00-0619	0
756	00	1021017	0390029	СТАЛЬ 25Х17Н2Б-Ш 6-Т КРУГ 10 В1 ТУ 14-1-1062-74 ГОСТ 2590-2006	168	T	248 560,00	0,0648	16 106,69	14-756-00-0403	0
756	00	1021017	0390049	СТАЛЬ 25Х17Н2Б-Ш а-Т КРУГ 14 В1 ТУ 14-1-1062-74 ГОСТ 2590-2006	168	T	326 116,00	0,0066	2 165,41	12-756-00-0057	0
756	00	1021017	0390049	СТАЛЬ 25Х17Н2Б-Ш а-Т КРУГ 14 В1 ТУ 14-1-1062-74 ГОСТ 2590-2006	168	T	326 116,00	0,0828	27 012,19	12-756-00-0058	0
756	00	1021017	0390064	СТАЛЬ 04Х13Н8МТЮ-ВИ а КРУГ 18 В1 ТУ 14-134-384-2000 ГОСТ 2590-2006	168	T	1 289 600,00	0,1040	134 118,40	10-756-00-0842	0
756	00	1021017	0390079	СТАЛЬ 25Х17Н2Б-Ш а-Т КРУГ 16 В1 ТУ 14-1-1062-74 ГОСТ 2590-2006	168	T	326 116,00	0,1500	48 917,40	12-756-00-0058	0

756	00	1021017	0390087	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВД а КРУГ 18 В1 ГОСТ 5632-72 ТУ 14-1-3581-83 ГОСТ 2590-2006	168	Т	390 000,00	0,0040	1 560,00	15-756-00-0048	0
756	00	1021017	0390090	СТАЛЬ 14Х17Н2 а-Т КРУГ 20 В1 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75	168	Т	117 706,00	0,0060	706,24	14-756-00-0156	0
756	00	1021017	0390094	СТАЛЬ 14Х17Н2-Ш а КРУГ 20 В ТУ 14-1-377-72 ГОСТ 2590-88 ГОСТ 5949-75	168	Т	69 888,00	0,0590	4 123,39	но-756-00-1864	0
756	00	1021017	0390096	СТАЛЬ 14Х17Н2-Ш а-Т КРУГ 20 В1 ТУ 14-1-377-72 ГОСТ 2590-2006	168	Т	241 280,00	0,1200	28 953,60	12-756-00-0139	0
756	00	1021017	0390096	СТАЛЬ 14Х17Н2-Ш а-Т КРУГ 20 В1 ТУ 14-1-377-72 ГОСТ 2590-2006	168	Т	241 280,00	0,0500	12 064,00	12-756-00-0138	0
756	00	1021017	0390103	СТАЛЬ 04Х13Н8МТЮЕ а КРУГ 22 В ТУ 14-1-3397-82 ГОСТ 2590-88	168	Т	127 773,00	0,0028	357,76	но-756-00-1868	0
756	00	1021017	0390114	СТАЛЬ 04Х13Н8МТЮ-ВИ а КРУГ 24 В1 ТУ 14-134-384-2000 ГОСТ 2590-2006	168	Т	1 289 600,00	0,1022	131 797,12	11-756-00-0747	0
756	00	1021017	0390170	СТАЛЬ 25Х17Н2Б-Ш а-Т КРУГ 32 В1 ТУ 14-1-1062-74 ГОСТ 2590-2006	168	Т	323 923,00	0,0074	2 392,17	12-756-00-0058	0
756	00	1021015	0390232	СТАЛЬ 12Х18Н10Т а КРУГ 45 В1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75	168	Т	185 939,00	0,7363	136 906,89	20-756-00-0017	1
756	00	1021017	0390297	СТАЛЬ 08Х15Н5Д2ТУ-Ш (ЭП410У-Ш) а-ТО-обточ. КРУГ 70 В1 ТУ 14-1-744-73 ГОСТ 2590-2006	168	Т	315 640,00	0,0300	9 469,20	15-756-00-0842	0
756	00	1021017	0390616	СТАЛЬ 37Х12Н8Г8 МФБ-Ш(ЭИ481-Ш) б КРУГ 14 В ТУ 14-1-1923-76 ГОСТ 2590-88 ГОСТ 5949-75	168	Т	616 950,00	0,0135	8 328,83	09-756-00-1155	0
756	00	1021017	0390688	СТАЛЬ 08Х15Н5Д2ТУ-Ш (ЭП410У-Ш) а-ТО КРУГ 20 В1 ТУ 14-1-744-73 ГОСТ 2590-2006	168	Т	266 968,00	0,0050	1 334,84	15-756-00-0048	1
756	00	1021015	0390831	СТАЛЬ 14Х17Н2(ЭИ268) 2ГП-ТО КРУГ 36 В1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-2018	168	Т	274 103,00	0,4858	133 159,24	22-756-00-0037	1
756	00	1021017	0390833	СТАЛЬ 14Х17Н2 (ЭИ268) а-Т КРУГ 10 В1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75	168	Т	289 328,00	0,4999	144 635,07	21-756-00-0139	1
756	00	1021015	0390837	СТАЛЬ 08Х15Н5Д2ТУ-Ш(ЭП410У-Ш) БЕЗ Т/О КРУГ 50 В ТУ 14-1-744-73 ГОСТ 2590-88	168	Т	77 480,00	0,0155	1 200,94	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0390838	СТАЛЬ 08Х15Н5Д2ТУ-Ш(ЭП410У-Ш) Т/О КРУГ 50 В1 ТУ 14-1-744-73 ГОСТ 2590-2006	168	Т	262 808,00	0,0150	3 942,12	20-756-00-0034	1
756	00	1021017	0390879	СТАЛЬ 25Х17Н2Б-Ш 2ГП-КМС1-ТО КРУГ 80 ТУ 14-1-1062-2021 ГОСТ 1133-71	168	Т	571 044,00	0,0560	31 978,46	22-756-00-0063	3
756	00	1021017	0390880	СТАЛЬ 07Х16Н6-Ш(ЭП288-Ш, Х16Н6-Ш) гр.1-ТО КРУГ 80 В1-Ш ГОСТ 2590-2006 ТУ14-1-1660-76	168	Т	413 920,00	0,0370	15 315,04	19-756-00-0097	1
756	00	1021015	0391010	СТАЛЬ 08ХН35ВТЮ-ВД (ЭИ787-ВД) 3ГП КРУГ 55 ТУ 14-1-850-74 ГОСТ 22411-77	168	Т	3 931 200,00	0,0730	286 977,60	23-756-00-0088	1
756	00	1021015	0391012	СТАЛЬ 08ХН35ВТЮ-ВД (ЭИ787-ВД) 3ГП КРУГ 65 ТУ 14-1-850-74 ГОСТ 22411-77	168	Т	3 931 200,00	0,0300	117 936,00	23-756-00-0088	1
756	00	1021017	0391550	СТАЛЬ 07Х16Н6-Ш (ЭП288-Ш) В ШЕСТИГРАННИК 19 Н11 ТУ 14-1-759-92 ГОСТ 8560-78	168	Т	530 400,00	0,0625	33 150,00	14-756-00-0454	0
756	00	1021017	0391552	СТАЛЬ 14Х17Н2 6-2-Т ШЕСТИГРАННИК 13 В1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 2879-2006 ГОСТ 5949-75	168	Т	295 431,00	0,0600	17 725,86	15-756-00-1375	0
756	00	1021017	0391553	СТАЛЬ 14Х17Н2 6-2-Т ШЕСТИГРАННИК 19 В1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 2879-2006 ГОСТ 5949-75	168	Т	348 313,00	0,0200	6 966,26	15-756-00-1375	0
756	00	1021017	0400012	СТАЛЬ 10 В-Н КРУГ 3 h11 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	19 859,00	0,0001	1,99	но-756-00-1964	0
756	00	1021015	0400012	СТАЛЬ 10 В-Н КРУГ 3 h11 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	19 859,00	0,0130	258,17	20-756-00-0017	1
756	00	1021015	0400020	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В КРУГ 4 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	80 663,00	0,0587	4 734,92	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400022	СТАЛЬ 10 В-Н КРУГ 4 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	14 932,00	0,0420	627,14	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400025	СТАЛЬ 45 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 4 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	20 936,00	0,0722	1 511,58	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400028	СТАЛЬ 20 Н-В КРУГ 5 h11 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	426 400,00	0,0027	1 129,96	20-756-00-0206	1
756	00	1021015	0400040	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В КРУГ 5 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	Т	24 256,00	0,0326	790,75	20-756-00-0018	1

756	00	1021015	0400042	СТАЛЬ 10 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 5 h11 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1050-2013	168	T	62 400,00	0,0680	4 243,20	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400043	СТАЛЬ 20 В-М1-ТВ1-НГ КРУГ 5 h11 - Н/Д ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	28 122,00	0,0212	596,19	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400044	СТАЛЬ 35 В-Н КРУГ 5 h11 ГОСТ 1051-73 ГОСТ 7417-75	168	T	19 859,00	0,0226	448,81	20-756-00-0018	1
756	00	1021017	0400048	СТАЛЬ 30X13 Т-В КРУГ 5 Н11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	141 312,00	0,3194	45 140,71	08-756-00-0317	0
756	00	1021015	0400048	СТАЛЬ 30X13 Т-В КРУГ 5 Н11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	141 312,00	0,0345	4 875,26	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400049	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 5 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	21 643,00	0,0407	880,87	20-756-00-0018	1
756	00	1021017	0400052	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 7 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	67 403,00	0,1045	7 040,24	16-756-00-0219	0
756	00	1021015	0400057	СТАЛЬ 10 В-ТВ1-НГ КРУГ 6 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	66 492,00	0,0129	857,75	20-756-00-0018	1
756	00	1021017	0400060	СТАЛЬ 30XГСА Н-В КРУГ 6 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	43 159,00	0,0684	2 951,54	07-756-00-0723	0
756	00	1021015	0400060	СТАЛЬ 30XГСА Н-В КРУГ 6 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	43 159,00	0,0627	2 706,07	20-756-00-0018	1
756	00	1021017	0400069	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 6 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	80 965,00	0,1687	13 654,75	08-756-00-0930	0
756	00	1021015	0400083	СТАЛЬ 20 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 7 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0310	1 934,40	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0400083	СТАЛЬ 20 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 7 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	45 534,00	0,0137	623,82	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400085	СТАЛЬ 45 НГ- В-М2-ТВ1 КРУГ 7 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	54 767,00	0,0055	298,48	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400093	СТАЛЬ 20 В-М2-ТВ1-НГ КРУГ 8 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0239	1 491,36	20-756-00-0018	1
756	00	1021015	0400095	СТАЛЬ 20 В-М1-ТВ1-НГ КРУГ 10 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0107	667,68	20-756-00-0018	3
756	00	1021017	0400103	СТАЛЬ 20 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 8 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	25 553,00	0,0022	56,22	но-756-00-1990	0
756	00	1021017	0400107	СТАЛЬ 30X13-Ш Г-ТО КРУГ 8 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	268 316,00	0,3150	84 519,54	12-756-00-0580	0
756	00	1021015	0400108	СТАЛЬ 30X13 ШЛ.Т КРУГ 8 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 5949-75	168	T	260 000,00	0,0500	13 000,00	20-756-00-0018	1
756	00	1021017	0400110	СТАЛЬ 45 В-НГ-ТВ1 КРУГ 9 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	40 003,00	0,3731	14 925,12	15-756-00-0009	0
756	00	1021015	0400110	СТАЛЬ 45 В-НГ-ТВ1 КРУГ 9 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	40 003,00	0,0260	1 040,08	20-756-00-0020	1
756	00	1021017	0400111	СТАЛЬ 10 НГ-В-М2-ТВ1 КРУГ 9 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	54 767,00	0,0230	1 259,64	08-756-00-1055	0
756	00	1021017	0400112	СТАЛЬ 10 В-ТВ1-НГ КРУГ 9 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	19 859,00	0,0690	1 370,27	но-756-00-1997	0
756	00	1021015	0400112	СТАЛЬ 10 В-ТВ1-НГ КРУГ 9 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	19 859,00	0,1139	2 261,94	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400124	СТАЛЬ 35 Н- В КРУГ 10 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	46 076,00	0,0402	1 852,26	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400125	СТАЛЬ 45 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 10 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	43 888,00	0,0350	1 536,08	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400126	СТАЛЬ 35 В-М2-ТВ1-НГ КРУГ 10 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	46 228,00	0,0130	600,96	20-756-00-0035	1
756	00	1021015	0400128	СТАЛЬ 30X13 Г-Т КРУГ 10 Н11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	260 000,00	0,0540	14 040,00	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400129	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 10 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,1380	2 740,54	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400140	СТАЛЬ 30XГСА Н-В КРУГ 12 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75	168	T	72 062,00	0,0110	792,68	20-756-00-0029	1
756	00	1021017	0400141	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 12 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	37 071,00	0,0435	1 612,59	но-756-00-2008	1
756	00	1021015	0400141	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 12 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	37 071,00	0,1270	4 708,02	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400144	СТАЛЬ 35 НГ- В-М2-ТВ1 КРУГ 12 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0370	2 308,80	20-756-00-0020	1
756	00	1021017	0400151	СТАЛЬ 35 НГ-В-ТВ1 КРУГ 12 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	37 371,00	0,0433	1 616,30	14-756-00-1224	1
756	00	1021015	0400151	СТАЛЬ 35 НГ-В-ТВ1 КРУГ 12 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	37 371,00	0,0168	627,83	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400152	СТАЛЬ 10 НГ-В-М2-ТВ1 КРУГ 12 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0180	1 123,20	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400155	СТАЛЬ 35 В-НГ-ТВ1 КРУГ 14,66 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	24 848,00	0,0440	1 093,31	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400156	СТАЛЬ 20 В-ТВ1-НГ КРУГ 14 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	37 371,00	0,0664	2 481,43	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400160	СТАЛЬ 30XГСА Н-В КРУГ 14 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0580	3 616,08	20-756-00-0020	1

756	00	1021017	0400161	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 14 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 188,00	0,0332	1 732,64	но-756-00-2017	1
756	00	1021015	0400161	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 14 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 188,00	0,0324	1 690,89	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400162	СТАЛЬ 10 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 14 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0620	3 868,80	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400164	СТАЛЬ 35 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 14 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,2590	16 161,60	20-756-00-0020	1
756	00	1021015	0400169	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 14 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	66 352,00	0,0090	597,17	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0400169	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 14 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0750	4 680,00	20-756-00-0035	1
756	00	1021015	0400170	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В КРУГ 15 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0780	4 867,20	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0400170	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В КРУГ 15 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	40 560,00	0,0107	433,99	20-756-00-0021	1
756	00	1021017	0400182	СТАЛЬ 10 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 16 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0110	686,40	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0400182	СТАЛЬ 10 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 16 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	37 342,00	0,0577	2 154,63	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400189	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 16 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0023	143,52	20-756-00-0029	1
756	00	1021015	0400189	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 16 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	41 963,00	0,0840	3 524,89	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400201	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 18 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	84 576,00	0,0737	6 229,02	15-756-00-0026	1
756	00	1021015	0400202	СТАЛЬ 10 В-М1-ТВ1-НГ КРУГ 18 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	49 744,00	0,0058	288,52	20-756-00-0021	4
756	00	1021015	0400204	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 18 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	58 864,00	0,0300	1 765,92	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400205	СТАЛЬ 45 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 18 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	49 744,00	0,0036	179,08	20-756-00-0030	1
756	00	1021015	0400205	СТАЛЬ 45 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 18 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0118	234,34	20-756-00-0021	1
756	00	1021017	0400211	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 20 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	72 841,00	0,4042	29 442,33	07-756-00-0050	0
756	00	1021015	0400211	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 20 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	72 841,00	0,0148	1 078,05	20-756-00-0044	1
756	00	1021015	0400211	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 20 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	72 841,00	0,0020	145,68	20-756-00-0035	1
756	00	1021015	0400212	СТАЛЬ 10 В-Н КРУГ 20 h11 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0540	3 369,60	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400213	СТАЛЬ 20 НГ- В-М2-ТВ1 КРУГ 20 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0174	904,80	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400214	СТАЛЬ 35 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 20 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	52 000,00	0,0430	2 236,00	20-756-00-0044	3
756	00	1021015	0400215	СТАЛЬ 45 В-М1-ТВ1-НГ КРУГ 20 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	39 614,00	0,0130	514,98	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400221	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 22 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	38 566,00	0,0600	2 313,96	20-756-00-0021	1
756	00	1021015	0400224	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 22 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0230	1 196,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400225	СТАЛЬ 45 НГ-В-М2-ТВ1 КРУГ 22 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	52 000,00	0,0680	3 536,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021017	0400227	СТАЛЬ 30Х13 Г-Т КРУГ 20 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	197 437,00	0,0608	12 004,17	11-756-00-0104	0
756	00	1021017	0400227	СТАЛЬ 30Х13 Г-Т КРУГ 20 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	197 437,00	0,1853	36 585,08	11-756-00-0391	0
756	00	1021015	0400236	СТАЛЬ 35 НГ-В-ТВ1 КРУГ 22 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0620	3 224,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400237	СТАЛЬ 10 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 12 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0020	124,80	20-756-00-0022	1
756	00	1021017	0400239	СТАЛЬ А12 Н-В КРУГ 24 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0219	434,91	но-756-00-2049	0
756	00	1021015	0400244	СТАЛЬ 35 НГ- В-М2-ТВ1 КРУГ 25 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0190	988,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400245	СТАЛЬ 45 В-М2-ТВ1-НГ КРУГ 25 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	52 000,00	0,0369	1 916,20	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400256	СТАЛЬ 45 В-НГ-М1-ТВ1 КРУГ 26 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0490	2 548,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021017	0400271	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 30 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	51 376,00	0,0250	1 284,40	но-756-00-2061	0
756	00	1021015	0400274	СТАЛЬ 35 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 30 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0640	3 328,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021017	0400281	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 32 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	83 809,00	0,3620	30 338,86	10-756-00-1214	1
756	00	1021017	0400281	СТАЛЬ 20ХН3А Н-В КРУГ 32 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	83 809,00	0,0428	3 587,03	20-756-00-0022	1

756	00	1021015	0400284	СТАЛЬ 35 5-Н- В КРУГ 32 4 ГОСТ 1050-74 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0110	572,00	20-756-00-0022	3
756	00	1021015	0400285	СТАЛЬ 45 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 32 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0520	2 704,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400295	СТАЛЬ 45 НГ- В-М1-ТВ1 КРУГ 34 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0011	57,20	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400300	СТАЛЬ 30ХГСА В-Т КРУГ 36 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0266	527,65	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0400301	СТАЛЬ 20 В-ТВ1-НГ КРУГ 36 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 7417-75	168	T	41 600,00	0,0120	499,20	20-756-00-0022	3
756	00	1021015	0400311	СТАЛЬ 45 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 25 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	52 000,00	0,0500	2 600,00	20-756-00-0022	1
756	00	1021015	0400316	СТАЛЬ 10 В-М1-ТВ1-НГ КРУГ 14 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	54 736,00	0,0059	322,94	20-756-00-0189	1
756	00	1021017	0400319	СТАЛЬ А12 В-Н КРУГ 38 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,1770	3 515,04	07-756-00-1415	1
756	00	1021015	0400320	СТАЛЬ 20 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 22 h11 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1050-2013	168	T	52 000,00	0,0761	3 957,20	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0400327	СТАЛЬ 20ХНЗА-Ш Н-В КРУГ 40 4 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0484	961,57	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0400327	СТАЛЬ 20ХНЗА-Ш Н-В КРУГ 40 4 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0740	3 848,00	20-756-00-0023	1
756	00	1021017	0400332	СТАЛЬ 10 В-М1-ТВ1-НГ КРУГ 20 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	44 720,00	0,0760	3 398,72	16-756-00-0219	0
756	00	1021017	0400333	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 12 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	41 034,00	0,5403	22 170,67	16-756-00-0219	0
756	00	1021017	0400335	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 30 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	53 862,00	0,1470	7 917,71	19-756-00-0066	1
756	00	1021015	0400335	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 30 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75	168	T	52 000,00	0,1560	8 112,00	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0400342	СТАЛЬ 10 НГ-В-М1-ТВ1 КРУГ 34 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	59 010,00	0,0140	826,14	20-756-00-0023	1
756	00	1021017	0400367	СТАЛЬ 10 Б-М1-ОТ-ТО КРУГ 8 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	67 600,00	0,0913	6 168,84	17-756-00-0837	2
756	00	1021017	0400570	СТАЛЬ 30ХГСА НГ-В-КМС1 КРУГ 30 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 7417-75	168	T	175 033,00	1,0078	176 398,26	22-756-00-0224	1
756	00	1021017	0400581	СТАЛЬ 30ХГСА НГ-В-КМС1 КРУГ 32 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 7417-75	168	T	175 033,00	1,2308	215 430,62	22-756-00-0224	1
756	00	1021015	0400665	СТАЛЬ 20 Н-В КРУГ 16 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	136 890,00	0,5179	70 895,33	23-756-00-0141	1
756	00	1021017	0401191	СТАЛЬ 14Х17Н2 В-ТО ШЕСТИГРАННИК 5 h11 ГОСТ 8560-78 ТУ 14-1-3957-85	168	T	306 800,00	0,2523	77 405,64	13-756-00-0192	0
756	00	1021015	0401200	СТАЛЬ 20 НГ- В-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,8238	16 359,84	но-756-00-2084	1
756	00	1021015	0401201	СТАЛЬ 35 Н- В ШЕСТИГРАННИК 5 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,1670	3 316,45	но-756-00-2085	1
756	00	1021015	0401211	СТАЛЬ 35 Н- В ШЕСТИГРАННИК 5,5 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,1160	2 303,64	но-756-00-2086	1
756	00	1021017	0401217	СТАЛЬ 14Х17Н2 В-ТО ШЕСТИГРАННИК 5,5 h11 ГОСТ 8560-78 ТУ 14-1-3957-85	168	T	306 800,00	0,1600	49 088,00	13-756-00-0196	0
756	00	1021017	0401217	СТАЛЬ 14Х17Н2 В-ТО ШЕСТИГРАННИК 5,5 h11 ГОСТ 8560-78 ТУ 14-1-3957-85	168	T	306 800,00	0,0950	29 146,00	13-756-00-0222	0
756	00	1021015	0401231	СТАЛЬ 35 Н- В ШЕСТИГРАННИК 7 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0050	312,00	20-756-00-0023	1
756	00	1021017	0401233	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 7 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0286	567,97	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401241	СТАЛЬ 35 НГ- В ШЕСТИГРАННИК 8 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78	168	T	23 943,00	0,0030	71,83	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401243	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 8 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,1412	2 803,30	но-756-00-2096	1
756	00	1021015	0401249	СТАЛЬ 12Х18Н10Т В ШЕСТИГРАННИК 8 h11 ГОСТ 8560-78 ТУ14-1-3957-85	168	T	644 800,00	0,0518	33 400,64	16-756-00-2074	1
756	00	1021015	0401250	СТАЛЬ 14Х17Н2 Т-В ШЕСТИГРАННИК 14 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 5949-75	168	T	312 000,00	0,0620	19 344,00	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401263	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 10 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	26 016,00	0,0101	261,98	но-756-00-2100	1
756	00	1021015	0401268	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 10 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	41 600,00	0,0410	1 705,60	20-756-00-0023	1

756	00	1021015	0401268	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 10 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	41 600,00	0,1900	7 904,00	21-756-00-0172	1
756	00	1021015	0401270	СТАЛЬ 20 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 11 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	Т	26 635,00	0,6191	16 489,73	но-756-00-2103	1
756	00	1021017	0401273	СТАЛЬ 35 В-НГ-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 1050-13 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	42 946,00	0,2850	12 239,61	15-756-00-0088	0
756	00	1021015	0401277	СТАЛЬ 35 НГ-В-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	62 400,00	0,0610	3 806,40	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401281	СТАЛЬ 35 Н- В ШЕСТИГРАННИК 12 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	19 859,00	0,3500	6 950,65	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401281	СТАЛЬ 35 Н- В ШЕСТИГРАННИК 12 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	19 859,00	1,2000	23 830,80	но-756-00-2104	1
756	00	1021015	0401283	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 12 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	19 859,00	0,0120	238,31	но-756-00-2105	1
756	00	1021015	0401288	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 12 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	41 600,00	0,2590	10 774,40	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401290	СТАЛЬ 20 В-Н ШЕСТИГРАННИК 14 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	11 291,00	0,0100	112,91	20-756-00-0023	1
756	00	1021015	0401291	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 14 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	Т	77 688,00	0,0034	264,14	20-756-00-0039	1
756	00	1021015	0401301	СТАЛЬ 35 В-М2-ТВ1-НГ ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78	168	Т	62 400,00	0,4484	27 977,04	20-756-00-0024	9
756	00	1021015	0401301	СТАЛЬ 35 В-М2-ТВ1-НГ ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78	168	Т	62 400,00	0,0150	936,00	20-756-00-0024	8
756	00	1021015	0401303	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	72 800,00	0,0937	6 817,72	20-756-00-0024	3
756	00	1021015	0401304	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ2 ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	62 400,00	0,0350	2 184,00	20-756-00-0024	1
756	00	1021017	0401305	СТАЛЬ 40Х Н-В ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	22 515,00	0,0034	76,55	но-756-00-2116	0
756	00	1021015	0401305	СТАЛЬ 40Х Н-В ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	59 150,00	0,0902	5 335,33	20-756-00-0044	1
756	00	1021015	0401308	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 17 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	29 744,00	0,3060	9 101,66	но-756-00-2117	1
756	00	1021015	0401311	СТАЛЬ 35 В-М2-ТВ2-НГ ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	Т	62 400,00	0,0018	112,32	20-756-00-0044	4
756	00	1021017	0401315	СТАЛЬ 40Х Н-В ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	44 972,00	0,1018	4 578,15	15-756-00-0083	0
756	00	1021015	0401316	СТАЛЬ 35 НГ-В ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	27 737,00	0,0780	2 163,49	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401317	СТАЛЬ 35 В-М1-ТВ1-НГ ШЕСТИГРАННИК 22 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	Т	52 000,00	0,0178	925,60	20-756-00-0024	3
756	00	1021015	0401323	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 22 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	72 800,00	0,0130	946,40	20-756-00-0035	1
756	00	1021015	0401323	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 22 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	78 312,00	0,0045	352,40	21-756-00-0172	1
756	00	1021015	0401331	СТАЛЬ 35 НГ-В-М2-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	52 000,00	1,0980	57 096,00	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401334	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ2 ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	Т	52 000,00	0,0480	2 496,00	20-756-00-0024	1

756	00	1021017	0401335	СТАЛЬ 40X Н-В ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	44 667,00	0,0170	759,34	15-756-00-0010	0
756	00	1021015	0401335	СТАЛЬ 40X Н-В ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	44 667,00	0,0490	2 188,68	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401335	СТАЛЬ 40X Н-В ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0770	4 804,80	20-756-00-0030	1
756	00	1021015	0401345	СТАЛЬ 40X Т-В ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,5020	31 324,80	20-756-00-0044	1
756	00	1021015	0401347	СТАЛЬ 35 НГ-В-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0054	280,80	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401347	СТАЛЬ 35 НГ-В-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	63 336,00	0,0200	1 266,72	20-756-00-0030	1
756	00	1021017	0401348	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	64 761,00	0,3880	25 127,27	08-756-00-1185	0
756	00	1021015	0401348	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,5090	10 108,23	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401349	СТАЛЬ 35 НГ-В-М2-ТВ2 ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	52 000,00	0,0430	2 236,00	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401350	СТАЛЬ 20 НГ-В ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	25 418,00	0,0810	2 058,86	но-756-00-2143	1
756	00	1021015	0401351	СТАЛЬ 35 НГ-В-М2-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-2013	168	T	52 000,00	0,0960	4 992,00	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401351	СТАЛЬ 35 НГ-В-М2-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-2013	168	T	70 544,00	0,0020	141,09	21-756-00-0172	1
756	00	1021015	0401353	СТАЛЬ 30ХГСА Н-В ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-88	168	T	28 933,00	0,0520	1 504,52	20-756-00-0024	1
756	00	1021015	0401357	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	T	63 440,00	0,0362	2 296,53	20-756-00-0024	1
756	00	1021017	0401358	СТАЛЬ А12 Н-В ШЕСТИГРАННИК 30 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	46 720,00	1,0200	47 654,40	14-756-00-1224	0
756	00	1021015	0401362	СТАЛЬ 45 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 32 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	72 800,00	0,0960	6 988,80	20-756-00-0044	1
756	00	1021015	0401362	СТАЛЬ 45 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 32 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	72 800,00	0,0040	291,20	20-756-00-0035	1
756	00	1021017	0401373	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-2013	168	T	72 270,00	0,1020	7 371,54	17-756-00-0648	1
756	00	1021017	0401373	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 19 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-2013	168	T	64 938,00	0,0170	1 103,95	19-756-00-0013	1
756	00	1021017	0401379	СТАЛЬ 15 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 32 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	54 232,00	0,2800	15 184,96	11-756-00-0791	0
756	00	1021015	0401380	СТАЛЬ 20 НГ-В-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,3260	6 474,03	но-756-00-2152	1
756	00	1021017	0401396	СТАЛЬ 35 НГ-В-М2-ТВ2 ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-2013	168	T	70 544,00	0,4200	29 628,48	18-756-00-0029	1
756	00	1021017	0401404	СТАЛЬ 14X17H2 Т ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 5949-75	168	T	414 238,00	0,0240	9 941,71	18-756-00-0406	1
756	00	1021017	0401405	СТАЛЬ 40X Н-В ШЕСТИГРАННИК 41 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	30 004,00	0,0854	2 562,34	но-756-00-2160	0
756	00	1021015	0401405	СТАЛЬ 40X Н-В ШЕСТИГРАННИК 41 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	30 004,00	0,1330	3 990,53	20-756-00-0035	1

756	00	1021015	0401405	СТАЛЬ 40X Н-В ШЕСТИГРАННИК 41 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1051-73	168	T	30 004,00	0,0070	210,03	20-756-00-0044	1
756	00	1021017	0401412	СТАЛЬ 45 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 50 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	T	96 388,00	0,3080	29 687,50	18-756-00-0410	1
756	00	1021017	0401418	СТАЛЬ 20 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	T	99 383,00	0,0760	7 553,11	18-756-00-0499	1
756	00	1021017	0401445	СТАЛЬ 40X НГ-В ШЕСТИГРАННИК 27 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 8560-78	168	T	81 120,00	0,1716	13 920,19	19-756-00-0124	1
756	00	1021017	0401447	СТАЛЬ 35 НГ-В-М1-ТВ1 ШЕСТИГРАННИК 24 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8560-78	168	T	62 068,00	0,2880	17 875,58	19-756-00-0066	1
756	00	1021015	0401465	СТАЛЬ 40X НГ-В ШЕСТИГРАННИК 32 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 8560-78	168	T	81 120,00	0,0030	243,36	20-756-00-0096	1
756	00	1021017	0401477	СТАЛЬ 12X18H10T НГ-В-КМС1 КРУГ 4 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 5949-2018	168	T	906 048,00	0,0878	79 551,01	22-756-00-0111	1
756	00	1021017	0401478	СТАЛЬ 12X18H10T Н- В КРУГ 4 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	572 000,00	0,0766	43 792,32	18-756-00-0569	1
756	00	1021017	0401481	СТАЛЬ 30ХГСА НГ-В-КМС2 ШЕСТИГРАННИК 22 h11 ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 8560-78	168	T	533 000,00	0,0165	8 794,50	23-756-00-0134	1
756	00	1021015	0401496	СТАЛЬ 14X17H2 В КРУГ 6 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 7417-75	168	T	312 000,00	0,0240	7 488,00	20-756-00-0025	1
756	00	1021015	0401506	СТАЛЬ 14X17H2 В-Т-ШЛ. КРУГ 7 H11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 7417-75	168	T	81 120,00	0,0117	949,10	20-756-00-0025	1
756	00	1021017	0401529	СТАЛЬ 12X18H10T В-Н КРУГ 7 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 5949-75	168	T	572 000,00	0,1359	77 734,80	18-756-00-0593	1
756	00	1021017	0401577	СТАЛЬ 14X17H2 В КРУГ 18 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 7417-75	168	T	572 000,00	0,0180	10 296,00	18-756-00-0593	1
756	00	1021015	0401586	СТАЛЬ 14X17H2 В-ТО КРУГ 14 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	104 000,00	0,0555	5 772,00	20-756-00-0025	1
756	00	1021017	0401587	СТАЛЬ 14X17H2 Г-Т КРУГ 15 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	77 439,00	0,0023	178,11	07-756-00-1296	0
756	01	1021017	0401587	СТАЛЬ 14X17H2 Г-Т КРУГ 15 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	61 152,00	0,0030	183,46	07-756-00-1296	0
756	00	1021015	0401587	СТАЛЬ 14X17H2 Г-Т КРУГ 15 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	77 439,00	0,0120	929,27	20-756-00-0025	1
756	00	1021015	0401587	СТАЛЬ 14X17H2 Г-Т КРУГ 15 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	77 439,00	0,1931	14 953,47	21-756-00-0172	1
756	00	1021015	0401608	СТАЛЬ 14X17H2 ТО-Г КРУГ 32 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77	168	T	312 000,00	0,0522	16 286,40	20-756-00-0025	3
756	00	1021015	0401618	СТАЛЬ 14X17H2 В-Н КРУГ 40 H11 ГОСТ 7417-75 ТУ 14-1-3957-85	168	T	436 800,00	0,0250	10 920,00	17-756-00-1661	1
756	00	1021015	0401675	СТАЛЬ 14X17H2 Г КРУГ 20 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	572 000,00	0,0070	4 004,00	18-756-00-0593	4
756	00	1021015	0401675	СТАЛЬ 14X17H2 Г КРУГ 20 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	572 000,00	0,0988	56 513,60	18-756-00-0593	3
756	00	1021015	0402006	СТАЛЬ 40X Н-В КРУГ 4 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0930	1 846,89	20-756-00-0025	1
756	00	1021015	0402016	СТАЛЬ 40X Н-В КРУГ 5 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0720	4 492,80	20-756-00-0025	1
756	00	1021015	0402026	СТАЛЬ 40X Н-В КРУГ 7 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	56 715,00	0,0300	1 701,45	21-756-00-0172	1
756	00	1021015	0402056	СТАЛЬ 40X Н-В КРУГ 6 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	19 859,00	0,0679	1 348,43	20-756-00-0025	1
756	00	1021015	0402095	СТАЛЬ 40X В-Т КРУГ 16 H11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75 ГОСТ 1051-73	168	T	62 400,00	0,0110	686,40	20-756-00-0025	1
756	00	1021015	0402208	СТАЛЬ 40X Н-В КРУГ 20 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,0065	405,60	22-756-00-0232	8
756	00	1021015	0402208	СТАЛЬ 40X Н-В КРУГ 20 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 7417-75	168	T	62 400,00	0,3440	21 465,60	22-756-00-0231	1
756	00	1021017	0405011	СТАЛЬ 10 В-М1-ТО КРУГ 8x2000 h11 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 1050-2013	168	T	152 454,00	0,2070	31 557,98	18-756-00-0047	1
756	00	1021015	0405108	СТАЛЬ 20 В-Т КРУГ 8x2000 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 14955-77	168	T	107 120,00	0,1052	11 273,66	15-756-00-0182	0
756	00	1021017	0405208	СТАЛЬ 30ХГСА В-Т КРУГ 8x2000 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 14955-77	168	T	135 200,00	0,0013	175,76	15-756-00-0472	1
756	00	1021015	0405208	СТАЛЬ 30ХГСА В-Т КРУГ 8x2000 h11 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 14955-77	168	T	135 200,00	0,0110	1 487,20	21-756-00-0173	1
756	00	1021015	0405304	СТАЛЬ 40X В-Т КРУГ 4x2000 h9 ГОСТ 4543-71 ГОСТ 14955-77	168	T	159 536,00	0,1096	17 485,15	14-756-00-1372	0
756	00	1021017	0405409	СТАЛЬ 35 В-Т КРУГ 8x2000 h11 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 14955-77	168	T	154 336,00	0,0769	11 871,53	16-756-00-0349	1
756	00	1021015	0405412	СТАЛЬ 35 В-Т КРУГ 12x2000 h11 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 14955-77	168	T	94 640,00	0,0230	2 176,72	15-756-00-0182	0
756	00	1021015	0405510	СТАЛЬ А12 В-Т КРУГ 10x2000 h11 ГОСТ 1414-75 ГОСТ 14955-77	168	T	112 320,00	0,0668	7 502,98	15-756-00-0182	0

756	01	1021017	0410121	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 1.5 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	606 466,00	0,0008	485,17	11-756-01-0383	0
756	00	1021015	0410121	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 1.5 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	1 040 000,00	0,0140	14 560,00	20-756-00-0028	1
756	01	1021015	0410121	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 1.5 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	606 466,00	0,0298	18 072,69	20-756-01-0009	1
756	00	1021015	0410144	СТАЛЬ 12X18H10T Н-Б КРУГ 1.6 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	1 040 000,00	0,0380	39 520,00	20-756-00-0028	1
756	01	1021015	0410144	СТАЛЬ 12X18H10T Н-Б КРУГ 1.6 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	617 746,00	0,0020	1 235,49	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410181	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 2 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	514 551,00	0,0240	12 349,22	20-756-01-0013	1
756	01	1021015	0410181	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 2 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0145	6 032,00	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410243	СТАЛЬ 12X18H10T Б-Н КРУГ 2.5 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77	168	T	274 102,00	0,0111	3 042,53	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410287	СТАЛЬ 14X17H2 Т-В КРУГ 3 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0570	23 712,00	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410294	СТАЛЬ У8А НГ-Б-рр1 КРУГ 3 h9 ГОСТ 1435-99 ГОСТ 14955-77	168	T	135 200,00	0,0020	270,40	20-756-01-0014	1
756	01	1021015	0410500	СТАЛЬ Р9К5 Т-В КРУГ 6 h11 ГОСТ 19265-73 ГОСТ 14955-77	168	T	19 859,00	0,0024	47,66	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410511	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 7 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0501	20 841,60	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410531	СТАЛЬ 12X18H10T Н-Г КРУГ 8 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0024	998,40	20-756-01-0009	8
756	01	1021015	0410531	СТАЛЬ 12X18H10T Н-Г КРУГ 8 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0092	3 827,20	20-756-01-0009	9
756	01	1021015	0410533	СТАЛЬ 14X17H2 Т-Д КРУГ 8 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0033	1 372,80	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410584	СТАЛЬ 14X17H2 Т-В КРУГ 10 h11-НД ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-2018	168	T	1 906 664,00	0,0235	44 806,60	21-756-01-0282	1
756	01	1021015	0410593	СТАЛЬ 14X17H2 Т-В КРУГ 10 h9 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0040	1 664,00	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410593	СТАЛЬ 14X17H2 Т-В КРУГ 10 h9 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	517 359,00	0,0079	4 061,27	20-756-01-0013	1
756	00	1021015	0410631	СТАЛЬ 12X18H10T Н-В КРУГ 14 h9 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0010	416,00	20-756-01-0014	1
756	01	1021015	0410632	СТАЛЬ 14X17H2 Т-Г КРУГ 16 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0120	4 992,00	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410633	СТАЛЬ 14X17H2 Т-Г КРУГ 18 h11 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	77 439,00	0,0040	309,76	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410634	СТАЛЬ 14X17H2 Т-Г КРУГ 18 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0052	2 142,40	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410833	СТАЛЬ 14X17H2 Т-В КРУГ 4 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	211 115,00	0,0655	13 828,03	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410841	СТАЛЬ 14X17H2 В-Т КРУГ 5x2400мм h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	253 344,00	0,0594	15 048,63	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410853	СТАЛЬ 14X17H2 Т-Г КРУГ 6 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	72 628,00	0,0120	871,54	20-756-01-0013	1
756	01	1021015	0410853	СТАЛЬ 14X17H2 Т-Г КРУГ 6 h11 ТУ 14-1-3957-85 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	69 888,00	0,0170	1 188,10	20-756-01-0009	1
756	01	1021015	0410953	СТАЛЬ 14X17H2 Т-В КРУГ 12 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	416 000,00	0,0040	1 664,00	20-756-01-0009	1
756	01	1021017	0411000	СТАЛЬ 30X13 Т-В КРУГ 1.3 h9 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	874 640,00	0,0900	78 717,60	14-756-01-0661	0
756	00	1021017	0411001	СТАЛЬ 30X13 Т-Г КРУГ 10x2000/2500 h11 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-75	168	T	370 656,00	0,0005	185,33	16-756-01-0760	0
756	00	1021017	0411004	СТАЛЬ 30X13 В-ТО-КМС1 КРУГ 18 h11 ГОСТ 14955-77 ГОСТ 5949-2018	168	T	468 000,00	0,0040	1 872,00	20-756-00-0192	3
756	00	1021017	0420073	СТАЛЬ 10880 г/к КРУГ 28 ЧМТУ 1-475-68 ГОСТ 2590-71	168	T	19 859,00	0,2430	4 825,74	20-756-00-0111	1
756	00	1021017	0420206	СТАЛЬ 10895 а КРУГ 150 В ГОСТ 11036-75 ГОСТ 2590-88	168	T	261 248,00	0,4940	129 056,51	07-756-00-1152	0
756	00	1021017	0440025	СПЛАВ 36НХТЮ КРУГ 12 В ГОСТ 10994-74 ГОСТ 2590-88 ГОСТ 14119-85	168	T	2 080 000,00	0,0046	9 568,00	20-756-01-0009	1
756	00	1021015	0440231	СТАЛЬ 29НК-ВИ Х/О Б/О КРУГ 12 ГОСТ 10994-74 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 14082-78	168	T	2 080 000,00	0,0630	131 040,00	20-756-00-0028	1
756	00	1021015	0460011	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 0.5 БТ-БШ-БД ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	19 859,00	0,8478	16 836,46	20-756-00-0316	1

756	00	1021017	0460015	СТАЛЬ 10 К270В-6-П-Г ЛИСТ 0.5 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	79 332,00	4,3503	345 118,00	19-756-00-0052	1
756	00	1021017	0460016	СТАЛЬ 10 К270В-6-П-Г ЛИСТ 0.5 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	82 400,00	2,5924	213 612,15	18-756-00-0583	1
756	00	1021015	0460020	СТАЛЬ 08КП 3-П-ВГ ЛИСТ 0.5 АТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 9045-93 ГОСТ 19904-90	168	Т	25 119,00	0,3485	8 752,72	20-756-00-0316	1
756	00	1021017	0460023	СТАЛЬ 08КП 2-П-ВГ ЛИСТ 0.5x1250x2500 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 9045-93 ГОСТ 19904-90	168	Т	58 170,00	0,9864	57 378,89	18-756-00-0538	1
756	00	1021017	0460034	СТАЛЬ 20 К350В 6-П-Г ЛИСТ 0.5x1000x2000 БТ-БШ-БД ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	19 859,00	0,2164	4 297,49	но-756-00-2263	1
756	00	1021017	0460036	СТАЛЬ 45 К490В 4-П ЛИСТ 0.5 БТ-БШ-БД ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	19 859,00	0,1661	3 299,37	но-756-00-2264	1
756	00	1021017	0460109	СТАЛЬ 10 К270В-6-П-Н ЛИСТ 0.8 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	35 841,00	2,1198	75 975,18	14-756-00-1214	0
756	00	1021015	0460109	СТАЛЬ 10 К270В-6-П-Н ЛИСТ 0.8 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	35 841,00	0,6582	23 591,98	20-756-00-0316	1
756	00	1021017	0460110	СТАЛЬ 10 К270В-5-П-Н ЛИСТ 0.8 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	30 584,00	0,1140	3 486,58	12-756-00-0833	0
756	00	1021017	0460112	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 0.8 АТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	92 241,00	0,5060	46 673,95	20-756-00-0199	1
756	00	1021015	0460121	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 0.8 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	40 102,00	1,3190	52 894,54	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460121	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 0.8 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	40 102,00	0,1930	7 739,69	15-756-00-1292	1
756	00	1021015	0460121	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 0.8 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	30 584,00	0,0393	1 200,42	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460121	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 0.8 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	32 523,00	0,7285	23 692,36	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460126	СТАЛЬ 08КП К260В-6-П-Г ЛИСТ 0.8 БТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	33 051,00	0,0470	1 553,40	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460126	СТАЛЬ 08КП К260В-6-П-Г ЛИСТ 0.8 БТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	33 051,00	0,0120	396,61	14-756-00-1373	3
756	00	1021015	0460154	СТАЛЬ 20 К350В 5-П-Н ЛИСТ 0.8 АТ-АШ-АД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-89	168	Т	19 859,00	0,5230	10 386,26	20-756-00-0316	1
756	00	1021017	0460155	СТАЛЬ 20 К350В-5-П ЛИСТ 0.8 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	24 128,00	0,2048	4 941,41	08-756-00-0267	1
756	00	1021017	0460158	СТАЛЬ 10 К270В-6-П-Г ЛИСТ 1x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	123 064,00	0,2453	30 187,35	21-756-00-0077	1
756	00	1021017	0460167	СТАЛЬ 65Г II ЛИСТ 0.8 БТ-БШ-БД ПН.НО ГОСТ 14959-79 ГОСТ 19904-90 ТУ 14-1-4118-86	168	Т	19 859,00	0,3110	6 176,15	но-756-00-2272	0
756	00	1021015	0460168	СТАЛЬ 65Г III ЛИСТ 1.2 БТ-ПН-О ГОСТ 19904-90 ТУ 14-1-4118-2004	168	Т	148 731,00	0,2060	30 638,59	22-756-00-0004	3
756	00	1021015	0460168	СТАЛЬ 65Г III ЛИСТ 1.2 БТ-ПН-О ГОСТ 19904-90 ТУ 14-1-4118-2004	168	Т	148 731,00	0,1180	17 550,26	22-756-00-0004	4
756	00	1021015	0460173	СТАЛЬ 08КП 3-П-ВГ ЛИСТ I АТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 9045-93	168	Т	30 257,00	0,0380	1 149,77	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460173	СТАЛЬ 08КП 3-П-ВГ ЛИСТ I АТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 9045-93	168	Т	35 387,00	0,0700	2 477,09	14-756-00-0093	1
756	00	1021015	0460176	СТАЛЬ 20 К350В-6-П-Г ЛИСТ I БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	Т	56 899,00	0,0120	682,79	18-756-00-0561	1

756	00	1021015	0460176	СТАЛЬ 20 К350В-6-П-Г ЛИСТ 1 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	29 571,00	0,9459	27 972,10	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460181	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 1 АТ-АШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	49 369,00	0,0012	60,72	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460181	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 1 АТ-АШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	29 999,00	0,0491	1 472,65	20-756-00-0316	1
756	00	1021017	0460187	СТАЛЬ 30ХГСА 1 ЛИСТ 1 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 11268-76	168	T	154 694,00	0,4830	74 717,20	15-756-00-0003	0
756	00	1021015	0460187	СТАЛЬ 30ХГСА 1 ЛИСТ 1 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 11268-76	168	T	184 422,00	1,0050	185 344,11	16-756-00-0509	1
756	00	1021015	0460189	СТАЛЬ 30ХГСА Б ЛИСТ 1 НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 11268-76	168	T	19 859,00	0,0379	753,05	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460191	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 1 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16532-97	168	T	49 369,00	0,0461	2 276,90	20-756-00-0316	1
756	00	1021017	0460197	СТАЛЬ 08ПС К270В-6-П-Н ЛИСТ 1x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	87 953,00	0,8340	73 352,80	22-756-00-0103	1
756	00	1021017	0460199	СТАЛЬ 08ПС К270В-6-П-Г ЛИСТ 1 АТ-БШ-БД- ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	195 000,00	0,3890	75 855,00	21-756-00-0074	1
756	00	1021017	0460200	СТАЛЬ 30ХГСА 1 ЛИСТ 1,2x1200x2000 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 11268-76	168	T	182 120,00	0,3040	55 364,48	18-756-00-0504	1
756	00	1021017	0460206	СТАЛЬ 45 4-П-Н-Б ЛИСТ 1.0 ПН.НО ГОСТ 1050-74 ГОСТ 16523-70 ТУ 14-1-403-72	168	T	19 859,00	0,2515	4 994,54	но-756-00-2279	0
756	00	1021015	0460211	СТАЛЬ 10 К270В 6-П-Г ЛИСТ 1.2 АТ-АШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	38 516,00	0,1147	4 417,40	20-756-00-0316	1
756	00	1021017	0460215	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 1.2 АТ-ВШ-БД ПО-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	48 693,00	4,8000	233 726,40	18-756-00-0414	1
756	00	1021015	0460222	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 1.2x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	55 786,00	0,0738	4 117,01	17-756-00-1513	1
756	00	1021015	0460222	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 1.2x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	36 576,00	0,0442	1 615,20	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460222	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 1.2x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	55 786,00	0,0420	2 343,01	17-756-00-1004	1
756	00	1021015	0460231	СТАЛЬ 08ПС К270В-6-П-Г ЛИСТ 1.2 АТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	32 040,00	0,4017	12 870,47	20-756-00-0316	1
756	00	1021015	0460242	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 1.4 БТ ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	25 463,00	0,1331	3 388,36	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460256	СТАЛЬ 20 К350В-5-П-Г ЛИСТ 1.4 АТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	34 462,00	0,1374	4 734,39	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460262	СТАЛЬ 10 К270В-6-Ш6-Н ЛИСТ 1.4 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	43 054,00	0,0135	581,23	16-756-00-0780	0
756	00	1021015	0460267	СТАЛЬ 10 К270В 5-П ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	56 848,00	0,5152	29 285,82	23-756-00-0045	1
756	00	1021015	0460269	СТАЛЬ 08КП 3-П-ВГ ЛИСТ 1.5 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 9045-93	168	T	32 040,00	0,0091	291,56	14-756-00-1298	1
756	00	1021015	0460273	СТАЛЬ 10 К270В-5-П ЛИСТ 1.5 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	108 805,00	0,5260	57 231,43	21-756-00-0098	1

756	00	1021015	0460273	СТАЛЬ 10 К270В-5-II ЛИСТ 1.5 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	85 492,00	0,0030	256,48	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0460276	СТАЛЬ 10ПС К270В-5-II ЛИСТ 1,5 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	33 275,00	2,3200	77 199,00	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460277	СТАЛЬ 10 К270В-6-II ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	26 488,00	0,4180	11 071,98	14-756-00-0279	0
756	00	1021015	0460279	СТАЛЬ 10 К270В-5-II-Г ЛИСТ 1.5 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	42 661,00	0,0174	741,02	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460282	СТАЛЬ 10 К270В 5-II-Г ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	34 372,00	1,9704	67 726,93	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0460282	СТАЛЬ 10 К270В 5-II-Г ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	30 256,00	1,1407	34 513,02	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460282	СТАЛЬ 10 К270В 5-II-Г ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	33 580,00	0,9744	32 719,68	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460284	СТАЛЬ 20 К350В 5-II ЛИСТ 1.5x1250x2500 БТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	40 102,00	1,2170	48 804,13	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460285	СТАЛЬ 20 К350В 5-II ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	41 567,00	0,0896	3 726,07	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0460285	СТАЛЬ 20 К350В 5-II ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	26 360,00	0,1113	2 933,08	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460285	СТАЛЬ 20 К350В 5-II ЛИСТ 1.5 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	33 580,00	0,0194	649,77	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460292	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 1.5 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	46 052,00	0,1130	5 203,88	18-756-00-0561	1
756	00	1021015	0460293	СТАЛЬ 10 К270В-5-II ЛИСТ 2 АТ-ВШ-БД-ПО-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	45 313,00	0,3033	13 743,43	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460301	СТАЛЬ 10 К270В 6-II-Г ЛИСТ 1.6 АТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	29 242,00	1,2706	37 154,30	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460344	СТАЛЬ 08ПС К270В-5-II ЛИСТ 2 АТ-АШ-БД ПО-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	51 397,00	3,7180	191 094,05	20-756-00-0161	1
756	00	1021015	0460346	СТАЛЬ 08КП 3-II-ВГ ЛИСТ 2 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 9045-93 ГОСТ 19904-90	168	T	103 657,00	0,0440	4 560,91	21-756-00-0098	1
756	00	1021017	0460349	СТАЛЬ 08КП К260В-6-II-Г ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	57 065,00	0,1700	9 701,05	18-756-00-0561	1
756	00	1021015	0460349	СТАЛЬ 08КП К260В-6-II-Г ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	105 040,00	1,1820	124 157,28	20-756-00-0076	1
756	00	1021017	0460354	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 1.5x1250x2500 БТ БШ БД ПВ О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	40 963,00	0,0543	2 224,29	16-756-00-0414	0
756	00	1021015	0460354	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 1.5x1250x2500 БТ БШ БД ПВ О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	40 963,00	0,0030	122,89	21-756-00-0173	1
756	00	1021015	0460354	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 1.5x1250x2500 БТ БШ БД ПВ О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	64 532,00	0,1555	10 034,73	17-756-00-0618	1
756	00	1021015	0460355	СТАЛЬ 20 К350В-6-II-Г ЛИСТ 2x1250x2500 БТ БШ БД ПВ О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-94 ГОСТ 16523-97	168	T	49 851,00	0,0300	1 495,53	16-756-00-0412	2

756	00	1021015	0460356	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	42 130,00	0,0610	2 569,93	20-756-00-0194	1
756	00	1021015	0460357	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 2 АТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	47 092,00	0,4378	20 616,88	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460358	СТАЛЬ 08Ю 5-II-ОСВ ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 9045-93 ГОСТ 19904-90	168	T	42 200,00	0,4500	18 990,00	15-756-00-0537	1
756	00	1021015	0460361	СТАЛЬ 08КП 3-II-ВГ ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 9045-93 ГОСТ 19904-90	168	T	49 369,00	0,7047	34 790,33	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460361	СТАЛЬ 08КП 3-II-ВГ ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 9045-93 ГОСТ 19904-90	168	T	49 369,00	0,0013	64,18	16-756-00-0883	1
756	00	1021015	0460364	СТАЛЬ 20 350В 5-II ЛИСТ 2.0x1250x2500 АТ-АШ-АД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	22 828,00	0,0236	537,60	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460366	СТАЛЬ 20 К350В-6-II ЛИСТ 2 БТ ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	26 103,00	0,4415	11 525,26	14-756-00-0501	0
756	00	1021015	0460368	СТАЛЬ 30ХГСА 1 ЛИСТ 2 БТ-БД-БШ-ПУ-О ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 11268-76	168	T	114 400,00	0,6620	75 732,80	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460372	СТАЛЬ 10 К270В 5-II ЛИСТ 2 АТ-БШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	34 726,00	0,5917	20 545,64	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460375	СТАЛЬ 10 К270В-5-II-Г ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	33 275,00	0,3003	9 993,48	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460376	СТАЛЬ 60С2А III ЛИСТ 3 Б-ПН-НО ГОСТ 14959-79 ГОСТ 19903-74 ТУ 14-2108-77	168	T	75 920,00	0,1960	14 880,32	12-756-00-0231	1
756	00	1021015	0460378	СТАЛЬ 60С2А ТО ЛИСТ 3 Б-ПН-НО-IV ГОСТ 14959-79 ГОСТ 19903-74 ТУ 14-1-2108-77	168	T	75 920,00	0,1740	13 210,08	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460384	СТАЛЬ 45 К490В-4-IV ЛИСТ 2 Б-ПН-НО ГОСТ 19903-74 ГОСТ 16523-97	168	T	31 096,00	1,0190	31 686,82	12-756-00-0790	0
756	00	1021015	0460387	СТАЛЬ 65Г II ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД ПН.НО ГОСТ 14959-79 ГОСТ 19904-90 ТУ14-1-4118-86	168	T	19 859,00	0,0067	133,06	но-756-00-2303	1
756	00	1021015	0460389	СТАЛЬ 08КП К260В-5-II ЛИСТ 2,5 АТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	29 244,00	0,4620	13 510,73	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460392	СТАЛЬ 10 К270В-5-II ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	49 369,00	0,1000	4 936,90	16-756-00-0447	1
756	00	1021015	0460392	СТАЛЬ 10 К270В-5-II ЛИСТ 2 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	49 369,00	0,2040	10 071,28	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460393	СТАЛЬ 08ПС К270В-6-II-Г ЛИСТ 2 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 167,00	1,0000	52 167,00	18-756-00-0027	1
756	00	1021015	0460395	СТАЛЬ 20 К350В 5-II ЛИСТ 2.5 БТ БШ БД ПВ О ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	68 921,00	0,0452	3 117,30	20-756-00-0317	1
756	00	1021015	0460397	СТАЛЬ 20 К350В 5-II ЛИСТ 2.5 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	65 385,00	0,0450	2 942,33	20-756-00-0317	1
756	00	1021017	0460403	СТАЛЬ 65Г III6 ЛИСТ 2.5 АТ-ПН-О ГОСТ 19904-90 ТУ 14-1-4118-2004	168	T	144 191,00	0,4002	57 705,24	16-756-00-0780	0
756	00	1021015	0460405	СТАЛЬ 10 К270В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	45 313,00	0,0120	543,76	18-756-00-0561	1
756	00	1021015	0460405	СТАЛЬ 10 К270В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	110 240,00	0,0010	110,24	21-756-00-0077	1
756	00	1021017	0460408	СТАЛЬ 30ХГСА 1 ЛИСТ 2.5 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 11268-76	168	T	144 009,00	1,0580	152 361,52	15-756-00-0531	0
756	00	1021015	0460412	СТАЛЬ 10 К270В- 5-II ЛИСТ 2.5x1250x2500 АТ-АШ-БД- ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	34 550,00	0,4293	14 832,32	20-756-00-0317	1

756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	46 800,00	0,0490	2 293,20	19-756-00-0044	1
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	45 937,00	0,0250	1 148,43	19-756-00-0004	1
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 635,00	0,6820	35 897,07	17-756-00-0957	7
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 635,00	0,8515	44 818,70	17-756-00-0957	8
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 635,00	0,0200	1 052,70	17-756-00-0957	5
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 635,00	0,1150	6 053,03	17-756-00-0957	6
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	45 937,00	0,0090	413,43	18-756-00-0049	1
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	45 937,00	0,0605	2 779,19	18-756-00-0028	3
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	65 756,00	0,0545	3 583,70	20-756-00-0263	3
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	65 756,00	0,0190	1 249,36	20-756-00-0262	1
756	00	1021015	0460415	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	45 937,00	0,3787	17 397,72	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460416	СТАЛЬ 35 К490В-4-III6 ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 635,00	1,3683	72 019,42	20-756-00-0320	1
756	00	1021015	0460421	СТАЛЬ 10 К270В 5-II ЛИСТ 3x1250x2500 АТ-АШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	34 373,00	0,1544	5 308,57	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460423	СТАЛЬ 20 К350В- 5-II ЛИСТ 3 АТ-АШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	29 134,00	1,1457	33 378,82	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460426	СТАЛЬ 45 К490В 4 ЛИСТ 3 Б ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ19903-74 ГОСТ16523-97	168	T	22 828,00	0,0236	537,60	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460428	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 3 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	36 778,00	0,0859	3 159,97	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460441	СТАЛЬ 65Г ЛИСТ 3.0 Б-ПН-О ТУ 14-1-4118-04 ГОСТ 19903-74	168	T	423 729,00	0,0226	9 580,51	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0460443	СТАЛЬ 10 К270В 5-II ЛИСТ 3x1250x2500 АТ-АШ-БД ПВ.О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	108 410,00	0,0445	4 824,25	21-756-00-0151	1
756	00	1021017	0460444	СТАЛЬ 30ХГСА 3 ЛИСТ 3 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11268-76	168	T	101 437,00	0,2330	23 634,82	16-756-00-0780	0
756	00	1021015	0460453	СТАЛЬ 08ПС К270В-5-II ЛИСТ 3 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	52 167,00	0,5240	27 335,51	18-756-00-0028	1
756	00	1021017	0460455	СТАЛЬ 08пс К270В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	73 320,00	0,0660	4 839,12	20-756-00-0076	1
756	00	1021015	0460458	СТАЛЬ 20 К350В-5-II ЛИСТ 2 АТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	46 800,00	0,0183	856,44	19-756-00-0054	1
756	00	1021017	0460460	СТАЛЬ 08КП К260В-5-II ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	105 040,00	0,5260	55 251,04	20-756-00-0155	1

756	00	1021017	0460460	СТАЛЬ 08КП К260В-5-П ЛИСТ 3 БТ-БШ-БД ПВ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	105 040,00	0,9010	94 641,04	20-756-00-0076	1
756	00	1021017	0460462	СТАЛЬ 20 К350В-5-Ш6 ЛИСТ 3.5 БТ-БШ-БД-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	105 902,00	0,0330	3 494,77	16-756-00-0780	0
756	00	1021017	0460470	СТАЛЬ ОЦ 08ПС ЛИСТ 2 ВП-ВТ-АД-НО ГОСТ Р 52246-2016 ГОСТ 9045-93	168	T	61 662,00	4,3140	266 009,87	21-756-00-0045	1
756	00	1021017	0460473	СТАЛЬ 08ПС К270В-5-П ЛИСТ 3x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	103 064,00	1,0330	106 465,11	21-756-00-0097	1
756	00	1021017	0460473	СТАЛЬ 08ПС К270В-5-П ЛИСТ 3x1250x2500 БТ-БШ-БД-ПВ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 16523-97	168	T	107 037,00	1,9660	210 434,74	21-756-00-0107	1
756	00	1021015	0480004	СТАЛЬ 30ХГСА 2-6 ЛИСТ 6 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	48 107,00	0,2199	10 580,65	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480009	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ ЛИСТ 4x1500x6000 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	45 090,00	0,2450	11 045,88	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480009	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ ЛИСТ 4x1500x6000 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,0700	1 390,13	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480010	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ-ТО ЛИСТ 4 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	34 241,00	0,1300	4 451,33	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480010	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ-ТО ЛИСТ 4 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	21 785,00	0,3956	8 618,15	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480012	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1 ЛИСТ 4 Б-ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,0632	1 255,09	20-756-00-0318	1
756	00	1021017	0480015	СТАЛЬ 45 ТВ1 ЛИСТ 4 Б ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,0490	973,09	но-756-00-2327	0
756	00	1021015	0480022	СТАЛЬ 10 ТВ1 ЛИСТ 5 Б ПН.НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	49 952,00	0,0291	1 452,10	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480023	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ ЛИСТ 5 Б-ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	28 292,00	0,0110	311,21	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480025	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 5 Б ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,0079	156,89	но-756-00-2334	1
750	00	1021017	0480028	СТАЛЬ 60С2А ОТ ЛИСТ 5 Б- ПН-НО ГОСТ 14959-79 ГОСТ 19903-74 ТУ14-1-1409-75	168	T	60 153,00	0,1029	6 189,74	14-756-00-0822	0
756	00	1021015	0480035	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 6 Б ПН-НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	26 436,00	0,0682	1 803,73	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480035	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 6 Б ПН-НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	26 436,00	0,0810	2 141,32	13-756-00-0195	1
756	00	1021017	0480039	СТАЛЬ 30ХГСА 3-ПГР6 ЛИСТ 6 Б- ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	83 161,00	0,1940	16 133,23	16-756-00-0723	5
756	00	1021015	0480039	СТАЛЬ 30ХГСА 3-ПГР6 ЛИСТ 6 Б- ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	48 107,00	0,0010	48,11	14-756-00-0435	1
756	00	1021015	0480039	СТАЛЬ 30ХГСА 3-ПГР6 ЛИСТ 6 Б- ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	48 107,00	0,1966	9 457,84	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480042	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1 ЛИСТ 6 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	44 991,00	0,0740	3 329,33	20-756-00-0069	1
756	00	1021015	0480044	СТАЛЬ 60С2А ЛИСТ 5 Б-ПН-О ГОСТ 14959-2016 ГОСТ 19903-2015 ТУ 14-1-1409-75	168	T	57 289,00	0,7110	40 732,48	20-756-00-0318	1
756	00	1021017	0480051	СТАЛЬ 20ХЗМВФ-Ш ЛИСТ 9 Б ПН.О ТУ 14-1-2561-78 ГОСТ 19903-74	168	T	97 537,00	1,4590	142 306,48	но-756-00-2345	0
756	00	1021015	0480054	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ-ТО ЛИСТ 8 Б-ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	30 848,00	0,0160	493,57	20-756-00-0318	1

756	00	1021015	0480055	СТАЛЬ 45 ТВ1 ЛИСТ 8 А- ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,4300	8 539,37	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480056	СТАЛЬ 30ХГСА 3-Б ЛИСТ 8 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	51 516,00	0,0220	1 133,35	14-756-00-1219	1
756	00	1021015	0480056	СТАЛЬ 30ХГСА 3-Б ЛИСТ 8 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	38 491,00	0,5000	19 245,50	20-756-00-0318	1
756	00	1021017	0480059	СТАЛЬ 30ХГСА 1 КАТ. п/гр б ЛИСТ 8 Б ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	83 161,00	0,0315	2 619,57	16-756-00-0723	0
756	00	1021015	0480061	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ ЛИСТ 10 Б-ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	28 028,00	0,0600	1 681,68	20-756-00-0318	1
756	00	1021015	0480061	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ ЛИСТ 10 Б-ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	30 082,00	0,2370	7 129,43	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480062	СТАЛЬ 10 ТВ1-ДК2 ЛИСТ 10 Б- ПУ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	23 400,00	0,3297	7 714,98	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480065	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1-ТО ЛИСТ 10 Б-ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	30 420,00	0,3700	11 255,40	20-756-00-0319	1
756	00	1021017	0480071	СТАЛЬ 20ХЗМВФ-Ш ЭИ-415-Ш ЛИСТ 12 Б ПН.О ТУ 14-1-2561-78 ГОСТ 19903-74	168	T	97 537,00	0,5760	56 181,31	но-756-00-2364	0
756	00	1021015	0480072	СТАЛЬ 10 ТВ1-ТО ЛИСТ 12 Б-ПН.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,0010	19,86	но-756-00-2365	1
756	00	1021015	0480072	СТАЛЬ 10 ТВ1-ТО ЛИСТ 12 Б-ПН.О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	19 859,00	0,2901	5 760,70	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480075	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 12 Б-ПУ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	31 204,00	0,0664	2 070,70	20-756-00-0319	1
756	00	1021017	0480079	СТАЛЬ 30ХГСА 2кат. отож. п/гр б ЛИСТ 12 А ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	19 859,00	1,4030	27 862,18	но-756-00-2369	2
756	00	1021017	0480079	СТАЛЬ 30ХГСА 2кат. отож. п/гр б ЛИСТ 12 А ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	19 859,00	0,1770	3 515,04	но-756-00-2369	1
756	00	1021015	0480081	СТАЛЬ 30ХГСА 3-б ЛИСТ 10 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-2016 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 11269-76	168	T	112 008,00	0,0840	9 408,67	21-756-00-0115	3
756	00	1021017	0480082	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ-КУВ1-ДК-2 ЛИСТ 14 ПУ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	27 273,00	0,7240	19 745,65	14-756-00-0254	0
756	00	1021015	0480084	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ-ТО ЛИСТ 14 ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	28 321,00	1,4000	39 649,40	21-756-00-0173	1
756	00	1021017	0480086	СТАЛЬ 30ХГСА 2-б ЛИСТ 12 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	36 136,00	0,0980	3 541,33	09-756-00-0834	0
756	00	1021015	0480099	СТАЛЬ 30ХГСА 2 КАТ. п/гр б ЛИСТ 16 ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	19 859,00	0,7187	14 272,86	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480105	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1-ТО ЛИСТ 18 ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	24 062,00	1,2800	30 799,36	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480105	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1-ТО ЛИСТ 18 ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	22 387,00	0,8900	19 924,43	21-756-00-0173	1
756	00	1021017	0480106	СТАЛЬ 30ХГСА 3-п/гр. б ЛИСТ 12 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	28 116,00	5,5760	156 774,82	10-756-00-0168	1
756	00	1021015	0480108	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ-КУВ1 ЛИСТ 16 ПУ-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	31 229,00	0,6000	18 737,40	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480109	СТАЛЬ 30ХГСА 3-б ЛИСТ 18 ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	31 200,00	0,9900	30 888,00	21-756-00-0173	1
756	00	1021015	0480115	СТАЛЬ 45 ТВ1-М1 ЛИСТ 20 ПН.НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	27 967,00	0,2563	7 169,06	20-756-00-0319	1

756	00	1021015	0480116	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ ЛИСТ 20 ПН-О ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	32 257,00	0,2014	6 496,56	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480119	СТАЛЬ 30ХГСА 3-6 ЛИСТ 20 ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	45 868,00	0,4020	18 438,94	20-756-00-0319	1
756	00	1021015	0480126	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ-КУВ1 ЛИСТ 20 Б-ПУ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	46 728,00	0,0270	1 261,66	18-756-00-0495	1
756	00	1021015	0480126	СТАЛЬ 20 М1-ТВ1-КИ-КУВ1 ЛИСТ 20 Б-ПУ-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	46 728,00	0,0390	1 822,39	18-756-00-0443	1
756	00	1021015	0480129	СТАЛЬ 30ХГСА 4-6 ЛИСТ 22 ПН.НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	39 728,00	0,2000	7 945,60	09-756-00-1650	1
756	00	1021015	0480142	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КИ-ТО ЛИСТ 10 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 1577-93	168	T	29 341,00	0,0790	2 317,94	20-756-00-0319	1
756	00	1021017	0480195	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 45 ПН-НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	30 311,00	0,1190	3 607,01	14-756-00-1217	0
756	00	1021017	0480195	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 45 ПН-НО ГОСТ 1050-88 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	30 311,00	0,3600	10 911,96	14-756-00-1216	0
756	00	1021017	0480222	СТАЛЬ 45 ТО ЛИСТ 6 Б-ПН-НО ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	47 954,00	0,8630	41 384,30	16-756-00-0780	0
756	00	1021017	0480238	СТАЛЬ 30ХГСА ЛИСТ 80 ПН-НО ГОСТ 19903-74 ТУ 14-1-4148-86	168	T	46 132,00	0,9610	44 332,85	15-756-00-0008	0
756	00	1021017	0480269	СТАЛЬ 20 ЛИСТ 130 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	43 556,00	0,6690	29 138,96	16-756-00-0874	0
756	00	1021017	0480272	СТАЛЬ 30ХГСА 1-6 ЛИСТ 4 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	83 161,00	1,9467	161 889,52	16-756-00-0780	0
756	00	1021017	0480292	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 45 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	32 995,00	4,4810	147 850,60	15-756-00-0541	0
756	00	1021017	0480296	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 50 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	34 201,00	2,6860	91 863,89	15-756-00-0638	0
756	00	1021017	0480299	СТАЛЬ 45 М1-ТВ1 ЛИСТ 80 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	38 256,00	0,1000	3 825,60	15-756-00-0638	0
756	00	1021017	0480302	СТАЛЬ 10 ЛИСТ 130 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	42 159,00	0,6600	27 824,94	16-756-00-1066	2
756	00	1021017	0480302	СТАЛЬ 10 ЛИСТ 130 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	42 159,00	3,8500	162 312,15	16-756-00-1066	1
756	00	1021017	0480335	СТАЛЬ 10 ТВ1 ЛИСТ 32 ПН-НО ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	39 969,00	1,2700	50 760,63	16-756-00-0779	0
756	00	1021017	0480366	СТАЛЬ 10 М1-ТВ1-КУВ1 ЛИСТ 8 Б-ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	40 411,00	0,1400	5 657,54	16-756-00-0780	0
756	00	1021017	0480369	СТАЛЬ 30ХГСА 4-6 ЛИСТ 32 ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 11269-76	168	T	54 474,00	2,4870	135 476,84	16-756-00-0808	0
756	00	1021017	0480384	СТАЛЬ 35 М1-ТВ1-КИ-ТО ЛИСТ 18 ПН-О ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 1577-93	168	T	42 685,00	0,6270	26 763,50	16-756-00-1060	0
756	00	1021017	0480399	СТАЛЬ 30ХГСА 3-6 ЛИСТ 6x1500x6000 Б-ПН-НО ГОСТ 4543-71 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 11269-76	168	T	83 161,00	10,4298	867 352,60	16-756-00-1850	0
756	00	1021017	0500014	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М2а ЛИСТ 0.9x1000x2000 АТ-АШ-АД ПВ-О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	T	277 160,00	0,1860	51 551,76	16-756-00-0046	0
756	00	1021017	0500016	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М2а ЛИСТ 0.9x1000x2000 АТ-АШ-АД ПВ-О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	T	277 160,00	1,0814	299 711,15	16-756-00-0046	0
756	00	1021017	0500022	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ГР М2а ЛИСТ 0.8x1000x2000 АТ-АШ-БД. ПВ-О ГОСТ 5632-72 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	T	179 268,00	0,0103	1 846,46	11-756-00-0559	0
756	00	1021017	0500026	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М2а ЛИСТ 0,8x1000x2000 ВТ ВШ БД ПВ О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	T	321 598,00	0,0064	2 058,23	15-756-00-1077	0
756	00	1021017	0500063	СТАЛЬ 30Х13 М2а ЛИСТ 1x600x2000 БТ-БШ-БД ПН.НО ГОСТ 5632-72 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	T	35 601,00	0,0956	3 403,46	но-756-00-2429	0
756	00	1021017	0500074	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М4а ЛИСТ 1.1x1000x2000 АТ-АШ-АД; ПВ-О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	T	277 160,00	0,7150	198 169,40	16-756-00-0050	2

756	00	1021017	0500075	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М2а ЛИСТ 1.1x1000x2000 АТ-АШ-АД; ПВ-О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	277 160,00	1,2106	335 529,90	16-756-00-0050	2
756	00	1021017	0500075	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М2а ЛИСТ 1.1x1000x2000 АТ-АШ-АД; ПВ-О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	277 160,00	0,0342	9 465,01	16-756-00-0050	4
756	00	1021017	0500092	СТАЛЬ 12Х18Н10Т М2А ЛИСТ 1.2x1000x2000 БТ-БШ-АД ПВ.О ГОСТ 5632-72 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	211 526,00	0,0792	16 752,86	07-756-00-1411	0
756	00	1021017	0500189	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М4а ЛИСТ 1,5x1000x2000 АТ ВШ БД ПВ О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	312 243,00	0,0088	2 747,74	15-756-00-1077	0
756	00	1021015	0500223	СТАЛЬ 30Х13 М2А ЛИСТ 2x600x2000 БТ-БШ-БД ПН.О ОТОЖ. ГОСТ 5632-72 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	35 428,00	0,6290	22 284,21	но-756-00-2443	0
756	00	1021017	0500344	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М4А ЛИСТ 1,5x1000x2000 ВТ ВШ БД ПВ О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	312 243,00	0,1430	44 650,75	15-756-00-1475	0
756	00	1021017	0500402	СТАЛЬ 12Х18Н10Т-ВО М2а ЛИСТ 0.5x1250x2500 БТ-АШ-АД; ПН-О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19904-90 ГОСТ 5582-75	168	Т	301 808,00	0,9007	271 838,77	16-756-00-0050	0
756	00	1021017	0510026	СТАЛЬ 08Х18Н10Т М2б ЛИСТ 5x1500x6000 Б ПН О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 7350-77	168	Т	275 990,00	0,3320	91 628,68	15-756-00-1202	2
756	00	1021017	0510054	СТАЛЬ 12Х18Н10Т М2б ЛИСТ 8 Б ПН О ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 19903-74 ГОСТ 7350-77	168	Т	275 990,00	0,0350	9 659,65	15-756-00-1183	0
756	00	1021017	0540083	СТАЛЬ У8А IV гр. ЛИСТ 2 Б-ПН-О ГОСТ 1435-99 ГОСТ 19903-74	168	Т	92 693,00	0,1300	12 050,09	15-756-00-0015	0
756	00	1021017	0540092	СТАЛЬ У8А 1-ТО ЛИСТ 2,5 Б-ПН-НО ГОСТ 19903-74 ТУ 14-1-776-73	168	Т	71 443,00	0,0410	2 929,16	13-756-00-0035	0
756	00	1021017	0540093	СТАЛЬ У8А IV гр. ЛИСТ 2,5 Б-ПН-О ГОСТ 1435-99 ГОСТ 19903-74	168	Т	92 693,00	0,1200	11 123,16	15-756-00-0015	0
756	00	1021017	0540100	СТАЛЬ У8А 1-ТО ЛИСТ 3 Б-ПН-НО ГОСТ 19903-74 ТУ 14-1-776-73	168	Т	71 443,00	0,0075	535,82	13-756-00-0035	0
756	00	1021017	0540109	СТАЛЬ У8А ЛИСТ 4 Б-ПН-О ГОСТ 1435-99 ГОСТ 19903-74	168	Т	72 487,00	0,3850	27 907,50	15-756-00-0015	0
756	01	1021017	0550016	СПЛАВ АМГ6 М ПОКОВКА РК-1913 ОСТ 1.90073-85	166	КГ	352,00	552,00	194 304,00	14-756-01-1418	1
756	01	1021017	0571001	СПЛАВ АМГ6 М ТРУБА 330x55 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1 92048-90	166	КГ	406,00	462,00	187 572,00	16-756-01-0428	1
756	01	1021017	0571012	СПЛАВ АК6 ТРУБА 330x55 ГОСТ 4784-97 ОСТ 1.92048-90	166	КГ	190,00	2 500,00	475 000,00	20-756-01-0316	1
750	00	1021015	0602637	СТАЛЬ СТЗСП 5-ГП ШВЕЛЛЕР 8У ГОСТ 380-2005 ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-2005	168	Т	52 271,00	0,0815	4 260,09	20-750-00-0100	1
750	00	1021015	0612115	СТАЛЬ СтЗПС 1ГП УГОЛОК 32x32x3 В ГОСТ 380-2005 ГОТ 8509-93 ГОСТ 535-2005	168	Т	35 442,00	0,0100	354,42	15-750-00-0315	0
750	00	1021017	0620815	СТАЛЬ СТЗСП 3-ГП КРУГ 28 В1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 535-2005	168	Т	26 919,00	0,0170	457,62	14-750-00-0468	0
750	00	1021017	0640002	СТАЛЬ СТ 60 КОЛЬЦО ЦЕЛЬНОКАТАННОЕ , Д 819 1760x1495x85	796	ШТ.	10 448,00	10	104 480,00	но-750-00-0056	0
750	00	1021015	0640860	СТАЛЬ 09Г2С 245 ШТАМПОВКА Ж95У.8289	796	ШТ.	4 436,00	49	217 364,00	06-750-00-0145	0
750	00	1021015	0661256	СТАЛЬ 10ХСНД 390-6-СВ ЛИСТ 18 ПН-О ГОСТ 19281-89 ГОСТ 19903-74	168	Т	52 353,00	3,2240	168 786,07	11-750-00-0093	0
750	00	1021015	0661256	СТАЛЬ 10ХСНД 390-6-СВ ЛИСТ 18 ПН-О ГОСТ 19281-89 ГОСТ 19903-74	168	Т	52 353,00	1,5740	82 403,62	11-750-00-0094	0
750	00	1021015	0661286	СТАЛЬ 10ХСНД 390-св-6 ЛИСТ 25.5 ПН-О ГОСТ 19281-89 ГОСТ 19903-74	168	Т	53 226,00	15,9010	846 346,63	11-750-00-0094	0
750	00	1021015	0661286	СТАЛЬ 10ХСНД 390-св-6 ЛИСТ 25.5 ПН-О ГОСТ 19281-89 ГОСТ 19903-74	168	Т	53 226,00	1,7430	92 772,92	11-750-00-0093	0
750	00	1021015	0661597	СТАЛЬ 09Г2С 325-св-12 ЛИСТ 26 ПУ-О ГОСТ 19281-89 ГОСТ 19903-74	168	Т	26 656,00	18,5600	494 735,36	12-750-00-0271	0
750	00	1021015	0661597	СТАЛЬ 09Г2С 325-св-12 ЛИСТ 26 ПУ-О ГОСТ 19281-89 ГОСТ 19903-74	168	Т	26 656,00	6,4050	170 731,68	12-750-00-0251	0
756	01	1021017	0720100	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ 08ПС ЛИСТ 2Х1250Х2500	168	Т	29 839,00	0,7740	23 095,39	14-756-01-0997	0
750	00	1021017	0760038	СТАЛЬ СТ2ПС ТРУБА 15Х2,8 оцинков. ГОСТ 380-2005 ГОСТ 3262-75	18	ПОГ.М	34,00	16,07	546,38	17-750-00-0171	1
750	00	1021017	0760064	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ 10 ТРУБА 25x3,2 ГОСТ 3262-75	18	ПОГ.М	142,00	240,50	34 151,00	11-750-00-0243	1

750	00	1021017	0760066	СТАЛЬ СТ2ПС ТРУБА 32Х3,2 оцинк. ГОСТ 380-2005 ГОСТ 3262-75	18	ПОГ.М	98,00	100,77	9 875,46	17-750-00-0171	1
750	00	1021017	0760074	СТАЛЬ 10 ТРУБА 40Х3 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 3262-75	18	ПОГ.М	88,00	26,45	2 327,60	14-750-00-0087	0
756	01	1021017	0770011	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 6х1 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	50,00	124,79	6 239,50	14-756-01-1021	0
756	00	1021017	0770012	СТАЛЬ 20 А ТРУБА 6хВН2 НД ГОСТ 1050-74 ГОСТ 11017-80	18	ПОГ.М	52,00	60,00	3 120,00	20-756-00-0028	1
756	01	1021017	0770012	СТАЛЬ 20 А ТРУБА 6хВН2 НД ГОСТ 1050-74 ГОСТ 11017-80	18	ПОГ.М	24,00	60,00	1 440,00	но-756-00-2517	0
756	01	1021015	0770073	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 8х1 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	64,00	96,85	6 198,40	17-756-01-0849	3
756	00	1021017	0770131	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 10х1 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	5,00	2,80	14,00	но-756-00-2522	0
756	01	1021017	0770131	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 10х1 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	5,00	268,95	1 344,75	но-756-00-2522	0
756	01	1021017	0770141	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 10х1.4 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	5,00	37,00	185,00	но-756-00-2524	0
756	01	1021017	0770142	СТАЛЬ 30ХГСА Г ТРУБА 10Х1,4 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	95,00	111,00	10 545,00	14-756-01-1852	0
756	01	1021017	0770161	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 10х1.6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	5,00	88,60	443,00	но-756-00-2525	0
756	01	1021017	0770161	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 10х1.6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	19,00	168,13	3 194,47	но-756-00-2526	0
756	01	1021017	0770200	СТАЛЬ 08ПС ТРУБА 83Х1,5 ГОСТ 1050-88 ТУ 14-152-19-93	18	ПОГ.М	129,00	96,00	12 384,00	12-756-01-0162	0
756	01	1021017	0770221	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 12х1.6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	66,00	0,53	34,98	14-756-01-1852	0
756	01	1021015	0770221	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 12х1.6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	68,00	6,50	442,00	20-756-01-0013	1
756	01	1021015	0770221	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 12х1.6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	66,00	11,53	760,98	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0770241	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 12х2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	55,00	1,20	66,00	07-756-01-1031	0
756	01	1021017	0770241	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 12х2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	72,00	177,17	12 756,24	15-756-01-0131	0
756	01	1021017	0770261	СТАЛЬ 20 Г ТРУБА 12х3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	46,00	154,08	7 087,68	06-756-00-1421	0
756	01	1021017	0770311	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 13х3.2 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	63,00	101,00	6 363,00	07-756-01-0816	0
756	01	1021017	0770341	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 14х2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	67,00	98,70	6 612,90	13-756-01-1303	0
756	01	1021017	0770342	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 14х2 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	85,00	9,80	833,00	16-756-01-0247	1
756	01	1021017	0770404	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 15х2.5 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	156,00	247,22	38 566,32	16-756-01-0247	0
756	01	1021015	0770407	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 15Х3 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	1 586,00	9,96	15 796,56	23-756-01-0003	1
756	01	1021015	0770492	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 16х2 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	109,00	22,70	2 474,30	20-756-01-0011	1
756	00	1021017	0770494	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 16х2 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	163,00	4,90	798,70	16-756-01-0247	2
756	01	1021017	0770494	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 16х2 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	163,00	226,23	36 875,49	16-756-01-0247	2
756	01	1021017	0770516	СТАЛЬ 09Г2С Б ТРУБА 16х2.5 НД ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	77,00	76,00	5 852,00	06-756-00-1580	2
750	00	1021017	0770520	СТАЛЬ СТ2ПС В ТРУБА 76Х3,5 оцинков. ГОСТ 380-2005 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	345,00	24,00	8 280,00	17-750-00-0171	1
756	01	1021015	0770531	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 16х3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	109,00	3,95	430,55	20-756-01-0011	1
756	01	1021015	0770571	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 16х4 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	112,00	3,50	392,00	20-756-01-0011	1
756	01	1021015	0770690	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 18х2 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	87,00	12,64	1 099,68	21-756-01-0286	1
756	01	1021015	0770690	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 18х2 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	121,00	69,74	8 438,54	21-756-01-0288	1
756	01	1021015	0770690	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 18х2 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	121,00	21,97	2 658,37	21-756-01-0287	1
756	01	1021015	0770691	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 18х2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	177,00	21,41	3 789,57	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0770692	СТАЛЬ 20 Б ТРУБА 18х2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	106,00	5,96	631,76	12-756-01-0350	0
756	01	1021015	0770692	СТАЛЬ 20 Б ТРУБА 18х2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	106,00	1,57	166,42	20-756-01-0011	1
756	01	1021015	0770732	СТАЛЬ 20 Г ТРУБА 18Х3 НД ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	189,00	14,28	2 698,92	20-756-01-0011	1
756	01	1021015	0770733	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 18х3 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	189,00	3,12	589,68	20-756-01-0011	1

756	01	1021015	0770911	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 20x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	118,00	6,71	791,78	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0771060	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x2 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	106,00	163,06	17 283,83	15-756-01-1141	2
756	01	1021017	0771079	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x3 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	133,00	26,11	3 472,63	15-756-01-1141	0
756	01	1021015	0771080	СТАЛЬ 20 Г ТРУБА 22x3 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	221,00	4,40	972,40	20-756-01-0013	1
756	01	1021015	0771080	СТАЛЬ 20 Г ТРУБА 22x3 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	202,00	8,47	1 710,94	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0771081	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	130,00	205,60	26 728,00	15-756-01-0131	0
756	01	1021015	0771081	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	221,00	6,50	1 436,50	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0771086	СТАЛЬ 09Г2С В ТРУБА 22x3 НД ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	171,00	77,05	13 175,55	13-756-01-0263	0
756	01	1021017	0771098	СТАЛЬ 09Г2С В ТРУБА 22x4 НД ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	174,00	215,80	37 549,20	12-756-01-0055	0
756	01	1021017	0771098	СТАЛЬ 09Г2С В ТРУБА 22x4 НД ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	201,00	27,00	5 427,00	11-756-01-1239	0
756	01	1021017	0771131	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	202,00	49,90	10 079,80	15-756-01-0131	0
756	01	1021017	0771131	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	216,00	10,07	2 175,12	14-756-01-0895	0
756	01	1021015	0771131	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 22x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	216,00	25,80	5 572,80	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0771262	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 4x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	405,00	13,00	5 265,00	но-756-00-2565	4
756	01	1021017	0771262	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 4x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	405,00	41,00	16 605,00	но-756-00-2565	3
756	01	1021017	0771381	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 30x2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	121,00	1,26	152,46	12-756-01-0734	0
756	01	1021017	0771433	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 45X1,5 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	49,00	1 562,75	76 574,75	14-756-01-0660	0
756	01	1021017	0771433	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 45X1,5 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	56,00	1 190,00	66 640,00	15-756-01-0131	0
756	01	1021017	0771433	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 45X1,5 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	54,00	154,90	8 364,60	13-756-01-1613	0
756	01	1021017	0771433	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 45X1,5 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	54,00	203,00	10 962,00	14-756-01-0749	0
756	01	1021017	0771434	СТАЛЬ 08ПС В ТРУБА 45x1,5 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	53,00	90,00	4 770,00	12-756-01-0868	0
756	01	1021015	0771434	СТАЛЬ 08ПС В ТРУБА 45x1,5 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	53,00	76,00	4 028,00	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0771436	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 48X2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	193,00	247,00	47 671,00	12-756-01-0286	0
756	01	1021017	0771439	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 51x1.5 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	61,00	920,50	56 150,50	13-756-01-1177	0
750	00	1021015	0771696	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 76X2 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	18	ПОГ.М	124,00	1 184,20	146 840,80	13-750-00-0132	0
756	01	1021015	0771713	СТАЛЬ 29НК-ВИ без т/о, х/д ТРУБА 1x0.2 ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	166	КГ	20 644,00	3,00	61 932,00	22-756-01-0312	1
756	01	1021017	0771720	СТАЛЬ 29НК ТРУБА 6x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	521,00	9,70	5 053,70	07-756-01-1497	1
756	01	1021015	0771752	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 3.5x0.8 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	1 560,00	35,00	54 600,00	20-756-01-0011	1
756	01	1021015	0771792	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 10x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	1 560,00	1,50	2 340,00	20-756-01-0011	1
750	00	1021017	0771981	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 20x20x2 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	36,00	116,94	4 209,84	13-750-00-0199	1
756	01	1021015	0772232	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 4x0.8 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	1 647,00	15,30	25 199,10	19-756-01-0086	1
756	01	1021015	0772232	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 4x0.8 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	786,00	16,30	12 811,80	21-756-01-0286	1
756	01	1021017	0772312	СПЛАВ 29НК-ВИ ТРУБА 22x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	2 935,00	2,70	7 924,50	09-756-01-1333	1
756	01	1021015	0772312	СПЛАВ 29НК-ВИ ТРУБА 22x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	2 935,00	2,10	6 163,50	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0772313	СТАЛЬ 29НК ТРУБА 22x1 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	2 448,00	13,55	33 170,40	08-756-01-1013	3
756	01	1021015	0772350	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 26x2.5 НД ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	8 320,00	13,20	109 824,00	20-756-01-0011	1
756	01	1021017	0772354	СТАЛЬ 29НК-ВИ ТРУБА 28x1,5 ГОСТ 10994-74 ТУ 14-3-972-80	18	ПОГ.М	33 401,00	3,82	127 591,82	22-756-01-0015	1
750	00	1021017	0790028	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 25X3,5 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	238,00	52,90	12 590,20	14-750-00-0421	1
750	00	1021017	0790044	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 25x5 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	277,00	304,13	84 244,01	13-750-00-0330	1

756	01	1021017	0790044	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 25x5 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	277,00	5,16	1 429,32	13-750-00-0330	1
750	00	1021017	0790066	СТАЛЬ 09Г2С Б ТРУБА 27x3 НД ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	154,00	37,61	5 791,48	12-750-00-0337	1
750	00	1021017	0790070	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 28x2,5 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	45,00	32,65	1 469,25	13-750-00-0205	1
750	00	1021017	0790071	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 28x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	167,00	14,70	2 454,90	14-750-00-0424	1
750	00	1021017	0790143	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 30x3 НК ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	200,00	2,00	400,00	16-750-00-0253	1
750	00	1021017	0790182	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 30x5 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	356,00	224,00	79 744,00	19-750-00-0058	1
750	00	1021017	0790219	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 32x2.5 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	217,00	18,58	4 031,86	16-750-00-0098	1
750	00	1021015	0790226	СТАЛЬ 09Г2С В ТРУБА 32X3 НД ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	206,00	3,15	648,90	11-750-00-0066	1
750	00	1021017	0790342	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 34x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	324,00	19,80	6 415,20	10-750-00-0303	1
750	00	1021017	0790351	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 34x8 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	423,00	23,39	9 893,97	14-750-00-0509	1
750	00	1021017	0790351	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 34x8 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	439,00	90,66	39 799,74	09-750-00-0089	1
750	00	1021017	0790409	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 35X5 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	287,00	58,47	16 780,89	13-750-00-0041	1
750	00	1021017	0790411	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 36x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	208,00	134,06	27 884,48	14-750-00-0517	0
750	00	1021015	0790450	СТАЛЬ 10 Б ТРУБА 36x4 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	237,00	16,75	3 969,75	14-750-00-0493	1
750	00	1021017	0790451	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 36x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	123,00	17,00	2 091,00	но-750-00-0156	1
750	00	1021017	0790512	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 38x3 НК ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	223,00	19,70	4 393,10	16-750-00-0098	1
750	00	1021017	0790580	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 38x6 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	521,00	24,00	12 504,00	20-750-00-0022	1
750	00	1021017	0790621	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 40x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	210,00	52,60	11 046,00	15-750-00-0023	1
750	00	1021017	0790642	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 40x4 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	253,00	19,44	4 918,32	15-750-00-0229	1
750	00	1021017	0790691	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 40x8 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	464,00	2,40	1 113,60	14-750-00-0423	1
750	00	1021017	0790694	СТАЛЬ 30ХГСА В ТРУБА 40x8 НД ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	657,00	50,80	33 375,60	14-750-00-0094	1
750	00	1021017	0790742	СТАЛЬ 09Г2С В ТРУБА 42x8 НД ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	573,00	5,50	3 151,50	09-750-00-0515	1
750	00	1021017	0790743	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 42X8 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8733-74 ГОСТ 8734-75	18	ПОГ.М	668,00	13,50	9 018,00	16-750-00-0098	1
750	00	1021017	0790823	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 45X3 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	349,00	32,00	11 168,00	19-750-00-0062	1
750	00	1021017	0790851	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 45x5 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	352,00	6,80	2 393,60	14-750-00-0328	1
750	00	1021017	0790901	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 45x4.5 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	310,00	12,35	3 828,50	14-750-00-0517	1
750	00	1021015	0790910	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 48x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	240,00	4,00	960,00	12-750-00-0131	1
750	00	1021017	0790991	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 48x7 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	541,00	34,75	18 799,75	11-750-00-0345	0
756	00	1021017	0791041	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 50x3 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74	18	ПОГ.М	364,00	65,14	23 710,96	21-752-00-0007	1
750	00	1021017	0791355	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА Вн 51,5x6 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74, ТС 161-693-2012	168	Т	96 950,00	0,4500	43 627,50	13-750-00-0393	0
750	00	1021017	0791355	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА Вн 51,5x6 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74, ТС 161-693-2012	168	Т	96 950,00	0,1750	16 966,25	13-750-00-0372	0
750	00	1021017	0791355	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА Вн 51,5x6 В ГОСТ 4543-71 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-74, ТС 161-693-2012	168	Т	96 950,00	0,4350	42 173,25	13-750-00-0394	0
750	00	1021017	0791928	СТАЛЬ СТЗСП ТРУБА 40X40X2 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	77,00	60,00	4 620,00	15-750-00-0034	1
750	00	1021015	0791934	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 40x40x3 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	106,00	0,30	31,80	14-750-00-0218	1
750	00	1021017	0792060	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 40x30x2 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	83,00	13,40	1 112,20	15-750-00-0307	1
750	00	1021017	0792060	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 40x30x2 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	80,00	38,82	3 105,60	16-750-00-0020	1

750	00	1021015	0792089	СТАЛЬ 20 В ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 60X30X3 ГОСТ 1020-2013 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	12,00	1 122,70	13 472,40	19-750-00-0129	1
750	00	1021017	0792140	СТАЛЬ 09Г2С ТРУБА 80x60x4 ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8645-68	18	ПОГ.М	262,00	78,00	20 436,00	13-750-00-0379	1
750	00	1021017	0792143	СТАЛЬ СТЗСП ТРУБА 80X60X4 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	295,00	41,96	12 378,20	15-750-00-0302	1
750	00	1021015	0792201	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 100x50x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86	18	ПОГ.М	409,00	6,80	2 781,20	13-750-00-0382	1
750	00	1021015	0800329	СТАЛЬ 10 В ТРУБА 76x4 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	387,00	12,00	4 644,00	16-750-00-0047	1
750	00	1021015	0800392	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 76x10 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	769,00	63,20	48 600,80	16-750-00-0020	1
750	00	1021017	0800445	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 83X10 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	615,00	4,70	2 890,50	09-750-00-0330	0
750	00	1021017	0800529	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 89x9,35 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	2,8500	210 996,90	13-750-00-0328	1
750	00	1021017	0800529	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 89x9,35 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	0,2370	17 546,06	13-750-00-0376	1
750	00	1021017	0800529	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 89x9,35 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	0,2370	17 546,06	13-750-00-0375	1
750	00	1021017	0800529	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 89x9,35 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	0,2300	17 027,82	13-750-00-0374	1
750	00	1021017	0800564	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 95x15 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 359,00	0,32	434,88	14-750-00-0493	1
750	00	1021017	0800614	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 102x9 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	4,8050	355 733,37	13-750-00-0327	0
750	00	1021017	0800614	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 102x9 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	1,1800	87 360,12	13-750-00-0375	0
750	00	1021017	0800614	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 102x9 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	0,0650	4 812,21	13-750-00-0300	0
750	00	1021017	0800614	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 102x9 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	9,7450	721 461,33	13-750-00-0376	0
750	00	1021017	0800614	СТАЛЬ 30ХМА М ТРУБА 102x9 ГОСТ Р 53383-2009 ТС 161-545-2011	168	Т	74 034,00	0,1750	12 955,95	13-750-00-0326	0
750	00	1021017	0800618	СТАЛЬ 09Г2С Б ТРУБА 102x9 ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	794,00	14,23	11 298,62	09-750-00-0107	1
750	00	1021017	0800645	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 102x18 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 338,00	6,05	8 094,90	09-750-00-0281	1
750	00	1021017	0800767	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 114X12 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 157,00	7,70	8 908,90	09-750-00-0303	1
750	00	1021017	0800774	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 121x12 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 416,00	5,00	7 080,00	12-750-00-0222	3
750	00	1021017	0800774	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 121x12 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 416,00	11,00	15 576,00	12-750-00-0222	4
750	00	1021015	0800884	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 133X10П НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 719,00	33,30	57 242,70	14-750-00-0517	1
750	00	1021017	0800885	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 133x10П НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 530,00	9,10	13 923,00	15-750-00-0308	0
750	00	1021017	0800970	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 140x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	861,00	29,73	25 597,53	13-750-00-0035	0
750	00	1021017	0800970	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 140x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	842,00	17,66	14 869,72	12-750-00-0295	0
750	00	1021017	0801004	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 140X14 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	2 455,00	37,77	92 725,35	16-750-00-0057	0
750	00	1021017	0801012	СТАЛЬ ТРУБА 146X7,7 ОТТМ - Д ГОСТ 632-80	18	ПОГ.М	2 033,00	7,00	14 231,00	14-750-00-0116	0
750	00	1021017	0801062	СТАЛЬ 09Г2С В ТРУБА 152x10 ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 340,00	38,00	50 920,00	11-750-00-0268	1
750	00	1021017	0801192	СТАЛЬ 09Г2С Б ТРУБА 168x14 НД ГОСТ 19281-89 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	2 606,00	1,00	2 606,00	12-750-00-0345	0
750	00	1021017	0801234	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 180x32 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	4 679,00	3,00	14 037,00	09-750-00-0551	0
750	00	1021017	0801241	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 194x20 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	3 064,00	17,40	53 313,60	07-750-00-0299	0
750	00	1021017	0801271	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 203x6 НД ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 588,00	4,05	6 431,40	13-750-00-0085	0
750	00	1021017	0801311	СТАЛЬ 20 ТРУБА 219X6П ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 763,00	64,50	113 713,50	15-750-00-0151	0
750	00	1021017	0801311	СТАЛЬ 20 ТРУБА 219X6П ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 763,00	53,20	93 791,60	15-750-00-0152	0
750	00	1021015	0801373	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 219x25 НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	9 001,00	9,00	81 009,00	20-750-00-0018	1
750	00	1021017	0810000	ЧУГУН ТРУБА 200	18	ПОГ.М	1 562,00	6,00	9 372,00	09-750-00-0513	0
750	00	1021017	0810060	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 219x6П НД ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 864,00	64,13	119 538,32	15-750-00-0307	0
750	00	1021017	0810072	СТАЛЬ 20 В ТРУБА 219X8 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-74	18	ПОГ.М	1 859,00	2,50	4 647,50	14-750-00-0040	0

750	00	1021017	0810333	СТАЛЬ СТ3 ТРУБА 1020x12 ГОСТ 20295-85	18	ПОГ.М	12 398,00	9,50	117 781,00	10-750-00-0287	0
750	00	1021015	0820170	СТАЛЬ СТ3 ТРУБА 720x8 ГОСТ 10706-76 ГОСТ 10704-91	18	ПОГ.М	38,00	4,60	174,80	но-750-00-0227	0
756	01	1021017	0840001	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 11X1,5X8000 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	238,00	5,00	1 190,00	14-756-01-0333	3
756	01	1021015	0840001	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 11X1,5X8000 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	400,00	71,60	28 640,00	17-756-01-1029	1
756	01	1021015	0840002	СТАЛЬ 12X18Н10Т-А ТРУБА 3x1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	920,00	15,00	13 800,00	20-756-01-0196	1
756	01	1021015	0840002	СТАЛЬ 12X18Н10Т-А ТРУБА 3x1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	325,00	24,00	7 800,00	19-756-01-0146	1
756	01	1021017	0840013	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 95x6 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	5 229,00	0,46	2 405,34	18-756-01-0588	1
756	01	1021015	0840021	СТАЛЬ 12X18Н10Т А ТРУБА 3X0,5 термооб. ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	608,00	65,00	39 520,00	20-756-01-0196	1
756	01	1021015	0840097	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 273x6 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	18 504,00	1,50	27 756,00	19-756-01-0220	1
756	01	1021015	0840100	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 8x1.2 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	208,00	1,70	353,60	20-756-01-0011	1
756	00	1021017	0840108	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 140x10 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	14 364,00	4,10	58 892,40	20-756-01-0119	1
756	00	1021017	0840115	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА Г 140x19 ГОСТ 5632-72 ТУ 14-3Р-197-2001	18	ПОГ.М	31 634,00	0,64	20 245,76	20-756-01-0046	1
756	01	1021017	0840115	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА Г 140x19 ГОСТ 5632-72 ТУ 14-3Р-197-2001	18	ПОГ.М	31 634,00	1,50	47 451,00	20-756-01-0046	2
756	01	1021017	0840119	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 6x1 ТЕРМООБР. ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	4 074,00	4,50	18 333,00	22-756-01-0079	1
756	01	1021017	0840120	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 10x0.2 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	115,00	9,80	1 127,00	11-756-01-0960	1
756	01	1021015	0840180	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 12x1.5 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	292,00	12,10	3 533,20	20-756-01-0012	1
756	01	1021017	0840181	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 5,0x1,0 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	286,00	40,86	11 685,96	21-756-01-0278	1
756	01	1021015	0840201	СТАЛЬ 12X18Н10Т А ТРУБА 3пX0.5п ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	1 365,00	256,15	349 642,02	21-756-01-0304	1
756	01	1021015	0840212	СТАЛЬ 12X18Н10Т термообр. ТРУБА 3пx0.5п ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	234,00	158,00	36 972,00	22-756-01-0105	1
756	00	1021017	0840420	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 18x2 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	907,00	272,00	246 704,00	21-752-00-0010	1
756	01	1021015	0840420	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 18x2 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	312,00	25,50	7 956,00	20-756-01-0012	1
756	01	1021015	0840478	СТАЛЬ 09X18Н10Т-А ТРУБА 10ВX0.2В ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	230,00	5,00	1 150,00	19-756-01-0144	1
756	01	1021015	0840480	СТАЛЬ 09X18Н10Т ТРУБА 18вx0.2в ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	479,00	310,00	148 490,00	20-756-01-0012	1
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	892,00	23,00	20 516,00	12-756-01-1334	2
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	892,00	28,00	24 976,00	12-756-01-1334	1
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	892,00	40,00	35 680,00	12-756-01-1332	5
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	892,00	15,00	13 380,00	12-756-01-1332	3
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	892,00	17,00	15 164,00	12-756-01-1332	4
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	820,00	11,50	9 430,00	12-756-01-1341	2
756	01	1021017	0840481	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18ВX0,2В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	892,00	11,00	9 812,00	12-756-01-1332	1
756	01	1021015	0840483	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 18вx0.3в ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	16 467,00	2,70	44 460,90	23-756-01-0004	1
756	01	1021017	0840870	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 30x1.5 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	810,00	1,35	1 093,50	15-756-01-1337	1
756	01	1021015	0840930	СТАЛЬ 12X18Н10Т Т/О ТРУБА 32x3 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	1 248,00	5,20	6 489,60	20-756-01-0012	1
756	01	1021015	0840931	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 32x3 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	988,00	76,78	75 858,64	19-756-01-0188	1
756	01	1021015	0840950	СТАЛЬ 12X18Н10Т ТРУБА 34x0.8 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	832,00	11,70	9 734,40	20-756-01-0012	1
756	01	1021015	0840954	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 32вx0.5в Т/О, травл. ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	1 560,00	1,36	2 121,60	20-756-01-0012	1
756	01	1021017	0840955	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 50вx0.5в ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	467,00	17,50	8 172,50	14-756-01-0421	1
756	01	1021017	0840955	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 50вx0.5в ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	467,00	2,60	1 214,20	13-756-01-0128	1
756	01	1021015	0840955	СТАЛЬ 08X18Н10Т ТРУБА 50вx0.5в ГОСТ 5632-72 ГОСТ 10498-82	18	ПОГ.М	467,00	0,33	154,11	20-756-01-0012	1

756	01	1021015	0841260	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 50х3 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	1 924,00	2,00	3 848,00	19-756-01-0144	1
756	01	1021015	0841390	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 54х2.5 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	1 560,00	1,70	2 652,00	20-756-01-0012	1
756	01	1021015	0841580	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 60х7 ГОСТ 5632-72 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	1 768,00	10,63	18 793,84	20-756-01-0012	1
756	00	1021017	0841824	СТАЛЬ 08Х18Н10Т ТРУБА 127х14 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	14 647,00	18,30	268 040,10	20-756-01-0038	1
756	01	1021015	0841825	сталь 08Х18Н10Т труба 127Х16 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	15 503,00	14,07	218 127,21	20-756-01-0193	1
756	01	1021017	0841859	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 89х3,5 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	3 250,00	2,85	9 262,50	19-756-01-0221	1
756	00	1021017	0841913	СТАЛЬ 20Х13 ТРУБА 95х15 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ Р 56594-2015	18	ПОГ.М	12 846,00	3,10	39 822,60	20-756-00-0045	5
756	00	1021017	0841913	СТАЛЬ 20Х13 ТРУБА 95х15 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ Р 56594-2015	18	ПОГ.М	12 846,00	8,56	109 961,76	20-756-00-0045	8
756	00	1021017	0841913	СТАЛЬ 20Х13 ТРУБА 95х15 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ Р 56594-2015	18	ПОГ.М	12 846,00	3,20	41 107,20	20-756-00-0045	6
756	00	1021017	0841913	СТАЛЬ 20Х13 ТРУБА 95х15 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ Р 56594-2015	18	ПОГ.М	12 846,00	8,61	110 604,06	20-756-00-0045	7
756	00	1021017	0841913	СТАЛЬ 20Х13 ТРУБА 95х15 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ Р 56594-2015	18	ПОГ.М	12 846,00	7,93	101 868,78	20-756-00-0045	9
756	01	1021017	0841941	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 160х6 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	9 664,00	0,01	96,64	19-756-01-0220	1
756	01	1021015	0841971	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 250Х10 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	21 234,00	1,00	21 234,00	19-756-01-0300	1
756	00	1021017	0841972	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 245х25 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9940-81	18	ПОГ.М	113 895,00	0,30	34 168,50	21-756-01-0202	1
756	01	1021017	0841983	СТАЛЬ 12Х18Н10Т А ТРУБА 3пх1п ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	1 612,00	77,50	124 930,00	23-756-01-0002	1
756	01	1021017	0841983	СТАЛЬ 12Х18Н10Т А ТРУБА 3пх1п ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	882,00	93,70	82 643,40	23-756-01-0052	1
756	01	1021015	0841983	СТАЛЬ 12Х18Н10Т А ТРУБА 3пх1п ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	1 073,00	258,00	276 833,84	23-756-01-0163	4
756	01	1021015	0841983	СТАЛЬ 12Х18Н10Т А ТРУБА 3пх1п ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	325,00	526,00	170 950,00	19-756-01-0146	1
756	01	1021015	0842068	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 6х1 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	1 040,00	49,40	51 376,00	22-756-01-0232	1
756	01	1021015	0842070	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ТРУБА 6х1.5 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 9941-81	18	ПОГ.М	1 292,00	50,00	64 600,00	21-756-01-0100	1
756	01	1021017	0842071	СТАЛЬ 12Х18Н10Т А ТРУБА 2х0.5 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	981,00	11,41	11 193,21	17-756-01-0230	1
756	01	1021017	0842232	СТАЛЬ 08Х18Н10Т-А ТРУБА 3х0.16 ГОСТ 5632-2014 ГОСТ 14162-79	18	ПОГ.М	321,00	5,00	1 605,00	19-756-01-0144	1
750	00	1021017	0860003	СТАЛЬ СГОН 80	796	ШТ.	173,00	12	2 076,00	07-750-00-0199	0
750	00	1021017	0860016	Угольник 90град-1 50 ГОСТ 8946-75	796	ШТ.	55,00	96	5 280,00	11-750-00-0391	0
750	00	1021017	0860025	ЧУГУН ТРОЙНИК 32 ГОСТ 8948-75	796	ШТ.	33,00	80	2 640,00	11-750-00-0391	0
750	00	1021017	0860030	ЧУГУН ТРОЙНИК 40 ГОСТ 8948-75	796	ШТ.	15,00	1 152	17 280,00	но-750-00-0258	0
750	00	1021017	0860030	ЧУГУН ТРОЙНИК 40 ГОСТ 8948-75	796	ШТ.	119,00	17	2 023,00	15-750-00-0029	0
750	00	1021017	0860075	СТАЛЬ 20 ПЕРЕХОД 40х3,5-20х2,8 ГОСТ 17378-2001	796	ШТ.	47,00	1	47,00	10-750-00-0554	0
750	00	1021017	0860094	СТАЛЬ МУФТА 80 ГОСТ 8966-75	796	ШТ.	227,00	4	908,00	07-750-00-0174	0
750	00	1021017	0860095	ЧУГУН МУФТА 40-Ц ГОСТ 8954-75	796	ШТ.	35,00	60	2 100,00	11-750-00-0391	0
750	00	1021017	0860116	ЧУГУН КОНТРГАЙКА 40-Ц ГОСТ 8961-75	796	ШТ.	12,00	55	660,00	11-750-00-0391	0
750	00	1021017	0860121	СТАЛЬ КОНТРГАЙКА 40 ГОСТ 8968-75	796	ШТ.	32,00	55	1 760,00	но-750-00-0291	0
750	00	1021017	0860123	СТАЛЬ КОНТРГАЙКА 80 ГОСТ 8968-75	796	ШТ.	184,00	26	4 784,00	07-750-00-0174	0
750	00	1021017	0860153	СТАЛЬ 3 ПЕРЕХОД 32х3,2-15х2,8 ГОСТ 17378-2001	796	ШТ.	309,00	2	618,00	15-750-00-0228	0
750	00	1021017	0860158	ЧУГУН КОЛЕНО 90х50	796	ШТ.	98,00	20	1 960,00	11-750-00-0313	0
750	00	1021017	0860162	СТАЛЬ ФЛАНЕЦ 25х10	796	ШТ.	73,00	3	219,00	11-750-00-0104	0
750	00	1021017	0860193	ЧУГУН ТРОЙНИК 50 ГОСТ 8948-75	796	ШТ.	79,00	141	11 139,00	11-750-00-0391	0
750	00	1021017	0860193	ЧУГУН ТРОЙНИК 50 ГОСТ 8948-75	796	ШТ.	79,00	29	2 291,00	11-750-00-0436	0
750	00	1021017	0890010	СТАЛЬ 90 ГРАД. ОТВОДЫ 426х10 ГОСТ 17375-01	796	ШТ.	11 590,00	3	34 770,00	14-750-00-0268	0

750	00	1021017	0890014	СТАЛЬ 20 90 ГРАД. ОТВОД 114x5 ГОСТ 17375-01	796	ШТ.	337,00	14	4 718,00	10-750-00-0096	0
750	00	1021017	0890037	СТАЛЬ 20 45ГРАД. ОТВОД 159x4,5 ГОСТ 17375-2001	796	ШТ.	573,00	1	573,00	10-750-00-0037	0
750	00	1021017	0890040	СТАЛЬ 20 90ГРАД. ОТВОД 114x6 ГОСТ 17375-2001	796	ШТ.	337,00	28	9 436,00	10-750-00-0197	0
750	00	1021017	0890041	СТАЛЬ 20 90ГРАД. ОТВОД 720x10 ГОСТ 30753-2001	796	ШТ.	51 119,00	2	102 238,00	12-750-00-0144	0
750	00	1021017	0890320	СТАЛЬ 20 ПЕРЕХОД 57x5-38x4 ГОСТ 17378-01	796	ШТ.	140,00	1	140,00	15-750-00-0228	0
750	00	1021015	0900006	ЧУГУН ДЧК 1,8 545 ДРОБЬ ГОСТ 11964-81	168	Т	36 047,00	1,0000	36 047,00	17-750-00-0093	1
756	01	1021015	0920006	ЛЕНТА 80НХС Н-1 0.2x250 ГОСТ 10994-74 ГОСТ 10160-75	166	КГ	3 828,00	4,90	18 757,20	21-756-01-0245	1
756	01	1021015	0920016	Лента 60С2А ЛЕНТА 1,00x90 В-С-Н ГОСТ 14959-2016 ГОСТ 2283-79	166	КГ	427,00	66,00	28 182,00	20-756-01-0117	1
756	01	1021015	0920050	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0.35x90 Т-С-НО ГОСТ 14959-2016 ГОСТ 2283-79	168	Т	436 384,00	0,0615	26 837,62	20-756-01-0089	1
756	01	1021017	0920085	Лента 08КП-ВН-2-0,2x90 ГОСТ 503-81	168	Т	224 016,00	0,1530	34 263,25	21-756-01-0158	1
756	01	1021015	0923032	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0,3x200 Т-С-Н-Ш ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	3 114 800,00	0,0100	31 148,00	22-756-01-0070	1
756	01	1021017	0923033	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0.2x200 Т-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	450 664,00	0,0927	41 776,55	19-756-01-0239	1
756	01	1021015	0923036	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0,6x300 Т-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	19 859,00	0,0045	89,37	19-756-01-0239	1
756	01	1021015	0923037	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0,7x210 Т-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	366 164,00	0,1200	43 939,68	19-756-01-0239	1
756	01	1021017	0923038	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0,8x240 Т-С-НО ТУ 14-550-6-94 ГОСТ 2283-79	168	Т	366 164,00	0,1170	42 822,88	19-756-01-0239	1
756	01	1021015	0923048	СТАЛЬ 65Г ЛЕНТА 0,8x160 Т-С ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	19 859,00	0,1160	2 303,64	19-756-01-0239	1
756	01	1021015	0923089	СТАЛЬ 65Г ЛЕНТА 0.3x80 Т-С-Н ГОСТ 14959-69 ГОСТ 2283-69	168	Т	19 859,00	0,0430	853,94	но-756-00-2698	1
756	01	1021015	0923094	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0.3x85 Т-С ГОСТ 14959-2016 ГОСТ 2283-79	168	Т	936 000,00	0,1290	120 744,00	18-756-01-0413	3
756	01	1021015	0923129	СТАЛЬ 65Г ЛЕНТА 0.5x120 Т-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	24 024,00	0,1320	3 171,17	но-756-00-2722	1
756	01	1021015	0923162	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0.7x90 Т-С ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	65 936,00	0,0253	1 668,18	но-756-00-2737	1
756	01	1021015	0923191	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 0.8x50 Т-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	166	КГ	1 195,00	15,00	17 925,00	18-756-01-0622	1
756	01	1021017	0923227	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 1x90 Т-С-НО-Н ТУ 14-550-6-94	168	Т	95 680,00	0,0240	2 296,32	12-756-01-1150	1
756	01	1021017	0923327	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 1.5x170 Т-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	55 224,00	0,0500	2 761,20	но-756-00-2782	1
756	01	1021017	0923333	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 1.5x200 Т-С-НО ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	63 544,00	0,1150	7 307,56	06-756-00-0633	1
756	01	1021015	0923337	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 1.5x200 Т-С-НО-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	63 544,00	0,2920	18 554,85	20-756-01-0299	1
756	01	1021015	0923342	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 1.6x90 Т-С-НО ГОСТ 14959-79 ТУ 14-550-6-94 ГОСТ 2283-79	168	Т	20 439,00	0,2420	4 946,24	20-756-01-0299	1
756	01	1021015	0923427	СТАЛЬ 60С2А ЛЕНТА 2x90 Т-С-НО-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79 ТУ 14-550-6-94	168	Т	20 189,00	0,2480	5 006,87	20-756-01-0299	1
756	01	1021017	0923777	СТАЛЬ 65Г ЛЕНТА 2x200 Т-Ш-С-Н ГОСТ 14959-79 ГОСТ 2283-79	168	Т	440 336,00	0,0450	19 815,12	17-756-01-0207	1
756	01	1021017	0924265	СТАЛЬ 29НК-ВИ М-НТ-О ЛЕНТА 0.8x250 ГОСТ 10994-74 ГОСТ 14080-78	168	Т	3 566 847,00	0,0120	42 802,16	16-756-01-0447	1
756	01	1021017	0924269	СТАЛЬ 29НК-ВИ М-НТ-О ЛЕНТА 0.8x250 ГОСТ 10994-74 ГОСТ 14080-78	166	КГ	3 016,00	40,00	120 640,00	19-756-01-0080	1
756	01	1021017	0924804	СТАЛЬ 29НК-ВИ М-НТ-О ЛЕНТА 1,5x170 ГОСТ 10994-74 ГОСТ 14080-78	166	КГ	2 340,00	30,40	71 136,00	15-756-01-1415	0
756	01	1021015	0925065	СТАЛЬ 47НД М НТ О ЛЕНТА 0.4x100 ГОСТ 10994-74 ГОСТ 14080-78	166	КГ	1 865,00	6,00	11 190,00	20-756-01-0299	1
756	01	1021015	0925073	Лента 80НХС 1 0,5x126 Н-О ГОСТ 10994-74 ГОСТ 10160-75	166	КГ	557,00	0,24	133,68	22-756-01-0125	1
756	01	1021015	0925217	Лента 12Х18Н10Т 3-В 0,3x400 М-НТ-О ГОСТ 4986-79	168	Т	1 352 000,00	0,0110	14 872,00	21-756-01-0261	1
756	00	1021015	0925420	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ЛЕНТА 0.7x400 М-НТ-НО 3В ГОСТ 5632-72 ГОСТ 4986-79	168	Т	1 716 000,00	0,4045	694 122,00	22-752-00-0013	1
756	01	1021015	0925421	СТАЛЬ 12Х18Н10Т ЛЕНТА 0.7x400 М-НТ-НО 3В ГОСТ 4986-79	168	Т	3 325 435,00	0,0027	8 978,67	22-756-01-0298	1
756	01	1021015	0925620	СТАЛЬ 12Х18Н10Т 1Б ЛЕНТА 0.08x400 ВН-ПТ-О ГОСТ 5632-72 ГОСТ 4986-79	166	КГ	78,00	94,00	7 332,00	14-732-00-0208	1
756	01	1021015	0927110	СТАЛЬ 10 М3 ЛЕНТА 0,3x90 ГОСТ 1050-88 ГОСТ 503-81	168	Т	77 480,00	0,4744	36 756,98	13-756-01-1458	1
756	01	1021017	0927230	СТАЛЬ 10 М 3 НТ О ЛЕНТА 1x90 ГОСТ 1050-74 ГОСТ 503-71	168	Т	19 859,00	0,0070	139,01	23-756-01-0238	0

756	01	1021015	0960013	ПРОВОЛОКА 0,150-1-Х20Н80-ВИ ГОСТ 8803-89	166	КГ	3 713,00	0,34	1 243,86	20-756-01-0081	1
750	00	1021017	1470075	ТРОЙНИК 40 PP-R ГОСТ 32415-2013	796	ШТ.	13 300,00	1	13 300,00	08-750-00-0527	0
756	00	1021017	6380477	СТАЛЬ 08Х18Н10Т ПОКОВКА Ф310 н/д ГОСТ 5632-72 ГОСТ 25054-81 ГР.IVK	168	Т	329 878,00	1,5840	522 526,75	19-756-00-0119	1

Условия самовывоза с территории ФГУП "Комбинат "Электрохимприбор":

1. Въезд на территорию ЗАТО Лесной г. Лесной ограничивается в соответствии с Законом от 14 июля 1992 №3297-1 "О закрытом административно-территориальном образовании" и Положением о порядке обеспечения особого режима в закрытом административно-территориальном образовании, на территории которого расположены Государственной корпорации по атомной "Росатом", утвержденным постановлением Правительства РФ от 11 июня 1996 г. №693. Процедуры согласования въезда на территорию, ЗАТО Лесной г. Лесной в соответствии со статьей 18 Положения от 11 июня 1996 №693, возлагаются на Покупателя.
2. Покупатель обязан за 45 дней до планируемой даты входа уведомить Поставщика об автотранспорте и физических лиц, на которых необходимо оформить въезд и предоставить Поставщику необходимую для оформления их въезда в город и на территорию Поставщика в соответствии с действующими режимными требованиями (ходатайство в установленной форме, с указания гражданства РФ, полных паспортных данных, наличие/отсутствие судимости, наличие/отсутствие формы допуска к сведениям, составляющим государственную тайну и др.)
3. Покупатель обязуется не позднее 2-х дней со дня заключения договорных отношений предоставить данные на автотранспорт, на физических лицах, которые в целях исполнения данного договора будут осуществлять въезд на территорию ЗАТО Лесной г. Лесной следующую информацию:
 - марка автомобиля;
 - № автомобиля, регион (при наличии, данные на прицеп, полуприцеп и т.п.)
 - ФИО;
 - дата рождения;
 - паспортные данные (номер, серия, дата выдачи, кем выдан, место проживания, место регистрации);
 - место работы (должность, трудовая книжка);
 - СНИЛС, ИНН;
 - загранпаспорт (при наличии);
 - военный билет (при наличии).
4. При проведении работ учесть, что использование на территории промышленных площадок средств беспроводной связи, средств вычислительной техники и бытовой электроники ограничено согласно инструкции Ж92.0273 "Инструкция по выполнению режимных требований персоналом, посетителями и командированными лицами на ФГУП "Комбинат "Электрохимприбор".
5. Запрещается вносить на промышленную площадку радиоприемную и радиопередающую аппаратуру любых типов, устройств с Bluetooth и GPS модулями и т.д.
6. Покупатель обязан соблюдать режимные требования, установленные Продавцом.
7. При выполнении настоящего условия или несоответствии представленных данных физических лиц действующим режимным требованиям, за все риски возможных неблагоприятных последствий несет ответственность Покупатель.