

ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ОЛЕСЯ"**УТВЕРЖДАЮ****МЕТИЗНЫЙ ЗАВОД**

Директор ООО "Олеся"

74900, Украина, ул. Электромашиностроителей 5, г. Новая Каховка, Херсонская область.

р/с 26009052306109 в ПАО КБ «Приватбанк» МФО 352479

Код ЄДРПОУ 21273392, свидетельство №30422113, ИНН 212733921024

В.А. Серов

metiz@olesia.inЦены на продукцию указаны в грн/т с учетом тары и НДС
при 100% предоплате от **03.08.2020г***Руководит ель предприятия: (05549) 7-59-10**От дел сбыт а:т ел./факс (05549) 7-59-11**Николай Иванович 050-396 46 37**Валент ина Владимировна 095-559 96 14***Лист №1****Болты ДСТУ ГОСТ 7796:2008, 7798:2008, 7795:2008**

Длина L, мм	Класс прочност	Диаметр, мм					
		M6	M8	M10	M12	M14	M16
12	5,8	47568					
14	5,8	44616	37440				
16	5,8	42708	36648	36216			
20	5,8	40572	35868	35904			
25	5,8	38520	35532	35652	34992		
30	5,8	36612	35232	35256	34776	33240	32688
35	5,8	35868	35256	35064	34584	32880	31908
40	5,8	35412	34860	34920	34440	32760	31860
45	5,8	35280	34704	34704	34380	32676	31800
50	5,8		35292	34572	34332	32592	31752
55	5,8		35148	34464	34104	32460	31716
60	5,8		34956	34356	34032	32400	31608
65	5,8		34788	34272	33972	32352	31572
70	5,8		34548	34200	33900	32304	31548
75	5,8		34404	34116	33864	32268	31536
80	5,8		34380	34080	33816	32232	31524
85	5,8			34368	34008	32196	31500
90	5,8			34296	33960	32172	31488
95	5,8			34236		32148	31464
100	5,8		36132	34164		32124	31452

Болты ДСТУ ГОСТ 7802:2008; 17673:2008, 7785:2008

Длина L, мм	Класс прочност	Диаметр, мм				
		M6	M8	M10	M12	M16
20	5,8	47976	38316	37212		
25	5,8	45348	36876	36120	35340	
30	5,8	42900	36468	36084	35184	34584
35	5,8			35832	35028	34536
40	5,8	40620	36036	35604	34860	34380
45	5,8		35592	35436	34788	34224
50	5,8		35436	35280	34776	
55	5,8		35184	35136	34716	
60	5,8	39480	35064	35016	34632	
65	5,8		35016	34908	34488	34104
70	5,8		34968	34812	34404	33960
75	5,8		34944	34728	34356	
80	5,8		34920	34644	34272	33744
85	5,8		34764		34212	
90	5,8		34704	34500	34140	33636
95	5,8		34644		34056	
100	5,8		34608	34392	33960	
105	5,8		34560		33900	
110	5,8		34500	34284	33792	
120	5,8		34404	34212	33744	
130	5,8			34140	33672	
140	5,8				33624	

Винты ДСТУ ГОСТ 17473:2008; 17474:2008. Класс прочности 4,8

Длина L, мм	Диаметр, мм						
	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
6	66360	52932					
7	63444	51084	38736				
8	60516	49200	38376	33588			
10	55584	46560	37104	33168			
12	52452	44232	36240	32976	31716		
14	49788	42528	34968	32832	31608		
16	47640	40656	34656	32700	31488		
18	46200	39552	34536	32580	31392	30576	
20	44808	39036	34368	32484	31308	30540	
22	43380	38796	34224	32400	31236	30516	
25	41652	38484	34044	32292	31140	30480	30468
28	40356	38220	33888	32208	31020	30456	
30	40128	38088	33792	32148	31020	30444	
32		37944	33732	32100	30972	30420	
35		37764	33672	32040	30924	30408	
38		37608	33576	31980	30864	30384	
40		37596	33516	31956	30900	30372	
42			33456	31920	30816	30360	
45			33408	31884	30780	30348	30408
48				31836	30768	30336	
50				31824	30708	30324	
55					30684	30312	30300
60					30636		

Болты ДСТУ ГОСТ 7801:2008

Длина L, мм	Класс прочност	Диаметр, мм		
		M6	M8	M12
25	5,8	36504	35640	
30	5,8	36444	35592	
35	5,8	36420	35544	34608
40	5,8	36384	35508	34488
45	5,8	36360	35460	34380
50	5,8	36336	35424	34296
55	5,8	36312	35388	34200
60	5,8	36288	35352	34140
65	5,8	36276	35316	34068
70	5,8	36252	35280	34008
75	5,8	36240	35244	33960
80	5,8	37692	35160	33900
85	5,8	37644	35124	33864
90	5,8	36840	35988	33828
95	5,8		36060	33792
100	5,8		35928	34032
110	5,8		35868	33936
120	5,8		35808	33912
130	5,8		35736	33900
140	5,8		35700	33852

Болты норийные**ДСТУ ГОСТ 7811:2008**

M8x35	38484
M10x40	35760
M10x50	35640

Термодиффузионное цинкование за 1 кг цена 6,30 грн

Приплат а до 100кг +15%

Свыше 5 т скидка от 5%

Изгот авливаем мет изноу продукцию по черт ежам и эскизам заказчика.

Подготовил начальник метизного цеха:

Н.В. Прохоренко

ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ОЛЕСЯ"

УТВЕРЖДАЮ

МЕТИЗНЫЙ ЗАВОД

Директор ООО "Олеся"
В.А. Серов

74900, Украина, ул. Электромашиностроителей 5, г. Новая Каховка, Херсонская область.

р/с 26009052306109 в ПАО КБ «Приватбанк» МФО 352479

Код ЄДРПОУ 21273392, свидетельство №30422113, ИНН 212733921024

metiz@olesia.in

Цены на продукцию указаны в грн/с учетом тары и НДС
при 100% предоплате от **03.08.2020г**

Руководит ель предприят ия: (05549) 7-59-10

От дел сбыт а:т ел./факс (05549) 7-59-11

Николай Иванович 050-396 46 37

Валент ина Владимировна 095-559 96 14

Лист №2

Заклёпки ГОСТ 10299-80; 10300-80; 10303-80

Заклёпки ГОСТ 10299-80; 10300-80

Длина L, мм	Диаметр, мм						
	3	4	5	6	8	10	12
5	44424			30924			
6	41832	32484					
7	40080	32340					
8	38724	31992	30564	30312			
9	38088	31260	30444				
10	37548	31140	30360	30180			
11	36096	31044	30276	30036	29496		
12	35736	30948	30192	29892	29472		
13	35376	30876	30132				
14	35088	30804	30072	29628	29412		
15	34860	30744	30024	29592	29400		
16	34608	30696	29976	29556	29376	29940	
17	34536		29940	29520	29352		
18	34404	30612	29892	29484	29316		
19	34320		29868	29460	29304		
20	34236	3528	29844	29436	29292	29892	29604
22	34104	30456	28784	29400	29268	29856	29556
24	33996	30408	29724	29352	29256	29784	
26	33888	30360	29688	29316	29244	29736	29544
28		30324	29652	29292	29184	29688	29520
30	33672	30312	29628	29256	29172		
32			29592	29232	29148	29593	29364
34			29568	29220	29136		
36			29544	29196	29124	29532	29208
38				29184	29100		
40				29160	29100	29436	
42				29160	29088		
44					29088		
45			29532	27852		29388	28608
46					29076		
48					29064		
50			29508		29064	29376	
55						29292	
60							29196
65					29052		29172
70			29508		29040		29160
75							29124
80							29100

Длина L, мм	Диаметр, мм		
	16	20	22
30	29712		
32	29700		
34	29664		
36	29664		
38	29652		
40	29652	31440	
42	29640	31428	
45	29628	31404	
48		31392	
50	29616	31380	
55	29604	31356	33720
58	29592	31248	33660
60	29568		33564
65	29544		33528
70	29520	31188	
75	29520		
100			33288

Болты ДСТУ ГОСТ 7786:2008

Длина L, мм	Класс прочности	Диаметр, мм			
		M10	M12	M16	M20
25	5,8	40632	37548		
30	5,8	40596	37392	36792	
35	5,8	38844	37236	36744	
40	5,8	38616	37068	36588	
45	5,8	37644	36996	36432	
50	5,8	37488	36984		
55	5,8	37344	36924		
60	5,8	37224	36840		45792
65	5,8	37116	36696	36312	
70	5,8	37020	36612	36168	
75	5,8	36939	36564		
80	5,8	36852	36480	35952	43752
85	5,8		36420		
90	5,8	36708	36348	35844	43572
95	5,8		36264		
100	5,8	36600	36168		
110	5,8	36492	36000		
120	5,8	36420	35952		
130	5,8	36348	35880		
140	5,8		35832		

Гайка
ДСТУ ГОСТ 5915:2008

шестигранные
свободные

Класс прочности 6,0

Диаметр	
M5	58368
M6	41160
M8	37368
M10	35340
M12	35520
M14	34824
M16	34224
M18	39324
M20	36984

Гайка ДСТУ ГОСТ 5916:2008

Класс прочности 6,0

Диаметр	
M8	45672
M12	45660
M14	46356
M16	45984

Гайка ДСТУ ГОСТ 15523:2008

Класс прочности 6,0

Диаметр	
M8	45876
M10	42192

Гайка ДСТУ ГОСТ 15524:2008

M6	52008
----	-------

Приплат а до 100кг +15%

Свыше 5 т скидка от 5%

Изгот авливаем мет изную продукцию по черт ежам и эскизам заказчика.

Термодиффузионное цинкование за 1 кг цена 6,30 грн

За изменение шага резьбы доплата 5%

Подготовил начальник метизного цеха:

Н.В. Прохоренко

ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ОЛЕСЯ"
МЕТИЗНЫЙ ЗАВОД

74900, Украина, ул. Электромашиностроителей 5, г. Новая Каховка, Херсонская область.
 р/с 26009052306109 в ПАО КБ «Приватбанк» МФО 352479

Код ЄДРПОУ 21273392, свидетельство №30422113, ИНН 212733921024

Цены на продукцию указаны в грн/т с учетом тары и НДС
 при 100% предоплате от **03.08.2020г**

Лист №3

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО "Олеся"
 _____ В.А. Серов

metiz@olesia.in

*Руководит ель предприят ия: (05549) 7-59-10
 От дел сбыт а:т ел./факс (05549) 7-59-11
 Николай Иванович 050-396 46 37
 Валент ина Владимировна 095-559 96 14*

Шпилька

Длина L, мм	Диаметр, мм						M20
	M6	M8	M10	M12	M14	M16	
20			57648				
25			56052	39756			
30		60216	51684	39420			
32		58212	51420				
35		55836	47832	38496			
38		53868					
40		52656	44736	37488			
45	73920		43332	37488		41028	
50			41412	37464			
52		49920					
55				37452			
60			38604	37404	36768		
65				37404		36504	34452
70	68988	44592	38292	37332			
75	66996		37836	37356			
80		43548		37236		36372	34248
85		43548	37500	37236			
90		43464		37164			
95	57120		37320	37104			
97				37104			
100		42612		36996	34644		
105			37020	36996			
110				36888	33972		
115				36888			
120		41940	37008	36768	33852		
125				36768			
130	56592	41568		36672			
135		41472		36540	33744	35508	
140		41472		36396			
145				36276	33648		
150		41304	36480	36180			
155				36180			
160			36192	36072		34728	
165				36072			
170				35964			
180		40908				34488	
200	54996					34080	
210			36036				
230		40392	35952				
250			35880			33600	
252						33432	
260			35844	35628			
270						33396	
280		41040		33924			
300				33852			
310				33780			
326						33288	
340				33576			
345				33576			
620			35342				
670			35316				