

Российская Федерация «УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АСПЕКТ» - ООО («УНПП «Аспект»-ООО)



*Прайс-лист составлен на 10 июля 2023г.

ПРАЙС-ЛИСТ

1. Дорожные знаки

1. ДОРОЖНЫЕ ЗНАКИ, АНШЛАГИ, ТАБЛИЧКИ (в т.ч. "Опасный груз)

Наименование	Тип пленки	Pa	змер по ГОСТ 32	945
	Все треугольные знаки	II тр	III тр	IV тр
	все треугольные знаки	700 мм	900 мм	1200 мм
	Класс Іа (А инженерная)	1 089	1 610	2 148
35-5	Класс Іб (А призматическая)	1 474	2 000	2 821
74	Класс II (Б призматическая)	1 870	2 530	3 746
	Класс III (В алмазная)	2 088	2 820	4 255
	D	II тр	III тр	IV тр
	Все квадратные знаки	600мм	700мм	900мм
	Класс Іа (А инженерная)	1 295	1 649	2 773
	Класс Іб (А призматическая)	1 772	2 699	4 905
	Класс II (Б призматическая)	2 473	3 493	6 175
	Класс III (В алмазная)	2 858	3 929	6 873
	Все круглые знаки	II тр	III тр	IV тр
	осе круглые знаки	600мм	700мм	900мм
(50)	Класс Іа (А инженерная)	1 406	1 815	2 114
(30)	Класс Іб (А призматическая)	1 861	2 243	3 451
	Класс II (Б призматическая)	2 523	2 971	4 920
	Класс III (В алмазная)	2 886	3 370	5 726
5555	Светодиодный круглый		1100*1100мм	
	Класс Іа (А инженерная)		16	079
	Класс Іб (А призматическая)	призматическая) 19 421		421
	Класс II (Б призматическая)		21	538
** **	Класс III (В алмазная)		21 688	
	STOP		III тр	IV тр
			700мм	900мм
STOP	Класс Іа (А инженерная)		1 721	2 165
	Класс Іб (А призматическая)		2 942	4 086
	Класс II (Б призматическая)		3 802	5 381
	Класс III (В алмазная)	_	4 274	6 094
	Все прямоугольные знаки	II тр	III тр	IV Tp
	Wassa Is (A yyymay	900*600 MM	1050*700мм	1350*900 мм
0-0	Класс Іа (А инженерная)	2 120	2 352	3 396
	Класс Іб (А призматическая)	2 779	4 197	5 856
	Класс II (Б призматическая)	3 520	5 362	7 616
	Класс III (В алмазная)	3 927	6 001	8 582

	T. 6	II тр	III тр	IV тр
	Таблички	300*600 мм	350*700 мм	450*900мм
	Класс Іа (А инженерная)	890	1 112	1 618
	Класс Іб (А призматическая)	1 035	1 297	1 989
	Класс II (Б призматическая)	1 366	1 760	2 822
	Класс III (В алмазная)	1 548	2 015	3 360
	Километровый зна	к	III тр	IV тр
			200*300мм	350*450мм
1205	Класс Ia (А инженерная)		316 692	525 1101
1200	Класс Іб (А призматическая)			
	Класс II (Б призматическая)		930	1498
	Класс III (В алмазная)		1061 III тр	1716 IV TP
	Объезд		1050*350мм	1350*450мм
	Класс Іа (А инженерная)		1542	1860
объезд➡	Класс Іб (А призматическая)		2543	3575
	Класс II (Б призматическая)		3244	4471
	Класс III (В алмазная)		3629	5215
		ıa		
M1 MOCKBA E30 MOSCOW	Знаки индивидуального проектировани Класс Ia (А инженерная)	1.1.		м2 6 58
А141 РУДНЯ ВИТЕБСК	Класс Іб (А призматическая)			
А141 СМОЛЕНСК	, 1	ческая)	6952 8540	
БРЯНСК 800м	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
	Класс III (В алмазная)			
	1.34.1		III тр 500*2250мм	
	Класс Іа (А инженерная)		3973	
	Класс Іб (А призматическая)		5552	
	Класс II (Б призматическая)		7286	
	Класс III (В алмазная)		8237	
	1.3.1		II	I тр
	Класс Іа (А инженерная)		1924	
	Класс Іб (А призматическая)		2639	
	Класс II (Б призматическая)		3367	
	Класс III (В алмазная)		3766	
	1.3.2		II	I тр
	Класс Іа (А инженерная)		2855	
	Класс Іб (А призматическая)		39	926
	Класс II (Б призматическая)		5	024
	Класс III (В алмазная)		5	627
	Аншлаги			M2
улица 7	Класс Іа (А инженерная)			081
сов улица 7	Класс Іб (А призматическая)			461
сов улица СОВЕТСКАЯ	Класс II (Б призматическая)			049 921
	Класс III (В алмазная)			
	Аншлаг вертикальной ра	ІЗМЕТКИ	2000	*250мм
	Класс III (В алмазна	я)	3	020

2. ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ (ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНЫЙ ФОН)

Вид знака, наименование	Размер (м.)	Ед. изм.	Класс III (тип В Флуоресцентная) гарантийный срок 10 лет
	1,1x1,1	ШТ	24 384
Светодиодный круглый	0,9x0,9	ШТ	5 218
NA.	1,2x1,2	ШТ	7 364
	0,9x0,9	ШТ	5 957
	1,2x1,2	шт	7 865
40	0,9x0,9	шт	5 706
	1,3x0,9	ШТ	7 992
40 †100m†	1,2x0,9	шт	8 131
40	1,65x0,9	шт	11 043

внимание! аварийный участок ф100мф Индивидуального проектирования	1	M^2	11	088
	3. МАСКИ НА ДОРОЖ	ные знаки		
Наименование	Тип пленки	Pa	змер по ГОСТ 32	945
^	Все треугольные знаки	II тр 700 мм	III тр 900 мм	IV тр 1200 мм
	Класс Іа (А инженерная)	456	661	1 031
472	Класс Іб (А призматическая)	841	1 051	1 704
	Класс II (Б призматическая)	1 238	1 580	2 631
	Класс III (В алмазная)	1 456	1 871	3 139
	Все квадратные знаки	II тр	III тр	IV тр
	•	600мм	700мм	900мм
A	Класс Іа (А инженерная)	675	859	1 175
	Класс Іб (А призматическая)	1 152	1 910	3 308
	Класс II (Б призматическая)	1 853	2 703	4 578
	Класс III (В алмазная)	2 238	3 139	5 275
	D	II тр	III тр	IV тр
	Все круглые знаки	600мм	700мм	900мм
(50)	Класс Іа (А инженерная)	671	866	998
(30)	Класс Іб (А призматическая)	1 126	1 293	2 335
	Класс II (Б призматическая)	1 788	2 021	3 804
	Класс III (В алмазная)	2 151	2 421	4 610
	STOP		III тр	IV тр
	Класс Ia (А инженерная)		700мм	900мм



	Объезд	III тр	IV тр
		1050*350мм	1350*450мм
	Класс Іа (А инженерная)	754	907
объезд➡	Класс Іб (А призматическая)	1 754	2 624
	Класс II (Б призматическая)	2 456	3 683
	Класс III (В алмазная)	2 841	4 264
M1 MOCKBA	Знаки индивидуального проектирования		M2
MOSCOW A141 PYJHR	Класс Іа (А инженерная)		504 500
ВИТЕБСК	Класс Іб (А призматическая)		799
А141 СМОЛЕНСК БРЯНСК	Класс II (Б призматическая)		386
800M	Класс III (В алмазная)	7	258
	1.34.1		I тр 2250мм
	Класс Іа (А инженерная)	1 820	
	Класс Іб (А призматическая)	3	399
	Класс II (Б призматическая)	5	132
	Класс III (В алмазная)	6 084	
	1.3.1		II тр
00	Класс Іа (А инженерная)		571
X	Класс Іб (А призматическая)	1	398
	Класс II (Б призматическая)	2	125
	Класс III (В алмазная)	2	525
	1.3.2	II	І тр
	Класс Іа (А инженерная)	1	008
	Класс Іб (А призматическая)	2	097
	Класс II (Б призматическая)	3	195
	Класс III (В алмазная)	3	798
	Аншлаги	1	м2
СОВСТАТА Т	Класс Іа (А инженерная)	1	879
советская 7	Класс Іб (А призматическая)	4	273
CODE	Класс II (Б призматическая)	5	860
	Класс III (В алмазная)	6	732

4. МАСКИ ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ НА ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ (ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНЫЙ ФОН)

Вид знака, наименование	Размер (м.)	Ед. изм.	Класс III (тип В Флуоресцентная) гарантийный срок 10 лет
	0,9x0,9	ШТ	4 023
· XX	1,2x1,2	ШТ	5 637
	0,9x0,9	ШТ	4 762
	1,2x1,2	ШТ	6 377
40	0,9x0,9	ШТ	4 511
	1,3x0,9	ШТ	5 894
40 t100mt	1,2x0,9	ШТ	6 147
40	1,65x0,9	шт	8 053
внимание:	1	M^2	8 934

2. Стойки и приспособления для крепления дорожных знаков

		9.9	4	
Арткул	Наименование	Ед. изм.	Материал	Цена
	СТ 1. Стойки металлические О	ЦИНКОВАННЫЕ	7 *	
CT 1. 1	Стойка оцинкованная (3,5-6м)	ШТ.	Труба d=57мм	5 592
CT 1.2	Стойка оцинкованная (3,5-6м)	шт.	Труба d=76 мм	7 294
	ХС 1. Хомуть	ı		
XC 1.1	Хомут-СТОЙКА (для d=57 мм)	шт.	Оцинк.металл (2мм)	74
XC 1.2	Хомут-СТОЙКА (для d=76 мм)	шт.	Оцинк.металл (2мм)	74
XC 1.3	Хомут (для световой опоры)	ШТ.	Оцинк.металл	186

3. Средства ограждения

Артикул	Наименование	Ед. изм.	Цена
	СО 1. ПРИЦЕП		
CO 1.1	Прицеп (комплектация 1) для кратковременной работы на близком расстоянии с возможностью подзарядки от сети	шт.	271 884
CO 1.2	Прицеп (комплектация 2) для работ на близком расстоянии с возможностью подзарядки от сети	шт.	280 719
CO 1.3	Прицеп (комплектация 3) для работ на дальнем расстоянии	шт.	298 567
	СО 2. Конусы оградите.	льные	
CO 2.1	Конус оградительный КС-1.4 (высота 320 мм, с 1-ой белой полосой)	шт.	260
CO 2. 2	Конус оградительный КС-2.2 (высота 520 мм, без полос)	шт.	450
CO 2.3	Конус оградительный КС-2.2.0 (высота 520 мм, без полос, основание утяжелитель)	шт.	550
CO 2.4	Конус оградительный КС-2.4 (высота 520 мм, с двумя белыми полосами)	шт.	470
CO 2.5	Конус оградительный КС-2.4.0 (высота 520 мм, с двумя белыми полосами, основание утяжелитель)	шт.	650
CO 2.6	Конус оградительный КС-2.6 (высота 520 мм, с одной с/в полосой, с одной белой полосой)	шт.	495
CO 2.7	Конус оградительный КС-2.6.0 (высота 520 мм, с одной с/в полосой, с одной белой полосой, основание утяжелитель)	шт.	685
CO 2.8	Конус оградительный КС-2.8 (высота 520 мм, с двумя с/в полосами)	шт.	490
CO 2.9	Конус оградительный КС -2.8.0 (высота 520 мм, с двумя с/в полосами, основание утяжелитель)	шт.	620
CO 2.10	Конус оградительный КС-3.4 (высота 750 мм, с 3-мя белыми полосами)	шт.	820
CO 2.11	Конус оградительный КС-3.4.0 (высота 750 мм, с 3-мя белыми полосами основание утяжелитель)	шт.	955

CO 2.12	Конус оградительный КС-3.6 (высота 750 мм, с одной с/в полосой, две белые полосы)	шт.	820
CO 2.13	Конус оградительный КС-3.6.0 (высота 750 мм, с одной с/в полосой, две белые полосы, основание утяжелитель)	шт.	1 100
CO 2.14	Конус оградительный КС-3.8 (высота 750 мм, с 3-мя с/в полосами)	шт.	850
CO 2.15	Конус оградительный КС-3.8.0 (высота 750 мм, с 3-мя с/в полосами, основание утяжелитель)	шт.	2 280

СО 3. Дорожное ограждение				
CO 3.1	Лента оградительная (рулон 250/500)	IIIT.		
CO 3.2	Столбик упругий гибкий 480 мм	шт.	895	
CO 3.3	Столбик упругий гибкий 750 мм	шт.	1 200	
CO 3.4	Столбик упругий гибкий 1000 мм	шт.	1 500	

	СО 4. Пластиковые водоналивн	ные барьеры	
CO 4.1	Переносной пластиковый водоналивной барьер (1200x500x750 мм)	шт.	4 250
CO 4.2	Переносной пластиковый водоналивной барьер (1500x500x750 мм)	шт.	5 450
CO 4.3	Переносной пластиковый водоналивной барьер (2000х500х750 мм)	шт.	6 517
	СО 5. Столбик сигнальный д	орожный	
CO 5.1	Пластиковый дорожный столбик С-1 (1500мм)	ШТ.	490
CO 5.2	Пластиковый дорожный столбик С-2 (800мм)	шт.	695
CO 5.3	Пластиковый дорожный столбик С-3 (1300мм)	ШТ.	450

CO 6.1	Буфер дорожный без маски	ШТ.	По запросу		
CO 6.2	Буфер дорожный с маской из высокоинтенсивной пленки	шт.	По запросу		
СО 7. Буфер дорожный осевой					
CO 7.1	Буфер дорожный осевой без маски	ШТ.	По запросу		
CO 7.2	Буфер дорожный осевой с маской из высокоинтенсивной пленки	шт.	По запросу		

СО 6. Буфер дорожный

СО 8. Столбик парковочный				
CO 8.1	3.1 Столбик бетонируемый «Эконом» (750+250х76х1.5мм) шт.		1 100	
CO 8.2	Столбик анкерный «Эконом» (750x76x1.5мм)	Столбик анкерный «Эконом» (750х76х1.5мм) шт.		
CO 8.3	Столбик бетонируемый «Город» (750+250х76х1.5мм)	шт.	1 540	
CO 8.4	Столбик анкерный «Город» (750х76х1.5мм) шт.		1 640	
CO 8.5	Столбик передвижной «Город» (840х76х1.5мм)	шт.	5 950	
CO 8.6	Столбик съемный «Город» (750+250x76x1.5мм)	шт.	2 640	
CO 8.7	Цепь пластиковая (8 мм)	МП.	250	

4. Искусственная дорожная неровность

Артикул	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.
ИН 1. Искусственная Дорожная Неровность			
ИН 1.1	Искусственная дорожная неровность резиновая 500х500 (ср.уч)/ 500х250 (конц. уч.)	шт.	1 925/950
ИН 1.2	Искусственная дорожная неровность резиновая 900х500 (ср.уч.)/900х250 (конц. уч.)	шт.	3 665/1 833
ИН 1.3	Болт анкерный 10*100 мм	шт.	80

5. Световозвращатели дорожные (катафоты)

Артикул	Наименование	Ед. изм.	Цена		
	СД 1. Световозвращатели дорожные				
	Светоотражатель дорожный КД-3				
СД 1.5	(пластиковый, анкерный, без крепежа, цвет	ШТ.	395		
	светоотражателей - белый, желтый)				
	Светоотражатель дорожный КД-3.1	шт			
СД 1.6	(пластиковый, на ножке, цвет		480		
	светоотражателей - белый, желтый)				
	Светоотражатель дорожный КД-3	ШТ			
СД 1.7	(алюминиевый, анкерный с креплением в		780		
	комплекте, цвет светоотражателей - белый,	ші			
	желтый, красный)				

6. Зеркала безопасности

Артикул	Наименование Ед. изм.		Цена
3Б 1.1	Зеркало дорожное со световозвращающей окантовкой диаметр 600 мм (пластик)	шт.	16 450
3Б 1. 2	Зеркало дорожное со световозвращающей окантовкой диаметр 900 мм (пластик) шт.		29 350
3Б 1.3	Зеркало дорожное со световозвращающей окантовкой диаметр 1200 мм (пластик)	- I IIIT	
3Б 1.4	Зеркало круглое универсальное уличное диаметр 600 мм	шт.	11 300
ЗБ 1.5	Зеркало круглое универсальное уличное диаметр 900 мм	ШТ.	20 150
3Б 1.6	Зеркало уличное с козырьком диаметр 800 мм	ШТ.	10 400
3Б 1.7	Зеркало уличное с козырьком диаметр 1000 мм	шт.	14 690

7. Средства сигнализации и освещения

Артикул	Артикул Наименование		Цена
ФС 1. Фонари сигнальные			
ФС 1.1	ФС 1.1 Фонарь сигнальный ФС-4.1 (пластмассовый с батарейками)		750
ФС 1.2	ФС 1.2 Фонарь сигнальный ФС-12 (для гирлянды)		455

8. Объекты сервиса

Артикул	Наименование	Ед. изм.	Цена
OC 1. Автопавильон «Малого» типа			
OC 1.1	Автопавильон малого типа (с учетом погрузки)	шт.	-
OC 1.2	Автопавильон малого типа (без погрузки)	ШТ.	185 605

9. Дорожная разметка

Артикул	Наименование	Ед изм.	· Цена
ДР 1	Горизонтальная дорожная разметка краской	м2	договорная
ДР 2	Горизонтальная дорожная разметка краской по трафаретам	м2	договорная
ДР 3	Горизонтальная дорожная разметка термопластиком	м2	договорная
ДР 4	Горизонтальная дорожная разметка холодным пластиком	м2	договорная
ДР 5	Горизонтальная дорожная разметка с применением	м2	договорная

ПОСТОЯННЫМ ЗАКАЗЧИКАМ ПРЕДУСМОТРЕН ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД!