























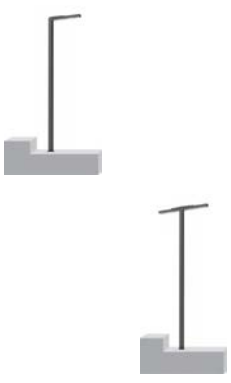




№ п/п	Внешний вид	Код	ПРАЙС с НДС 20%, руб.
ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ			
1	 <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание RAL 7037. Вес - 33 кг. Светильник светодиодный, 56 Вт, 2700К, корпус V4, световой поток 5021 Лм, варианты оптики AS и SM, RAL 7037. Вес - 7 кг. Диммируемый блок питания 1-10V. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Трубчатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м, вес - 30 кг.</p>	Осветительная система Аксель (V4), 4,5м, 56 (40)Вт, 2700К	90 942,64
2	 <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металллик. Вес-33кг. Светильник светодиодный, 35 Вт, 2700К, световой поток 3200 Лм, варианты оптики AS и SM, графит муар металллик. Вес - 6 кг. Диммируемый блок питания 1-10V. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Трубчатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м - 30 кг.</p>	Осветительная система Гарда, 4,5м, 32Вт, 2700К	91 728,37
3		Осветительная система ЦАРИЦЫНО, h=4,7 м, 40 Вт, 2700К	192000









4		ELF IG M35/4 27K	157142
5		ELF60 M35/3	184400
6		ELF60 M35/2	134600
7		ELF60 M35/1	84850
8		<p style="text-align: center;">Осветительная система Рондо Н=4,0 54Вт (Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металллик. Вес - 33кг. Светильник светодиодный, IP65 54 Вт, 2700К, Рассеиватель - колотый лед. Вес - 4,4 кг)</p>	91940
9		<p style="text-align: center;">Осветительная система Рондо, 54 Вт, 5м, RND 50 (Опора стальная круглоконическая без видимого шва фланцевая, 5,0м, горячий цинк, порошковое окрашивание. Светильник светодиодный, 54 Вт, 2700К)</p>	91940
10		Осветительная система ЛЮЦЕРНА, 5,0м,	195000
	<p>Светильник светодиодный, корпус - алюминиевое литье, порошковое окрашивание, 25Вт, 2700К, кососвет, опт. IP65. антивандальный. Опора, 4,0м, литая чугунная, с дополнительными чугунными элементами (спец. изготовление), порошковое окрашивание</p>		






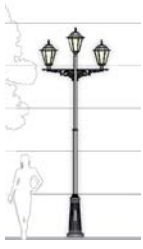
<p>11</p>	 <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металлик. Вес - 33кг. Светильник светодиодный, 32 (40) Вт, 2700К, световой поток 3350 Лм, варианты оптики AS и SM, графит муар металлик. Диммируемый блок питания 1-10V. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Вес - 4,4кг. Трубчатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м, вес - 30 кг</p>	<p>Осветительная система Авеню, 4,5м, 32Вт, 2700К</p>	<p>83 903,74</p>
<p>12</p>	 <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металлик. Вес - 33кг. Светильник светодиодный, 56 Вт, 2700К, световой поток 3621 Лм, варианты оптики AS и SM, RAL 7037. Вес - 7 кг. Диммируемый блок питания 1-10V. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Трубчатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м, вес - 30 кг.</p>	<p>Осветительная система Лагуна, 4,5м, 56Вт, 2700К</p>	<p>91 993,65</p>
<p>13</p>	 <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металлик. Вес - 33кг. Светильник светодиодный, 30 Вт, 2700К, световой поток 5021 Лм, варианты оптики AS и SM, RAL 7037. Вес - 7 кг. Диммируемый блок питания 1-10V. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Трубчатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м, вес - 30 кг</p>	<p>Осветительная система Стар, 4,5м, 30Вт, 2700К</p>	<p>102500</p>
<p>14</p>	 <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 8м, горячий цинк, порошковое окрашивание RAL 7037, 68/180 мм, вес - 110кг. Подготовка под крепление консольного кронштейна для светильников для прожекторов. Крепление под монтажную планку предусмотрено в лючке. Трубчатая закладная деталь, диаметр 159мм, высота 2,0 м, вес - 57 кг.</p>	<p>Комплект: Опора Проспект, 8 м</p>	<p>82000</p>





15	 <p>Опора стальная круглая коническая, горячий цинк, порошковое окрашивание RAL 7037, вес - 39кг. Трубчатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м, вес - 28 кг.</p>	Комплект: Опора Бульвар, 4,5м	43179
16		Комплект: Историческая опора типа И3 (ОСФ) 11м с кронштейном под два светодиодных светильника Руза (ИЗ) 112 Вт, в комплекте с закладной	784750
17	 <p>Опора стальная круглоконическая, горячий цинк, порошковое окрашивание, 182/70 мм. Подготовка под крепление кронштейна для прожекторов. Крепление под монтажную планку предусмотрено в лочке. Трубчатая закладная деталь, диаметр 219мм, высота 2,0м</p>	Комплект: Опора складывающаяся Аллея, 8м	92500
18		Комплект: Историческая опора типа И4 (ОСФ) 11м с кронштейном под четыре светодиодных светильника Руза (ИЗ) 112 Вт, в комплекте с закладной	1014250
19		Комплект:ОПОРА КРУГЛАЯ КОНИЧЕСКАЯ ОКК ПРОСПЕКТ с верхним консольным кронштейном 1,5м x 1,5м и приставным кронштейном 1,0м, высотой 9м; Светодиодный светильник Стрит LG с Нето- разъемом, 128 Вт; Светодиодный светильник Стрит LG с Нето- разъемом, 55 Вт; закладная и чугунный цоколь	287500


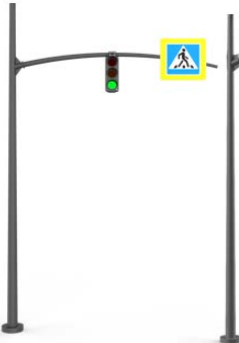





20		<p>Комплект:ОПОРА КРУГЛАЯ КОНИЧЕСКАЯ ОКК ПРОСПЕКТ СИП 400 с консольным кронштейном 1,5м х 1,5м и приставным кронштейном 1,0м, 9м; Светодиодный светильник Стрит LG с Nemo- разъемом, 128 Вт; Светодиодный светильник Стрит LG с Nemo- разъемом, 55 Вт; закладная и чугунный цоколь</p>	320000
21		<p>Комплект: Торшер Арбат 2, 6м с кронштейном под один светодиодный светильник МиниРуза 56 Вт, в комплекте с закладной</p>	181600
22		<p>Комплект: Торшер Арбат 2, 6м с кронштейном под два светодиодных светильника МиниРуза 56 Вт, в комплекте с закладной</p>	270700
23		<p>Комплект: Опора Арбат 5м со Светодиодным светильником Селия 40 Вт, в комплекте с закладной</p>	145500






24	 <p>Опора стальная фланцевая, 5,5м, 219/133/108мм, декоративные элементы-чугунное литье, горячий цинк, порошковое окрашивание. Вес - 146 кг. Светильник светодиодный, 28 Вт, 3000К, оптика AS, порошковое окрашивание. Вес - 9,15 кг. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Трубчатая закладная деталь, диаметр 219мм, высота 1,5м, вес - 55 кг.</p>	Осветительная система "ШТЫКИ", 5,5м, 28Вт, 3000К.	223000
25		Комплект: Светодиодный уличный торшер Тотем 3, 0,71м с закладной	24700
26		TV150 40/1 3К(4К)	53240
27		TV150 40/2 3К(4К)	74250
28		TV150 60/1 3К(4К)	68310
29		TV150 60/2 3К(4К)	91300
30		TV150 90/1 3К(4К)	167310
31		TV150 90/1 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8	157080
32		TV150 90M/1 3К(4К)	167310
33		TV150 90M/1 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8	157080
34		TV150 90/2 3К(4К)	202180
35		TV150 90/2 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8	191950
36		TV150 90M/2 3К(4К)	202180
37		Светильник для опоры "Тверь" 28 LED 4000К	11500
38		SPA 4 3К(4К)	81290
39		SPA 4M 3К(4К)	81290
40		SPA 5 3К(4К)	87560
41		SPA 5M 3К(4К)	87560
42		SPA 6 3К(4К)	93720
43		SPA 6M 3К(4К)	93720
44		SPA 100 4 3К(4К)	58410
45		SPA 100 4M 3К(4К)	58410
46		SPA 100 5 3К(4К)	62370
47		SPA 100 5M 3К(4К)	62370
48		SPA 100 6 3К(4К)	63140
49		SPA 100 6M 3К(4К)	63140
50		STICK2 40-3К(4К)	84810
51		STICK1 50-3К(4К)	88660
52		STICK2 50-3К(4К)	91850
53		STICK2 50-3К(4К)	91850
54		STICK2 60-3К(4К)	95810


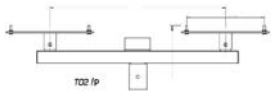







55		NOV 4	56400
56		NOV 5	58800
57		NOV 4 3K(4K)	60000
58		NOV 5 3K(4K)	62000
59		SKHOD 1 3K(4K)	63000
60		SKHOD 2 3K(4K)	79300
61		SKHOD 3 3K(4K)	83200
62		ON LED 3K(4K)	114510
63		ON/BLV-4.5	155925
64		ON/BLV-SM-4.5-3	167475
65		OR40 LED 3K(4K)	67320
66		OR40 LED M 3K(4K)	67320
67		OR40-L LED 3K(4K)	113520
68		OR40-L LED M 3K(4K)	113520
ОПОРЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ			
69		ARB 30	45430
70		ARB 35	46420
71		ARB 40	49060
72		ARB 45	50710
73		ARB 50	64240
74		ARB 50 - HC	73000
75		ARB 80	133100
76		ARB 45-U	67000
77		ARB 50-U	81950
78		ARB 50-S	84370
79		ARB 80-U	148830
80		ARB 80-S	153340
81		ARB2 45-U	87500
82		ARB2 45-U - HC	87500
83		ARB2 80-U	160000
84		ARB2 80-U - HC	175000
85	Опора освещения Арбат МФО, высота 4,5м	ARB 45 MFO	96750










86		A170/2	52375
87		LCRN 4 (Опора декоративная чугунная Люцерна, высота 4,0м с монтажным комплектом МК1, RAL 9005 муар (без светильника))	102500
88		LCRN 4 HC (Опора декоративная чугунная Люцерна, высота 4,0м с монтажным комплектом МК1, с доп.кронштейном для прожекторов Писель RAL 9005 муар (без светильника))	107500
89		VAV32	95150
90		LG-03	86000
91		LG-05/3	114200

92		OPG T3 H90/4	320625
	<p>Опора, со шпилем, h= 9 м, для установки 4х светильников, ТИП 3; Фонарь торшерный индивидуального исполнения, со шпилем, 4-рожковый: Н= 9 м, m=637 кг; материал: сталь, чугун; без светильников, без подземной части.</p>		
93		OPG T3 H60/5	361237
	<p>Опора, h= 6 м, для установки 5х светильников, сталь, чугун; Фонарь торшерный литой Тип 4, 5-рожковый: Н= 6 м, m=460 кг; материал: сталь, чугун; без светильников, без подземной части.</p>		
94		OPG T1 H40/2	362500
	<p>Фонарь торшерный литой, ТИП 1 2-рожковый: Н= 4 м, m=435 кг; материал: сталь, чугун; без светильников, без подземной части.</p>		
95		OPG T2 H49/1	357195
	<p>Торшер литой 4,9м для установки 1 светильника, ТИП 2, 1-рожковый, материал: Н=4,9 м, m=363 кг, материал: сталь, чугун; без светильников, без подземной части.</p>		

96		BAL74	219340
97		LGT K-7,0-2,0/STP-LINE--1/Т-Ц+7037	220000
98		LGT K-7,0-4,0/STP-LINE-1/К-КОН-Ц+7037	260000
99		LGT K-7,0-6,0/STP-LINE-1/К-КОН-Ц+7037	265000
100		Стойка опоры LGTK7	154000
101		Светильник Стол-Линия STP-LINE 15 5K	34540
102		Светильник LIGA 28 PX 5K DIM NEMA 1-10	44600
103		Светильник LIGA 40 PX 5K DIM NEMA 1-10	44600
104		Светильник LIGA 56 PX 5K DIM NEMA 1-10	44600
105		Светильник LIGA 84 PX 5K DIM NEMA 1-10	46230
106		Светильник LIGA 112 PX 5K DIM NEMA 1-10	46230
107		Кронштейн консольный 1x1.5m 1K1-1,0-1,5-15-048-d57	12540
108		Кронштейн для крепления торшерного светильника 1K1-60	4400
109		Конус декоративный для консольного кронштейна KON	7700
110		Закладная деталь ФМ-0,219-2,0-V	31900
111	Выносная консоль 2 метра	26400	
112	Выносная консоль 4 метра	50600	
113	Выносная консоль 6 метров	55000	
114	Стойка опоры LGTK7-2 с выносной консолью 2 м	180400	
115	Стойка опоры LGTK7-4 с выносной консолью 4 м	204600	
116	Стойка опоры LGTK7-6 с выносной консолью 6 м	209000	
115		Z40	22125
116		SV40	23875
117		SKV40	35300
118		H90	66400

119	Опора "МФО Смарт", круглоконическая высота 6м, 3 секции, 3 лючка внизу, 2 лючка сверху	MFO Smart 60/3	92250
120	Опора "МФО Смарт", круглоконическая, высота 9м, 3 секции, 3 лючка внизу, 2 лючка сверху	MFO Smart 90/3	145750
121	Опора силовая (400кг) трубчатая прямостоечная, высота общая 11 м, надземной части 9 м, RAL7037	СП-400-9,0/11,0	158400
122		BLV 40	23500
123		BLV 45	26000
124		BLV 50	28700
124		BLV 60	38500
125	 Опора круглоконическая изогнутая Бульвар, h=5,8м, горячее цинкование, порошковое окрашивание в любой RAL из базовой палитры цветов	BLV-K58	48000
126		BLV- SMART 45	76250
127		PSKT60	39125
128		PSKT60 СИП400	52000
129		PSKN70	
130		PSKT80	52500
131		PSKT80-1	67700
132		PSKT80-2	71450
133		PSKT80-3	73750
134		PSKT90	70000
135		PSKT90-1	90000
136		PSKT90-2	95000
137	PSKT90-3	106000	
139		Аллея ОККс-6,0-70/154	94500
140		Аллея ОККс-8,0-70/182	99900
141		Аллея ОККс-11,0-100/254	203029
142		Аллея ОККс-12,0-90/258	223500

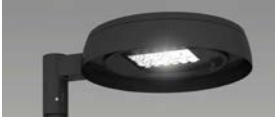

143		AL80-NC	157538
	Опора круглоконическая складывающаяся Аллея, высота 8,0м (для размещения доп. оборудования - камер видеонаблюдения, оборудования ГО и ЧС) RAL 9005 муар (3-х секционная, 3 лючка)		
144		Кронштейн для опоры Аллея под два прожектора Пиксель	8250
145	Переходник ПГ2 на 60 с болтами М8	ПГ2	1900
ТОРШЕРЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ			
146		TRE159 30 SM(AS) 3К(4К)	57530
147		TRE159 40 SM(AS) 3К(4К)	59510
148		TRE159 50 SM(AS) 3К(4К)	61600
149		TRE159 30M SM(AS) 3К(4К)	57530
150		TRE159 40M SM(AS) 3К(4К)	59510
151		TRE159 50M SM(AS) 3К(4К)	61600
152	Светильник к торшеру Реплэй-159		28600
153		TRE-N25LED	96875
154		VOL25 LED 3К/4К -1(2;3;4;5)	106500
155		VOL25 LED RGB -1(2;3;4;5)	112800
156		VOL30 LED 3К/4К -1(2;3;4;5)	125700
157		VOL30 LED RGB -1(2;3;4;5)	131700
158		TT 10 27K	24900
159		TT 10 3К(4К)	24900
160		LUGA 3К(4К)	26751
161		OT-0.8	17000
162		TSM10	15300









163		TOT 2 27K(4K)	22600
164		TOT 3 27K (4K)	21625
165		LUGA K	40375
166		TT 10/2spec 27K	31900
167		N-01	16800
168		N-02	16900
169		N-03	19900
170		N-04	26600
171		N-05	26100
172		N-06	43200
173		N-07	30800
174		N-08	36500
СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ			
175		ML-LO 3K(4K)	46320
176		ML-HI 3K(4K)	48028
177		ML-LO-WSM 3K(4K)	49282
178		ML-HI-WSM 3K(4K)	52793
179		ML-LO-WAS 3K(4K)	48250
180		ML-HI-WAS 3K(4K)	57809
181		ML-LO-ES 3K(4K)	49282
182		ML-HI-ES 3K(4K)	52793
183		ML-LO-SM 27K LED 40W DIM NEMA 1-10V	55600
184		ML-LO-WSM 3K dim NEMA	62500
185		AKS V2 27K AS RAL7037	37400
186		AKS V3 (M) 27K(4K) SM RAL7037 LED	37400
187		AKS V3 (M) 27K(4K) AS RAL7037 LED	37400
188		AKS V4 27K(4K) AS LED	39000
189		AKS V4 M 27K(4K) AS LED	39000
190		Блок питания для светильника Аксель V3 56Вт	990





191		ORN-D(U)-LED AS(SM) 3K(4K)	34646
192		ORN-D(U)-LED M AS(SM) 3K(4K)	34646
193		ORN-D(U)-LED O 3K(4K)	34646
194		ORN-D(U)-LED O M 3K(4K)	34646
195		PET-D(U)-LED AS(SM) 3K(4K)	33721
196		PET-D(U)-LED M AS(SM) 3K(4K)	33721
197		PET-D(U)-LED O 3K(4K)	33721
198		PET-D(U)-LED O M 3K(4K)	33721
199		PDV1(2)-D(U)-LED AS(SM) 3K(4K)	40647
200		PDV1(2)-D(U)-LED M AS(SM) 3K(4K)	40647
201		PDV1(2)-D(U)-LED O 3K(4K)	40647
202		PDV1(2)-D(U)-LED O M 3K(4K)	40647
203		PVL1-D(U)-LED	23324
204		PVL2-D(U)-LED	15959
205		KTL-LED 3K(4K)-T(O)	49400
206		KTL-LED 3K(4K)-T(O)-G	52800
207		NARA 84 SM(AS) 27K(4K)	88114
208		NARA 112 SM(AS) 27K(4K)	90706
209		RUZA 1 84 27K(4K)	91797
210		RUZA 2 84 27K(4K)	91797
211		RUZA 1 112 27K(4K)	93570
212		RUZA 2 112 27K(4K)	93570
213		RUZA 1 140 27K(4K)	96298
214		RUZA 2 140 27K(4K)	96298
215		RUZA 1 168 27K(4K)	98208
216		RUZA 2 168 27K(4K)	98208
217		RUZA 1 196 27K(4K)	100663
218		RUZA 2 196 27K(4K)	100663
219		RUZA S1 28 27K(4K)	64108
220		RUZA S2 28 27K(4K)	64108
221		RUZA S1 56 27K(4K)	64108
222		RUZA S2 56 27K(4K)	64108
223		RUZA S1 84 27K(4K)	65199
224		RUZA S2 84 27K(4K)	65199
225		ROSH SM(AS)	73000

226		CPG T1 27K MT	110200
	Светодиодный светильник торшерный, исторический (реплика), спец.изготовление. 56Вт, IP65. ТИП 1. Корпус светильника выполнен из алюминиевого сплава. Опаловый рассеиватель. Цвет свечения светодиодов - теплый белый (2700К-3000К). Покрытие – порошковая полиэфирная краска. Вес - 12 кг		
227		CPG T2 27K MT	159000
	Светодиодный светильник торшерный, исторический (реплика), спец.изготовление. 56Вт, IP65. ТИП 2. Корпус светильника выполнен из алюминиевого сплава. Опаловый рассеиватель. Цвет свечения светодиодов - теплый белый (2700К-3000К). Покрытие – порошковая полиэфирная краска. Вес - 20 кг		
228	Защитное стекло светильника ТИП 1 с геом. размер., прямоугольник со сторонами 205 мм на 550 мм	ТИП13СП	304
229	Защитное стекло светильника ТИП 1 с геом. размер., трапеция верх 20 мм, низ 65 мм, высота 530 мм	ТИП13СТр/530	115
230	Защитное стекло дверцы светильника ТИП 1 с геом. разм., прямоугольник со сторонами 160 мм на 470 мм	ТИП13СД	259
231	Защитное стекло светильника ТИП 2 с геом. размер. трапеция верх 115 мм, низ 185 мм, высота 330 мм	ТИП23СТр/330	177
232	Защитное стекло светильника ТИП 2 с геом. размер. трапеция верх 140 мм, низ 215 мм, высота 355 мм	ТИП23СТр/355	198
233		G400 LED	21360
	Светильник светодиодный Глобус LED мощностью 25Вт 2700К, порошковое окрашивание в любой RAL из базовой палитры цветов		
234		Стрит MC47	30500
235		Стрит MC94	39500
236		ST PH B200	50783
237		ST PH B180	49508
238		ST PH B160	48233
239		ST PH M140	36798
240		ST PH M120	34248
241		ST PH M100	32103
242		ST PH S80	28755
243		ST PH S60	27480
244		ST PH S40	26205
245		ST PH B200 DIM NEMA	59744
246	ST PH B180 DIM NEMA	58244	
247	ST PH B160 DIM NEMA	56744	
248	ST PH M140 DIM NEMA	43292	
249	ST PH M120 DIM NEMA	40292	
250	ST PH M100 DIM NEMA	37768	
251	ST PH S80 DIM NEMA	33830	
252	ST PH S60 DIM NEMA	32330	
253	ST PH S40 DIM NEMA	30830	
	Светильник Стрит PH DIM NEMA 130lm/W IP66 CRI80 2700К -4000К. ПРА / ИП, диммируемый 1-10V входит в комплект. Подготовка под подключение беспроводной системы управления освещением: nema socket 7 pin. Вторичная оптика- AS		





254		СТРИТ PH2 M85	
255		СТРИТ PH2 M105	
256		СТРИТ PH2 M60	
257		СТРИТ PH2 M120	
258		СТРИТ PH2 M140	
259		ST LG B200	65723
260		ST LG B150	44485
261		ST LG B120	43050
262		ST LG M100	37310
263		ST LG M80	36162
264		ST LG M55	31570
265		ST LG M37	28413
266		ST LG B 200 DIM NEMA	74620
267		ST LG B 150 DIM NEMA	53382
268		ST LG B 120 DIM NEMA	51947
269		ST LG M 106 DIM NEMA	46207
270		ST LG M 80 DIM NEMA	45059
271		ST LG M 60 DIM NEMA	41902
272		ST LG M 55 DIM NEMA	40467
273	ST LG M 37 DIM NEMA	37310	
274		Лига Макси LED 60W	24578
275		Лига Макси LED 80W	29000
276		Лига Макси LED 100W	47950
277		Лига Макси LED 130W	54743
278		Лига Макси LED 160W	76500
279		Лига Макси LED 180W	
280		Лига Макси LED 207W	79700
281		STREET XL 140 DIM NEMA 1-10	45056
282		STREET XL 160 DIM NEMA 1-10	45056
283		STREET L 60	23597
284		STREET L 70	23597
285		STREET L 80	23597
286		STREET L 90	23597
287		STREET L 100	23597
288		STREET L 113	24006
289		STREET L 120	24143
290		STREET L 60 DIM NEMA 1-10	28158
291		STREET L 70 DIM NEMA 1-10	28158
292		STREET L 80 DIM NEMA 1-10	28158
293		STREET L 90 DIM NEMA 1-10	28158
294		STREET L 100 DIM NEMA 1-10	28158
295	STREET L 113 DIM NEMA 1-10	28486	
296	STREET L 120 DIM NEMA 1-10	28648	
297		STREET S 28	19505
298		STREET S 40	19505
299		STREET S 56	19505
300		STREET S 28 DIM NEMA 1-10	23806
301		STREET S 40 DIM NEMA 1-10	23806
302		STREET S 56 DIM NEMA 1-10	23806

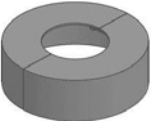

303		LIGA B1 28 AS(SM)	42900
304		LIGA B2 28 AS(SM)	37400
305		LIGA K1 28 AS(SM)	42900
306		LIGA K2 28 AS(SM)	37400
307		LIGA B1 40 AS(SM)	45100
308		LIGA B2 40 AS(SM)	39600
309		LIGA K1 40 AS(SM)	45100
310		LIGA K2 40 AS(SM)	39600
311		LIGA B1 56 AS(SM)	45100
312		LIGA B2 56 AS(SM)	39600
313		LIGA K1 56 AS(SM)	45100
314		LIGA K2 56 AS(SM)	39600
315		LIGA B1 84 AS(SM)	45100
316		LIGA B2 84 AS(SM)	39600
317		LIGA K1 84 AS(SM)	45100
318		LIGA K2 84 AS(SM)	39600
319		LIGA B1 112M AS(SM)	46000
320		LIGA B2 112M AS(SM)	40500
321		LIGA K1 112M AS(SM)	46000
322		LIGA K2 112M AS(SM)	40500
323		LIGA P1 28 AS(SM)	42900
324		LIGA P2 28 AS(SM)	37400
325		LIGA P1 40 AS(SM)	45100
326		LIGA P2 40 AS(SM)	39600
327		LIGA P1 56 AS(SM)	45100
328		LIGA P2 56 AS(SM)	39600
329		LIGA P1 84 AS(SM)	45100
330		LIGA P2 84 AS(SM)	39600
331		LIGA P1 112M AS(SM)	46000
332		LIGA P2 112M AS(SM)	40500
333		LIGA PX 28	38000
334		LIGA PX 40	39600
335		LIGA PX 56	39600
336		LIGA PX 84	39600
337		LIGA PX 112	41200
338		LIGA 28 SM(AS) DIM NEMA 1-10	44600
339		LIGA 40 SM(AS) DIM NEMA 1-10	44600
340		LIGA 56 SM(AS) DIM NEMA 1-10	44600
341		LIGA 84 SM(AS) DIM NEMA 1-10	46230
342		LIGA 112 SM(AS) DIM NEMA 1-10	46230
343		TECH K(B) 28 SM(AS) 2700K(4000K)	39900
344		TECH K(B) 40 SM(AS) 2700K(4000K)	50400
345		TECH K(B) 56 SM(AS) 2700K(4000K)	41800
346		TECH K(B) 96M SM(AS) 2700K(4000K)	39900
347		TECH K(B) 112M SM(AS) 2700K(4000K)	41800
348		AVENU 19	31920
349		AVENU 27	32760
350		AVENU 34	33320
351		AVENU LENS 18	36120
352		AVENU LENS 25	36400
353		AVENU LENS 35	36960
354		AVENU LENS 36	38080
355		AVENU 19 DIM NEMA 1-10	40600
356		AVENU 27 DIM NEMA 1-10	41440
357		AVENU 34 DIM NEMA 1-10	42000
358		AVENU LENS 18 DIM NEMA 1-10	44800
359		AVENU LENS 25 DIM NEMA 1-10	45080
360		AVENU LENS 35 DIM NEMA 1-10	45640
361		AVENU LENS 36 DIM NEMA 1-10	46760

362		GAR2 35 3K(4K) SM	44500
363		GAR2 35 3K(4K) AS	44500
364		GAR spec T4 DIM 27K	44500
365		GAR R 64 3K(4K)	60000
366		GAR AS DIM NEMA	55100
367		SEL22	54285
368		SEL40	54285
369		LCRN 3212 SM	74880
370		OR LED SM(AS) 28W	55600
371		OR LED M SM(AS) 56W	55600
372		TMF LED O 84W 2700K-BLK-MM	79 000
373	Переходник для светильника Триумф	P-TMF	2232
374	Пластина-накладка	PL-TMF	220
375		ST50K	26500
376		PN210	14500
377		G400 LED	45000
378		Светильник светодиодный 28W в историческом ограждении главного входа в парк	43250

379		MIDI Line/1 400 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS	13400
380		MIDI Line/2 400 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS	14200
381		MIDI Line/1 800 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS	17800
382		MIDI Line/2 800 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS	17800
383		MIDI Line/1 1200 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS	20800
384		MIDI Line/2 1200 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS	21500
385		* - блок питания выносной, в стоимости не учтен!	MIDI Line/1 RGB 600-M/W/WW/O/OWAS - *
386	MIDI Line/1 RGB 900-M/W/WW/O/OWAS - *		40500
387	MIDI Line/1 RGB 1200-M/W/WW/O/OWAS - *		49000
388	MIDI Line/1 RGBW 400 3K(4K)-M/W/WW/O/OWAS - *		28000
389	MIDI Line/1 RGBW 800 3K(4K)-M/W/WW/O/OWAS - *		36000
390	MIDI Line/1 RGBW 1200 3K(4K)-M/W/WW/O/OWAS - *		45500
391		MIDI Line M/1 300 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	12300
392		MIDI Line M/2 300 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	13000
393		MIDI Line M/1 600 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	15300
394		MIDI Line M/2 600 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	16000
395		MIDI Line M/1 900 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	19000
396		MIDI Line M/2 900 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	19600
397		MIDI Line M/1 1200 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	22700
398		MIDI Line M/2 1200 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	23400
399		MIDI Line M/1 1500 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	28400
400		MIDI Line M/2 1500 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS	29300
401		Г-кron min	600
402		Г-кron 150	900
403		Г-кron 250	1130
404		Microline 300 3K(4K)	5400
405		MicroLine 300 A/R/G/B	5400
406		Microline 500 3K(4K)	6200
407		Microline 500 A/R/G/B	6200
408		Microline 600 3K(4K)	6600
409		Microline 600 A/R/G/B	6600
410		Microline 800 3K(4K)	7200
411		Microline 800 A/R/G/B	7200
412		Microline 1000 3K(4K)	8000
413		Microline 1000 A/R/G/B	8000
414		Microline 1200 3K(4K)	8450
415		Microline 1200 A/R/G/B	8450
416		Microline 1500 3K(4K)	9800
417		Microline 1500 A/R/G/B	9800
418		Microline 2500 3K(4K)	12400
419	Microline 2500 A/R/G/B	12400	

420		MULT LED 3 3K4K(A R G B) - N/M/W	9900	
421		MULT LED 4 3K4K(A R G B) - N/M/W	10200	
422		MULT LED 5 3K4K(A R G B) - N/M/W	10500	
423		MULT LED 6 3K4K(A R G B) - N/M/W	10900	
424		KOL-M	1650	
425		BOX 1X 3K4K(A R G B) - N/M/W	13700	
426		BOX 2X 3K4K(A R G B) - N/M/W	17500	
427		TUBA 1X 3K4K(A R G B) - N/M/W	13500	
428		TUBA 2X 3K4K(A R G B) - N/M/W	17100	
429		BRL 3K4K-N/M/W	14000	
430		BRL 3K4K-N/M/W (с подвесом)	14700	
431		RKD 600 D 14	44200	
432		RKD 1200 D 14	58200	
433		AHI 190 12	19600	
434		AHI 190 18	23000	
435		AHI 320 27	42614	
436		AHI 320 36	43000	
437			АХИЛЛ 110MT	24950
438	Блок питания для светильников АХИЛЛ, 60Вт IP 68		2800	
439		Светильник гибкий линейный "Горизонт", LED 8,5 Вт, 2700К, длина 1 м в комплекте с заглушками, коннекторами IP67 и блоками питания IP67	47700	
ПРОЖЕКТОРЫ				
440		SMILE LED 3K(4K) - NMWWWOWASIO	31372	
441		SMILE LED B - NMWWWOWASIO	31372	
442		SMILE LED G - NMWWWOWASIO	31372	
443		SMILE LED R - NMWWWOWASIO	31372	
444		SMILE LED A - NMWWWOWASIO	31372	
445		SMILE LED 3K(4K) DMX/RDM - NMWWWOWASIO	40647	
446		SMILE LED B DMX/RDM - NMWWWOWASIO	40647	
447		SMILE LED G DMX/RDM - NMWWWOWASIO	40647	
448		SMILE LED R DMX/RDM - NMWWWOWASIO	40647	
449		SMILE LED A DMX/RDM - NMWWWOWASIO	40647	
450		SMILE LED RGB DMX/RDM - NMWWWOWASIO	43921	
451		SMILE LED RGBW4 DMX/RDM - NMWWWOWASIO	45421	
452			PIXEL 3K(4K)	33554
453			PIXEL M 3K(4K)	33554
454		ELF IG S 30W	33000	
455		ELF IG M 35W	39000	
456		ELF IG M 50W	45200	
Светильник светодиодный ELF IG IP66, литой алюминий, порошковая окраска. Вторичная оптика: S или M				

457		Сильвио LED 80W	32800
458		Сильвио LED 120W	34776
459		Сильвио LED 200W	45200
460		Сильвио LED 300W	66300
461		Танго LED 250W	58040
462		Танго LED 400W	68040
463		CUBA 23W	62900
464		CUBA 35W	62900
465		CUBA 50W	62900
КРОНШТЕЙНЫ			
466		T01/60(76)	1450
467		T02/60(76)	6600
468		T03/60(76)	8900
469		T04/60(76)	14200
470	Кронштейн Т-отрадный на опору для 2 прожекторов "Смайл"	T02-Sm/Al	6600
471	Кронштейн Т-отрадный на опору для 3 прожекторов "Смайл"	T03-Sm/Al	8900
472	Кронштейн для 1 консольного светильника, горячий цинк (без покраски)	1K1-1,2-1,5-15-048-d57	7300
473		1K2-1,2-1,5-15-180-d57	10340
474		1K1-1,5-1,5-15-048-d57	10560
475		1K2-1,5-1,5-15-180-d57	13580
476		1K1-2,0-2,0-15-048-d57	10728
477		1K2-2,0-2,0-15-180-d57	13420
478		K1-0,6-1,0	4200
479	Кронштейн для консольного светильника	K1-1-1,5	4500
478		KП1-1	3500
479		K1-1,25-1,1	11600
480	Кронштейн для 1 консольного светильника на опору ø219, высота 2 м, вынос 2 м	1K1-2,0-2,0-0,23	17000
481	Кронштейн для 2 консольных светильников (180 град.) на опору ø219, высота 2 м, вынос 2 м	1K2-2,0-2,0-0,23	24500
482	Кронштейн для 2 консольных светильников (90 град.) на опору ø219, высота 1,5 м, вынос 1,5 м	K2K-1,5-1,5-0,23-90	24500
483	Кронштейн для 1 консольного светильника на опору ø273, высота 2 м, вынос 2 м	1K1-2,0-2,0-0,285	18250
484	Кронштейн для 1 консольного светильника на опору "МФО Смарт", высота 2 м, вынос 2 м	1K1-2,0-2,0	10750
485	Кронштейн для 2 консольных светильников (180 град.) на опору "МФО Смарт", высота 2 м, вынос 2 м	1K2-2,0-2,0	13420
486	Кронштейн для 1 консольного светильника на опору ø168, высота 2 м, вынос 2 м	1K1-2,0-2,0-0,20	17000
487	Кронштейн для 2 консольных светильников (180 град.) на опору ø168, высота 2 м, вынос 2 м	1K2-2,0-2,0-0,20	24500
488	Стальной кронштейн, однорожковый, оцинкованный (угол наклона 15 град)	1K1 – 1,0 – 1,5	6300
489	Стальной кронштейн, двухрожковый, оцинкованный (угол наклона 15 град)	1K2 – 1,0 – 1,5(180)	9300
490	Стальной кронштейн, однорожковый, оцинкованный (угол наклона 30 град)	1K1 – 1,0 – 1,5	6300
491	Стальной кронштейн, двухрожковый, оцинкованный (угол наклона 30 град)	1K2 – 1,0 – 1,5(180)	9300
492	Кронштейн для опоры освещения "Хайвэй"	X02	6600
493		X02x2	9000
ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ			
494	Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,5м D=0,133м	ФМ-0,133-1,5	6800
495	Закладная деталь ФМ-0,159-1,5 (фланец И2)	ФМ-0,159-1,5 (фл.И2)	8000
496	Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,5м D=0,159м	ФМ-0,159-1,5	9900
497	Закладная деталь фундамента трубчатая L=2,0м D=0,159м	ФМ-0,159-2,0	10500
498	Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,5м D=0,219м	ФМ-ТР-0,219-1,5	17500
499	Закладная деталь фундамента трубчатая L=2,0м D=0,219м	ФМ-ТР-0,219-2,0	19000

500	Закладная деталь фундамента трубчатая L=2,5м D=0,273м	ФМ-ТР-0,273-2,5	44500
501	Закладная деталь фундамента трубчатая L=3?0м D=0,273м	ФМ-ТР-0,273-3,0	60000
502	Закладная деталь фундамента трубчатая L=0,6м D=0,108	ФМ-0,108-0,6	5000
503	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 1,0 м	ФК-0,159-1,5-1,0	15970
504	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 1,5 м	ФК-0,159-1,5-1,5	16780
505	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 2,0 м	ФК-0,159-1,5-2,0	17590
506	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, глубина 2 м, вынос 1 м	ФК-0,219-2,0-1,0	26700
507	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, глубина 2 м, вынос 1,5 м	ФК-0,219-2,0-1,5	30550
508	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, глубина 2 м, вынос 2 м	ФК-0,219-2,0-2,0	31300
509	Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, вынос 0,5 м, глубина 2,0 м	ФК-0,219-2,0-0,5	22850
510	Закладная деталь с выносом 2,5м 0,219x2,5x1,5м	ФМ-0,219-2,5-1,5	33550
511	Закладная деталь 2 м под опору Тверь 150*150 9 м	FM8	14080
512	Закладная деталь, НС (под фланец) 0,219 - 2,0м	FM10	21863
513	Закладная деталь фундамента L=1,5 м	FM1	4830
514	Закладная деталь фундамента L=1,5 м	FM1T	4505
515	Закладная деталь фундамента L=2,0 м	FM2	8100
516	Закладная деталь фундамента L=1,5 м	FM3	4945
517	Закладная деталь фундамента L=1,5 м	FM6	5100
518	Закладная неглубокого залегания	ФМ-3Н3	27800
519	Закладная анкерная для опоры "Балчуг"	ANK-BLG	9800
520	Закладная анкерная для опоры "Люцерна"	ANK-L	9800
521	Закладная анкерная	ANK-T2	1840
522	Комплект анкерных закладных для торшера	ANK-R	1500
523	Анкерные закладные элементы для торшера Луга	ANK-N	944
ДЕКОРАТИВНЫЕ ФЛАНЦЫ			
524	Фланец декоративный накладной круглый	FLD1	4300
525	Фланец декоративный накладной для опоры «Тверь», 150*150, покраска в цвет RAL	FLD3-150	4510
526	Декоративный накладной фланец для опоры «Тверь» 9м, 150*150, покраска в цвет RAL	FLD3-150 (9)	5940
527		Цоколь декоративный для закрытия фланца (Материал: нержавеющая сталь. Тип: Декоративный цоколь. Окраска: полиэфирное порошковое покрытие в любой цвет из палитры базовых цветов) для опор Бульвар (FLD4)	9500
528		Цоколь декоративный для закрытия фланца (Материал: нержавеющая сталь. Тип: Декоративный цоколь. Окраска: полиэфирное порошковое покрытие в любой цвет из палитры базовых цветов) для опор Проспект (FLD5)	9500
529		Цоколь декоративный для закрытия фланца (Материал: нержавеющая сталь. Тип: Декоративный цоколь. Окраска: полиэфирное порошковое покрытие в любой цвет из палитры базовых цветов) для опор Аллея (FLD6)	9500
530	Фланец декоративный для опоры "Аллея"	FLD4-AI	9500
531	Фланец декоративный для опоры ø180 мм	FLD4-180	14784
532	Фланец декоративный накладной	FLD500x500	9 200
ЦОКОЛИ			
533	Цоколь чугунный	Ц4	55000
534	Цоколь чугунный	Ц5	59000
535	Цоколь чугунный	Ц6	62850
536	Цоколь чугунный	Ц7	67400
МОНТАЖНЫЕ ПЛАТЫ			
537	Монтажная плата	MPE	4620
ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ			
538		ILD LED 600 ST/P-O 3K(4K)	10000
539		ILD LED 900 ST/P-O 3K(4K)	12540
540		ILD LED 1200 ST/P-O 3K(4K)	14420
541		ILD LED 1500 ST/P-O 3K(4K)	16615
542		ILD LED 1800 ST/P-O 3K(4K)	20565
543		ILD LED 600 F/P-O 3K(4K)	10000
544		ILD LED 900 F/P-O 3K(4K)	12540
545		ILD LED 1200 F/P-O 3K(4K)	14420
546		ILD LED 1500 F/P-O 3K(4K)	16615
547		ILD LED 1800 F/P-O 3K(4K)	20565
548		ILD LED 2100 F/P-O 3K(4K)	26045
549		ILD LED 2400 F/P-O 3K(4K)	28090
550		ILD LED 2700 F/P-O 3K(4K)	30470
551		ILD LED 3000 F/P-O 3K(4K)	33040
552		ILD LED 600 ST/V-O 3K(4K)	10600
553		ILD LED 900 ST/V-O 3K(4K)	13040
554		ILD LED 1200 ST/V-O 3K(4K)	15300
555	ILD LED 1500 ST/V-O 3K(4K)	17240	
556	ILD LED 1800 ST/V-O 3K(4K)	20440	
557	ILD LED 600 F/V-O 3K(4K)	10600	
558	ILD LED 900 F/V-O 3K(4K)	13040	
559	ILD LED 1200 F/V-O 3K(4K)	15300	
560	ILD LED 1500 F/V-O 3K(4K)	17240	
561	ILD LED 1800 F/V-O 3K(4K)	20440	
562	ILD LED 2100 F/V-O 3K(4K)	27030	
563	ILD LED 2400 F/V-O 3K(4K)	29470	
564	ILD LED 2700 F/V-O 3K(4K)	31790	
565	ILD LED 3000 F/V-O 3K(4K)	33920	