
























| № п/п                        | Внешний вид  | Код   | ПРАЙС с НДС 20%, руб. |
|------------------------------|--|---|-----------------------|
| <b>ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ</b> |  |   |                       |
| 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 | 109 240,31            |
| 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            | 110 184,12            |
| 3                            |   | Cherry60-1/20 AS 2700K (4000K) DIM NEMA                   | 133106                |
| 4                            |  | Cherry MFO 60/3-1/20 AS 2700K (4000K) DIM NEMA            | 172370                |
| 5                            |  | Cherry60-2/20W 2700K (4000K) DIM NEMA                     | 177474                |
| 6                            |  | Cherry60-3/20W 2700K (4000K) DIM NEMA                     | 221837                |
| 7                            |  | Cherry MFO 60/3-3/20W 2700K (4000K) DIM NEMA              | 261096                |
| 8                            |  | Cherry60-4/20W 2700K (4000K) DIM NEMA                     | 266200                |
| 9                            |  | Cherry50-3/50W 2700K (4000K) DIM NEMA                     | 208934                |
| 10                           |  | ELF IG M35/4 27K  | 172856                |
| 11                           |  | ELF60 S20/4   | 257565                |
| 12                           | ELF60 S20/3  | 202840  |                       |
| 13                           | ELF60 S20/2  | 148060  |                       |
| 14                           | ELF60 S20/1  | 93335   |                       |
| 15                           | ELF60 M35/4  | 257565  |                       |
| 16                           | ELF60 M35/3  | 202840  |                       |
| 17                           | ELF60 M35/2  | 148060  |                       |
| 18                           | ELF60 M35/1  | 93335   |                       |

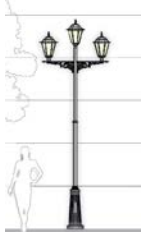





|    |  |  |            |
|----|--|--|------------|
| 19 |   | <p>Осветительная система Рондо H=4,0 54Вт<br/>(Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металл. Вес - 33кг. Светильник светодиодный, IP65 54 Вт, 2700К, Рассеиватель - колотый лед. Вес - 4,4 кг)</p> | 101134     |
| 20 |   | <p>Осветительная система Рондо, 54 Вт, 5м, RND 50<br/>(Опора стальная круглоконическая без видимого шва фланцевая, 5,0м, горячий цинк, порошковое окрашивание. Светильник светодиодный, 54 Вт, 2700К)</p>  | 101134     |
| 21 |   | <p>Осветительная система ЛЮЦЕРНА, 5,0м,</p>  | 214500     |
| 22 | <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>Система освещения Люцерна LED 25 Вт 2700К-3000К, опора 4 м., с NEMA-разъемом</p>  | 229900     |
| 23 |  <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,0м, 123/67мм, горячий цинк, порошковое окрашивание - графит муар металл. Вес - 33кг. Светильник светодиодный, 32 (40) Вт, 2700К, световой поток 3350 Лм, варианты оптики AS и SM, графит муар металл. Диммируемый блок питания 1-10V. Светильник с подготовкой под установку беспроводной системы управления освещением. Вес - 4,4кг. Трубочатая закладная деталь, диаметр 133мм, высота 1,5м, вес - 30 кг</p> | <p>Осветительная система Авеню, 4,5м, 32Вт, 2700К</p>  | 100 785,30 |





|    |  |   |           |
|----|--|---|-----------|
| 24 |  <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> | Комплект: Опора Проспект, 8 м   | 94710     |
| 25 |  <p>Опора стальная круглоконическая фланцевая, 4,5м, 130/67мм, 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   | 51 866,66 |
| 26 |  <p>Опора стальная круглоконическая , горячий цинк, порошковое окрашивание, 182/70 мм. Подготовка под крепление кронштейна для прожекторов. Крепление под монтажную планку предусмотрено в лючке. Трубчатая закладная деталь, диаметр 219мм, высота 2,0м</p>   | Комплект: Опора складывающаяся Аллея, 8м  | 101750    |
| 27 |  | OPG T1 H40/2  | 296888    |
| 28 |  | Опора историческая, силовая (700кг), высота 12,4 м, в составе опора (сталь+горячий цинк+окраска), цоколь литой (чугун+окраска), кронштейн с навершием литой (чугун+окраска), переходный элемент литой (чугун+окраска) Тип-8 | 2026875   |
| 29 |   | Комплект: Торшер Арбат 2, 6м с кронштейном под один светодиодный светильник МиниРуза 56 Вт, в комплекте с закладной   | 199760    |

|    |                |   |        |
|----|----------------|---|--------|
| 30 |                | Комплект: Торшер Арбат 2, 6м с кронштейном под два светодиодных светильника МиниРуза 56 Вт, в комплекте с закладной | 297770 |
| 31 |                | Комплект: Опора Арбат 5м со Светодиодным светильником Селия 40 Вт, в комплекте с закладной                          | 160050 |
| 32 |                | TV150 40/1 3К(4К)   | 77000  |
| 33 |                | TV150 40/2 3К(4К)   | 107375 |
| 34 |                | TV150 60/1 3К(4К)   | 98750  |
| 35 |                | TV150 60/2 3К(4К)   | 132000 |
| 36 |                | TV150 90/1 3К(4К)   | 241875 |
| 37 |                | TV150 90/1 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8  | 227125 |
| 38 |                | TV150 90M/1 3К(4К)  | 241875 |
| 39 |                | TV150 90M/1 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8   | 227125 |
| 40 |                | TV150 90/2 3К(4К)   | 292250 |
| 41 |                | TV150 90/2 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8  | 277500 |
| 42 |                | TV150 90M/2 3К(4К)  | 292250 |
| 43 |                | TV150 90M/2 3К(4К), если дополнительно закупается закладная FM8   | 277500 |
| 44 |                | Светильник для опоры "Тверь" 28 LED 4000K   | 24888  |
| 45 |                | ATV 40/1 2700K (4000K)  | 55375  |
| 46 |                | ATV 50/1 2700K (4000K)  | 60000  |
| 47 |                | ATV 60/1 2700K (4000K)  | 61750  |
| 48 |                | ATV 60/2 2700K (4000K)  | 95125  |
| 49 |                | ATV 40M/1 2700K (4000K)   | 55375  |
| 50 |                | ATV 50M/1 2700K (4000K)   | 60000  |
| 51 |                | ATV 60M/1 2700K (4000K)   | 61750  |
| 52 |                | ATV 60M/2 2700K (4000K)   | 95125  |
| 53 |                | ATV 40/1 2700K (4000K) DIM NEMA   | 60375  |
| 54 |                | ATV 60/1 2700K (4000K) DIM NEMA   | 65000  |
| 55 |                | ATV MFO 45/1/3 2700K (4000K) DIM NEMA   | 137445 |
| 56 |                | ATV MFO 60/1/3 2700K (4000K) DIM NEMA   | 164197 |
| 57 |                | SPA 40 3К(4К)   | 117625 |
| 58 |                | SPA 40M 3К(4К)  | 117625 |
| 59 | SPA 50 3К(4К)  | 126625  |        |
| 60 | SPA 50M 3К(4К) | 126625  |        |
| 61 | SPA 60 3К(4К)  | 135500  |        |
| 62 | SPA 60M 3К(4К) | 135500  |        |





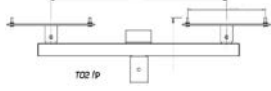

|     |   |   |         |
|-----|---|---|---------|
| 63  |    | SPA 100 40 3K(4K)                       | 84500   |
| 64  |   | SPA 100 40M 3K(4K)                      | 84500   |
| 65  |   | SPA 100 50 3K(4K)                       | 90250   |
| 66  |   | SPA 100 50M 3K(4K)                      | 90250   |
| 67  |   | SPA 100 60 3K(4K)                       | 91375   |
| 68  |   | SPA 100 60M 3K(4K)                      | 91375   |
| 69  |   | SPA 100 60 3K(4K) DIM NEMA              | 97515   |
| 70  |    | STICK1 40-3K(4K)                        | 122625  |
| 71  |   | STICK2 40-3K(4K)                        | 127250  |
| 72  |   | STICK1 50-3K(4K)                        | 128250  |
| 73  |   | STICK2 50-3K(4K)                        | 132875  |
| 74  |   | STICK2 60-3K(4K)                        | 138500  |
| 75  |   | STICK2 60-3K(4K)-DIM NEMA               | 143500  |
| 76  |    | NOV 40 3K(4K)                           | 95500   |
| 77  |   | NOV 50 3K(4K)                           | 98625   |
| 78  |   | NOV 40M 3K(4K)                          | 95500   |
| 79  |   | NOV 50M 3K(4K)                          | 98625   |
| 80  |    | SKHOD 1 3K(4K)                          | 100250  |
| 81  |   | SKHOD 2 3K(4K)                          | 126125  |
| 82  |   | SKHOD 3 3K(4K)                          | 132375  |
| 83  |   | ON LED 3K(4K)                           | 165625  |
| 84  |  | OR40 LED 3K(4K)                         | 74052   |
| 85  |   | OR40 LED M 3K(4K)                       | 74052   |
| 86  |   | OR40-L LED 3K(4K)                       | 124872  |
| 87  |   | OR40-L LED M 3K(4K)                     | 124872  |
| 88  | Мачта с мобильной короной, 20 м.  | MMK20                                   | 1229500 |
| 89  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(1,0)-1/K-Ц+7037         | 250800  |
| 90  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(1,0)-2/K-Ц+7037         | 255640  |
| 91  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(1,0)-1/TV28-Ц+7037      | 256960  |
| 92  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(1,0)-1/TV56-Ц+7037      | 256960  |
| 93  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(1,0)-2/TV56-Ц+7037      | 304700  |
| 94  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(2,0)-2/TV2/56/28-Ц+7037 | 299640  |
| 95  |   | TSM-6,0-4,0/4,0(1,0)-2/TV28-Ц+7037      | 304700  |
| 96  |   | TSM-9,0-7,0/4,0(1,0)-1/TV112-Ц+7037     | 297000  |
| 97  |   | TSM-9,0-7,0/4,0(1,0)-1/TV56-Ц+7037      | 293040  |
| 98  |   | TSM-9,0-7,0/4,0(2,0)-2/TV56-Ц+7037      | 341055  |
| 99  |   | CSM-9,0-7,0/4,0(1,0)-1/K-Ц+7037         | 286770  |
| 100 |   | KSM-4,5-4,0/2,0-1/T-Ц+7037              | 138545  |
| 101 |   | OKKc 8 (1)                              | 140220  |
| 102 |   | ST LG M55W NEMA DIM                     | 36500   |
| 103 |   | Street L 60W NEMA DIM                   | 36500   |
| 104 |   | Street S 40W NEMA DIM                   | 32500   |
| 105 |   | ST LG 80W NEMA DIM                      | 41200   |
| 106 |   | FM9                                     | 19000   |
| 107 |   | FM10                                    | 21000   |


| ОПОРЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ |   |   |          |
|---------------------------|---|---|----------|
| 108                       |    | ARB 30  | 65750    |
| 109                       |   | ARB 35  | 67125    |
| 110                       |   | ARB 40  | 71000    |
| 111                       |   | ARB 45  | 73375    |
| 112                       |   | ARB 50  | 92875    |
| 113                       |   | ARB 50 - HC   | 99975    |
| 114                       |   | ARB 80  | 192500   |
| 115                       |   |  | ARB 45-U |
| 116                       | ARB 50-U  |   | 118500   |
| 117                       | ARB 50-S  |   | 122000   |
| 118                       | ARB 80-U  |   | 215250   |
| 119                       | ARB 80-S  |   | 221750   |
| 120                       |    | ARB2 45-U   | 107500   |
| 121                       |   | ARB2 45-U - HC  | 122500   |
| 122                       |   | ARB2 80-U   | 215250   |
| 123                       |   | ARB2 80-U - HC  | 230250   |
| 124                       | Опора освещения Арбат МФО, высота 4,5м  | ARB 45 MFO  | 106425   |
| 125                       |  | A170/2  | 57613    |
| 126                       |  | VAV32   | 176500   |
| 127                       |  | LG-03   | 139375   |









|     |   |   |        |
|-----|---|---|--------|
| 128 |    | LG-05/3   | 165125 |
| 129 |    | Исторический торшер типа Т-1-М (МГУ)                  | 228800 |
| 130 |   | LGT K-7,0-2,0/STP-LINE-1/К(Т)-KON-Ц                   | 327480 |
| 131 |   | LGT K-7,0-4,0/STP-LINE-1/К(Т)-KON-Ц                   | 349780 |
| 132 |   | LGT K-7,0-6,0/STP-LINE-1/К(Т)-KON-Ц                   | 369580 |
| 133 |  | Стойка опоры LGTK7                                    | 218000 |
| 134 |   | Светильник Стол-Линия STP-LINE 15 5K                  | 56600  |
| 135 |   | Светильник LIGA 28 PX 5K DIM NEMA 1-10                | 49420  |
| 136 |   | Светильник LIGA 40 PX 5K DIM NEMA 1-10                | 49420  |
| 137 |   | Светильник LIGA 56 PX 5K DIM NEMA 1-10                | 49420  |
| 138 |   | Светильник LIGA 84 PX 5K DIM NEMA 1-10                | 50900  |
| 139 |   | Светильник LIGA 112 PX 5K DIM NEMA 1-10               | 50900  |
| 140 |   | Кронштейн консольный 1x0.5м 1K1-1,0-0,5-15-048-d57    | 16380  |
| 141 |   | Кронштейн консольный 1x1.5м 1K1-1,0-1,5-15-048-d57    | 16380  |
| 142 |   | Кронштейн для крепления торшерного светильника 1K1-60 | 9200   |
| 143 |   | Конус декоративный для консольного кронштейна KON     | 9700   |
| 144 |   | Закладная деталь ФМ-0,273-2,0-У                       | 74300  |
| 145 | Декоративный фланец FLD LG (FLD 500*500)  | 31680   |        |
| 146 | Стойка опоры LGTK7-2 с выносной консолью 2 м  | 244800  |        |
| 147 | Стойка опоры LGTK7-4 с выносной консолью 4 м  | 267100  |        |
| 148 | Стойка опоры LGTK7-6 с выносной консолью 6 м  | 286900  |        |
| 149 | Опора Легото конусная   | KAZ40   | 51250  |
| 150 |  | Z40   | 29750  |
| 151 |  | SV10  | 18150  |
| 152 |   | SV40  | 32125  |
| 153 |   | SV60  | 40750  |












|     |   |                 |        |
|-----|---|-----------------|--------|
| 154 |    | SKV40           | 45000  |
| 155 |    | H90             | 104750 |
| 156 | Опора "МФО Смарт", круглоконическая высота 4,5м, 3 секции, 3 лючка внизу, 3 лючка вверху  | MFO Smart 45/3  | 125615 |
| 157 | Опора МФО 5м  | MFO50 (219)     | 101338 |
| 158 | Опора "МФО Смарт", круглоконическая высота 6м, 3 секции, 3 лючка внизу, 2 лючка вверху  | MFO Smart 60/3  | 106088 |
| 159 | Опора МФО 6м  | MFO60 (219)     | 110918 |
| 160 | Опора "МФО Смарт", круглоконическая, высота 9м, 3 секции, 3 лючка внизу, 2 лючка вверху   | MFO Smart 90/3  | 242949 |
| 161 |   | MFO AL80(219)/1 | 206931 |
| 162 |   | MFO AL80(219)/2 | 206931 |
| 163 |   | MFO AL80(219)/3 | 206931 |
| 164 |   | MFO80 (219)     | 128168 |
| 165 |   | MFO90 (219)     | 136160 |
| 161 |   | Смарт AL-80     | 114885 |
| 162 |   | Смарт AL-120    | 257025 |
| 163 |   | Смарт PSKT-90-1 | 82800  |
| 164 |   | Смарт BLV-45    | 29900  |
| 165 | Опора силовая (400кг) трубчатая прямостоечная, высота общая 11 м, надземной части 9 м, RAL7037  | СП-400-9,0/11,0 | 182160 |
| 166 |    | BLV 40          | 25850  |
| 167 |   | BLV 45          | 28600  |
| 168 |   | BLV 50          | 31570  |
| 169 |   | BLV 60          | 42350  |
| 170 | Гнутая опора, 6 м.  | BLV-K60         | 56001  |
| 171 | Гнутая опора, 9 м.  | BLV-K90         | 91417  |
| 172 | <br>Опора круглоконическая изогнутая Бульвар, h=5,8м, горячее цинкование, порошковое окрашивание в любой RAL из базовой палитры цветов | BLV-K58         | 52800  |




|                                    |  |   |                       |
|------------------------------------|--|---|-----------------------|
| 173                                |   | BLV- SMART 45   | 83875                 |
| 174                                |   | PSKT60  | 43038                 |
| 175                                |  | PSKT60 СИП400   | 93665                 |
| 176                                |  | PSKN70  |                       |
| 177                                |  | PSKT80  | 57750                 |
| 178                                |  | PSKT80-1  | 74470                 |
| 179                                |  | PSKT80-2  | 78595                 |
| 180                                |  | PSKT80-3  | 81125                 |
| 181                                |  | PSKT90  | 77000                 |
| 182                                |  | PSKT-90-СИП-400   | 103125                |
| 183                                |  | PSKT90-1  | 99000                 |
| 184                                |  | PSKT90-2  | 104500                |
| 185                                |  | PSKT90-3  | 116600                |
| 187                                |  | PSKTZ80-1   | 85250                 |
| 188                                |  | PSKTZ80-2   | 112750                |
| 189                                |  |  | Аллея ОККс-6,0-70/154 |
| 190                                | Аллея ОККс-8,0-70/182  |   | 109890                |
| 191                                | Аллея ОККс-9,0   |   | 118503                |
| 192                                | Аллея ОККс-11,0-100/254  |   | 223332                |
| 193                                | Аллея ОККс-12,0-90/258   |   | 245850                |
| 194                                | AL80/1   |   | 122935                |
| 195                                | AL80/2   |   | 122935                |
| 196                                | AL80/3   |   | 122935                |
| 197                                | AL80/4   | 122935  |                       |
| 198                                | <br>Опора круглоконическая складывающаяся Аллея, высота 8,0м (для размещения доп. оборудования - камер видеонаблюдения, оборудования ГО и ЧС) RAL 9005 муар (3-х секционная, 3 лучка) | AL80-HC   | 173292                |
| 199                                |   | Кронштейн для опоры Аллея под два прожектора Пиксель                                | 9075                  |
| 200                                |  | T-AL9 (комплект для складывания)  | 2500                  |
| 201                                |  | T-AL 12 (комплект для складывания)  | 3250                  |
| 202                                | Переходник ПГ2на 60 с болтами М8   | ПГ2   | 2090                  |
| <b>ТОРШЕРЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ</b> |  |   |                       |
| 203                                |   | TRE159 30 SM(AS) 3К(4К)   | 83250                 |
| 204                                |  | TRE159 40 SM(AS) 3К(4К)   | 86125                 |
| 205                                |  | TRE159 50 SM(AS) 3К(4К)   | 89125                 |
| 206                                |  | TRE159 30M SM(AS) 3К(4К)  | 83250                 |
| 207                                |  | TRE159 40M SM(AS) 3К(4К)  | 86125                 |
| 208                                |  | TRE159 50M SM(AS) 3К(4К)  | 89125                 |
| 209                                |  | Светильник к торшеру Реплэй-159   |                       |










|     |   |                             |        |
|-----|---|-----------------------------|--------|
| 210 |    | TRE-N25LED                  | 106563 |
| 211 |    | VOL10 LED 3K/4K             | 74333  |
| 212 |   | VOL25 LED 3K/4K -1(2;3;4;5) | 169375 |
| 213 |   | VOL25 LED RGB -1(2;3;4;5)   | 179375 |
| 214 |   | VOL30 LED 3K/4K -1(2;3;4;5) | 199875 |
| 215 |   | VOL30 LED RGB -1(2;3;4;5)   | 209500 |
| 216 |    | MAJAK 20 2700K(4000K)       | 47250  |
| 217 |   | MAJAK 25 2700K(4000K)       | 48750  |
| 218 |   | MAJAK 30 2700K(4000K)       | 50250  |
| 219 |    | TT 10 27K                   | 31500  |
| 220 |   | TT 10 3K(4K)                | 31500  |
| 221 |   | LUGA 3K(4K)                 | 38375  |
| 222 |  | TTV 10                      | 31500  |
| 223 |  | SPAR T110 27K(4K)           | 41750  |
| 224 |  | OT-0.8                      | 18700  |
| 225 |  | TSM10                       | 16830  |
| 226 |  | TOT 2 27K(4K)               | 36000  |
| 227 |  | TOT 3 27K (4K)              | 23000  |






|                            |   |  |       |
|----------------------------|---|--|-------|
| 228                        |    | LUGA K   | 40750 |
| 229                        |    | SKHOD KVD 10 3K (4K)   | 40480 |
| 230                        |   | TCH10  | 21560 |
| 231                        |    | TOT B 4K   | 17825 |
| 232                        |    | Светильник встраиваемый "Тотем IV", LED 3Вт, 3000К, оптика асимметричная | 9020  |
| 233                        |  | ТТ 10/2spec 27K  | 35090 |
| 234                        |  | N-01   | 25250 |
| 235                        |   | N-02   | 25375 |
| 236                        |   | N-03   | 29875 |
| 237                        |   | N-04   | 40000 |
| 238                        |   | N-05   | 39250 |
| 239                        |   | N-06   | 64875 |
| 240                        |   | N-07   | 46250 |
| 241                        |   | N-08   | 54750 |
| <b>СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ</b> |   |  |       |
| 242                        |  | ML-LO 3K(4K)   | 54863 |
| 243                        |   | ML-HI 3K(4K)   | 54863 |
| 244                        |   | ML-LO-SM 3K(4K)  | 60563 |
| 245                        |   | ML-HI-SM 3K(4K)  | 60563 |
| 246                        |   | ML-LO-AS 3K(4K)  | 57998 |
| 247                        |   | ML-HI-AS 3K(4K)  | 57998 |
| 248                        |   | ML-LO-ES 3K(4K)  | 57998 |
| 249                        |   | ML-HI-ES 3K(4K)  | 57998 |
| 250                        |   | ML-LO-SM(AS, ES) 3K(4K) DIM NEMA   | 65563 |
| 251                        |   | ML-HI-SM(AS, ES) 3K(4K) DIM NEMA   | 65563 |
| 252                        |  | MAR AX SM(AS) DIM NEMA   | 49603 |

|     |   |   |        |
|-----|---|---|--------|
| 253 |    | LGN SM(AS) DIM NEMA                         | 53980  |
| 254 |    | LGN M SM(AS) DIM NEMA                       | 53980  |
| 255 |    | AKS V2 27K AS RAL7037                       | 41140  |
| 256 |   | AKS-LED/V3                                  | 28600  |
| 257 |    | AKS V3 (M) 27K(4K) SM RAL7037 LED           | 48308  |
| 258 |   | AKS V3 (M) 27K(4K) AS RAL7037 LED           | 48308  |
| 259 |   | AKS V4 27K(4K) AS (SM) LED                  | 45458  |
| 260 |   | AKS V4 M 27K(4K) AS (SM) LED                | 45458  |
| 261 |   | AKS V4 27K(4K) AS (SM) LED DIM NEMA         | 50458  |
| 262 |   | AKS V4 M 27K(4K) AS (SM) LED DIM NEMA       | 50458  |
| 263 |   | Блок питания для светильника Аксель V3 56Вт | 1089   |
| 264 |  | ORN-D(U)-LED AS(SM) 3K(4K)                  | 44020  |
| 265 |   | ORN-D(U)-LED M AS(SM) 3K(4K)                | 44020  |
| 266 |   | ORN-D(U)-LED O 3K(4K)                       | 44020  |
| 267 |   | ORN-D(U)-LED O M 3K(4K)                     | 44020  |
| 268 |  | PET-D(U)-LED AS(SM) 3K(4K)                  | 44175  |
| 269 |   | PET-D(U)-LED M AS(SM) 3K(4K)                | 44175  |
| 270 |   | PET-D(U)-LED O 3K(4K)                       | 44175  |
| 271 |   | PET-D(U)-LED O M 3K(4K)                     | 44175  |
| 272 |  | PDV1(2)-D(U)-LED AS(SM) 3K(4K)              | 50840  |
| 273 |   | PDV1(2)-D(U)-LED M AS(SM) 3K(4K)            | 50840  |
| 274 |   | PDV1(2)-D(U)-LED O 3K(4K)                   | 50840  |
| 275 |   | PDV1(2)-D(U)-LED O M 3K(4K)                 | 50840  |
| 276 |  | KTL-LED 3K(4K)-T(O)                         | 84320  |
| 277 |   | KTL-LED 3K(4K)-T(O)-G                       | 90055  |
| 278 |  | NARA 28 SM(AS) 27K(4K)                      | 110205 |
| 279 |   | NARA 40 SM(AS) 27K(4K)                      | 111910 |
| 280 |   | NARA 52 SM(AS) 27K(4K)                      | 110205 |
| 281 |   | NARA 80 SM(AS) 27K(4K)                      | 111910 |
| 282 |   | NARA 104 SM(AS) 27K(4K)                     | 113460 |
| 283 |   | NARA 28 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA             | 115205 |
| 284 |   | NARA 40 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA             | 116910 |
| 285 |   | NARA 52 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA             | 115205 |
| 286 |   | NARA 80 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA             | 116920 |
| 287 |   | NARA 104 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA            | 120205 |
| 288 |   | RUZA 1 80 SM (AS) 27K(4K)                   | 114855 |
| 289 |  | RUZA 2 80 SM (AS) 27K(4K)                   | 114855 |
| 290 |   | RUZA 1 104 SM (AS) 27K(4K)                  | 117025 |
| 291 |   | RUZA 2 104 SM (AS) 27K(4K)                  | 117025 |
| 292 |   | RUZA 1 130 SM (AS) 27K(4K)                  | 120435 |
| 293 |   | RUZA 2 130 SM (AS) 27K(4K)                  | 120435 |
| 294 |   | RUZA 1 156 SM (AS) 27K(4K)                  | 122760 |
| 295 |   | RUZA 2 156 SM (AS) 27K(4K)                  | 122760 |
| 296 |   | RUZA 1 182 SM (AS) 27K(4K)                  | 125860 |
| 297 |   | RUZA 2 182 SM (AS) 27K(4K)                  | 125860 |

|     |  |                                       |       |
|-----|--|---------------------------------------|-------|
| 298 |   | RUZA S1(2) 28 SM(AS) 27K(4K)          | 80135 |
| 299 |  | RUZA S1(2) 52 SM(AS) 27K(4K)          | 80135 |
| 300 |  | RUZA S1(2) 80 SM(AS) 27K(4K)          | 81530 |
| 301 |  | RUZA S1(2) 28 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA | 85135 |
| 302 |  | RUZA S1(2) 52 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA | 85135 |
| 303 |  | RUZA S1(2) 80 SM(AS) 27K(4K) DIM NEMA | 86530 |
| 304 |   | ROSH M SM(AS) 27K(4K)                 | 96410 |
| 305 | <br>Светильник светодиодный Глобус LED мощностью 25Вт 2700К, порошковое окрашивание в любой RAL из базовой палитры цветов | G400 LED                              | 23496 |
| 306 |    | СТРИТ PH2 M60                         | 34232 |
| 307 |  | СТРИТ PH2 M80                         | 39989 |
| 308 |  | СТРИТ PH2 M100                        | 42989 |
| 309 |  | СТРИТ PH2 M150                        | 44251 |
| 310 |  | СТРИТ PH2 M200                        | 63259 |
| 311 |   | ST LG B200                            | 79005 |
| 312 |  | ST LG B150                            | 53475 |
| 313 |  | ST LG B120                            | 51750 |
| 314 |  | ST LG M100                            | 44850 |
| 315 |  | ST LG M80                             | 43470 |
| 316 |  | ST LG M55                             | 37950 |
| 317 |  | ST LG M37                             | 34155 |
| 318 |  | ST LG B 250 DIM NEMA                  | 85500 |
| 319 | ST LG B 200 DIM NEMA   | 83720                                 |       |
| 320 | ST LG B 150 DIM NEMA   | 59892                                 |       |
| 321 | ST LG B 120 DIM NEMA   | 58282                                 |       |
| 322 | ST LG M 106 DIM NEMA   | 51842                                 |       |
| 323 | ST LG M 80 DIM NEMA  | 50554                                 |       |
| 324 | ST LG M 60 DIM NEMA  | 47012                                 |       |
| 325 | ST LG M 55 DIM NEMA  | 45402                                 |       |
| 326 | ST LG M 37 DIM NEMA  | 41860                                 |       |
| 327 |   | STREET XL 140                         | 47585 |
| 328 |  | STREET XL 160                         | 47585 |
| 329 |  | STREET XL 180                         | 47585 |
| 330 |  | STREET XL 200                         | 47585 |
| 331 |  | STREET XL 140 DIM NEMA 1-10           | 52585 |
| 332 |  | STREET XL 160 DIM NEMA 1-10           | 52585 |
| 333 |  | STREET XL 180 DIM NEMA 1-10           | 52585 |
| 334 |  | STREET XL 200 DIM NEMA 1-10           | 52585 |
| 335 |   | STREET L 60                           | 28210 |
| 336 |  | STREET L 70                           | 28210 |
| 337 |  | STREET L 80                           | 28210 |
| 338 |  | STREET L 90                           | 28210 |
| 339 |  | STREET L 100                          | 28210 |
| 340 |  | STREET L 113                          | 28675 |
| 341 |  | STREET L 120                          | 28830 |
| 342 |  | STREET L 60 DIM NEMA 1-10             | 32550 |
| 343 |  | STREET L 70 DIM NEMA 1-10             | 32550 |
| 344 |  | STREET L 80 DIM NEMA 1-10             | 32550 |
| 345 |  | STREET L 90 DIM NEMA 1-10             | 32550 |
| 346 | STREET L 100 DIM NEMA 1-10   | 32550                                 |       |
| 347 | STREET L 113 DIM NEMA 1-10   | 32550                                 |       |
| 348 | STREET L 120 DIM NEMA 1-10   | 32550                                 |       |






|     |   |                                    |       |
|-----|---|------------------------------------|-------|
| 349 |   | STREET S 28                        | 23405 |
| 350 |   | STREET S 40                        | 23405 |
| 351 |   | STREET S 56                        | 23405 |
| 352 |   | STREET S 28 DIM NEMA 1-10          | 26195 |
| 353 |   | STREET S 40 DIM NEMA 1-10          | 26195 |
| 354 |  | STREET S 56 DIM NEMA 1-10          | 26195 |
| 355 |   | LIGA B1 28 AS(SM)                  | 53630 |
| 356 |   | LIGA B2 28 AS(SM)                  | 46810 |
| 357 |   | LIGA K1 28 AS(SM)                  | 53165 |
| 358 |   | LIGA K2 28 AS(SM)                  | 46345 |
| 359 |   | LIGA B1 40 AS(SM)                  | 55645 |
| 360 |   | LIGA B2 40 AS(SM)                  | 48825 |
| 361 |   | LIGA K1 40 AS(SM)                  | 55025 |
| 362 |   | LIGA K2 40 AS(SM)                  | 48205 |
| 363 |   | LIGA B1 56 AS(SM)                  | 57505 |
| 364 |   | LIGA B2 56 AS(SM)                  | 50685 |
| 365 |   | LIGA K1 56 AS(SM)                  | 57040 |
| 366 |   | LIGA K2 56 AS(SM)                  | 50065 |
| 367 |   | LIGA B1 84 AS(SM)                  | 55645 |
| 368 |   | LIGA B2 84 AS(SM)                  | 48825 |
| 369 |   | LIGA K1 84 AS(SM)                  | 55025 |
| 370 |   | LIGA K2 84 AS(SM)                  | 48205 |
| 371 |   | LIGA B1 112M AS(SM)                | 57505 |
| 372 |   | LIGA B2 112M AS(SM)                | 50685 |
| 373 |   | LIGA K1 112M AS(SM)                | 57040 |
| 374 |   | LIGA K2 112M AS(SM)                | 50065 |
| 375 |   | LIGA P1 28 AS(SM)                  | 53165 |
| 376 |   | LIGA P2 28 AS(SM)                  | 47585 |
| 377 |   | LIGA P1 40 AS(SM)                  | 55025 |
| 378 |   | LIGA P2 40 AS(SM)                  | 49600 |
| 379 |   | LIGA P1 56 AS(SM)                  | 57040 |
| 380 |   | LIGA P2 56 AS(SM)                  | 51460 |
| 381 |   | LIGA P1 84 AS(SM)                  | 55025 |
| 382 |   | LIGA P2 84 AS(SM)                  | 49600 |
| 383 |   | LIGA P1 112M AS(SM)                | 57040 |
| 384 |   | LIGA P2 112M AS(SM)                | 51460 |
| 385 |   | LIGA 28 SM(AS) DIM NEMA 1-10       | 58500 |
| 386 |   | LIGA 40 SM(AS) DIM NEMA 1-10       | 60600 |
| 387 |   | LIGA 56 SM(AS) DIM NEMA 1-10       | 62500 |
| 388 |   | LIGA 84 SM(AS) DIM NEMA 1-10       | 60500 |
| 389 |   | LIGA 112 SM(AS) DIM NEMA 1-10      | 62500 |
| 390 |   | TECH K(B) 28 SM(AS) 2700K(4000K)   | 47585 |
| 391 |   | TECH K(B) 40 SM(AS) 2700K(4000K)   | 50065 |
| 392 |   | TECH K(B) 52 SM(AS) 2700K(4000K)   | 52390 |
| 393 |   | TECH K(B) 80M SM(AS) 2700K(4000K)  | 50065 |
| 394 |   | TECH K(B) 104M SM(AS) 2700K(4000K) | 52390 |
| 395 |   | AVENU 19                           | 39330 |
| 396 |   | AVENU 27                           | 40365 |
| 397 |   | AVENU 34                           | 41055 |
| 398 |   | AVENU LENS 18                      | 44505 |
| 399 |   | AVENU LENS 25                      | 44850 |
| 400 |   | AVENU LENS 35                      | 45540 |
| 401 |   | AVENU LENS 36                      | 46920 |
| 402 |   | AVENU 19 DIM NEMA 1-10             | 50025 |
| 403 |   | AVENU 27 DIM NEMA 1-10             | 51060 |
| 404 |   | AVENU 34 DIM NEMA 1-10             | 51750 |
| 405 |   | AVENU LENS 18 DIM NEMA 1-10        | 55200 |
| 406 |   | AVENU LENS 25 DIM NEMA 1-10        | 55545 |
| 407 |   | AVENU LENS 35 DIM NEMA 1-10        | 56235 |
| 408 |   | AVENU LENS 36 DIM NEMA 1-10        | 57615 |
| 409 |   | GAR2 35 3K(4K) SM                  | 48300 |
| 410 |   | GAR2 35 3K(4K) AS                  | 48300 |
| 411 |   | GAR 35 SM DIM NEMA                 | 55100 |
| 412 |   | GAR 35 AS DIM NEMA                 | 55100 |

|     |   |   |          |
|-----|---|---|----------|
| 413 |    | SEL22   | 59714    |
| 414 |   | SEL40   | 59714    |
| 415 |   | LCE30 AS 3K dim NEMA  | 103950   |
| 416 |    | LCRN 3212 SM  | 115500   |
| 417 |    | OR LED SM(AS) 28W   | 61225    |
| 418 |   | OR LED M SM(AS) 56W   | 61225    |
| 419 |   | OR LED SM(AS) 28W DIM NEMA  | 66225    |
| 420 |   | OR LED M SM(AS) 56W DIM NEMA  | 66225    |
| 421 |   | Светильник светодиодный к торшеры Т-1-М, LED,40Вт, 2700К                    | 19690,00 |
| 422 |  | TMF LED O 84W 2700K-BLK-MM  | 108350   |
| 423 | Переходник для светильника Триумф   | P-TMF   | 3850     |
| 424 | Пластина-накладка   | PL-TMF  | 330      |
| 425 |  | ST50K   | 35030    |
| 426 |  | PN210   | 15950    |
| 427 |  | G400 LED  | 49500    |
| 428 |   | Светильник к ОС "Оккервиль" 150Вт МГЛ                                       | 36850    |
| 429 |  | Светильник светодиодный 28W в историческом ограждении главного входа в парк | 47575    |

|     |   |   |              |
|-----|---|---|--------------|
| 430 |    | MIDI Line/1 400 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS      | 14108        |
| 431 |   | MIDI Line/2 400 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS      | 14963        |
| 432 |   | MIDI Line/1 800 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS      | 17955        |
| 433 |   | MIDI Line/2 800 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS      | 18668        |
| 434 |   | MIDI Line/1 1200 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS     | 21803        |
| 435 |   | MIDI Line/2 1200 3K14K(A R G B) - M/W/WW/O/OWAS     | 22658        |
| 436 | * - блок питания выносной, в стоимости не учтен!                                    | MIDI Line/1 RGB 600-M/W/WW/O/OWAS - *               | 33915        |
| 437 |   | MIDI Line/1 RGB 900-M/W/WW/O/OWAS - *               | 42750        |
| 438 |   | MIDI Line/1 RGB 1200-M/W/WW/O/OWAS - *              | 51728        |
| 439 |   | MIDI Line/1 RGBW 400 3K(4K)-M/W/WW/O/OWAS - *       | 29498        |
| 440 |   | MIDI Line/1 RGBW 800 3K(4K)-M/W/WW/O/OWAS - *       | 38333        |
| 441 |   | MIDI Line/1 RGBW 1200 3K(4K)-M/W/WW/O/OWAS - *      | 47025        |
| 442 |   | MIDI Line M/1 300 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS  | 12825        |
| 443 |   | MIDI Line M/2 300 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS  | 13538        |
| 444 |   | MIDI Line M/1 600 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS  | 15960        |
| 445 |   | MIDI Line M/2 600 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS  | 16673        |
| 446 |   | MIDI Line M/1 900 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS  | 19665        |
| 447 |   | MIDI Line M/2 900 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS  | 20378        |
| 448 |   | MIDI Line M/1 1200 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS | *2,59405*2,5 |
| 449 |   | MIDI Line M/2 1200 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS | 24368        |
| 450 |   | MIDI Line M/1 1500 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS | 29498        |
| 451 |   | MIDI Line M/2 1500 3K14K(A R G B) - N/M/W/WW/O/OWAS | 30495        |
| 452 |  | Г-кron min  | 713          |
| 453 |   | Г-кron 150  | 998          |
| 454 |   | Г-кron 250  | 1283         |
| 455 |  | Microline 300 3K(4K)                                | 5700         |
| 456 |   | MicroLine 300 A/R/G/B                               | 5700         |
| 457 |   | Microline 500 3K(4K)                                | 6555         |
| 458 |   | Microline 500 A/R/G/B                               | 6555         |
| 459 |   | Microline 600 3K(4K)                                | 6983         |
| 460 |   | Microline 600 A/R/G/B                               | 6983         |
| 461 |   | Microline 800 3K(4K)                                | 7553         |
| 462 |   | Microline 800 A/R/G/B                               | 7553         |
| 463 |   | Microline 1000 3K(4K)                               | 8408         |
| 464 |   | Microline 1000 A/R/G/B                              | 8408         |
| 465 |   | Microline 1200 3K(4K)                               | 8835         |
| 466 |   | Microline 1200 A/R/G/B                              | 8835         |
| 467 |   | Microline 1500 3K(4K)                               | 10260        |
| 468 |   | Microline 1500 A/R/G/B                              | 10260        |
| 469 | Microline 2500 3K(4K)   | 12968   |              |
| 470 | Microline 2500 A/R/G/B  | 12968   |              |
| 471 |  | GR LINE 1000 27K(4K)                                | 41250        |



|                   |   |  |       |
|-------------------|---|--|-------|
| 472               |    | MULT LED 4 3K4K(A R G B) - N/M/W   | 10540 |
| 473               |   | MULT LED 5 3K4K(A R G B) - N/M/W   | 10850 |
| 474               |   | MULT LED 6 3K4K(A R G B) - N/M/W   | 11160 |
| 475               |   | MULT LED 7 3K4K(A R G B) - N/M/W   | 11470 |
| 476               |   | KOL-M  | 1860  |
| 477               |    | BOX 1X 3K4K(A R G B) - N/M/W   | 23405 |
| 478               |   | BOX 2X 3K4K(A R G B) - N/M/W   | 29915 |
| 479               |    | TUBA 1X 3K4K(A R G B) - N/M/W  | 23095 |
| 480               |   | TUBA 2X 3K4K(A R G B) - N/M/W  | 29295 |
| 481               |    | BRL 3K4K-N/M/W   | 23870 |
| 482               |   | BRL 3K4K-N/M/W (с подвесом)  | 25110 |
| 483               |    | RKD 600 D 14   | 48620 |
| 484               |   | RKD 1200 D 14  | 64020 |
| 485               |    | AHL 150 9  | 37045 |
| 486               |   | AHI 190 12   | 21560 |
| 487               |   | AHI 190 18   | 25300 |
| 488               |   | AHI 320 27   | 46875 |
| 489               |   | AHI 320 36   | 47300 |
| 490               |    | АХИЛЛ 110MT  | 27445 |
| 491               |   | Выносной блок питания для светильников Ахилл 150, 220/24В, 75Вт (ELG-75-24)  | 5423  |
| 492               |   | Блок питания для светильников АХИЛЛ, 60Вт IP 68  | 3080  |
| 493               |   | Светильник "Горизонт AR" гибкий, LED 10 Вт/м, 2700К, длина 1 м, IP67, БП в комплекте (GRZ AR)  | 13750 |
| 494               |  | Светильник гибкий линейный "Горизонт", LED 8,5 Вт, 2700К, длина 1 м в комплекте с заглушками, коннекторами IP67 и блоками питания IP67 | 52470 |
| <b>ПРОЖЕКТОРЫ</b> |   |  |       |
| 495               |  | SMILE LED 3K(4K) - NMWVWVOWASIO  | 39215 |
| 496               |   | SMILE LED B - NMWVWVOWASIO   | 39215 |
| 497               |   | SMILE LED G - NMWVWVOWASIO   | 39215 |
| 498               |   | SMILE LED R - NMWVWVOWASIO   | 39215 |
| 499               |   | SMILE LED A - NMWVWVOWASIO   | 39215 |
| 500               |   | SMILE LED 3K(4K) DMX/RDM - NMWVWVOWASIO  | 50840 |
| 501               |   | SMILE LED B DMX/RDM - NMWVWVOWASIO   | 50840 |
| 502               |   | SMILE LED G DMX/RDM - NMWVWVOWASIO   | 50840 |
| 503               |   | SMILE LED R DMX/RDM - NMWVWVOWASIO   | 50840 |
| 504               |   | SMILE LED A DMX/RDM - NMWVWVOWASIO   | 50840 |
| 505               | SMILE LED RGB DMX/RDM - NMWVWVOWASIO  | 55025  |       |
| 506               | SMILE LED RGBW4 DMX/RDM - NMWVWVOWASIO  | 56885  |       |
| 507               |  | PIXEL 3K(4K)   | 42005 |
| 508               |   | PIXEL M 3K(4K)   | 42005 |
| 509               |   | PIXEL 3K(4K) DIM NEMA  | 47005 |
| 510               |  | Cherry 30 S/M/W/O 2700K(4000K) 1(2) (BL)   | 33170 |

|                         |   |  |              |       |
|-------------------------|---|--|--------------|-------|
| 511                     |    | ELF IG S 30W   | 36300        |       |
| 512                     |   | ELF IG M 35W   | 42900        |       |
| 513                     |   | Светильник светодиодный ELF IG IP66, литой алюминий, порошковая окраска. Вторичная оптика: S или M | ELF IG M 50W | 49720 |
| 514                     |    | Сильвио LED 80W  | 36080        |       |
| 515                     |   | Сильвио LED 120W   | 38254        |       |
| 516                     |   | Сильвио LED 200W   | 49720        |       |
| 517                     |   | Сильвио LED 300W   | 72930        |       |
| 518                     |   | Сильвио LED 300W DIM NEMA  | 77930        |       |
| 519                     |    | Танго LED 250W   | 63844        |       |
| 520                     |   | Танго LED 400W   | 74844        |       |
| 521                     |   | CUBA 23W   | 69190        |       |
| 522                     |   | CUBA 35W   | 69190        |       |
| 523                     |   | CUBA 50W   | 69190        |       |
| 524                     | Прожектор Матч, 240Вт   | MATCH240   | 111621       |       |
| 525                     | Прожектор Матч, 480Вт   | MATCH480   | 198627       |       |
| 526                     | Прожектор Матч, 720Вт   | MATCH720   | 280649       |       |
| 527                     | Прожектор Матч, 960Вт   | MATCH960   | 368951       |       |
| 528                     | Прожектор Антарес LED 315Вт   | ANT 315 2700 K / 4000 K  | 152268       |       |
| 529                     | Прожектор Антарес LED 210Вт   | ANT 210 2700 K / 4000 K  | 119522       |       |
| <b>КРОНШТЕЙНЫ</b>       |   |  |              |       |
| 530                     |  | T01/60(76)   | 3640         |       |
| 531                     |   | T02/60(76)   | 12595        |       |
| 532                     |   | T03/60(76)   | 16745        |       |
| 533                     |   | T04/60(76)   | 26390        |       |
| 534                     | Кронштейн консольный, горячий цинк (с покраской)                                    | 1K1-1,2-1,2-15-048-d57   | 9100         |       |
| 535                     |   | 1K2-1,2-1,2-15-180-d57   | 15925        |       |
| 536                     |   | 1K1-1,2-1,5-15-048-d57   | 10850        |       |
| 537                     |   | 1K2-1,2-1,5-15-180-d57   | 16450        |       |
| 538                     |   | 1K1-1,5-1,5-15-048-d57   | 11375        |       |
| 539                     |   | 1K2-1,5-1,5-15-180-d57   | 22540        |       |
| 540                     |   | 1K1-1,5-1,5-30-048-d57   | 11375        |       |
| 541                     |   | 1K2-1,5-1,5-30-180-d57   | 22540        |       |
| 542                     |   | 1K1-2,0-2,0-15-048-d57   | 15225        |       |
| 543                     |   | 1K2-2,0-2,0-15-180-d57   | 23975        |       |
| 544                     |   | 1K1 – 1,2 – 2,0 (15)   | 20400        |       |
| 545                     |   | 1K1 – 1,5 – 2,0 (0)  | 20400        |       |
| 546                     |   | KR BV (03)   | 12636        |       |
| 547                     |   | Кронштейн для опоры освещения "Хайвэй"   | X02          | 11125 |
| 548                     |   |  | X02x2        | 15125 |
| 549                     | Кронштейн "Петергоф" настенный  | PE7/1(2)   | 18000        |       |
| 550                     | Кронштейн "Кронштадт" настенный   | KR01   | 26500        |       |
| 551                     | Кронштейн "Кронштадт" настенный   | KR02   | 26500        |       |
| 552                     | Кронштейн "Кронштадт" настенный   | KR03   | 26625        |       |
| 553                     | Кронштейн "Кронштадт" настенный   | KR04   | 26625        |       |
| 554                     | Кронштейн "Кронштадт" настенный   | KR05   | 20750        |       |
| 555                     | Кронштейн "Кронштадт" настенный   | KR06   | 20750        |       |
| <b>ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ</b> |   |  |              |       |
| 556                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,2м D=0,108м                               | ФМ-0,108-1,2   | 8514         |       |
| 557                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,5м D=0,133м                               | ФМ-0,133-1,5   | 11330        |       |
| 558                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,5м D=0,159м                               | ФМ-0,159-1,5   | 13000        |       |
| 559                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=2,0м D=0,159м                               | ФМ-0,159-2,0   | 17125        |       |
| 560                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=1,5м D=0,219м                               | ФМ-ТР-0,219-1,5  | 23650        |       |
| 561                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=2,0м D=0,219м                               | ФМ-ТР-0,219-2,0  | 30250        |       |
| 562                     | Закладная деталь фундамента трубчатая L=2,5м D=0,273м                               | ФМ-ТР-0,273-2,5  | 48950        |       |

|                            |   |                  |        |
|----------------------------|---|------------------|--------|
| 563                        | Закладная деталь фундамента трубчатая L=370м D=0,273м                                   | ФМ-ТР-0,273-3,0  | 66000  |
| 564                        | Закладная деталь фундамента трубчатая L=0,6м D=0,108                                    | ФМ-0,108-0,6     | 5500   |
| 565                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 0,5 м  | ФК-0,159-1,5-0,5 | 23177  |
| 566                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 1,0 м  | ФК-0,159-1,5-1,0 | 25080  |
| 567                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 1,5 м  | ФК-0,159-1,5-1,5 | 27390  |
| 568                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø159 мм, глубина 1,5м, вынос 2,0 м  | ФК-0,159-1,5-2,0 | 29040  |
| 569                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, вынос 1,0 м, глубина 1,5 м | ФК-0,219-1,5-1,0 | 39338  |
| 570                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, вынос 0,5 м, глубина 2,0 м | ФК-0,219-2,0-0,5 | 36300  |
| 571                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, глубина 2 м, вынос 1 м     | ФК-0,219-2,0-1,0 | 39490  |
| 572                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, глубина 2 м, вынос 1,5 м   | ФК-0,219-2,0-1,5 | 41243  |
| 573                        | Закладная деталь фундамента, трубчатая, консольная, ø219 мм, глубина 2 м, вынос 2 м     | ФК-0,219-2,0-2,0 | 43000  |
| 574                        | Закладная деталь с выносом 2,5м 0,219x2,5x1,5м  | ФК-0,219-2,5-1,5 | 44000  |
| 575                        | Закладная деталь  | ФК-0,219-2,0-2,5 | 51741  |
| 576                        | Закладная деталь 2 м под опору Тверь 150*150 9 м  | FM8              | 28350  |
| 577                        | Закладная деталь фундамента L=1,5 м   | FM1              | 8400   |
| 578                        | Закладная деталь фундамента L=1,5 м   | FM1T             | 8008   |
| 579                        | Закладная деталь фундамента L=2,0 м   | FM2              | 16670  |
| 580                        | Закладная деталь фундамента L=1,5 м   | FM3              | 8663   |
| 581                        | Закладная деталь фундамента L=2,0 м   | TP3              | 18245  |
| 582                        | Закладная деталь фундамента L=1,5 м   | FM6              | 9845   |
| 583                        | Закладная неглубокого залегания   | ФМ-3НЗ           | 30580  |
| 584                        | Анкерный комплект для мачты с мобильной короной   |                  | 50820  |
| 585                        | Закладная для опоры HRG11   | ANK-HRD          | 41800  |
| 586                        | Закладная анкерная для опоры "Балчуг"   | ANK-BLG          | 10780  |
| 587                        | Закладная анкерная для опоры "Люцерна"  | ANK-L            | 10780  |
| 588                        | Закладная анкерная  | ANK-T2           | 1875   |
| 589                        | Комплект анкерных закладных для торшера   | ANK-R            | 2000   |
| 590                        | Анкерные закладные элементы для торшера Луга  | ANK-N            | 1375   |
| 591                        |   | ANK-A6(219)      | 13230  |
| 592                        | Закладная деталь  | ФМ-0,377-3,0     | 108250 |
| 593                        | Закладная трубчатая, 2м   | FM-TR1           | 8415   |
| 594                        | Закладная трубчатая, 1м   | 3T-1000          | 4455   |
| 595                        | Анкерная закладная  | ST5              | 4950   |
| <b>ДЕКОРАТИВНЫЕ ФЛАНЦЫ</b> |   |                  |        |
| 596                        | Фланец декоративный накладной круглый (108 мм., 133 мм.)                                | FLD1 (FLD2)      | 3125   |
| 597                        | Фланец декоративный накладной для опоры «Тверь», 150*150 (до 6 м.), покраска в цвет RAL | FLD3-150         | 5750   |
| 598                        | Декоративный накладной фланец для опоры «Тверь», 150*150 (9 м.), покраска в цвет RAL    | FLD3-150 (9)     | 7500   |
| 599                        | Фланец декоративный накладной   | FLD3             | 5250   |
| 600                        | Фланец декоративный накладной   | FLD3 SPA         | 5875   |
| 601                        | Фланец декоративный накладной   | FLD4             | 10375  |
| 602                        | Фланец декоративный накладной   | FLD5             | 6125   |
| 603                        | Фланец декоративный накладной   | FLD 6            | 5375   |
| <b>ЦОКОЛИ</b>              |   |                  |        |
| 604                        | Цоколь чугунный   | Ц4               | 60500  |
| 605                        | Цоколь чугунный   | Ц5               | 64900  |
| 606                        | Цоколь чугунный   | Ц6               | 69135  |
| 607                        | Цоколь чугунный   | Ц7               | 74140  |
| <b>МОНТАЖНЫЕ ПЛАТЫ</b>     |   |                  |        |
| 608                        | Монтажная плата   | МРЕ              | 5375   |
| 609                        | Монтажная плата   | МР               | 2375   |