

Шифр ресурса	Код ОКП	Код ОКПД2	Наименование материалов, изделий и конструкций	Техническая характеристика	Ед. изм.	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг	Сметная цена, руб.
13.1-1-703	4025101018	26.20.40.110.01.02.020	Система бесперебойного электропитания с литий-ионной аккумуляторной батареей, трехфазная, номинальная мощность 400 кВА/360 кВт	Входное номинальное напряжение 3 фазы, 380 – 400 – 415 В, 45-65 Гц, коэффициент мощности > 0,99, выходное преобразованное номинальное напряжение 3 фазы, 380 – 400 – 415 В, 50 или 60 Гц (по выбору), IGBT-технология с ШИМ, в составе: силовой шкаф с выпрямителем и инвертором, аккумуляторная батарея (шкафное или стеллажное исполнение), система контроля и управления ВМС	компл.	3 155,00	3 243,00	1 281 405,33
13.1-1-704	4025101010	26.20.40.110.01.02.012	Система бесперебойного электропитания с литий-ионной аккумуляторной батареей, трехфазная, номинальная мощность 60 кВА/54 кВт	Входное номинальное напряжение 3 фазы, 380 – 400 – 415 В, 45-65 Гц, коэффициент мощности > 0,99, выходное преобразованное номинальное напряжение 3 фазы, 380 – 400 – 415 В, 50 или 60 Гц (по выбору), в составе: силовой шкаф с выпрямителем и инвертором, аккумуляторная батарея (шкафное или стеллажное исполнение), система контроля и управления ВМС	компл.	730,00	806,00	283 340,58
13.1-1-705	4025101011	26.20.40.110.01.02.013	Система бесперебойного электропитания с литий-ионной аккумуляторной батареей, трехфазная, номинальная мощность 80 кВА/72 кВт	Входное номинальное напряжение 3 фазы, 380 – 400 – 415 В, 45-65 Гц, коэффициент мощности > 0,99, выходное преобразованное номинальное напряжение 3 фазы, 380 – 400 – 415 В, 50 или 60 Гц (по выбору), в составе: силовой шкаф с выпрямителем и инвертором, аккумуляторная батарея (шкафное или стеллажное исполнение), система контроля и управления ВМС	компл.	885,00	961,00	356 871,87
13.1-1-706	3433214005	27.12.31.000.02.01.095	Шкаф подключения кабелей, с левым (правым) вводом кабелей, номинальный ток 4000 А, номинальное напряжение силовых цепей 825 В, климатическое исполнение У1 (УХЛ1)	Степень защиты IP55, габаритные размеры 1872x488x1413 мм	шт.	100,00	102,00	13 767,02
13.1-1-707	3433214006	27.12.31.000.02.01.096	Шкаф подключения кабелей, с левым (правым) вводом кабелей, номинальный ток 4000 А, номинальное напряжение силовых цепей 825 В, климатическое исполнение УХЛ4	Степень защиты IP55, габаритные размеры 660x475x1255 мм	шт.	110,00	112,20	13 767,02
13.1-1-708	3433214007	27.12.31.000.02.01.097	Шкаф подключения кабелей, с левым (правым) вводом кабелей, номинальный ток 5000 А, номинальное напряжение силовых цепей 825 В, климатическое исполнение У1 (УХЛ1)	Степень защиты IP55, габаритные размеры 1872x488x1413 мм	шт.	110,00	112,20	13 767,02
13.1-1-709	3432010006	27.12.40.000.02.01.013	Щит управления основной для ограничительной полосы безопасности	Напряжение питания 220 В, 50 Гц, степень защиты IP67, климатическое исполнение УХЛ4, габаритные размеры 760x600x210 мм	шт.	8,00	15,00	31 249,07
13.1-1-710	3432010007	27.12.40.000.02.01.014	Щит управления групп освещения с замедляющим реле для ограничительной полосы безопасности	Напряжение питания 220 В, 50 Гц, степень защиты IP67, климатическое исполнение УХЛ4, габаритные размеры 300x380x155 мм	шт.	5,00	5,50	9 486,66
13.1-1-711	3432010008	27.12.40.000.02.01.015	Щит управления групп освещения для ограничительной полосы безопасности	Напряжение питания 220 В, 50 Гц, степень защиты IP67, климатическое исполнение УХЛ4, габаритные размеры 300x380x155 мм	шт.	4,00	5,50	7 506,85

## 2. Оборудование связи, сигнализация

Шифр ресурса	Код ОКП	Код ОКПД2	Наименование материалов, изделий и конструкций	Техническая характеристика	Ед. изм.	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг	Сметная цена, руб.
13.1-2-343	4442402001	26.30.30.000.07.01.014	Бак для оmyивающей жидкости объемом 23 л, с насосом (высота подачи 5 м) для дооснащения термокожухов уличных камер видеонаблюдения	Габаритные размеры 301x410x348 мм	компл.	5,50	6,20	7 790,99
13.1-2-344	4442401002	26.30.11.120.01.01.001	Видеокамера цветная уличная с объективом варифокальным 2,8-12,0 мм, матрица 1/3 дюйма и всепогодным термокожухом с автоматическим очистителем стекла и омывателем	Материал кожуха алюминий, IP66, монтажный комплект и адаптер для крепления на столб, Full HD, функция "день/ночь", питание 12 В	компл.	4,50	4,70	20 986,55