|  |  |
| --- | --- |
| **№ \_\_\_\_\_\_\_от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.** | **Генеральному директору****АО «НЭСК-электросети»****О.И. Краснянской** |

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Производитель** | **Цена руб. с НДС**  | **Сумма руб. с НДС**  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Абинскэлектросеть» г. Абинск, ул. Заводская, 3** |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-160А-1600-690AC-УХЛ3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-100А-1000-690AC-УХЛ3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-125А-1250-690AC-УХЛ3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 123) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 250 М16\*2мм (АШМ-16-2) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 400 М20\*2,5мм (АШМ-20-2) | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Зажим натяжной болтовой (НБ-2-6А) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (N 70) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 70) | шт. | 40 |  |  |  |
|  | Зажим ПА-2-2А | шт. | 64 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПС-2-1) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим для проводов ввода (MJPB 16) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Звено промежуточное ПРТ-7-1 | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Изолятор ПС-70Е | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Колпачок КП-22 | шт. | 60 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 16) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 25) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 35) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 54) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 95) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Плавкая вставка ПН-2 250А/160А | шт. | 40 |  |  |  |
|  | Провод А-70 | тн. | 0,1 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЛНД -1-10 II/400 УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЛК 1А IV/630 с приводом ПР-У-01 УХЛ1 С КМЧ (6200) | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Серьга (CPC-7-16) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Скоба (CK-1) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Ушко (FIS 1-7-16) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Изолятор ШФ-20Г (фарфоровый) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Траверса ТМ 3 | шт. | 5 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Анапаэлектросеть» г. Анапа, ул. Лермонтова, 117** |
|  | Автоматический выключатель ВА 5543 1600А 3447100 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Кабель АСБл 3х185-10 | км | 0,1 |  |  |  |
|  | Наконечник ТМ-240-16-24 | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Разъединитель РВ 10/630 А | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ 19-43-31110 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ19-41-31160 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ-19-43-31140, 1600А | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ-19-43-31160, 2000А | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 6/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 6/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Ящик ЯБПВУ-2 (ЯБ-3-250-1) У3 250А IP54 с ПН2 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Ящик ЯБПВУ-400 А IP54 с ПН2 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Соединитель болтовой 4СБ 150/240 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Трансформаторное масло (1бочка\*216,5 литров, 175кг) | б. | 5 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Апшеронскэлектросеть», г. Апшеронск, ул. Коммунистическая,3** |
|  | Ответвительный зажим (CT 25-150 P) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Зажим ПА-2-2А | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-6) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-7) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 107) (ширина 10 мм, L=50м, 1 уп.) | уп. | 3 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 42 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 110-5 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-6-20-40 У3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х35+1х54,6-0.6/1 | км | 0,35 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х50+1х54,6-0.6/1 | км | 0,31 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Армавирэлектросеть» г. Армавир, ул. Воровского, 56** |
|  | Ввод НН (ВСТ-1/250кВА) ТМ 25-160кВА | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Ввод НН (ВСТ-1/400кВА) ТМ 250кВА | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Ввод НН (ВСТ-1/630кВА) ТМ 400кВА | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-160А-1600-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-250А-2500-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010- 80А-800-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-39-340010-400А-4000-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-39-340010-630А-5000-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатели нагрузки ВНАЛ-10/630-20-IIзУ2 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 25-160 М12\*1,75мм (АШМ-12-1) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 250 М16\*1,5мм (АШМ-16-1) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 250 М16\*2мм (АШМ-16-2) | шт. | 7 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 400 М20\*2,5мм (АШМ-20-2) | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Изолятор проходной ИПУ-10/630-7,5 М | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Кабель АСБл 3х120-10 | км | 0,1 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта КВтпН-1-4х150/240 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта КВтпН-1-4х70/120 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта КВтпН-10-150/240 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Муфта КВтпН-10-70/120 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Муфта КНтпН-10-150/240 | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Муфта КНтпН-10-70/120 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-1-4х150/240 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-1-4х70/120 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-150/240 | шт. | 17 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-70/120 | шт. | 17 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА 185-16-19 | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-120-12-14 | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-35-10-8 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-50-10-9 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-70-10-12 | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-95-12-13 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Наконечник ТМ-240-16-24 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Плиты ПЗК 480х240х16 мм | шт. | 230 |  |  |  |
|  | Предохранитель ПКТ 101-6-16-20 У3 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Плавкая вставка ПН-2 250А/160А | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Плавкая вставка ПН-2 250А/250А | шт. | 75 |  |  |  |
|  | Плавкая вставка ПН-2 400А/400А | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-10-20А-31,5 У3 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-10-31,5-12,5 У3 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-10-40-31,5 У3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-6-20-20 У3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-6-31,5-20 У3 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.1-6-40-31,5 У3 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.2-10-40-31,5 У3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.2-10-50-12,5 У3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 4х16-0.6/1 | км | 0,3 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 4х25-0.6/1 | км | 0,2 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-10 У1 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Разъединитель РВ 10/630 А | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Разъединитель РВ 10/400 А | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ 19-43-31110 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ19-41-31160 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ-19-43-31160, 2000А | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Соединители жил СБ-2 70-120 (ГВ-2) | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Соединители жил СБ-3 150-240 (ГВ-3) | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Трансформаторное масло (1бочка\*216,5 литров, 175кг) | б. | 1 |  |  |  |
|  | Контакт К02-10 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Контакт К08-10У2 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | шина АД31Т 5х50 L=4000 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Траверса ТН-9 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-1  | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Хомут Х1 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Хомут Х10 | шт. | 7 |  |  |  |
|  | Хомут Х42 | шт. | 3 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» « Белореченскэлектросеть» г. Белореченск, ул. Коммунальная, 1** |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-250А-2500-690AC-УХЛ3 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-39-340010-400А-4000-690AC-УХЛ3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-39-340010-630А-5000-690AC-УХЛ3 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 80 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 125 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 616R) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (N 640) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 70) | шт. | 96 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим для проводов ввода (MJPB 6-16) | шт. | 200 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 15 |  |  |  |
|  | Изолятор ПС-70Е | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Изолятор ТФ-20П (полимерный) | шт. | 7 |  |  |  |
|  | Анкерный кронштейн (CA 16K) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 5 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-150/240 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 54) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-50-10-9 | шт. | 32 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-70-10-12 | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 26 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 1500) и Подвесной зажим (PS 2000) | компл. | 20 |  |  |  |
|  | Плавкая вставка ПН-2 250А/250А | шт. | 36 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,53 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х50+1х54,6-0.6/1 | км | 0,9 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-10 У1 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЛНД -1-10 II/630 УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 6/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 6/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 10) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 4 |  |  |  |
|  | шина АД31Т 6х60 L=4000 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-3 | шт. | 5 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Геленджикэлектросеть» г. Геленджик, ул. Серафимовича, 2** |
|  | Выключатели нагрузки ВНАЛ-10/400-20-IIзУ2 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Выключатели нагрузки ВНАП-10/400-20-IIзУ2 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Выключатели нагрузки ВНАЛ-10/630-20-IIзУ2 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный клиновой (PAC 25) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 204 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (CT 25-150 P) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПА-1-1) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПС-1-1) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 50) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 95) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Кабель АВБбшв 4х35 ОЖ1 | км | 0,03 |  |  |  |
|  | Кабель АВБбшв 4х50 ОЖ1 | км | 0,03 |  |  |  |
|  | Кабель АВБбшв 4х95 ОЖ1 | км | 0,03 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CA 2000) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 48 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта РОLJ -12/1х120-240 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Муфта КВтпН-1-4х25/50 | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Муфта КНтпН-10-150/240 | шт. | 15 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-1-4х25/50 | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-150/240 | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 95) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х95+1х95-0.6/1 | км | 0,2 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 4х16-0.6/1 | км | 0,3 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-10 У1 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-6 У1 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ 19-43-31110 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ19-41-31160 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЕ-19-43-31140, 1600А | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 350) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Трансформаторное масло (1бочка\*216,5 литров, 175кг) | б. | 1 |  |  |  |
|  | Траверса ТМ 1 | шт. | 6 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Горячеключэлектросеть» г. Горячий ключ, ул. Кириченко, 20** |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 63 |  |  |  |
|  | Зажим для временного заземления (PC 481) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПС-1-1) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим для проводов ввода (MJPB 16) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Изолятор опорный СА-3 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-5) | шт. | 100 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 27 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 19 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 105-5 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 110-5 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,28 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х35+1х54,6-0.6/1 | км | 0,35 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х54,6-0.6/1 | км | 0,14 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЛНД -1-10 II/400 УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 350) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Изолятор ШФ-20Г (фарфоровый) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Изолятор ШФ-20Г1 (фарфоровый с проушиной) | шт. | 22 |  |  |  |
|  | Траверса ТН-9 | шт. | 11 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-3 | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Хомут Х10 | шт. | 11 |  |  |  |
|  | Хомут Х42 | шт. | 3 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Гулькевичиэлектросеть» г. Гулькевичи, ул. Ленина, 27 а** |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-250А-2500-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический АЕ2066М1-100-160А-10Iн-400AC-У3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-125А-1250-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 1) | шт. | 170 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 14 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 200 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (CT 25-150 P) | шт. | 18 |  |  |  |
|  | Изолятор опорный ИОР-10-3,75 | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Изолятор проходной ИПУ-10/630-7,5 М | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 14 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Муфта КНтпН-10-70/120 | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-120-12-14 | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-35-10-8 | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-50-10-9 | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-70-10-12 | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-95-12-13 | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Ограничитель ОПНп-6/7,2/10/550 УХЛ1 | шт. | 9 |  |  |  |
|  | Ограничитель ОПНп-0,38 УХЛ1 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 14 |  |  |  |
|  | Предохранитель SIBA 0.8A №187000 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Предохранитель ПКТ 102-6-50-31,5 У3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.2-6-40-31,5 У3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.2-6-80-31,5 У3 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,85 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х70-0.6/1 | км | 0,75 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-10 У1 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-6 У1 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/Л УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 4/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | шина АД31Т 6х60 L=4000 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-1  | шт. | 2 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Ейскэлектросеть» г. Ейск, пер. Азовский, 4** |
|  | Зажим анкерный (PAC 1500) | шт. | 14 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 180 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 616R) | шт. | 160 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 70) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-7) | шт. | 16 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CA 2000) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 54) | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 7 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 1 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х54,6-0.6/1 | км | 0,61 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 4х16-0.6/1 | км | 0,25 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 260) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Хомут Х3 | шт. | 8 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Кореновскэлектросеть» г. Кореновск, ул. Ленина, 149** |
|  | Кронштейн анкерный (CA 2000) | шт. | 46 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 18 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,71 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х54,6-0.6/1 | км | 0,85 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 778) | уп. | 2 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросеть» «Кропоткинэлектросеть» г. Кропоткин, ул. 8-го Марта, 127/г** |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 123) | шт. | 45 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Изолятор ШС-20Г (стеклянный) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Муфта КНтпН-10-150/240 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Муфта КНтпН-10-70/120 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-150/240 | шт. | 3 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-70/120 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Натяжная изолирующая подвеска на базе стеклянного изолятора ПС-70Е напряжением до 10 кВ | компл. | 3 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Крымскэлектросеть» г. Крымск, ул. М. Жукова, 111 А** |
|  | Зажим анкерный клиновой (PAC 25) | шт. | 40 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PAC 1500) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПА-1-1) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПС-2-1) | шт. | 22 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 95) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Адаптер для наложения защитного заземления (CMCC) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-5) | шт. | 11 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-6) | шт. | 17 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-7) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,5 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 4х16-0.6/1 | км | 0,2 |  |  |  |
|  | Провод СИП-3 1х95-20 | км | 0,8 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 778) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-3 | шт. | 4 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Курганинскэлектросеть» г. Курганинск, ул. Островского, д.111-А** |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-125А-1250-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 123) | шт. | 109 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 4) | шт. | 107 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 95 |  |  |  |
|  | Зажим ПА-2-2А | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Анкерный кронштейн (CA 16K) | шт. | 90 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Ограничитель ОПНп-10/12/10/1-III УХЛ1 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,9 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х70-0.6/1 | км | 0,3 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 4х16-0.6/1 | км | 0,25 |  |  |  |
|  | Разрядник вентильный РВО-10 У1 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Рубильник РПС 2/П УХЛ3 без пл.вст. | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 350) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-3 | шт. | 1 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Лабинскэлектросеть» г. Лабинск, ул. Константинова 76** |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 123) | шт. | 196 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 33 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 72) | шт. | 35 |  |  |  |
|  | Зажим для временного заземления (PC 481) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 616R) | шт. | 245 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 70) | шт. | 45 |  |  |  |
|  | Колпачок изолирующий (CE 25-150) | шт. | 64 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-6) | шт. | 339 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-7) | шт. | 339 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-9) | шт. | 339 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CA 2000) | шт. | 33 |  |  |  |
|  | Анкерный кронштейн (CA 16K) | шт. | 28 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 5 |  |  |  |
|  | Ограничитель перенапряжения (OP 600/50) компл. с P 645 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 18 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 2,45 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х35+1х54,6-0.6/1 | км | 0,7 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х50+1х54,6-0.6/1 | км | 0,25 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х54,6-0.6/1 | км | 0,5 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 3 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 350) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Изолятор ШФ-20Г (фарфоровый) | шт. | 339 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-1  | шт. | 2 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Приморско-Ахтарскэлектросеть» г. Приморско-Ахтарск, ул. Победы.88** |
|  | Выключатель автоматический ВА57-35-340010-250А-2500-690AC-УХЛ3 | шт. | 1 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 126) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PAC 1500) | шт. | 36 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 72) | шт. | 31 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 226 |  |  |  |
|  | Зажим для временного заземления (PC 481) | шт. | 16 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 150) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПС-2-1) | шт. | 14 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим для проводов ввода (MJPB 16) | шт. | 8 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70.50) | шт. | 36 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 15 |  |  |  |
|  | Анкерный кронштейн (CA 25) - ВК | шт. | 55 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 42 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 5 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 54) | шт. | 7 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 9 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 37 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 0,23 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х50+1х54,6-0.6/1 | км | 0,51 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х54,6-0.6/1 | км | 0,35 |  |  |  |
|  | Бугель (NB 20) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 350) | уп. | 2 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Славянскэлектросеть» г. Славянск-на-Кубани, ул. Отдельская, 324** |
|  | Зажим анкерный клиновой (PAC 25) | шт. | 310 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 25-160 М12\*1,75мм (АШМ-12-1) | шт. | 18 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 250 М16\*1,5мм (АШМ-16-1) | шт. | 26 |  |  |  |
|  | Зажим контактный ТМГ 400 М20\*1,5мм (АШМ-20-1) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Зажим ПА 3-2 | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 70) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Соединительный зажим (MJPT 95) | шт. | 12 |  |  |  |
|  | Адаптер для наложения защитного заземления (CMCC) | шт. | 140 |  |  |  |
|  | Изолятор ШС-20Г (стеклянный) | шт. | 52 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-5) | шт. | 50 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-7) | шт. | 92 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 10.3) | шт. | 70 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 3 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-120-12-14 | шт. | 16 |  |  |  |
|  | Наконечник ТА-70-10-12 | шт. | 54 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 9 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 110-5 | шт. | 2 |  |  |  |
|  | Натяжная изолирующая подвеска на базе стеклянного изолятора ПС-70Е напряжением до 10 кВ | компл. | 10 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Плавкая вставка ППН-37-Х0 250А | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Патрон ПТ 1.2-10-31,5-12,5 У3 | шт. | 27 |  |  |  |
|  | Провод АС 50/8,0 | тн. | 0,2 |  |  |  |
|  | Провод АС 70/11 | тн. | 0,06 |  |  |  |
|  | Провод СИП-4 2х16-0.6/1 | км | 1,5 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х50+1х54,6-0.6/1 | км | 0,25 |  |  |  |
|  | Разъединитель РЛНД -1-10 II/400 УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10 | шт. | 5 |  |  |  |
|  | Бугель (NB 20) | уп. | 2 |  |  |  |
|  | Спиральная вязка (CB 70) (1 компл. -6 шт.) | уп. | 6 |  |  |  |
|  | Хомут Х3 | шт. | 6 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Темрюкэлектросеть» г. Темрюк, ул. Степана Разина, 45** |
|  | Зажим анкерный клиновой (PAC 25) | шт. | 47 |  |  |  |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 645) | шт. | 60 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 70) | шт. | 180 |  |  |  |
|  | Звено промежуточное ПРТ-7-1 | шт. | 45 |  |  |  |
|  | Изолятор ПС-70Е | шт. | 90 |  |  |  |
|  | Изолятор ШС-20Г (стеклянный) | шт. | 147 |  |  |  |
|  | Изолированный наконечник (CPTA R 70) | шт. | 4 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 11 |  |  |  |
|  | Комплект промежуточной подвески (ES 1500 ) | шт. | 17 |  |  |  |
|  | Кронштейн анкерный (CS 1500) и Подвесной зажим (PS 2000) | компл. | 20 |  |  |  |
|  | Провод СИП-3 1х120-20 | км | 3 |  |  |  |
|  | Серьга (CPC-7-16) | шт. | 45 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Спиральная вязка (CВ 120) (1 компл. -6 шт.) | уп. | 25 |  |  |  |
|  | Стяжной хомут (E 260) | уп. | 1 |  |  |  |
|  | Ушко (FIS 1-7-16) | шт. | 45 |  |  |  |
|  | Траверса ТМ 3 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Траверса ТМ 73 | шт. | 6 |  |  |  |
|  | Хомут Х1 | шт. | 12 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Тимашевскэлектросеть» г. Тимашевск, ул. Котляра, 2Б** |
|  | Зажим натяжной болтовой (НБ-2-6А) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Зажим ПА-2-2А | шт. | 36 |  |  |  |
|  | Зажим плашечный (ПС-1-1) | шт. | 30 |  |  |  |
|  | Изолятор ПС-70Е | шт. | 70 |  |  |  |
|  | Колпачок полиэтиленовый (К-9) | шт. | 120 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 110-5 | шт. | 15 |  |  |  |
|  | Провод АС 70/11 | тн. | 0,06 |  |  |  |
|  | Провод СИП-3 1х95-20 | км | 2,1 |  |  |  |
|  | Серьга (CPC-7-16) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Скоба (CK-1) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Спиральная вязка (CB 70) (1 компл. -6 шт.) | уп. | 14 |  |  |  |
|  | Ушко (FIS 1-7-16) | шт. | 24 |  |  |  |
|  | Изолятор ШФ-20Г (фарфоровый) | шт. | 120 |  |  |  |
|  | Узел крепления У-3 | шт. | 1 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Тихорецкэлектросеть» г. Тихорецк, ул. Подвойского. 109** |
|  | Провод А-35 | тн. | 0,1 |  |  |  |
|  | Провод А-50 | тн. | 0,8 |  |  |  |
|  | Провод А-70 | тн. | 0,2 |  |  |  |
|  | Разрядник РДИП-10-4 УХЛ1 (РМК-20-4-УХЛ1) | шт. | 10 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Туапсеэлектросеть» г. Туапсе, ул. Б . Хмельницкого, 6/а** |
|  | Зажим анкерный для проводов ввода (DN 123) | шт. | 200 |  |  |  |
|  | Ответвительный зажим (P 70) | шт. | 210 |  |  |  |
|  | Кабель АСБл 3х240-10 | км | 0,1 |  |  |  |
|  | Муфта Стп-10-150/240 | шт. | 36 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **Филиал АО «НЭСК-электросети» «Усть-Лабинскэлектросеть» г. Усть-Лабинск, ул. Партизанская, 60** |
|  | Зажим анкерный (PA 1500) | шт. | 10 |  |  |  |
|  | Лента монтажная (F 207) (ширина 20 мм, L=50м, в 1 уп.) | уп. | 3 |  |  |  |
|  | Опора ж/б СВ 95-3с (СВ 95-3-1в) | шт. | 20 |  |  |  |
|  | Провод СИП-2 3х70+1х70-0.6/1 | км | 0,5 |  |  |  |
|  | Скрепа для ленты (NC 20) | уп. | 2 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **СУММА ИТОГО:** |  |
| **В том числе НДС:** |  |
| Условия оплаты: 100% отсрочка на 30 дней.  |
| Срок поставки: 5 дней |
| Доставка до склада филиалов АО «НЭСК-электросеть», включена в стоимость. |
| Гарантия: Завода изготовителя. |

Руководитель организации **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **(подпись)**

 **М.П.**