Приложение №4

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.

**Перечень работ и услуг Заказчика**

**Ведомость оборудования, передаваемых Заказчиком в монтаж Подрядчику**

Таблица №1 – Оборудование

| № | Наименование | Ед. изм | Кол-во |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Шкаф Средств связи №1 | шт. | 1 |
|  | Шкаф ТМ | шт. | 1 |
|  | Шкаф ТС 10 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф ТС 110 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф ТС 220 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф ТС 330 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф ТС 6 кВ | шт. | 1 |
|  | АРМ (Персональный компьютер, колонки акустические, монитор, сетевой фильтр 6 розеток, источник бесперебойного питания, Microsoft Office Home and Business 2016) | шт. | 1 |
|  | Многофункциональный измерительный преобразователь ЭНИП-2-41/100-220-А2Е0-21(220) | шт. | 5 |
|  | Многофункциональный измерительный преобразователь ЭНИП-2-45/100-220-А2Е0-21(220) | шт. | 57 |
|  | Многофункциональный измерительный преобразователь ЭНИП-2-45/380-220-А2Е0-21(220) | шт. | 2 |
|  | Разветвитель интерфейса защищенного исполнения на 3 соединения EX3TBS | шт. | 128 |
|  | Шкаф ТС 110 кВ №2 | шт. | 1 |
|  | Шкаф ввода питания | шт. | 1 |
|  | Шкаф питания ТМ и РАС КРУ-10 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф питания ТМ и РАС КРУН-6 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф питания ТМ и РАС ОРУ-110 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф питания ТМ и РАС ОРУ-220 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф питания ТМ и РАС ОРУ-330 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф РП 110 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф РП 220 кВ | шт. | 1 |
|  | Шкаф РП 330 кВ | шт. | 1 |

Таблица №2 – Материалы

| № | Наименование | Ед. изм | Кол-во |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Кабель волоконно-оптический ОКЗ-8(2)Ц «2,7кН» | м.п. | 1560 |
|  | Кабель витая пара SFUTP4-C5E-P26-IN-LSZH-GY-305 | м.п. | 1541 |
|  | Кабель UTP cat.5e C5SF/UH | м.п. | 355 |
|  | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4х10-660 | м.п. | 230 |
|  | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4х2,5-660 | м.п. | 774 |
|  | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4х4-660 | м.п. | 4720 |
|  | Кабель контрольный КВВГЭнг(A)-LS 4х1,5 | м.п. | 87670 |
|  | Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x2,5 | м.п. | 6094 |
|  | Кабель контрольный КВВГЭнг(A)-LS 7х1,5 | м.п. | 100 |
|  | Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1\*6-450 (желто-зеленый) | м.п. | 180 |
|  | Провод силовой установочный с медными жилами  ПуГВ 1х1-450 | м.п. | 1200 |
|  | Провод силовой установочный с медными жилами  ПуГВ 1х2,5-450 | м.п. | 1200 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Подрядчик:** | **Заказчик:** |
|  | Генеральный директор |
|  | ООО «ЕвроСибЭнерго-тепловая энергия» |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Виговский |
| М.П. | М.П. |
|  |  |