Приложение №2 к Договору

**Календарный план работ по организации интеллектуальной системы учета электрической энергии потребителей**

**АО «Псковэнергосбыт» в многоквартирных домах с удаленным сбором данных**

Начало выполнения работ: август 2020 г. Окончание выполнения всех работ: «31» декабря 2020г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п./п.** | **Наименование работ** | **Срок начала и окончания работ** |
| **август 2020г.** | **сентябрь 2020г.** | **октябрь 2020г.** | **ноябрь 2020г.** | **декабрь 2020г.** |
| **1** | **Проектно-изыскательские работы (ПИР) (Итого кол-во ПУ, шт.)** |  |  |  |  | **28 321** |
| ***1.1*** | ***Предпроектное обследование (ППО) (Кол-во ПУ, шт.)\**** | ***13 775\**** | ***5 889\**** | ***4 806\**** | ***1 926\**** | ***1 925\**** |
| 1.1.1 |  ППО по ПУ с истекшим сроком поверки (Кол-во ПУ, шт.) | 11 848 | 3 962 | 2 879 | -  | -  |
| 1.1.2 |  ППО по вышедшим из строя ПУ (Кол-во ПУ, шт.)\* | 1927\* | 1927\* | 1927\* | 1926\* | 1925\* |
| ***1.2*** | ***Проектно-сметная документация (ПСД) (Кол-во ПУ, шт.)\**** | ***7 870\**** | ***7 832\**** | ***5 889\**** | ***4 805\**** | ***1 925\**** |
| 1.2.1 |  ПСД по ПУ с истекшим сроком поверки (Кол-во ПУ, шт.) | 5 943 | 5 905 | 3 962 | 2 879 | -  |
| 1.2.2 | ПСД по вышедшим из строя ПУ (Кол-во ПУ, шт.)\* | 1 927\* | 1 927\* | 1 927\* | 1 926\* | 1 925\* |
| ***1.3*** | ***ПСД (Кол-во УСПД, шт.) \*\**** | ***А\*\**** | ***Б\*\**** | ***В\*\**** | ***Г\*\**** | ***-*** |
| **2** | **Строительно-монтажные работы (СМР) (Кол-во ПУ, шт.)\*** | ***1 927\**** | ***7 870\**** | ***7 832\**** | ***5 888\**** | ***4 804\**** |
| 2.1 | СМР по ПУ с истекшим сроком поверки (Кол-во ПУ, шт.) |  - | 5 943 | 5 905 | 3 962 | 2 879 |
| 2.2 | СМР по вышедшим из строя ПУ (Кол-во ПУ, шт.) | 1 927\* | 1 927\* | 1 927\* | 1 926\* | 1 925\* |
| 2.3 | СМР (Кол-во УСПД, шт.) | - | А\*\* | Б\*\* | В\*\* | Г\*\* |
| **3** | **ПНР (Кол-во ПУ, шт.)\*** | ***1 927\**** | ***7 870\**** | ***7 832\**** | ***5 888\**** | ***4 804\**** |
| 3.1 | ПНР по ПУ с истекшим сроком поверки (Кол-во ПУ, шт.) | -  | 5 943 | 5 905 | 3 962 | 2 879 |
| 3.2 | ПНР по вышедшим из строя ПУ(Кол-во ПУ, шт.) | 1 927\* | 1 927\* | 1 927\* | 1 926\* | 1 925\* |
| 3.3 | ПНР (Кол-во УСПД, шт.) |  | А\*\* | Б\*\* | В\*\* | Г\*\* |
| **4** | **Ввод системы в эксплуатацию (Итого кол-во ПУ, шт), в т.ч.** |  | **8 352\*** | **8 314\*** | **6 369\*** | **5 286\*** |
| 4.1 |  - однофазный ПУ (Кол-во ПУ, шт.) |  | 8 248 | 8 226 | 6 309 | 5 235 |
| 4.2 | - трехфазный ПУ |  | 63 | 35 | 22 | 20 |
| 4.3 | - трехфазный ПУ с ТТ |   | 41 | 53 | 38 | 31 |

\* - количество приборов учета может быть скорректировано Заказчиком помесячно, в зависимости от фактического количества выхода из строя приборов учёта, но в рамках итогового количества выходящих из строя приборов учета – 9 632 счетчика, в том числе однофазных – 9 424, трехфазных – 80, трехфазных с ТТ - 128.

\*\* - количество УСПД определяется Подрядчиком на основании итогов ПИР и согласуется с Заказчиком.

Заказчик: Подрядчик: