ПРИЛОЖЕНИЕ 3

К ДОГОВОРУ № \_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Перечень точек поставки и измерительных комплексов,**

**по объектам, оборудованным коллективным (общедомовым) прибором учета.**

***ПОКУПАТЕЛЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

*Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

***Объект: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

*Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |
| --- |
| **1. Точка поставки.** |
|  |
|  |

|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Тип многоквартирного жилого дома по степени благоустройства\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **3. Перечень мест установки коллективных (общедомовых) приборов учета, по которым производится расчет за отпущенную электроэнергию.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Точки учета** | | | | | | | | **Прибор учета** | | | | | | | | **Бал** | | **Тр-р** | | **Тр-р** | | **Расч.** | |  | |
| **Наименование** | |  | | № | | **Уровень** | | **Назв** | | **Зав.** | | **Класс** | | **Тип** | | **анс** | | **тока** | | **напряж.** | | **коэф,** | | **Тарифная группа** | |
|  | | **№** | | **ст** | | **напряж.** | |  | | **Номер** | | **точн.** | | **прибора** | |  | | **I1/I2, A** | | **U1/ U2, В** | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.Сроки поверок приборов учета и измерительных трансформаторов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Точки учета** | | | |  | | |  | | | **Заводской** | | **Год** | | **Квартал – Год** | | | **Квартал – Год** | |
| **Наименование** | | **№** | | **Название** | | | **Тип прибора** | | | **номер** | | **выпуска** | | **поверки** | | | **следующей поверки** | |
|  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
| **5. Перечень мест установки приборов учета, по которым производится контрольный учет за отпущенную электроэнергию.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Точки учета** | | | | | | | **Прибор учета** | | | | | | | **Бал** | **Тр-р** | | **Тр-р** | | **Расч.** |  |
| **Наименование** | |  | | № | **Уровень** | | **Назв** | **Зав.** | | **Класс** | | **Тип** | | **анс** | **тока** | | **напряж.** | | **коэф,** | **Тарифная группа** |
|  | | **№** | | **ст** | **напряж.** | |  | **Номер** | | **точн.** | | **прибора** | |  | **I1/I2, A** | | **U1/ U2, В** | |  |  |
|  | |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 6.Сроки поверок приборов учета и измерительных трансформаторов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Точки учета** | | | |  | | |  | | | **Заводской** | | **Год** | | **Квартал – Год** | | | **Квартал – Год** | |
| **Наименование** | | **№** | | **Название** | | | **Тип прибора** | | | **номер** | | **выпуска** | | **поверки** | | | **следующей поверки** | |
|  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК** | ПОКУПАТЕЛЬ | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_ г. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_ г. |
|  |  |
| М.П. | М.П. |