**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

для заказа шкафа ШУЭМ-ЛЭ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Кол-во счетчиков** | **Климатическое исполнение 1** | **Технические условия** |
| ШУЭМ-ЛЭ- |  |  | ТУ 3430-002-90332208-2017 |

1) В графе «Климатическое исполнение» указать: **У1** или **УХЛ4** или **УХЛ1**.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Основные характеристики счетчиков электроэнергии** | | | |
| **№** | **Тип счетчика** | **Тип включения2 (прямое или с ТТ)** | **Кол-во фаз** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |

2) В графе «Тип включения» указать «прямое» – для счетчиков непосредственного включения, или указать коэффициент трансформации внешних измерительных трансформаторов тока, пример: 150/5 А.

|  |  |
| --- | --- |
| **Коммуникации** | |
| 1. Интерфейс связи шкафа с удаленным УСПД / сервером:  **□ оптический одномодовый** или **□** **электрический RS-485** или **□** **GSM** | |
| 2. Протокол связи шкафа с удаленным УСПД / сервером:  **□** **Ethernet** или **□** **Modbus – RTU** или **□** **Пользовательский**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 3. Тип коммуникатора / модема3 |  |
| 4. Дополнительные требования |  |

|  |
| --- |
| *Обращаем Ваше внимание, что опросный лист необходимо предварительно согласовать с предприятием-изготовителем оборудования – ООО «ЛАДОГА-ЭНЕРГО». Не все указанные параметры одновременно можно реализовать в одном изделии.* |