**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № \_\_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г.**

**для проекта малых ГЭС**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вопросы** | | **Ответы** |
| **1** | **Заказчик:** |  | |
|  | Адрес |  | |
|  | Телефон |  | |
|  | Исполнитель |  | |
|  | Должность |  | |
|  | Эл.почта |  | |
| **2** | **Название проекта:** | |  |
|  | **Расположение МГЭС**: Страна, река, ближайший населенный пункт | |  |
|  | Планируемая дата начала реализации проекта | |  |
| **3** | **Расчетный напор, м**.: | |  |
|  | Максимальный напор, м. | |  |
|  | Минимальный напор, м. | |  |
| **4** | **Стоковые данные, м.куб./сек.:** (подразумевается используемый сток после вычета обязательных и санитарных попусков) | |  |
|  | Максимальный расход | |  |
|  | примерно в течении (месяцев в году) | |  |
|  | Средний расход | |  |
|  | примерно в течении (месяцев в году) | |  |
|  | Минимальный расход | |  |
|  | примерно в течении (месяцев в году) | |  |
|  | Расчетный расход | |  |
| **5** | **Тип присоединения:** | |  |
|  | В общую сеть ( ДА/ НЕТ ) | |  |
|  | Автономное использование ( ДА/НЕТ ) | |  |
| **6** | **Параметры сети:** | |  |
|  | Частота сети, Гц | |  |
|  | Напряжение сети, В | |  |
|  |  | |  |