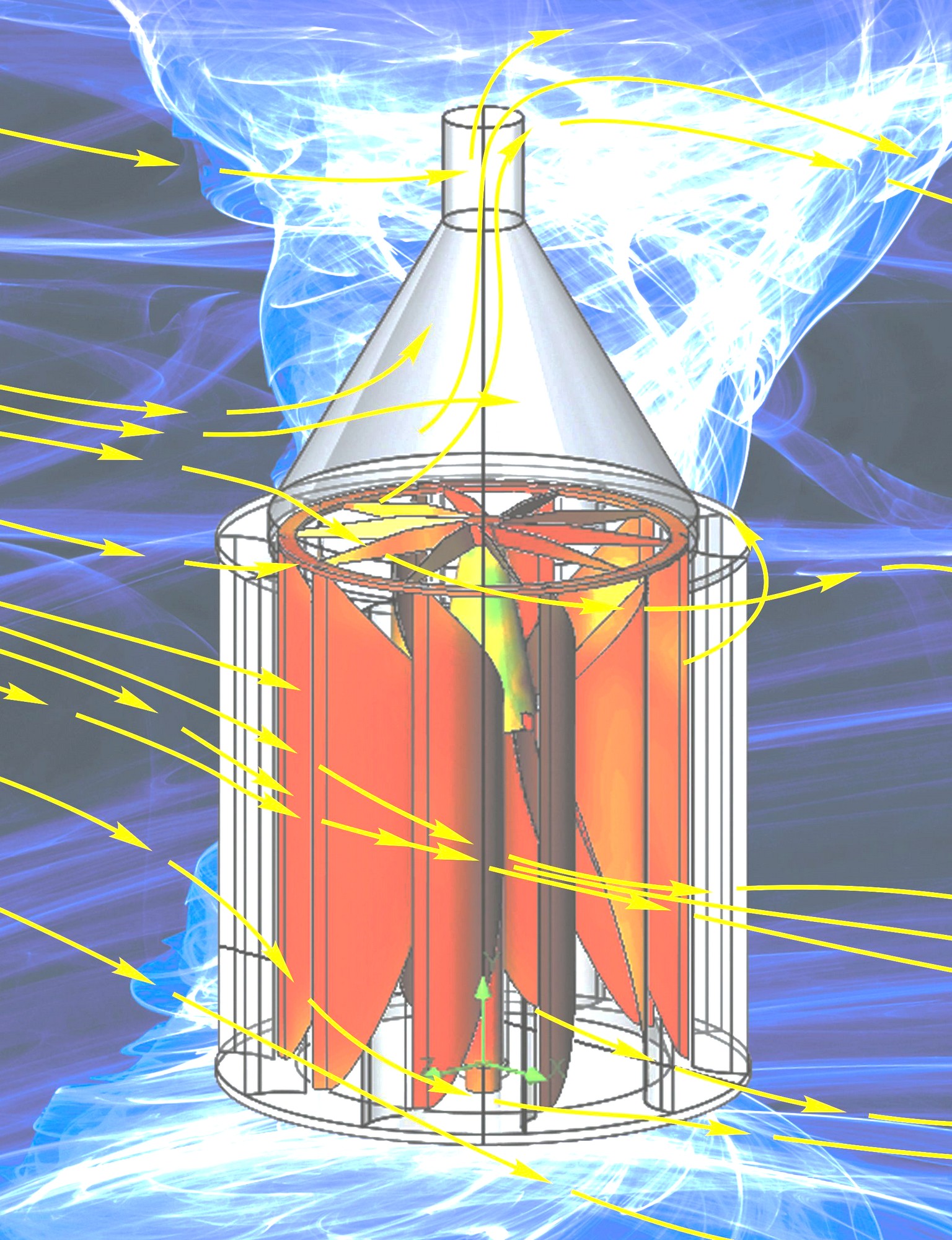
**

**

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**(ПЕРВИЧНЫЕ ДАННЫЕ)**

РОССИЯ, г. Тверь, ул. Индустриальная, 7

тел: +7 4822 323615

**Акционерное общество «ИСТОК»**

*РОССИЯ, г. Тверь, ул. Индустриальная, 7*

*тел: +7 4822 323615*

Site: [*www.istok-tver.ru*](http://www.istok-tver.ru) *E-Mail:* ***istok@inbox.ru***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название и адрес организации:** | | | | |  |
| **Контактное лицо, координаты для связи:** | | | | |  |
|
| **Планируемое месторасположение ВЭУ** | | | | |  |
|  |  |  |  |  | *Адрес, или точные координаты долгота или широта (можно взять с www.maps.yandex.ru)* |
| **Среднегодовая скорость ветра, м/с** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  | *данные можно взять с сайта www.rp5.ru* |
| **Количество солнечных дней в году** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  | *данные можно взять с сайта www.rp5.ru по параметру "ясно"* |
| **Рельеф местности** *(равнина, долина, горы …)* | | | | |  |
|
| **Расстояние до ближайшего объекта, м** *(горы, холма, здания, сплошного забора, лесного массива)* | | | | |  |
|
| 1. Какая единовременная мощность всех возможных потребителей? | | | | | |
| **Общая мощность:** | | | | |  |
| **Пиковая мощность** *(с учетом пусковых токов, пики при запуске двигателей и прочие скачки потребления)***:** | | | | |  |
| **Номинальная мощность** *(постоянная)* **в кВт\*час:** | | | | |  |
| **Входящее напряжение, тип тока, количество фаз** *(постоянный, переменный, 220В, 380В)***:** | | | | |  |
| 2. Какая номинальная мощность потребителей? (указать в кВт) | | | | | |
| **Распределение мощности по времени суток** *(если имеются отличия в потреблении по дням недели, то указать дополнительно)***:** | | | | |  |
| **Планируется ли увеличение потребляемой мощности?** | | | | |  |
| **Характеристика нагрузки** *(перечислите потребителей)***:** | | | | |  |
| *(освещение, двигатели и т.д.)* |
| **Режим эксплуатации электростанции:** | | | | |  |
| *резервный источник электропитания, основной источник электропитания автономный, основной источник электропитания с резервированием от сети, параллельная работа с сетью (встраиваемая ветроэлектростанция), опишите иной вид эксплуатации* |
| **Планируемое время автономной работы в период безветрия при полной нагрузке** *(для встраиваемых ветроэлектростанций в существующую электросеть не требуется)***:** | | | | |  |
|

Заполненный опросный лист Вы можете отправить при помощи факса или электронной почтой по адресу [istok@inbox.ru](mailto:istok@inbox.ru) с темой «Опросный лист.»