**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** №\_\_\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ДЛЯ РАСЧЕТА СИСТЕМЫ АНТИОБЛЕДЕНЕНИЯ ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *КОМПАНИЯ:* |  | *ТЕЛ/ФАКС:* |  |
| *МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ:* |  | *МОБ:* |  |
| *КОНТАКТНОЕ ЛИЦО:* |  | *E-MAIL:* |  |

|  |
| --- |
| **1.КОНСТРУКТВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ** |
| 1.01. Наличие чертежа | Да Нет |
| 1.02. Материал и толщина покрытия (асфальт, брусчатка, плитка, бетон, другое (указать)), [мм] |  |
| 1.03. Материал и толщина для размещения кабеля, песок, стяжка, асфальт, другое (указать)), [мм] |  |
| 1.04. Материал и толщина утеплителя (XPS, PIR, керамзит, другое (указать)), [мм] |  |
| 1.05. Тип грунта основания |  |
| 1.06. Задача системы электрообогрева (стандартное антиобледенение поверхности, поддержание заданной температуры) |   |
| 1.07. Населенный пункт и диапазон температур, при которых должна работать система  |  |
| 1.08. Доступный источник питания (230В, 400В) |  |

|  |
| --- |
| **2.ГАБАРИТЫ** |
| 2.01. № на плане | № | № | № | № | № | № | № | № | № | № | № | № |
| 2.02. Площадь, [м²] |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **3. ПРИМЕЧАНИЯ** |
|  |

**ПРИ НАЛИЧИИ ПРЕДОСТАВИТЬ ЧЕРТЕЖИ**