

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ОБОГРЕВ ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ И КРОВЛИ

Для формирования задания и расчета водосточной системы и кровли заполните опросный лист и отправьте на адрес: **silheat@inbox.ru**

Данные организации (лица) заполнившей опросный лист

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
| ФИО |  |
| Телефон |  | Факс |  |
| Адрес |  |
| E-mail |  |

Данные о заказчике

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
| ФИО |  |
| Телефон |  | Факс |  |
| Адрес |  |
| E-mail |  |
| Объект |  |
| Комплекс услуг | [ ]  Поставка оборудования [ ]  Проект [ ]  Монтаж [ ]  Техническое обслуживание |

Если есть ограничения по мощности, то указать, сколько выделено под обогрев

|  |
| --- |
|  |

Общие данные для проектирования

|  |  |
| --- | --- |
| Зоны обогрева | [ ]  Водосточные трубы [ ]  Водосборные лотки [ ]  Ендовы [ ]  Карниз[ ]  Кровельные воронки |
| Материал кровли (если профнастил, укажите размер, мм) |  |
| Материал элементов водосточной сети |  |
| Наличие элементов снегозадержания | [ ]  Да [ ]  Нет |
| Наличие чердачного помещения | [ ]  Да [ ]  Нет |
| Наличие чертежей планов кровли | [ ]  Да [ ]  Нет |

Зоны обогрева:

Водосборные лотки

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участок |  |  |  |  |  |  |
| длина, мм |  |  |  |  |  |  |
| ширина, мм |  |  |  |  |  |  |
| глубина, мм |  |  |  |  |  |  |

Водосточные трубы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участок |  |  |  |  |  |  |
| длина трубы, мм |  |  |  |  |  |  |
| диаметр трубы, мм |  |  |  |  |  |  |
| диаметр воронки, мм |  |  |  |  |  |  |

Карниз

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участок |  |  |  |  |  |  |
| длина карниза, мм |  |  |  |  |  |  |
| ширина карниза, мм |  |  |  |  |  |  |

Ендовы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участок |  |  |  |  |  |  |
| длина, мм |  |  |  |  |  |  |
| ширина, мм |  |  |  |  |  |  |

Кровельные воронки

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Диаметр |  |  |  |  |  |  |
| Количество |  |  |  |  |  |  |

Шкаф управления

Регулирование температуры:

[ ]  Автоматическое, с регулированием по температуре

[ ]  Автоматическое, с регулированием по температуре, осадкам и талой воде

[ ]  Ручное

[ ]  Не требуется

Расположение шкафа

|  |
| --- |
|  |

Схема электропитания

[ ]  однофазная [ ]  трехфазная

Дополнительные сведения:

|  |
| --- |
|  |

Дата заполнения листа:

|  |
| --- |
|  |

Примечание: для оптимального ведения расчетов и проектирования необходимо предоставить следующие графические материалы в формате DWG:

- план кровли с элементами водосточной системы;

- фасады здания с указанием высотных отметок;

- положение здания согласно сторонам света.