



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЯ (ОСНОВНОГО)

Организация

ФИО

Телефон

Факс

Адрес

Объект

### Данные для проектирования

|   |  |
|---|--|
| 1. Тип помещения  |  |
| 2. Полная площадь помещения   |  |
| 3. Площадь обогрева   |  |
| 4. Высота помещения   |  |
| 5. Пол:<br>тип теплоизоляции толщина<br>теплоизоляции под полом   | пенополистирол (пенопласт), пробка, минвата, полинзол, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>грунт, улица, отапливаемое помещение, _____<br>ваш вариант                          |
| 6. Стена 1:<br>материал стены<br>толщина стены<br>тип теплоизоляции толщина<br>теплоизоляции                    | кирпич, бетон, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>пенополистирол (пенопласт), пробка, минвата, полинзол, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>улица, отапливаемое помещение, |
| 7. Стена 2.:<br>материал стены<br>толщина стены<br>тип теплоизоляции толщина<br>теплоизоляции стена граничит    | кирпич, бетон, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>пенополистирол (пенопласт), пробка, минвата, полинзол, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>улица, отапливаемое помещение, |
| 8. Стена 3.:<br>материал стены<br>толщина стены<br>тип теплоизоляции<br>толщина теплоизоляции стена<br>граничит | кирпич, бетон, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>пенополистирол (пенопласт), пробка, минвата, полинзол, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>улица, отапливаемое помещение, |
| 9. Стена 4.:<br>материал стены<br>толщина стены<br>тип теплоизоляции толщина<br>теплоизоляции стена граничит    | кирпич, бетон, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>пенополистирол (пенопласт), пробка, минвата, полинзол, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>улица, отапливаемое помещение, |
| 10. Окно: размер остекление<br>количество окон  | S = _____ м x _____ м = кв. м.<br>двойное, 1-но камерный стеклопакет, 2-х камерный, _____<br>ваш вариант   |
| 11. Дверь на улицу:<br>размер двери тип двери   | 1 м x 2 м, _____<br>ваш вариант<br>деревянная, деревянная двойная, металлическая, _____<br>ваш вариант   |
| 12. Потолок:<br>тип теплоизоляции<br>толщина теплоиз.<br>помещение над потолк.                                  | пенополистирол (пенопласт), пробка, минвата, полинзол, _____<br>h = _____ мм; ваш вариант<br>улица, отапливаемое помещение, чердак, _____<br>ваш вариант                         |



**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ  
ДЛЯ ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЯ (ОСНОВНОГО)**

**ПЛАН ПОМЕЩЕНИЯ**



ООО «Селхит-Украина» г.Киев, ул. Марины Расковой, 17

Тел.: +38 (044) 303-91-53 Факс: +38 (044) 303-91-54  
e-mail: [info@ceilhit.ua](mailto:info@ceilhit.ua)