

## Руководство по установке СВЕТОВЫХ ЛОВУШЕК

Высоковольтные (электроразрядные) - ловушка, привлекающая насекомых ультрафиолетовыми люминесцентными лампами к решётке с напряжением 2000 – 4000 Вольт.

Зона применения: помещения, не контактирующие с пищевой продукцией.

С клеевым листом – ловушка, привлекающая насекомых ультрафиолетовым излучением, к клеевому листу, где происходит приклеивание насекомого и соответственно гибель.

Зона применения: помещения, контактирующие с пищевой продукцией.

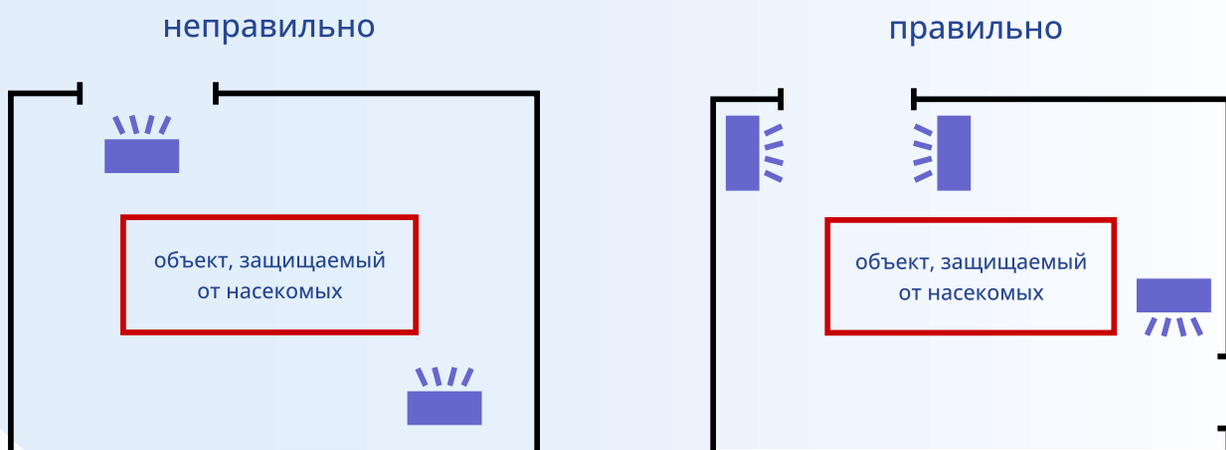
| Виды ловушек                 | Высоковольтная<br> | Клеевая<br> |
|------------------------------|---|--|
| Способ уничтожения насекомых | Электрический разряд  | Удержание на клеевом листе   |
| Комфорт для окружающих       | Резкие громкие щелчки при уничтожении   | Беззвучно  |
| Безопасность персонала       | Риск удара электрическим током  | Контакт с электричеством исключён  |
| Пищевая безопасность         | Насекомые разлетаются в разные стороны / Застревают в разрядной сетке / Падают в лоток              | Все насекомые остаются на клеевом листе  |
| Обслуживание                 | Требуется не полная разборка для доступа к разрядной решётке.                                       | Лист находится в открытом доступе (Редко за решёткой).   |
| Эффективность                | Уничтожает всех крупных летающих  | Уничтожает всех летающих   |
| Пожарная безопасность        | Есть угроза воспламенения при разряде. Особенно, если в помещении есть взвеси.                      | Пожаробезопасные   |
| Область применения           | Помещения, где нет контакта с пищевой продукцией.   | Разрешено использовать в цехах и на производстве.  |



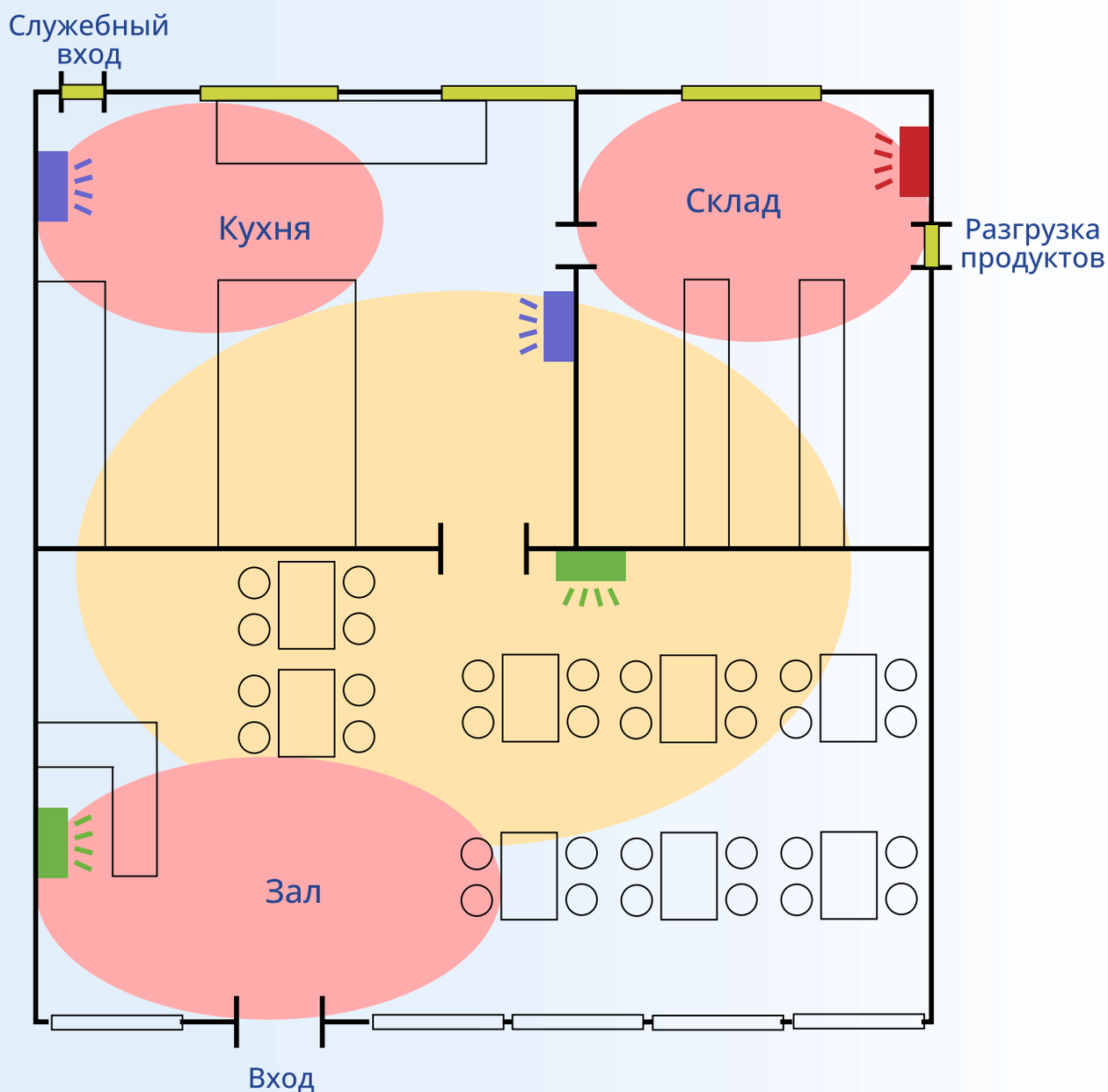
## Расположение световых ловушек

- Любая световая ловушка должна быть установлена с возможностью дальнейшего обслуживания устройства.
  - 1.1 Высота установки 1,5-2 м. от уровня пола, но с учетом перемещения людей и техники, чтобы исключить травмы, повреждения техники и ловушки.
  - 1.2 Наличие пространства для проведения работ по замене расходных материалов.
- Расположение ловушки должно исключать привлечение насекомых из внешней среды.
  - 2.1 Категорически запрещается установка световых ловушек перед дверями и воротами, которые открываются в ночное время.
  - 2.2 Наиболее эффективное расположение световой ловушки относительно ворот и дверей - перпендикулярное.
- Рядом со световой ловушкой не должно быть предметов или устройств привлекающих насекомых.
  - 3.1 Не рекомендуется устанавливать ловушки рядом с мощными источниками света.
  - 3.2 Не рекомендуется устанавливать ловушки на зеркальные и отражающие поверхности.
- Световая ловушка устанавливается за пределами воздушных потоков от вентиляционных и отопительных систем.
  - 4.1 Запрещено устанавливать световые ловушки под кондиционеры и тепловые завесы.
  - 4.2 Не рекомендуется устанавливать переносные вентиляторы и тепловые пушки в направлении ловушек.
- Помните, что процесс умерщвления насекомых в световых ловушках с электрическим уничтожением сопровождается возникновением звуков электрических разрядов. Это нормально для световых ловушек разрядного типа.
- Световые ловушки с клеевыми листами бесшумные. Основным компонентом для ловли насекомых является клеевой лист, который меняется по мере загрязнения, но не реже одного раза в месяц.

### Расположение световых ловушек около входов, ворот.



## Расположение световых ловушек



Инсектобарьер



Инсектобарьер-ловец



Ловушка с высоковольтной сеткой



Москитная дверь,  
Москитная сетка



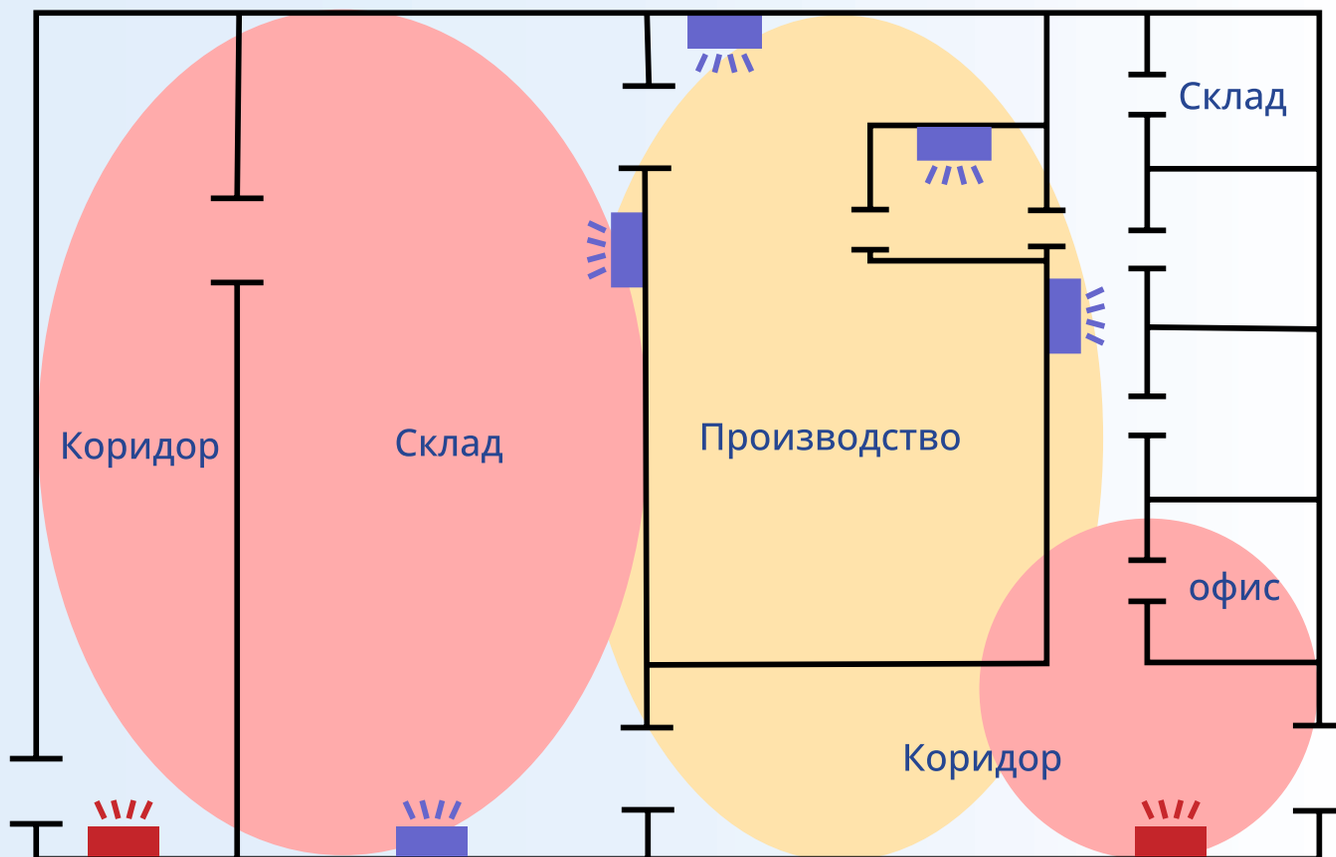
Много насекомых



Мало насекомых



## Пример расстановки световых ловушек



Инсектобарьер



Ловушка с высоковольтной сеткой



Много насекомых



Мало насекомых



[info@insectocuter.ru](mailto:info@insectocuter.ru)



<https://www.insectocuter.ru/>



<https://vk.com/insectobarier>

