



- МОЛНИЕЗАЩИТА
- ЗАЗЕМЛЕНИЕ
- КАБЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОБОГРЕВ

ООО «МЗК-Электро» • 111141, г. Москва, 3-й проезд Перова Поля, д. 8, стр. 1

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ МОЛНИЕЗАЩИТЫ

Данные организации (лица) заполнившей опросный лист

Организация			
ФИО			
Телефон		E-mail	
Адрес			

Общие данные для проектирования

1. Назначение здания:

промышленное

жилое

административное

общественное здание (детсады, школы, больницы)

2. Размеры здания в плане: **ширина** _____ м, **длина** _____ м

3. Высота здания от уровня земли до свеса кровли: _____ м

4. Степень огнестойкости или класс пожароопасности: _____

5. Материал кровли:

Медная

Оцинкованная

Мягкая

Металлочерепица

Натуральная черепица

6. Тип кровли (*можно выбрать несколько вариантов*):

Плоская

Скатная

Фальцевая

7. Материал водосточной системы (желоба, трубы):

Пластиковая

Оцинкованная

Медная

8. Характеристики водосточной системы:

Суммарная длина водосточных труб _____ м

Количество водосточных труб _____

Диаметр водосточных труб _____

9. Элементы кровли (*можно выбрать несколько вариантов*)

Дымовые трубы (выступающие более, чем на 30 см) кол-во _____ шт.

Вентиляционные шахты (выступающие более, чем на 30 см) кол-во _____ шт.

Антенны (выступающие более, чем на 30 см) кол-во _____ шт.

Ограждение (выступающие более, чем на 30 см)

Мансардные окна

Снегозадержание

Содержат ли трубы металлические элементы

10. Материал фасада здания _____

11. Отмостка:

• *да/нет*

• ширина отмостки _____ м

12. Система заземления:

Кольцевой контур (*если ширина отмостки не превышает 1 м и есть возможность выполнить контур по периметру здания*)

Очаговый

13. Тип распределительной сети:

TNC

TNC-S

TT

14. Наличие газового ввода

15. Электрический ввод:

воздушный,

подземный