

**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**