

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для заказа дымовых люков КЛАПАР®**

1. Название организации-заказчика _____

Ф.И.О. контактного лица _____

Телефон _____

e-mail _____

2. Сфера деятельности организации: проектирование монтаж поставка

3. Тип основания люка: прямое наклонное (скошенное)

4. Высота основания люка: 400 мм 500 мм 600 мм _____ (другая высота)

5. Размеры и количество люков

Размеры люков, ВхА*, (вхв)** мм	Кол-во люков

Примечания: * Для дымовых люков с прямым основанием в качестве размеров люка В и А принимаются размеры внутреннего сечения основания люка, а для люков с наклонным основанием – размеры нижнего (входного) сечения основания люка.

** Люки с наклонным основанием изготавливаются с размерами сечения верхней части основания (светового проёма фонаря) вхв = (В-200)х(А-200) мм.

По заказу могут быть изготовлены люки с размерами ВхА и вхв, не указанными в каталоге, что должно дополнительно оговариваться с нашими специалистами.

6. Тип крышки люков:

- С1 – светопрозрачная 2-х слойная (2 купола);
- С2 – светопрозрачная 3-х слойная (3 купола);
- С3 – светопрозрачная 4-х слойная (4 купола);
- С4 – светопрозрачная 2-х слойная (верхний слой – купол, нижний слой – сотовый ПК-16);
- С5 – светопрозрачная 3-х слойная (2 купола, нижний слой – сотовый ПК-16);
- С6 – светопрозрачная однослойная (пластина из сотового ПК-16);
- С7 – светопрозрачная однослойная (пластина из сотового ПК-25);
- Т – теплоизолированная (металлическая с тепловой изоляцией 50 мм);

7. Город (регион) расположения объекта: _____

8. Наличие нагревательного кабеля по периметру крышки люка: Да Нет

9. Необходимость поставки автоматики управления люками: Да Нет

Примечание: В случае необходимости поставки автоматики управления фонарями, нужно заполнить отдельный опросный лист №2.

10. Дополнительные комментарии:

Примечания: По умолчанию дымовые люки изготавливаются с углом открывания крышки 90°, с электрическим приводом на 24 В постоянного тока и основанием из неокрашенной оцинкованной стали. По заказу могут быть изготовлены люки с углом открывания крышки 140°, с электрическим приводом на 220 В переменного тока и окрашенным с внутренней стороны основанием по каталогу RAL. Возможность изготовления необходимо уточнять при заказе.

Сохраните опросный лист и отправьте в отдел продаж по электронной почте op@vings-m.ru или по факсу +7 495 529-76-39, +7 945 521-32-56, +7 495 521-43-03