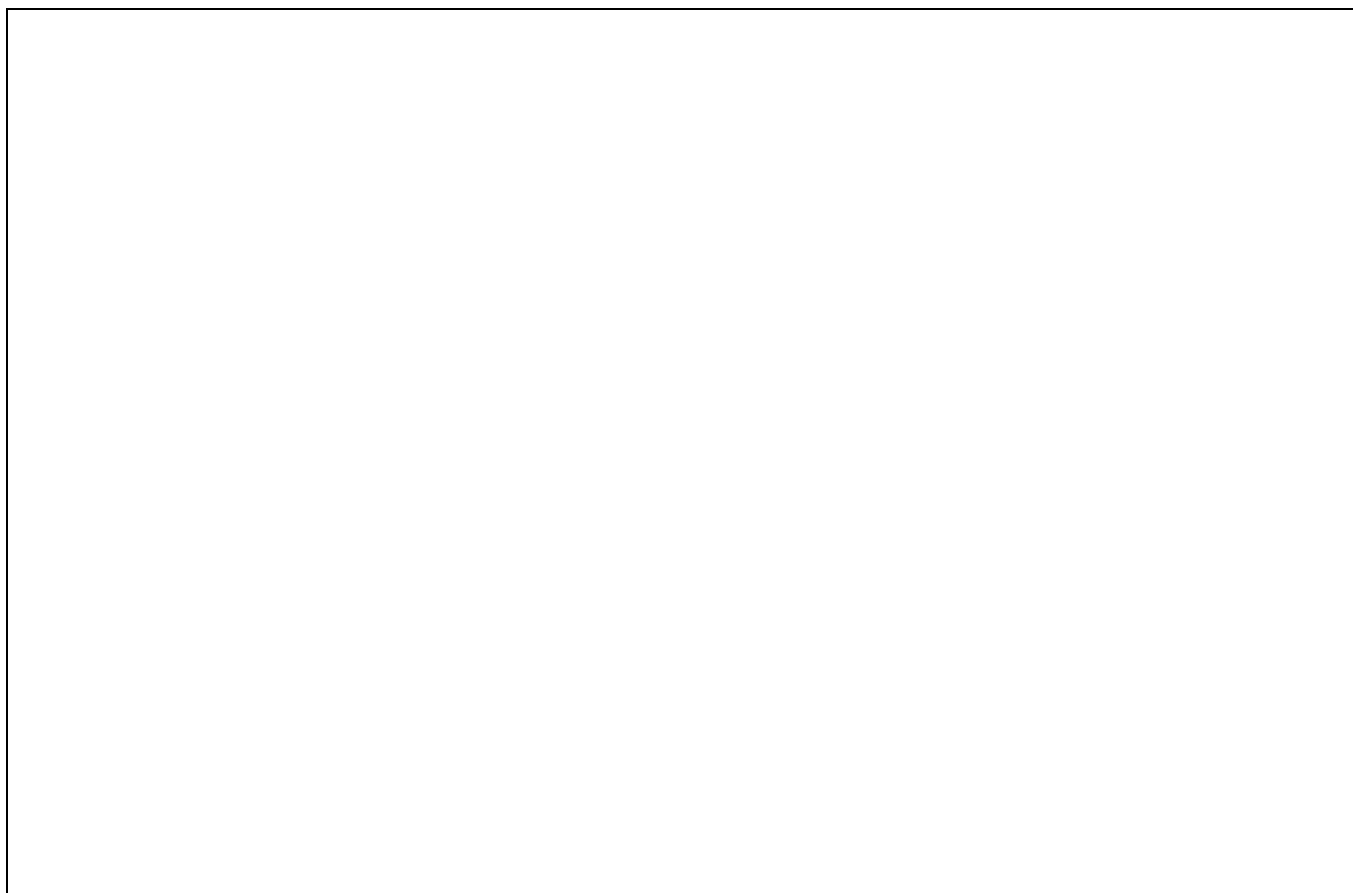


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА БЛОК-КОНТЕЙНЕР

Эскиз блок-контейнера от руки вид сверху (планировка)



1. Назначение здания _____.
2. Количество, шт. _____.
3. Внешние габариты, мм: ширина _____, длина _____, высота _____, площадь здания, м²: _____.
4. Конструктивное исполнение: стационарно, на полозьях.
5. Вариант исполнения: обычный до -45°C, северный до -60°C.
6. Исполнение крыши: плоская, односкатная, двухскатная; другая.
7. Внутренняя отделка помещений:
 - Бытовая (пол - линолеум износостойкий, потолок – белые пластиковые панели, стены – панели);
 - Промышленная (пол - рифленое железо 4 мм, потолок и стены окрашенный проф. лист);
 - Другая _____.

8. Внутренние двери: обычные деревянные, металлические утепленные,
 пластиковые, другие.
9. Входная дверь: металлическая утепленная,
 деревянная, обшитая снаружи оцинковкой,
 пластиковая, другая.
10. Окна: пластиковые поворотно-откидные; пластиковые глухие;
 деревянные поворотно-откидные; деревянные глухие;
 другая конструкция.

Количество окон, шт. _____.

Размеры окон, мм: ширина _____, высота _____.

Наличие защитных наружных решеток: да нет.

Наличие москитных сеток: да нет.

Количество стеклопакетов, шт.: 1 2.

11. Освещение внутреннее: да, нет.

Количество светильников, шт. _____,

Тип светильников _____,

Количество розеток, шт. _____,

Максимальная расчетная установленная мощность (кВт) _____.

12. *Суммарная мощность, кВт. Виды подключаемых приборов _____.

13. *Чувствительность приборов и аппаратуры к перепадам напряжения ____..

14. *Количество фаз в сети _____.

15. *Автоматическое управление _____.

16. *Категорийность потребления электроэнергии _____.

17. *Расстояние нахождения от жилых капитальных строений, м _____.

18. Освещение уличное: да, нет.

19. Отопление: да, нет.

20. Вид отопления _____.

21. Вентиляция естественная; принудительная приточная;
 принудительная вытяжная; принудительная приточно-вытяжная.

22. Сигнализация противопожарная да, нет.

23. Сигнализация охранная да, нет.

24. Система пожаротушения да, нет.

25. Степень огнестойкости по СНиП 21-01-97: III, II, другая.

26. Категория молниезащиты III, другая.

27. Наличие площадок обслуживания (лестничный марш, ограждения лестничного марша и площадок обслуживания) да, нет.

Размеры площадок обслуживания, мм: ширина _____, длина _____.

Количество площадок обслуживания, шт. _____.

Высота установки над уровнем земли, мм _____.

28. Цветовое решение блок-контейнера:

| № п/п | Опрос параметров | Цветовое исполнение RAL |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Цвет основания здания снаружи по периметру | |
| 3 | Цвет видимых рам, угловых элементов и наличников | |
| 4 | Цвет крыши, стоков | |
| 5 | Цвет дверей | |
| 6 | Цвет дверных обрамлений (косяка), окон под вентилятор | |
| 7 | Цвет пола внутри помещения | |
| 8 | Цвет стен внутри и снаружи | |
| 9 | Цвет потолка внутри | |

29. Доставка да, нет.

30. Шефмонтаж да, нет.

31. Установка и монтаж да, нет.

32. Особые условия:

33. Заказчик _____.

34. Контактное лицо _____.

35. Телефон/факс/e-mail _____.

***(п.п 6, 12-17 только для дизель генераторных установок ДГУ)**