|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на БМЗ (блочно модульное здание)** **для 2БКТП-400/10/0,4-УХЛ1 по объекту «ЦРТП «Аэровокзальный комплекс»** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Запрашиваемые данные** | **Ответы заказчика** |
| Тип БМЗ | Варианты исполнения | Утеплённая | Не утеплённая | Другое |
| Тип крыши | Односкатная | Двухскатная |
| Материал крыши | Профнастил | Металлочерепица |
| по способу установки | стационарная | передвижная |
| Лестницы, площадки обслуживания | да | нет |
| Изолированный трансформаторный отсек | да | нет |
| Помещения ВН и НН изолированы  | да | нет |
| Доводчики на дверях здания | да | нет |
| Маслоприёмник | да | нет |
| Люки в полу | да | нет |
| Ввод кабеля в здание | Кабелем снизу | Через воздушный портал | Проём в стене |
| Способ ввода кабелей | Стальные трубы | Мембраны |
| Степень огнестойкости | IV | III | II |
| Класс взрывопожарной опасности | B4 | Д |
| Класс конструктивной пожарной опасности | С0 | С1 |
| Сейсмостойкость по шкале МСК | Нет | 6 | 7 | 8 | 9 | Другое |
| Снеговая нагрузка, кгс/м[²](http://phdrdak.blogspot.com/2016/12/gradus-alt-0176-ascii-v-kvadrate-alt-0178.html) | Нет | 180 | 240 | 270 | 300 | Другое |
| Ветровая нагрузка, кгс/м[²](http://phdrdak.blogspot.com/2016/12/gradus-alt-0176-ascii-v-kvadrate-alt-0178.html) | Нет | 20 | 30 | 40 | 50 | Другое |
| Климатическое исполнение | У1 | УХЛ1 |
| Необходимость консервации | Да | Нет |
| Тим упаковки БМЗ | Термоусадочная плёнка | Тарпаулин |
| **Характеристики окружающей среды** |
| Высота над уровнем моря | <1000 | >1000 |
| Максимальная и минимальная температура, °С | -48,7 | +39,2 |
| Годовая сумма осадков, мм | 430 |
| Среднегодовая скорость ветра, м/с | 3 |
| Число дней со снежным покровом, дней | 145-150 |
| Средняя высота снежного покрова, см | 30-40 |
| **Цветовые решения** |
| Цвет кровли здания | В соответствии с п. 3.3.12 Руководства по эксплуатации гражданских аэродромов РФ |
| Цвет наружных поверхностей (стены) |
| Цвет дверей, ворот, наружных вент решёток и других мет элементов БМЗ |
| Логотип заказчика | да | нет |
| Шкафы собственных нужд здания |
| Ввод питания от ШСН | От РУНН | Внешнее питание |
| Розеточная сеть | ~380В 50Гц | ~220В, 50Гц | ~24В, 50Гц |
| Система освещения | Рабочее | Аварийное | Наружное | Ремонтное |
| Тип светильников | Люминесцентные | Светодиодные | Лампы накал. |
| Система отопления | Автоматическая | Ручная | Нет |
| Система вентиляции | Автомат. прин. | Автомат. естеств. | Естественная |
| Система водослива | Да (с обогревом) | Да (без обогрева) | Нет |
|  |  |
| Система молниезащиты | да | нет |
| Штыревые молниеприёмники |
| Молниприёмная сетка |
| Естественные элементы крыши |
| Система заземления и уравнивания потенциалов | да | нет |
| Система пожарной сигнализации | да | нет |
| Система охранное сигнализиции | да | нет |
| Защитные средства | да | нет |
| Средства пожаротушения | да | нет |
| **Примечание: розетка 24В на панели ШСН** |
| **К опросному листу необходимо прикладывать однолинейную схему и план подстанции** |