



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПАВИЛЬОНА

1. Контактные данные

Дата заполнения:

Наименование Вашей организации:

Адрес Вашей организации:

Контактное лицо (ФИО, должность):

Телефон, E-mail:

Проект, объект:

2. Основные данные

Заказчик

Эксплуатирующая организация

Населенный пункт

3. Климатические исполнения района проектирования и поставки

Температура воздуха наиболее холодной пятидневки 0,92, °C

Среднегодовая температура воздуха, °C

Температура воздуха в теплый период обеспеченностью 0,95, °C

Абсолютная максимальная температура воздуха, °C

Продолжительность отопительного периода (ниже 8 °C)

Средняя температура воздуха на отопительный период (ниже 8 °C)

Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее холодного месяца, %

Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее теплого месяца, %

4. Объемно-планировочные решения

Внешние габаритные размеры здания (при наличии значений):

Длина, мм:

Высота, мм:

Ширина, мм:

5. Основные характеристики здания

Цельносварной металлический с антикоррозионным покрытием

Конструкция каркаса (по таблице RAL):

Цвет каркаса

Цвет фасада (наружный)

Цвет доб. элементов

Цвет крыши

Цвет стены (внутренний)

Цвет двери

Толщина утепления ограждающих конструкций, мм

Толщина утепления кровли, мм

Вид кровли

Входная дверь (при наличии значений):

Высота, мм:

Ширина, мм:

Окна ПВХ (при наличии значений):

Высота, мм:

Ширина, мм:

Внимание! Компания ООО «НПО АквaБиoM» не несёт ответственности за корректность исходных данных для подбора оборудования, указанных в опросном листе.





Грузоподъемное устройство

Наличие козырька над входной дверью

Дополнительные требования:

Категория взрывопожарной опасности

Класс конструктивной пожарной опасности

Класс функциональной пожарной опасности

Степень огнестойкости здания

Сейсмичность по шкале MSK-64 по СП 14.13330.2018, баллы

5. Внутренние инженерные системы

Освещение:

Основное

Аварийное

Ремонтное

Уличное

Другое

Отопление

Электрические конвекторы

Инфракрасные излучатели

Вентиляция

Естественная

Принудительная

6. Охранно-пожарная сигнализация

Пожарная сигнализация

Охранная сигнализация

Тип прибора ОПС

Сбор данных

Передача данных

Размещение оборудования

Вариант оповещения пожарной сигнализации

Вариант оповещения охранной сигнализации

Прочие требования

Внимание! Компания ООО «НПО АквaБиoM» не несёт ответственности за корректность исходных данных для подбора оборудования, указанных в опросном листе.

