



ООО "Каскад-металл"

142408, г. Ногинск, М.О., ул. Школьная, д.1
тел. / факс : (495) 778-71-92, 785-66-36

E-mail : kaskad-metall@mail.ru

БЛАНК ЗАКАЗА № (ОПРОСНЫЙ ЛИСТ)

ЛИСТ 1 ИЗ 3

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ
РЕЗЕРВУАРА

X - НУЖНОЕ ОТМЕТИТЬ

ЗАКАЗЧИК РЕЗЕРВУАРА

АДРЕС ЗАКАЗЧИКА

ПЛОЩАДКА СТРОИТЕЛЬСТВА

АДРЕС ПЛОЩАДКИ

НОМИНАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ РЕЗЕРВУАРА

КУБ.М

ТИП РЕЗЕРВУАРА

- СО СТАЦИОНАРНОЙ КРЫШЕЙ БЕЗ ПОНТОНА
 СО СТАЦИОНАРНОЙ КРЫШЕЙ С ПОНТОНОМ
 С ПЛАВАЮЩЕЙ КРЫШЕЙ

ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР СТЕНКИ

ММ;

ВЫСОТА СТЕНКИ

ММ

КЛАСС ОТВЕТСТВЕННОСТИ РЕЗЕРВУАРА :

1 КЛАСС

2 КЛАСС

3 КЛАСС

СРОК СЛУЖБЫ РЕЗЕРВУАРА

ЛЕТ

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

1. ХРАНИМЫЙ ПРОДУКТ

2. ПЛОТНОСТЬ ХРАНИМОГО ПРОДУКТА

Т / КУБ.М

3. РАБОЧИЙ УРОВЕНЬ НАЛИВА ХРАНИМОГО ПРОДУКТА

ММ

4. МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ХРАНИМОГО ПРОДУКТА

°С

5. ВНУТРЕННЕЕ ИЗБЫТОЧНОЕ ДАВЛЕНИЕ В РЕЗЕРВУАРЕ

КПА

6. ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ ВАКУУМ В РЕЗЕРВУАРЕ

КПА

7. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИЁМА / РАЗДАЧИ ПРОДУКТА

КУБ.М / ЧАС

8. ОБОРАЧИВАЕМОСТЬ ХРАНИМОГО ПРОДУКТА

ЦИКЛОВ В ГОД

9. ТЕМПЕРАТУРА НАИБОЛЕЕ ХОЛОДНЫХ СУТОК С ОБЕСП. 0,98 ПО СНИП 23-01-99

°С

10. СНЕГОВАЯ НАГРУЗКА

КПА

11. ВЕТРОВАЯ НАГРУЗКА

КПА

12. СЕЙСМИЧНОСТЬ ПЛОЩАДКИ СТРОИТЕЛЬСТВА

БАЛЛОВ

13. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ СТЕНКИ :

ДА,

ММ

НЕТ

14. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ КРЫШИ :

ДА,

ММ

НЕТ

КОНСТРУКТИВНО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1. СТЕНКА :

РУЛОННАЯ

ПОЛИСТОВАЯ

ТОЛЩИНА ПО ПОЯСАМ :

(РАЗМЕРЫ В ММ) 1-й 2-й 3-й 4-й 5-й 6-й 7-й 8-й

ПРИПУСК НА КОРРОЗИЮ :

ДА,

ММ

НЕТ

2. ДНИЩЕ :

РУЛОННОЕ

ПОЛИСТОВОЕ

УКЛОН :

НАРУЖУ

ВНУТРЬ

НЕТ

ПРИПУСК НА КОРРОЗИЮ :

ДА,

ММ

НЕТ

3. СТАЦИОНАРНАЯ КРЫША:

КОНИЧЕСКАЯ ОБОЛОЧКА

СФЕРИЧЕСКАЯ ОБОЛОЧКА

КОНИЧЕСКАЯ КАРКАСНАЯ

СФЕРИЧЕСКАЯ КАРКАСНАЯ

КОНИЧЕСКАЯ ЩИТОВАЯ

СФЕРИЧЕСКАЯ ЩИТОВАЯ

ПРИПУСК НА КОРРОЗИЮ :

ДА,

ММ

НЕТ

4. ПЛАВАЮЩАЯ КРЫША :

ОДНОДЕЧНАЯ

ДВУДЕЧНАЯ

ПРИПУСК НА КОРРОЗИЮ :

ДА,

ММ

НЕТ

5. ЛЕСТНИЦА :

КОЛЬЦЕВАЯ (ВИНТОВАЯ)

ШАХТНАЯ

6. ПОНТОН :

РУЛОННЫЙ

ЩИТОВАЯ

НА ПОПЛАВКАХ (АЛЮМИНИЕВЫЙ)

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА ИЛИ УПОЛНОМОЧЕННОЙ ЗАКАЗЧИКОМ ОРГАНИЗАЦИИ :

ДОЛЖНОСТЬ, Ф. И. О., ПОДПИСЬ, ДАТА