
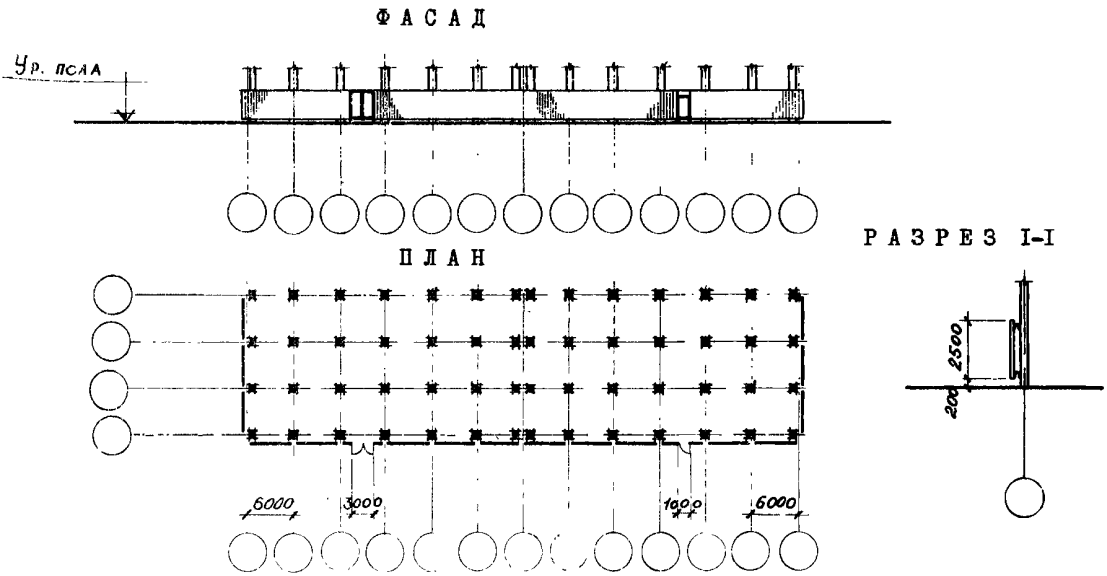


Главный инженер проекта *Зинченко Татьяна*  
 Главный инженер инст. *Лыткин Евгений*

  ЧАСТЬ  <b>3</b>  Раздел 3 Группа 3.402	ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ЗАВОДОВ	ПАСПОРТ ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ Серия 3.402-24 выпуск 7 УДК 725.4:665.8:628.12
	ВЫПУСК 7 ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ ОТКРЫТЫХ НАСОСНЫХ	Разработан институтом "Горькипронефтехим" 603006 г. Горький Н-6 ул. М. Горького 147а Утвержден В/О "Нефтехим" 5.09.1979г. приказом №54  Введен в действие с 1.01.1980г. приказом №86 от 23.10.1979г. по ин- ституту "Горькипронеф- техим"



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ  
ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Материал выпуска предусматривает применение конструкций для открытых насосных, размещаемых под этажерками для технологического оборудования с сеткой колонн 6х6м, 6х9м, 6х4,5м.
2. В состав выпуска входит:
  - пояснительная записка
  - монтажная схема звеньев ограждений, ворот, дверей и узлы их крепления
  - техническая спецификация металла
  - скобяные изделия и элементы крепления
  - пример применения типовых материалов ограждающих конструкций
3. Ограждение запроектировано из асбестоцементных волнистых листов, прикрепляемых к каркасу из стальных элементов. Ворота и двери - створные из листовой стали толщиной 1,0 мм, по стальному каркасу.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Срок действия серии - 1984 год. (Установлен приказом В/О "Нефтехим" № 54 от 5 сентября 1979 года.)

Объем проектных материалов 42 форматки.

Проект распространяет: "Горькипронефтехим" 603006 г. Горький Н-6 ул. М. Горького 147а

Инв. № -

Паспорт № 041422