

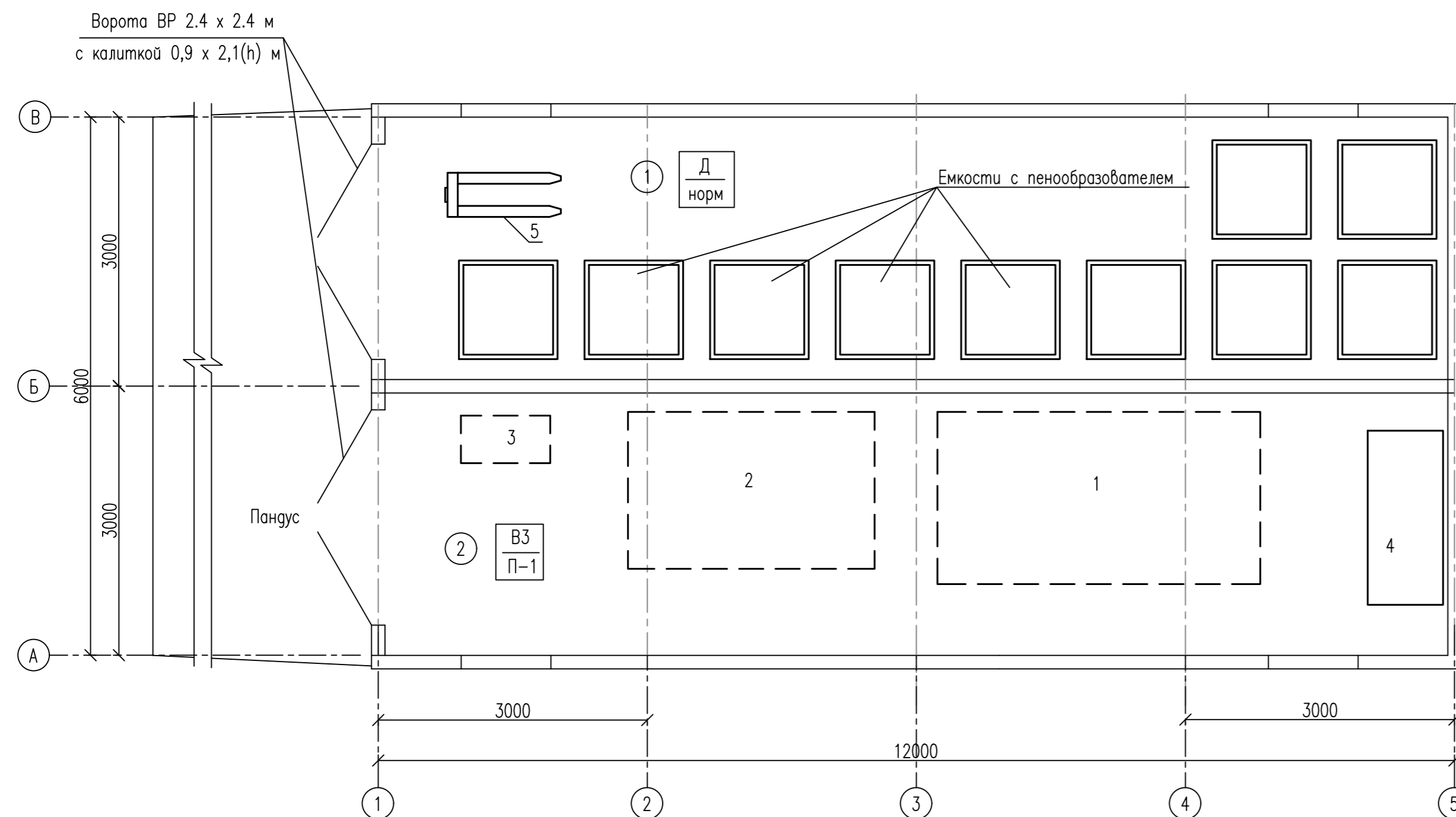
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер помещения	Наименование	Площадь м ²	Категория помещения
1	Помещение хранения пенообразователя	36	Д
2	Помещение хранения мотопомп и пожаринвентаря	36	ВЗ

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Ед. изм	Кол-во
1	Мотопомпа пожарная Q=40л/с (144 м ³ /час); номинальный напор насоса 100м; наибольшая геометрическая высота всасывания 7,5 м; габарит 3600x1920x1720 мм; масса не менее 950 кг	шт.	1
2	Мотопомпа пожарная 27/100, Q=27л/с, напор в номинальном режиме 100 м, наибольшая высота всасывания 7 м; габарит 2750x1750x1450 мм; масса полная (с заправкой и комплектацией) 730 кг	шт.	1
3	Мотопомпа пожарная 13/80, Q=13 л/с, напор в номинальном режиме 80 м, наибольшая геометрическая высота всасывания 7,5 м; габарит 1100x660x940 мм; масса (сухая) 175 кг	шт.	1
4	Стеллаж для хранения пожарных рукавов и пожарно-технического вооружения, габарит 1940x840x2400 мм, масса 160 кг	шт.	1
5	Ручная гидравлическая тележка, грузопъемность 2200 кг;	шт.	1
—	Огнетушитель порошковый, переносной, масса заряда 4,5 кг, Ø150 мм, Н = 420 мм, масса 7,3 кг	шт.	2

1. Категория здания по взрывопожарной и пожарной опасности – В.
2. Степень огнестойкости здания III.
3. Класс конструкций по пожарной опасности С0.
4. Класс функциональной пожарной опасности здания – Ф5.2.
5. Уровень ответственности – II.



1414/3-П-ТХР-0001					
Установка комплексной подготовки газа в районе ЦПС Средне-Назымского лицензионного участка					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Погп.	Дата
Разраб.		Батанова	Батанова		30.12.21
Гл. спец.		Кимляк	Кимляк		30.12.21
Н.контр.		Поликашина	Поликашина		30.12.21
ГИП		Брусничкин	Брусничкин		30.12.21

Склад хранения пожаринвентаря и пенообразователя		
Стадия	Лист	Листов
П		1

План



Инф. N подл.	
Подп. и дата	
Взам. инф. N	
Согласовано	
Согласовано	