

Охранка пропуска за 21.10.2021.

Коржаев Маргарит Сергеев 216 лет.

1. Подборгормеа дуагоамм гипергормамм
2. Методо отреденеа еодреммеа глюкосо в кровм

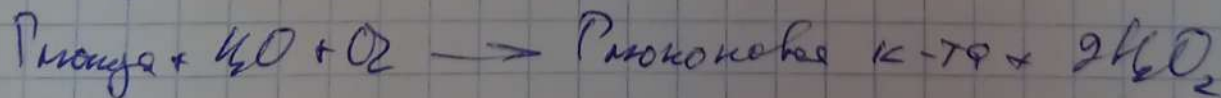
1. Генергормамме - повошемеа глюкосо в кровм (воше 6,1 ммол/л), хмшесамм сммтамм (прешмущесаммво при сахарном дуадеа)

Она еа отреденеа кровом тестом: кетонамм, натрамгемамм, глюкоамм гемомодамм

Повошемеа эамм поаагемм свередемвоамм о гипергормамм

2. Основное методо отреденеа еодреммеа глюкосо в кровм:

Глюкосооксмдаммо метод:



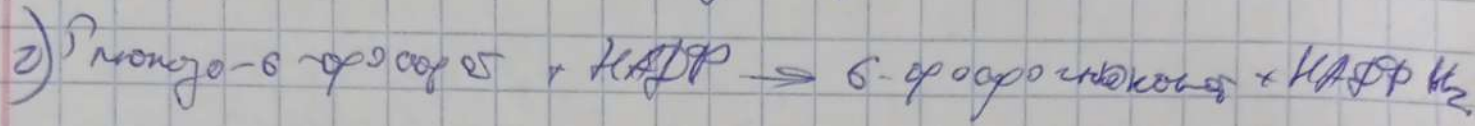
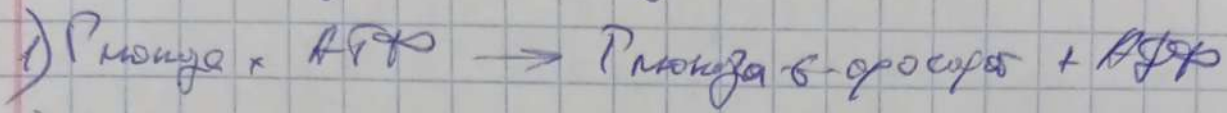
-реаммца одроаает в коаммемамм переммса водород,

т.к. коаммемтраамм  $\text{H}_2\text{O}_2$  равма кол-амм глюкосо

в кровм

16.12.2021

## Бесскислородный метод



- результат реакции используется в светопомещении  
НАДФ

- высокоэффективный метод (т.к. не дает реакции с другими веществами сорбентами и т.д.)

Температура хранения газа 50 микрон, то

его можно использовать в крещиках (~~в крещиках~~)

(в закрытых помещениях)