Министерство образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(институт)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(кафедра)

**Практическое задание № 3**

по учебному курсу «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

Вариант \_\_\_\_ *(при наличии)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Студент | (И.О. Фамилия) |  |
| Группа |  |  |
| Преподаватель | (И.О. Фамилия) |  |

Тольятти 20\_\_

# Вариант 8

Таблица 3.2

Средства защиты от вредных веществ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование вещества | Класс опасности | Средняя сменная ПДК | Максималь-ная разовая ПДК | Средства индивидуаль-ной защиты  работающего | Средства коллективной защиты  работающего |
| 4-аминобутановая кислота | 3 | 6/2 | - | Очки, перчатки, респераторы, фартуки. | Система вентиляции, знаки безопасности, устройства для удаления токсичных веществ. |
| Гексаметилендиамин | 1 | 0,1 | - | Очки, перчатки, респераторы, фартуки. | Система вентиляции, знаки безопасности, устройства для удаления токсичных веществ. |
| Этилтолуол | 4 | 50 | 0,02 | Очки, перчатки, респераторы, фартуки. | Система вентиляции, знаки безопасности, устройства для удаления токсичных веществ, устройства автоматического контроля и сигнализации |
| 4-2-метилпропиленбензол | 4 | 50 |  | Очки, перчатки, респераторы, фартуки. | Система вентиляции, знаки безопасности, устройства для удаления токсичных веществ, устройства автоматического контроля и сигнализации |
| Этилендиамин | 2 | 3 | - | Очки, перчатки, респераторы, фартуки. | Система вентиляции, знаки безопасности, устройства для удаления токсичных веществ, устройства автоматического контроля и сигнализации |