

## АНОТАЦІЯ

звіту з переддипломної практики студента 2 курсу, групи БТ-71 мп спеціальності 162 – Біотехнології та біоінженерія спеціалізації Промислова біотехнологія

Науменко Ірини Сергіївни

на тему «Важливість нормативно-технічної документації при виробництві ЛЗ. Система генерації, розподілення та зберігання води очищеної»

Звіт з переддипломної практики викладено на 43 сторінках друкованого тексту. Звіт складається зі вступу, п'яти розділів, висновків, списку літератури, додатку і містить 1 рисунок і 1 таблицю.

У звіті з переддипломної практики наведено опис системи генерації, розподілення та зберігання води очищеної, а також розглянуто нормативно-технічну документацію.

У вступі обґрунтовано основне спрямування практики, описані мета та предмет обраної теми досліджень.

Перша частина звіту присвячена історії та загальним відомостям про підприємство ПАТ „Київмедпрепарат”

В другій частині звіту наведена нормативно-технічна документація, а саме: GMP (належна виробнича практика), GEP (належна інженерна практика).

В третій частині звіту представлена система генерації води очищеної та пом'якшеної.

В четвертій частині звіту представлена система розподілення та зберігання води очищеної.

В п'ятій частині звіту представлені відомості про вентиляцію та кондиціонування повітря.

В Додатку А представлена апаратурно-технологічна схема системи генерації води очищеної.

За результатами виконання переддипломної практики я здобула практичні знання й уявлення про роботу фармацевтичного підприємства, ознайомила з наявними на підприємстві нормативно-технічними документами, дільницями, завдяки яким протікають основні процеси, а саме: підготовка чистих середовищ, система тепло і холодо - забезпечення, система вентиляції, тощо.

**КЛЮЧОВІ СЛОВА:** ПАТ “ КИЇВМЕДПРЕПАРАТ”, GMP, «ЧИСТІ» ПРИМІЩЕННЯ, GEP, ВОДА ОЧИЩЕНА, ВЕНТИЛЯЦІЯ