

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ставропольского края  
«Пятигорский медицинский колледж»

# ДНЕВНИК

## ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов  
внутриаптечного контроля

**УП.02.01. Технология изготовления лекарственных форм**

обучающегося(щейся) III курса \_\_\_\_\_ группы

отделения медсестринского

ФИО \_\_\_\_\_

На базе \_\_\_\_\_

специальности **33.02.01 Фармация**

г. Пятигорск,  
2022 г.

ПМ.02. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов  
внутриаптечного контроля

**УП.02.01. Технология изготовления лекарственных форм**

Специальность: 33.02.01 Фармация

Обучающийся(щаяся) III курса \_\_\_\_\_ группы

отделения медсестринского

ФИО \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Проходившего учебную практику с 26 декабря по 31 декабря 2022 г.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

*(Фамилия И.О.)*

*(подпись)*

**УП.02.01. - 1 неделя – 36 часов**

УП.02.01. Технология изготовления лекарственных форм - 36 часов

Инструктаж по технике безопасности прошел обучающийся(щаяся)

\_\_\_\_\_  
*(Фамилия И.О. обучающегося)*

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

Инструктаж по технике безопасности провел

\_\_\_\_\_  
*(Фамилия И.О. преподавателя)*

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

« 26 » декабря 2022 г.

Дата	Содержание рецепта	Физические и химические свойства лекарственных средств, хранение, дозы	Характеристика и способ приготовления лекарственной формы(с теоретическим обоснованием), оформление к отпуску	Расчеты, паспорт письменного контроля, примечания	Оценка и подпись преподавателя

## ЛИСТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Обучающегося (щейся) \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Группы \_\_\_\_\_ Специальности 33.02.01 Фармация

Проходившего (шей) учебную практику с 26.12.2022 по 31.12.2022 г.

На базе: \_\_\_\_\_

### **ПМ.02. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля**

#### **УП.02.01. Технология изготовления лекарственных форм**

- ПК 2.1. Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.
- ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
- ПК 2.5. Оформлять документы первичного учета.
- ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и по требованиям учреждений здравоохранения.
- ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

№ пп	Перечень работ (в соответствии с программой учебной практики)	Формируемые ПК	Даты прохождения практики						Всего выполнено работ	Оценка
			26.12	27.12	28.12	29.12	30.12	31.12		
1.	Соблюдение правил санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.	2.4. 1.6.								
2.	Отпуск лекарственных средств	1.2.								
3.	Расчет доз ингредиентов, выписанных в рецептурной прописи.	2.1.								
4.	Изготовление порошков простых дозированных и недозированных.	2.1.								
5.	Изготовление порошков сложных.	2.1.								
6.	Изготовление порошков с красящими, пахучими, легковесными, ядовитыми и сильнодействующими лекарственными средствами списка с использованием тритурации.	2.1.								
7.	Изготовление одно- и многокомпонентных растворов из сухих лекарственных веществ (субстанций)	2.1.								
8.	Изготовление одно- и многокомпонентных растворов с применением концентратов	2.1.								
9.	Оформление документов первичного учета.	2.5.								
Преподаватель _____ ФИО (подпись)										

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**  
оценки результатов учебной практики УП.02.01.

*(Ф.И.О. обучающегося)*  
по программе учебной практики  
специальность  
**33.02.01 Фармация**  
**ПМ.02. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов**  
**внутриаптечного контроля**  
**УП.02.01. Технология изготовления лекарственных форм**  
*(наименование профессионального модуля)*  
в объеме 36 часов с « 26 » декабря 2022 г. по « 31 » декабря 2022 г.

**Обучающийся продемонстрировал первоначальный практический опыт и умения в рамках выполнения следующих учебно-производственных заданий**

Расчет доз ингредиентов, выписанных в рецептурной прописи.	
Изготовление порошков простых дозированных и недозированных.	
Изготовление порошков сложных.	
Изготовление порошков с красящими, пахучими, легковесными, ядовитыми и сильнодействующими лекарственными средствами списка с использованием тритурации.	
Изготовление одно- и многокомпонентных растворов из сухих лекарственных веществ (субстанций)	
Изготовление одно- и многокомпонентных растворов с применением концентратов	
<b>Профессиональные компетенции, соответствующие виду профессиональной деятельности</b>	<b>Уровень формирования профессиональной компетенции, (ПК не сформирована, низкий, средний, высокий)</b>
ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.	
ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.	
ПК 2.1. Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.	
ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.	
ПК 2.5. Оформлять документы первичного учета.	

**Уровень сформированности профессиональных компетенций/ оценка по пятибалльной системе\*:** \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(не сформированы, низкий, средний, высокий) (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)

Дата «31» декабря 2022 г.

Преподаватель

\_\_\_\_\_ Ф.И.О

\_\_\_\_\_ подпись

\* «Отлично» - высокий уровень, «хорошо» - средний уровень, «удовлетворительно» - низкий уровень, «неудовлетворительно» - наличие отметки «ПК не сформирована» хоть по одной ПК.