

## **Аннотация к рабочей программе**

ОП.16 Порядок утилизации отходов фармацевтического производства

### **1. Область применения рабочей программы;**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 33.02.01 Фармация (базовой подготовки).

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

### **2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:**

Учебная дисциплина входит в состав общепрофессиональных дисциплин профессионального учебного цикла.

### **3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- Утилизировать отходы фармацевтического производства

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- Порядок утилизации отходов фармацевтического производства

### **4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины по очной форме обучения:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 95 часов, в том числе:

- аудиторной учебной нагрузки обучающегося 70 часов, теоретические занятия- 50 ч; практические занятия- 20 ч.

- самостоятельной работы обучающегося- 25 ч.

### **5. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины по очно - заочной форме обучения:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 95 часов, в том числе:

- аудиторной учебной нагрузки обучающегося 20 часов, теоретические занятия- 16 ч; практические занятия- 4 ч.

- самостоятельной работы обучающегося- 75 ч.