

## **СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ**

### **По предмету «Медицина чрезвычайных ситуаций»**

#### **Тема 2.4 «Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения при ЧС»**

##### **Задача 1**

В медицинский отряд доставлено 32 носилочных пораженных. Их необходимо эвакуировать в подвижный госпиталь, находящийся от отряда на удалении 60 км. Средняя скорость движения санитарного автомобиля 30 км/час.

Задание: Сколько потребуется санитарных автомобилей УАЗ-452 А для эвакуации всех пострадавших одним рейсом? За какой срок будут эвакуированы все пораженные двумя автомобилями УАЗ-452А?

##### **Задача 2**

В отряд первой медицинской помощи из очага массовых санитарных потерь доставлено 76 носилочных пораженных. Их необходимо эвакуировать в подвижный госпиталь, находящийся от отряда на удалении 45 км. Средняя скорость движения санитарного автомобиля 30 км/час.

Задание: Сколько потребуется санитарных автомобилей АС-66 для эвакуации всех пострадавших одним рейсом? Сколько нужно АС-66 чтобы эвакуировать всех пострадавших за 6 часов?

##### **Задача 3**

Сколько потребуется времени одной сортировочной бригаде для проведения сортировки 34 пораженным?

##### **Задача 4**

В течение 3 часов необходимо провести медицинскую сортировку 88 пораженным

Задание: Сколько необходимо для этих целей сортировочных бригад? Сколько врачей и среднего медицинского персонала и регистраторов необходимо для укомплектования этих бригад?