

2 Второй этап. Работа санитарных дружин в очаге ядерного поражения, на площадке частичной дезактивации и частичной санитарной обработки

Санитарная дружина в полном составе и с оснащением прибывает к старшему судье очага ядерного поражения. Командир санитарной дружины (начальник санитарного поста) докладывает о готовности к работе в очаге. Старший судья вручает командиру санитарной дружины (начальнику санитарного поста) задание с описанием обстановки на участке работы.

В задании указаны время работы санитарной дружины в очаге, характер разрушения, уровень радиации, направление выноса пораженных, место их погрузки на транспорт, выделяемые транспортные средства и количество пораженных, которых следует разыскать, провести их первичную сортировку, оказать необходимую первую медицинскую помощь, вынести и погрузить на транспортные средства.

Получив задание, командир санитарной дружины объясняет его личному составу, ставит перед ним задачи, выводит на участок работы и т. п., т. е. руководит действиями санитарных дружин.

Для работы санитарной дружины в очаге ядерного поражения требуется территория размером 2—2,5 тыс. м², а для санитарного поста 100—150 м². Границы участка работы санитарных дружин четко обозначаются красными флагами. Территория очага соответственно оборудуется. С помощью ранее записанных фонограмм создаются звуковые эффекты, имитирующие стоны раненых. На участке работы санитарной дружины должно быть 20 пораженных, которые размещаются группами по 3—5 человек в каждой. В группах должны быть пораженные с травмами различной тяжести. Из общего числа пораженных с комбинированной травмой должно быть не менее 60 %, ходящих не более 25 %, не менее чем 3 пораженных должны нуждаться в искусственном дыхании (искусственной вентиляции легких) способом «изо рта в рот» или «изо рта в нос» или непрямом массаже сердца.

Пораженные размещаются в щелях, простейших укрытиях, полуразрушенных убежищах, на вторых этажах зданий, в транспортных средствах, завалах.

Место погрузки пораженных должно быть на расстоянии 30—35 м от центра участка работы. Там размещаются транспортные средства: санитарные автомобили, грузовой автомобиль и автобус, приспособленные для перевозки пораженных и санитарной дружины, а где возможно — воздушный транспорт (вертолет, самолет). Погрузка пораженных в транспорт осуществляется после их выноса от места поражения. Вначале погрузке подле-

жат те пораженные, которые нуждаются в эвакуации в первую очередь. Общее количество пораженных, подлежащих погрузке, определяется программой в зависимости от масштаба соревнований. Нормативное время работы санитарной дружины в очаге ядерного поражения от момента начала постановки задачи командиром при оказании первой медицинской помощи 20 пораженным, включая их доставку к месту погрузки, погрузку 10 пораженных на транспорт, построение санитарной дружины, — 35 мин.

Санитарный пост оказывает помощь 4 пораженным (один ходящий, трое носилочных) и осуществляет погрузку на транспорт 2 пораженных. Нормативное время работы в очаге — 30 мин. Санитарные дружины, работавшие в очаге (с погрузкой пораженных) больше нормативного времени, получают дополнительно по 1 штрафному очку за каждую минуту.

Для обеспечения непрерывности в работе санитарных дружин требуется две смены статистов. Начиная с областных соревнований и выше обязательна имитация характера поражений на статистах в соответствии с имитационными билетами. В имитационных билетах указывается только симптоматика (без диагноза).

Санитарные дружины работают в очаге ядерного поражения в ватно-марлевых повязках (респираторах).

После завершения работы и погрузки пораженных санитарная дружины прибывает на площадку частичной дезактивации и частичной санитарной обработки, где проверяется только одно звено санитарной дружины (по указанию судьи), санитарный пост — в полном составе. Частичная дезактивация и частичная санитарная обработка проводятся средствами санитарной дружины.