

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ

Химика-дозиметриста спасательной группы ГО ОУ

Химик-дозиметрист подчиняется командиру спасательной группы ГО ОУ и отвечает за своевременное обнаружение начала радиоактивного и химического заражения ОУ, а также в местах размещения в загородной зоне и подаче сигнала оповещения, определения типа (группы) примененного противником химического оружия (отравляющих веществ) в районе ОУ, определение размеров территории ОУ, подвергшейся химическому заражению и направления распространения облака зараженного воздуха (АХОВ).

ОН ОБЯЗАН:

1. В мирное время

- знать руководящие документы, приборы радиационной и химической разведки;
- уметь быстро готовить к работе приборы радиационной и химической разведки;
- иметь всегда в запасе годные к работе источники питания;
- проводить по команде дозиметрический контроль территории ОУ;
- знать место расположения спасательной группы;
- постоянно тренироваться в подготовке дозиметрических приборов к работе и выполнению нормативов ГО;
- своевременно докладывать командиру спасательной группы о результатах работы.

2. При возникновении ЧС

- получить задачу у командира спасательной группы;
- получить средства индивидуальной защиты, приборы радиационной и химической разведки;
- подготовить приборы к работе;
- провести дозиметрический контроль личного состава и мест разрушения;
- после окончания работ провести частичную санитарную обработку приборов и средств индивидуальной защиты;
- о выполнении поставленных задач доложить командиру спасательной группы.

3. С введением общей готовности ГО (в военное время)

а) С возникновением угрозы нападения противника

- получить задачу у командира спасательной группы;
- привести в готовность средства индивидуальной защиты, приборы радиационной и химической разведки;
- проверить исправность дополнительных источников питания;
- проводить дозиметрический контроль места расположения спасательной группы и ближайшей к нему местности;
- систематически докладывать командиру спасательной группы о результатах работы.

б) После применения противником современных средств поражения:

- провести дозиметрический контроль территории ОУ и прилегающей к ней территории и установить наиболее опасные места для проведения спасательных работ в очагах разрушения;
- провести дозиметрический контроль личного состава спасательной группы;
- докладывать командиру спасательной группы о результатах работы.

в) При получении распоряжения на проведение эвакуационных мероприятий

- получить задачу у командира спасательной группы;
- проверить наличие средств индивидуальной защиты, приборов, источников питания и другого имущества;
- проводить дозиметрический контроль местности в пути следования и на отведенной местности;
- докладывать командиру спасательной группы о результатах работы.

Начальник ГО

ОУ № 25

Анна Кашкина

Ват

