

Муниципальное бюджетное
учреждение дополнительного
профессионального образования
«Курсы гражданской обороны»
городского округа Сызрань



ПАМЯТКА

по действиям с
АХОВ

бензин

неэтилированный



**Идентификационный номер вещества по
перечню ООН – 1203**

Степень токсичности - 4

Основные свойства и виды опасности.

• **Основные свойства.**

Бесцветная, низкокипящая жидкость с неприятным запахом. Легче воды. В воде нерастворима. Пары тяжелее воздуха. Скапливаются в низких участках поверхности, подвалах, тоннелях.

• **Взрыво- и пожароопасность.**

Легко воспламеняется. Может вновь воспламениться после тушения пожара. Может воспламениться от нагретых стенок ёмкостей. Разлитая жидкость выделяет воспламеняющиеся пары. Пары образуют взрывоопасные смеси. Ёмкости могут взрываться при нагревании. В порожних ёмкостях образуются взрывоопасные смеси. Опасность взрыва паров на открытом воздухе, в помещениях.

• **Опасность для человека.**

Опасен при вдыхании. Пары вызывают раздражение слизистых оболочек и кожи. Головокружение, чувство опьянения, расстройство координации движения, понижение температуры тела, замедление пульса, тошнота, першение в горле, кашель, резь в глазах, сухость, зуд и покраснение кожи.

• **Средства индивидуальной защиты.**

Изолирующий противогаз. Респиратор РПГ-67А. Защитный костюм типа ТоНл (от продуктов легких фракций нефти, от открытого пламени). Резиновые сапоги, перчатки. Фильтрующие противогазы марок А, М, БКФ.

Необходимые действия.

• **Общего характера.**

Удалить посторонних. Держаться с наветренной стороны. Избегать низких мест. Изолировать опасную зону. В зону аварии входить в защитном костюме и дыхательном аппарате. Соблюдать меры пожарной безопасности. Не курить.

• **При утечке и разливе.**

Не прикасаться к пролитому веществу. Прекратить движение транспорта в опасной зоне. Устранить источники огня, искр, тепла. При наличии специалистов устранить течь или перекачать содержимое в исправную ёмкость. При интенсивной утечке оградить земляным валом разлившуюся жидкость, перекачать в авто- или железнодорожную цистерну. Изолировать район в радиусе 200 м. Использовать распылённую воду для осаждения паров. Вызвать на место аварии пожарную службу. Не допускать попадания вещества в тоннели, подвалы, канализацию. Небольшие утечки засыпать песком, землёй или другим негорючим материалом, промыть водой. Вынести повреждённые упаковки в безопасное место, перелить в запасную ёмкость.

• **При пожаре.**

Изолировать опасную зону в радиусе 800 м. Убрать из зоны пожара, если это не представляет опасности. Не приближаться к горящим емкостям. Охлаждать емкости водой с максимального расстояния. Тушить огонь с максимального расстояния тонкораспыленной водой, воздушно-механическими и химическими пенами.

• **При возгорании.**

Использовать сухой песок, землю, кошму, другие подручные средства. Пользоваться огнетушителями марок ОП, ОУ.

• **Меры первой помощи.**

Доврачебная: Вынести на свежий воздух. Обеспечить тепло и покой. При затрудненном дыхании дать кислород. Дать успокаивающие средства. Кожу промыть водой с мылом, смазать дерматоловой мазью.

Врачебная: При падении АД - 3% р-р преднизолона в/м. При бронхоспазме - в/в 5% р-р эфедрина 2 мл. При поражении верхних дыхательных путей — госпитализация.