

Согласно сообщению управления гражданской защиты Новороссийска в 00.50 сегодня, 11 января на базе компании ООО «***» неправильно припаркованная фура покатила с места и наехала на контейнер с хранящимися внутри бочками с метиленхлоридом. Был вскрыт контейнер, повреждений бочек с метиленхлоридом и его утечки не установлено.**

***** Метиленхлорид, дихлорметан, хлористый метилен, CH_2Cl_2 - бесцветная жидкость с запахом хлороформа, t**

кип

40

°

C, плотностью 1,3255 г/см

3

(20

°

C). Смешивается с органическими растворителями - в 100 г воды (25

°

C) растворяется 1,32 г метиленхлорида. В промышленности М. получают хлорированием метана (наряду с метилхлоридом и хлороформом). М. применяют в качестве растворителя пластмасс, каучуков, эфиров целлюлозы, жиров, а также при извлечении эфирных масел. Обладает слабым наркотическим действием.