

Հավելված
ՀՀ կառավարության 2013 թվականի
հոկտեմբերի 23-ի N 1179-Ն որոշման

«Հավելված N 3
ՀՀ կառավարության 2010 թվականի
հուլիսի 8-ի N 861-Ն որոշման

**ՔԻՄԻԱԿԱՆ ԶԵՆՔՈՒՄ ՕԳՏԱԳՈՐԾՎՈՂ ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ
ԴԱՍԱԿԱՐԳՈՒՄԸ**

I. ՕՐԳԱՆԻԶՄԻ ՎՐԱ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՄԲ

1. Նյարդակաթվածային՝ զարին - GB, գոման - GD, GP, VX:
2. Մաշկախոցային՝ իպրիտ - HD, ազոտային իպրիտ - HN3, լյուիզիտ - L, թթվային, իպրիտ - T:
3. Ընդհանուր թունավոր՝ կապտաթթու - AC, քլորցիան - CK:
4. Խեղդող՝ ֆոզգեն - CG, դիֆոսգեն - DP, պերֆտոր իզոբրուտիլեն - PFIB,
5. Հոգեմետ - BZ, EA-3834, LSD:
6. Գրգռող - CS, CR, CH:

II. ՏՈԿՄԻԿ ՆՇԱՆԱԿՈՒԹՅԱՄԲ

7. Խոցող հատկանիշը.
 - 1) մահացու (GB, GD, GP, VX, HD, HN3, L, բուտուլտոկսին - XR, սակսիտոկսին - TZ, ռիցին - WA):
 - 2) ժամանակավորապես շարքից հանող - (BZ, LSD, PG):
 - 3) կարճաժամկետ շարքից հանող - (CS, CR, CH):

III. ԽՈՑՈՂ ԳՈՐԾՈՆԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՄԲ

8. Արագ ազդող - (թունավորումը լինում է անմիջապես կամ մի քանի րոպեից հետո) - GB, GD, GP, VX, AC, CK:
9. Դանդաղ ազդող - (ազդեցության գաղտնի շրջան կամ խոցող գործոնների դանդաղ աճ) - HD, HN3, L, CG, DP, PFIB, VX:

IV. ՏԵՂԱՆՔՈՒՄ ԽՈՑՈՂ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ՊԱՀՊԱՆՄԱՄԲ

10. Կայուն (վարակման ազդեցության տևողություն ժամեր կամ օրեր) - VX, HD;
11. Անկայուն (վարակման ազդեցության պահպանում տասնյակ րոպեներ) - GB, AC, CK, CG, DP, PFIB:»:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ

Վ. ԳԱՐԻԵԼՅԱՆ