

## Информация о результатах токсикологического мониторинга за 2012 год.

По данным токсикологического мониторинга в 2012г. в Томской области было зарегистрировано 2138 случаев острых отравлений химической этиологии (ООХЭ) или 203,9 на 100000 населения (2010г. -192,5‰; 2011г. – 190,8‰). Из общего числа зарегистрированных острых токсических отравлений 353 случая закончились летальным исходом, летальность составила 16,5% от числа пострадавших (2010г.-15,4%, 2011 г. – 19,3%).

В этиологической структуре острых отравлений химической этиологии 38,2% приходится на отравления лекарственными препаратами, 18,7% - спиртосодержащей продукцией, 11,2% - наркотическими веществами, 0,8%- токсическими веществами, содержащимися в пищевых продуктах, 31,1% - на отравления прочими токсическими веществами (рис.№1).

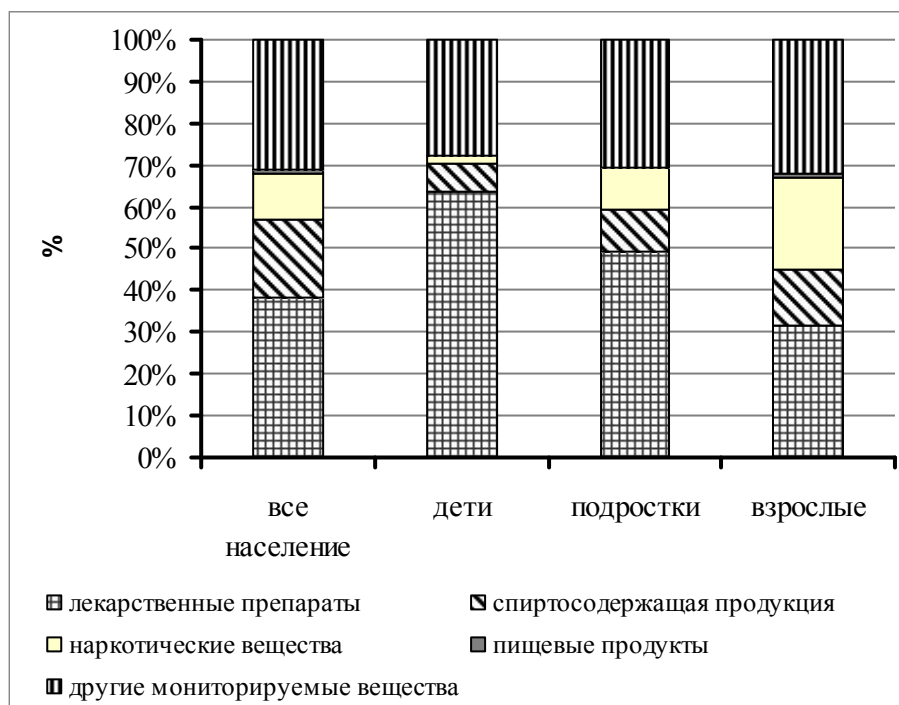


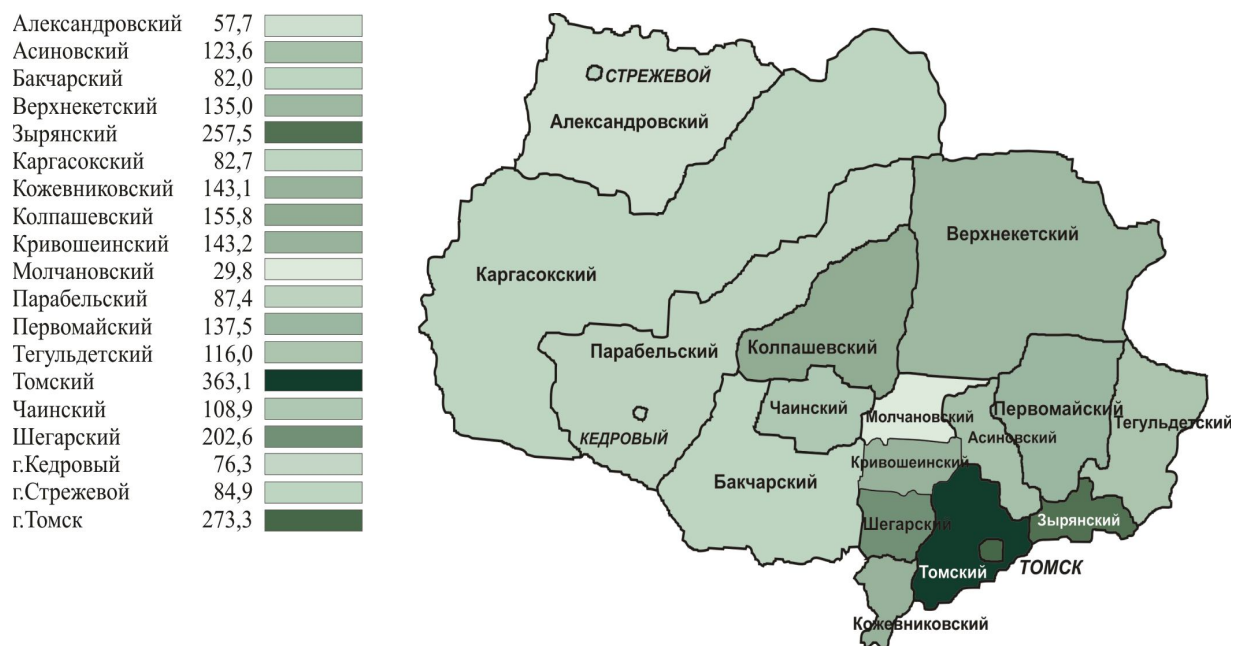
Рис.№1 Этиологическая структура острых отравлений химической этиологии (% , 2012г.)

По обстоятельствам отравления - случайные острые отравления химической этиологии составили 62,4%. В 36,7% случаев отравление было преднамеренное (наркотическое, с целью одурманивания, суицидальное и т.д.) и в 0,8% случаев обстоятельства отравления не определены.

Летальность при случайных ООХЭ находилась на уровне 23,4%, летальные случаи при преднамеренных ООХЭ составили 4,5% от числа пострадавших при данных обстоятельствах. В 94,5% случаев острое отравление химической этиологии характеризовалось как индивидуальное, в 1,9% случаев ООХЭ было групповым и 2,7%- семейным.

В 2012 г. острые отравления химической этиологии регистрировались во всех административных территориях Томской области.

Ранжирование административных территорий по уровню регистрации ООХЭ показало, что в 2012 г. наиболее высокие показатели, выше среднего уровня по Томской области (140±18,9), были отмечены в Томском (363,1‰), Зырянском (257,5‰), Шегарском (202,3‰) районах и г. Томске (273,3‰), (рис.№2).



**Рис.№2** Пространственное распределение случаев острых отравлений химической этиологии по административным территориям Томской области в 2012 г. (интенсивный показатель на 100000 населения).