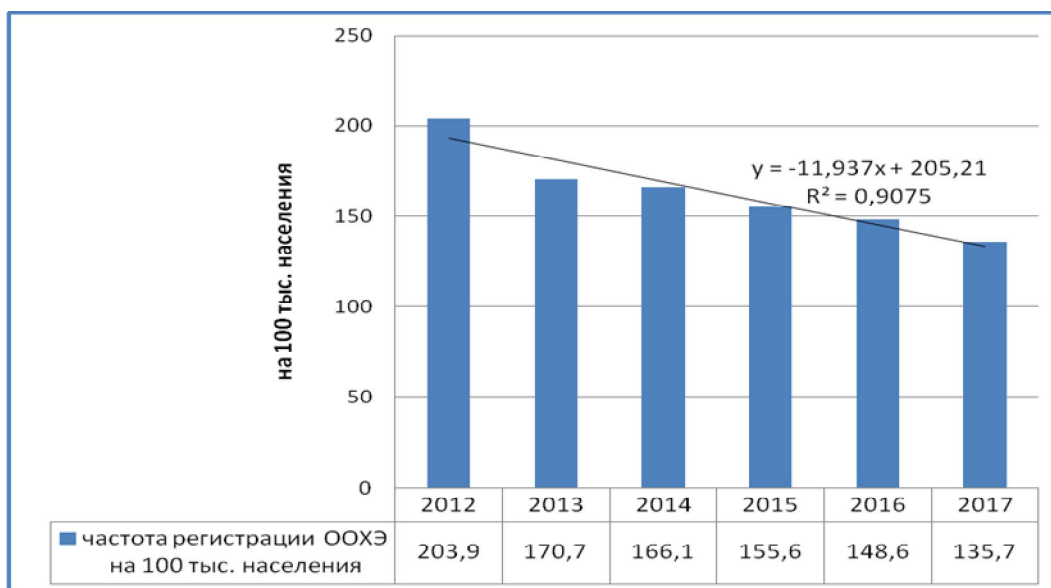
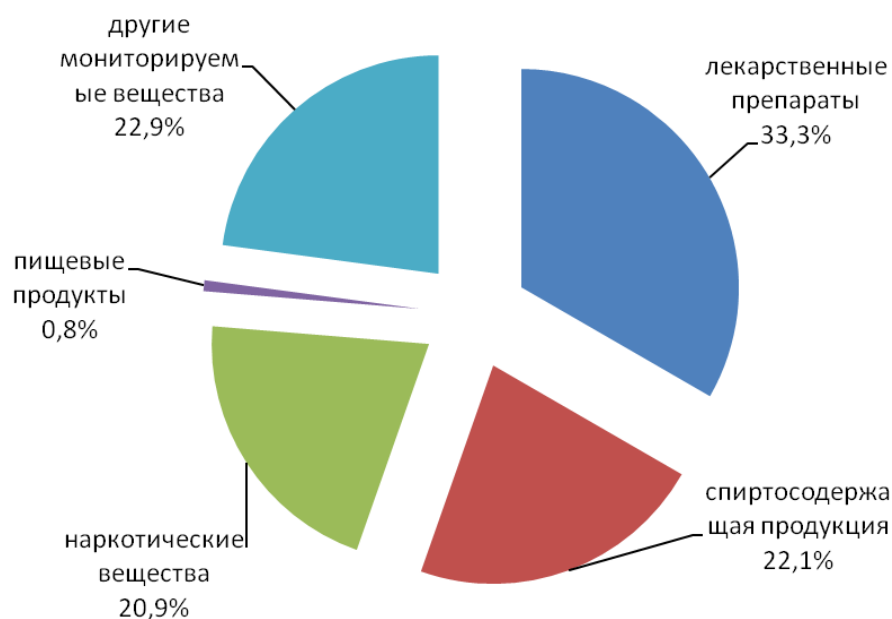


По данным токсикологического мониторинга в 2017 г. в Томской области был зарегистрирован 1461 случай острого отравления химической этиологии (ООХЭ). В последние годы (2012-2017 г.г.) в динамике показателей прослеживается тенденция снижения частоты регистрации ООХЭ (рис. №1).



**Рис. №1.** Динамика регистрации острых отравлений химической этиологии в Томской области в 2012-2017 г.г. (интенсивный показатель на 100 тыс. населения)

В этиологической структуре острых отравлений химической этиологии 33,3% приходится на отравления лекарственными препаратами, 22,1% - спиртосодержащей продукцией, 20,9% - наркотическими веществами, 0,8% - токсическими веществами, содержащимися в пищевых продуктах, 22,9% - на отравления прочими токсическими веществами (рис. №2).



**Рис. №2.** Структура острых отравлений химической этиологии (% , 2017 год)

Ранжирование административных территорий по уровню регистрации ООХЭ показало, что в 2017 г. наиболее высокие показатели, выше среднего уровня ( $73,40 \pm 13,65$ ), были отмечены в Зырянском, Кожевниковском, Колпашевском, Кривошеинском, Томском, Шегарском районах и г. Томске.