**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ за II квартал 2016 года**

**Результаты мониторинга острых отравлений химической этиологии в Костромской области**

По данным токсикологического мониторинга во 2 квартале 2016 года зарегистрировано 64 случаев острых отравлений химической этиологии. По отношению к аналогичному периоду предыдущего года среди всего населения области наблюдается снижение общего количества отравлений (на 54 случая), в том числе спиртосодержащей продукцией (на 21 случай), наркотическими веществами (на 7случаев), лекарственными препаратами (на 10 случаев).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 2 квартал 2015 г. | 2 квартал 2016г. |
| Всего отравлений | 118 | 64 |
| Из них с летальным исходом | 63 | 33 |

Самое большое количество отравлений от общего количества произошло в результате употребления спиртосодержащей продукции и составило 31 случай (во 2 кв. 2015 г. – 52). Наибольшее число летальных исходов так же отмечалось в результате отравлений спиртосодержащей продукцией– 26 случаев (83,9%).

Количество отравлений наркотическими веществами за 2 квартал 2016 года составило – 3 случая (2 квартал 2015 года – 10), все случаи с летальным исходом.

Количество отравлений лекарственными веществами составило 17 случаев, в сравнении со 2 кварталом 2015 года произошло снижение на 10 случаев.

В структуре острых отравлений по половозрастным группам населения на долю мужчин приходится 47 случаев (73,4%), 2 квартал 2015 года – 74 (62,7%), женщин – 17 случаев (26,6%), 2 квартал 2015 года - 44 случая (37,3%).

Максимальное число отравлений, зарегистрировано в возрастной группе 26-39 лет (25,0%), во 2 квартале 2015 г.- в возрастной группе 26-39 лет (24,6%).

В структуре пострадавших от острых отравлений химической этиологии наибольшую долю составляют неработающие трудоспособного возраста (42,2%). Второе место по числу пострадавших - пенсионеры (25 %).

Во 2 квартале 2016 года отмечается 1 отравление курительными смесями (SPICE).

Данные токсикологического мониторинга позволяют оценить динамику острых отравлений, их характер, а также выявить контингент пострадавших. Ежеквартально проводится анализ отравлений, материал размещается на сайте Управления..