



По данным мониторинга острых отравлений химической этиологии в Республике Алтай за 5 месяцев 2025 года от острых бытовых отравлений пострадали 104 человека, из них 22 погибли (за 5 месяцев 2024 г. - 92 пострадавших, из них 32 скончались). Темп прироста уровня острых отравлений химической этиологии по отношению к аналогичному периоду прошлого года составил 13,04%, показатель уровня смертности от острых бытовых отравлений снизился на 31,2%.

Ведущее первое место в общей структуре острых отравлений химической этиологии занимают отравления спиртосодержащей продукцией и составляют 48,1% от общего числа отравлений. За январь-май текущего года зарегистрировано 50 алкогольных отравлений, из них в 17 случаях пострадавшие скончались (за аналогичный период 2024 года – 37 случаев подобных отравлений, 15 из которых закончились летальным исходом), таким образом, темп прироста уровня отравлений спиртосодержащей продукцией к 2024 году составил 35,2%, темп прироста уровня смертности от подобных отравлений – 13,3%.

В структуре алкогольных отравлений ведущее место занимают отравления этиловым спиртом (30 случаев) на втором месте - отравления неустановленным алкоголем (19 случаев), третье место занимает отравление изопропиловым спиртом -1 случай. Из 17 летальных исходов от отравлений спиртосодержащими жидкостями в 16 причиной смерти послужила передозировка этиловым спиртом, еще в 1 – употребление изопропилового спирта. Данные подтверждены результатами лабораторных исследований биологического материала от пострадавших.

Наиболее напряженная обстановка по распространенности алкогольных отравлений наблюдается на территории Майминского, Турочакского и Чемальского районов, г. Горно-Алтайска, где уровни отравлений значительно превышают среднереспубликанские.

Основная доля случаев острых отравлений спиртосодержащей продукцией приходится на мужское население, а по социальной принадлежности - на неработающее население

трудоспособного возраста.

Второе место в структуре острых отравлений химической этиологии занимают отравления прочими токсическими веществами. Доля данного вида отравлений в общей структуре острых отравлений составила 31,7%. За январь-май текущего года зарегистрировано 33 случая отравлений прочими токсическими веществами (отравления угарным газом, разъедающими жидкостями, неустановленными веществами, инсектицидным средством), из них 4 человека скончались. В 2024 году за аналогичный период было зарегистрировано 34 случая отравлений, из них 16 с летальным исходом, - темп снижения уровня отравлений прочими веществами составил 2,9%, темп снижения уровня смертности от подобных отравлений - 75%.

Из общего числа отравлений прочими токсическим веществами 60,6% приходится на отравления угарным газом. За прошедший период 2025 года зарегистрировано 20 случаев отравлений угарным газом, 4 из которых закончились смертью пострадавших, за аналогичный период прошлого года - 18 отравлений, в т.ч. 9 смертельных.

Третье место в общей структуре отравлений токсическими веществами занимают отравления лекарственными веществами. От данного вида отравлений за первые 5 месяцев 2025 года пострадали 19 человек, летальных исходов не зарегистрировано. По сравнению с прошлым годом темп прироста уровня отравлений лекарственными средствами составил 18,7% (за 5 месяцев 2024 года от подобных отравлений пострадали 16 человек, смертельных случаев также не было зарегистрировано).

Кроме того за 5 месяцев 2025 года зарегистрировано 2 случая наркотических отравлений на территории г. Горно-Алтайска, в том числе 1 с летальным исходом, за аналогичный период прошлого года было зарегистрировано 5 случаев наркотических отравлений), летальный исход также 1. Темп снижения уровня отравлений наркотическими веществами к 5 месяцам 2024 года составил 60%.

Обстановка по детским отравлениям токсическими веществами.

За январь – май 2025 года зарегистрировано 29 случаев отравлений среди детского населения, летальных исходов не зарегистрировано, за аналогичный период 2024 года

от отравлений токсическими веществами пострадали 20 детей, в том числе 2 погибли. Темп прироста уровня детских отравлений составил 47,3%.

Детские отравления по этиологии распределяются следующим образом: отравления угарным газом – 12 случаев, отравления лекарственными средствами – 11 случаев, отравления неустановленным веществом- 4 случая, отравление прочими токсическими веществами (инсектицидное средство) - 1 случай, также зарегистрировано 1 алкогольное отравление ребенка 13 лет в г. Горно-Алтайске.

Основными причинами отравлений в детском возрасте являются ненадлежащее хранение лекарственных препаратов и прочих химических веществ (бензин, инсектициды, чистящие средства и другие), в результате чего дети имеют доступ к токсическим веществам; несоблюдение правил противопожарной безопасности при эксплуатации отопительных систем.

Таким образом, рост числа бытовых отравлений и смертности по их причинам свидетельствуют о том, что обстановка по отравления химической этиологии остаётся в регионе напряжённой.