



По данным токсикологического мониторинга в Республике Алтай за 7 месяцев 2025 года от острых отравлений химической этиологии пострадали 137 человек (показатель на 100 тыс. населения составил 65,0), из них 27 человек скончались – 12,81 на 100 тыс. населения. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года темп прироста уровня острых отравлений составил 17,1%, темп снижения смертности от острых бытовых отравлений – 25% (за 7 месяцев 2024 года было зарегистрировано 117 случаев острых отравлений – 55,51 на 100 тыс. населения, из которых 36 закончились смертью пострадавших – 17,08 на 100 тыс. населения).

**Первое место** в общей структуре острых отравлений химической этиологии занимают отравления спиртосодержащей продукцией и составляют 46,7% от общего числа отравлений. За 7 месяцев текущего года показатель острых отравлений спиртосодержащей продукцией составил 30,37 случаев на 100 тыс. населения, и по сравнению с аналогичным периодом 2024 года (23,7 случаев на 100 тыс. населения) отмечается рост показателя в целом по региону на 28,1%, а также рост показателя смертельных отравлений спиртосодержащей продукцией на 16,6% (7 мес. 2025г. – 9,96 на 100 тыс. населения, 7 мес. 2024г. – 8,54 на 100 тыс. населения).

В структуре алкогольных отравлений ведущее место занимают отравления этиловым спиртом – 40 случаев (62,5%), на втором месте - отравления прочими и неустановленными спиртами (22 случая – 34,4%), третьем - отравления изопропиловым спиртом (2 случая – 3,1%). Из 21 летального исхода от алкогольных отравлений в 18 причиной смерти послужила передозировка этиловым спиртом, в 2 – употребление изопропилового спирта, 1 смертельный случай зарегистрирован от употребления неуточненного спирта. Данные подтверждены результатами лабораторных исследований биологического материала от пострадавших.

При анализе территориального распределения к территориям риска с наиболее высокими показателями уровня отравлений спиртосодержащей продукцией относительно показателя по республике (30,37 случаев на 100 тыс. населения) относятся Турочакский район – 55,59 на 100 тыс. населения, г.Горно-Алтайск – 44,96 на 100 тыс. населения, Майминский район – 38,78 на 100 тыс. населения. Максимальные уровни смертельных отравлений спиртосодержащей продукцией отмечаются также в

Турочакском и Майминском районах.

По возрастной структуре случаи острых алкогольных отравлений распределяются следующим образом: население трудоспособного возраста – 51 случай (79,9%), пенсионного возраста – 10 случаев (15,6%), 3 отравления (4,7%) зарегистрированы среди детей. Из 64 случаев отравлений спиртосодержащей продукцией в группе мужского населения зарегистрировано 52 отравления (81,25%), среди женского – 12 отравлений (18,75%).

**Второе место** в общей структуре острых отравлений химической этиологии занимают отравления прочими токсическими веществами. Доля данного вида отравлений в общей структуре составила 34,3%. За 7 месяцев текущего года показатель отравлений прочими токсическими веществами (отравления угарным газом, разъедающими жидкостями, средством от тараканов, неустановленным растением, неустановленными веществами) составил 22,3 случаев на 100 тыс. населения, показатель смертельных отравлений прочими веществами – 1,9 случая на 100 тыс. населения. По сравнению с аналогичным периодом 2024 года отмечается рост показателя острых отравлений прочими веществами на 14,7%, но при этом снижение показателя смертельных отравлений прочими веществами на 75%.

Из общего числа отравлений прочими токсическим веществами 65,5% приходится на отравления угарным газом. За прошедший период 2025 года показатель острых отравлений угарным газом составил 9,96 случаев на 100 тыс. населения, показатель смертности от отравлений угарным газом - 1,9 на 100 тыс. населения. Темп прироста уровня отравлений угарным газом по сравнению с 2024 годом составил 16,6%, уровень смертельных отравлений снизился на 55,5%.

Отравления лекарственными препаратами занимают **третье место** в общей структуре отравлений токсическими веществами. За 7 месяцев текущего года показатель отравлений лекарственными веществами составил 10,91 случаев на 100 тыс. населения; в 2024 году – 9,49 случаев на 100 тыс. населения, смертельных случаев отравлений за анализируемые периоды зарегистрировано не было. По сравнению с 2024 годом отмечается рост уровня отравлений лекарственными средствами на 15%.

За 7 месяцев 2025 года показатель острых наркотических отравлений составил 1,42 случая на 100 тыс. населения, показатель смертельных отравлений от употребления

наркотических веществ - 0,95 случая на 100 тыс. населения. Все случаи наркотических отравлений были зарегистрированы на территории города Горно-Алтайска. Темп снижения уровня отравлений наркотическими веществами по сравнению с 2024 годом составил 50,2%.

За истекший период 2025 года показатель острых отравлений химической этиологии среди детского населения составил 65,58 случаев на 100 тыс., за аналогичный период 2024 года – 42,52 случаев на 100 тыс. детского населения. Летальных исходов зарегистрировано не было. Темп прироста детских отравлений к 7 месяцам 2024 года составил 54,2%.

Детские отравления по этиологии распределяются следующим образом: отравления угарным газом и лекарственными веществами – по 12 случаев, отравления неустановленным веществом- 9 случаев, 5 детей пострадали от отравлений прочими токсическими веществами (средство от тараканов, мята перечная, 3 ребенка в Усть-Канском районе съели неустановленное растение), также зарегистрировано 3 алкогольных отравления (1 ребенок 13 лет в г.Горно-Алтайске, 2 ребенка 14 и 15 лет в Турочакском районе).

Основными причинами отравлений в детском возрасте являются ненадлежащее хранение лекарственных препаратов и прочих токсических химических веществ, в результате чего дети имеют доступ к ним; недостаточный присмотр за детьми со стороны взрослых; несоблюдение правил противопожарной безопасности при эксплуатации отопительных систем.