**Управление Федеральной службы по надзору**

**в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю**

**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

**ГБУЗ «Пермский краевой клинический наркологический диспансер »**

**Аналитический обзор

 "О заболеваемости
 наркологическими расстройствами
и отравлениях химической этиологии
населения г. Перми
за 1 полугодие 2025г."**

**Пермь 2025**

**СОДЕРЖАНИЕ**

Анализ первичной заболеваемости наркологическими расстройствами населения……….2

Анализ первичной заболеваемости наркологическими расстройствами несовершеннолетних …………………………………………………………………………....3

Анализ первичной заболеваемости наркоманией………………………………………….......4

Анализ общей ситуации отравлений химической этиологии…………….……………............5

Анализ отравлений медикаментами ………………………………………………….……......8

Анализ отравлений алкоголем и его суррогатами …….……………………………….…........9

Анализ отравлений наркотическими веществами..….……………………...……………........11

Анализ отравлений с целью суицида ……….……………….………………………….….…..12

Сравнительная характеристика отравлений химической этиологии … .……...…….…......13

**1. Анализ первичной заболеваемости наркологическими расстройствами**

За 1 полугодие 2025 г. в специализированные учреждения г. Перми обратились 357 больных наркологическими расстройствами (НР), показатель составил 34,8 на 100 тыс. населения.

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель первичной заболеваемости НР всего населения снизился на 17,9 % за счет достоверного снижения заболеваемости алкогольными психозами (табл. 1).

Таблица 1

**Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами населения г. Перми**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологии | абс. число случаев | показатель на 100 тыс. населения | темп изменений, %, случаи, разы | структура наркологических расстройств, % |
| 1 пг. 2025 г. | 1 пг. 2024 г. | 1 пг. 2025 г. | 1 пг. 2024 г. | 1 пг. 2025 г. | 1 пг. 2024 г. |
| Алкогольные психозы | 46 | 80 | 4,5 | 7,8 | -1,7 раз | 12,9 | 18,4 |
| Хронический алкоголизм | 102 | 116 | 9,9 | 11,3 | -12,0 | 28,6 | 26,7 |
| Наркомания | 41 | 48 | 4,0 | 4,7 | -14,6 | 11,5 | 11,0 |
| Токсикомания | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Употребление алкоголя с ВП | 91 | 101 | 8,9 | 9,8 | -9,9 | 25,5 | 23,2 |
| Употребление наркотических веществ с ВП | 75 | 90 | 7,3 | 8,8 | -16,6 | 21,0 | 20,7 |
| Употребление ненаркотических веществ с ВП | 2 | 0 | 0,2 | 0,0 | +2 случая | 0,6 | 0,0 |
| **Итого** | **357** | **435** | **34,8** | **42,4** | **-17,9** |  |  |

В структуре первичной заболеваемости НР наибольший удельный вес занимали расстройства, связанные с употреблением алкоголя – 66,9 %. На долю расстройств, связанных с употреблением наркотиков, приходилось 32,5 %; злоупотреблений ненаркотическими психоактивными веществами – 0,6 % (табл. 1).

За 1 полугодие 2025 г. число впервые зарегистрированных потребителей алкоголя составило 239 человек – 23,3 на 100 тыс. населения, показатель ниже уровня 1 полугодия прошлого года в 1,2 раза (28,9).

Число впервые обратившихся потребителей наркотических веществ за наркологической помощью составило 116 человек – 11,3 на 100 тыс. населения, показатель соответствует уровню аналогичного периода прошлого года (13,4). Частота злоупотреблений наркотическими веществами в 1,8 раз превысила заболеваемость наркоманией.

За отчетный период количество впервые обратившихся потребителей ненаркотических веществ составило 2 человека (табл. 1).

Показатель первичной заболеваемости НР среди женщин снизился в 1,4 раза относительно аналогичного периода прошлого года (15,4 против 21,4 на 100 тыс. женского населения). В структуре заболеваемости удельный вес женщин составил 24,6 %. В целом среди них превалируют расстройства, связанные с употреблением алкоголя (73,9 %).

Территориями неблагополучия по первичной заболеваемости НР среди населения определены Орджоникидзевский, Кировский и Свердловский районы, в которых показатель превышал среднегородской уровень до 1,8 раз (табл. 2).

Таблица 2

**Районные показатели первичной заболеваемости наркологическими**

**расстройствами населения г. Перми (на 100 тыс. населения)**

|  |  |
| --- | --- |
| Районы Перми | Первичная заболеваемость НР |
| 1 пг.2025 г. | 1 пг.2024 г. | темп изменений, %, случаи, разы |
| Ленинский | 17,8 | 26,7 | -4 случая |
| Свердловский | 57,1 | 39,3 | 1,5 раза |
| Дзержинский | 14,4 | 48,4 | -3,4 раза |
| Мотовилихинский | 2,7 | 13,5 | -5,0 раз |
| Орджоникидзевский | 63,3 | 83,4 | -24,2 |
| Кировский | 57,3 | 56,4 | 1,5 |
| Индустриальный | 30,9 | 37,4 | -17,5 |
| **г. Пермь** | **34,8** | **42,4** | **-17,9** |

За анализируемый период показатель первичной заболеваемости НР достоверно снизился в Мотовилихинском и Дзержинском районах, рост показателя в 1,5 раза отмечен в Свердловском районе (табл. 2).

**2. Анализ первичной заболеваемости наркологическими**

**расстройствами несовершеннолетних**

На 01.07.2025 г. в Пермский краевой наркологический диспансер обратился 31 несовершеннолетний за наркологической помощью, что составило 8,7 % от всего числа лиц, впервые зарегистрированных за анализируемый период.

За 1 полугодие 2025 г. уровень первичной заболеваемости НР среди несовершеннолетних не изменился, видимые изменения показателей статистически недостоверны (табл. 3).

Таблица 3

**Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами несовершеннолетних**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологии | абс. число случаев | показатель на 100 тыс. населения | темп изменений, %, случаи, разы | структура наркологических расстройств, % |
| 1 пг. 2025 г. | 1 пг. 2024 г. | 1 пг. 2025 г. | 1 пг. 2024 г. | 1 пг. 2025 г. | 1 пг. 2024 г. |
| Наркомания | 1 | 0 | 0,4 | 0,0 | +1 случай | 3,2 | 0,0 |
| Употребление алкоголя с ВП | 20 | 21 | 8,8 | 9,1 | -1 случай | 64,5 | 55,3 |
| Употребление наркотических веществ с ВП | 8 | 17 | 3,5 | 7,4 | -2,1 раза | 25,8 | 44,7 |
| Употребление ненаркотических веществ с ВП | 2 | 0 | 0,9 | 0,0 | +2 случая | 6,5 | 0,0 |
| **Итого** | **31** | **38** | **13,6** | **16,5** | **-17,9** |  |  |

Структуру первичной заболеваемости НР среди несовершеннолетних на 96,8 % формируют злоупотребления психоактивными веществами, где на употребление алкоголя с вредными последствиями приходится 64,5 % (табл. 3).

Территорией неблагополучия по первичной заболеваемости НР среди несовершеннолетних определен Кировский район, где показатель превышает среднегородской уровень в 2 раза (табл. 4).

Таблица 4

**Районные показатели первичной заболеваемости наркологическими**

**расстройствами несовершеннолетних (на 100 тыс. несовершеннолетних)**

|  |  |
| --- | --- |
| Районы Перми | Первичная заболеваемость НР |
| 1 пг.2025 г. | 1 пг.2024 г. | темп изменений, %, случаи |
| Ленинский | 14,1 | 41,8 | -2 случая |
| Свердловский | 10,8 | 10,8 | 0,1 |
| Дзержинский | 7,5 | 14,8 | -3 случая |
| Мотовилихинский | 11,6 | 20,7 | -4 случая |
| Орджоникидзевский | 14,9 | 29,7 | -4 случая |
| Кировский | 27,6 | 17,0 | +3 случая |
| Индустриальный | 13,9 | 5,5 | +3 случая |
| **г. Пермь** | **13,6** | **16,5** | **-17,9** |

**3. Анализ заболеваемости наркоманией**

За 1 полугодие 2025 г. в специализированные наркологические учреждения г. Перми впервые обратился 41 человек больной наркоманией (за 1 полугодие 2024 г. – 48 человек).

Показатель первичной заболеваемости наркоманией среди населения г. Перми остался на уровне 1 полугодия 2024 г (табл. 5).

Среди несовершеннолетних за 1 квартал 2025 г. зарегистрирован 1 случай наркомании в Свердловском районе.

Таблица 5

**Показатели первичной заболеваемости наркоманией**

**(на 100 тыс. населения)**

|  |  |
| --- | --- |
| Районы Перми | Первичная заболеваемость НР |
| 1 пг.2025 г. | 1 пг.2024 г. | темп изменений, %, случаи |
| все население |
| Ленинский | 4,5 | 4,4 | 0,3 |
| Свердловский | 6,5 | 5,1 | +3 случая |
| Дзержинский | 1,7 | 4,0 | -4 случая |
| Мотовилихинский | 0,0 | 1,1 | -2 случая |
| Орджоникидзевский | 7,0 | 8,8 | -2 случая |
| Кировский | 5,5 | 8,6 | -4 случая |
| Индустриальный | 4,2 | 3,0 | +2 случая |
| **г. Пермь** | **4,0** | **4,7** | **-14,6** |

**Заключение**

По данным наркологической службы за 1 полугодие 2025 г. в г. Перми отмечено снижение уровня первичной заболеваемости наркологическими расстройствами всего населения. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года темп снижения составил 17,9 %.

В структуре первичной заболеваемости НР всего населения наибольший удельный вес занимают расстройства, связанные с употреблением алкоголя (66,9 %). В структуре наркологических расстройств среди женского населения преобладали расстройства, связанные с употреблением алкоголя (73,9 %).

Среди несовершеннолетних отмечена стабилизация показателя первичной заболеваемости НР. В структуре наркологических расстройств наибольшую долю занимают злоупотребления алкоголем (64,5 %).

За 1 полугодие 2025 г. отмечена стабилизация показателей первичной заболеваемости наркоманией среди всего населения. Среди несовершеннолетних зарегистрирован 1 случай заболеваемости наркоманией.

К территориям неблагополучия по первичной заболеваемости НР всего населения отнесены Орджоникидзевский, Кировский и Свердловский районы, среди несовершеннолетних – Кировский район.

**4. Анализ общей ситуации отравлений химической этиологии**

За 1 полугодие 2025 года из лечебно-профилактических учреждений г. Перми и Пермского краевого бюро судебно-медицинской экспертизы поступили 434 экстренных извещения о случаях отравлений химической этиологии населения г. Перми (1 пг. 2024 г. – 448). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель общих отравлений не изменился (42,3 на 100 тыс. населения), но превысил среднекраевой уровень (30,7) в 1,4 раза (табл. 6).

Таблица 6

**Отравления химической этиологии населения г. Перми**

**(на 100 тыс. населения)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 пг.2025г. | 1 пг.2024 г. | Пермский край 1 пг.2025г. | Темпизменений  |
| абс. | пок-ль | абс. | пок-ль | абс. | пок-ль |
| **Всего** |
| Отравления химической этиологии всего, в т.ч. | 434 | 42,3 | 448 | 43,6 | 765 | 30,7 | -3,1 |
| медикаментами | 161 | 15,7 | 160 | 15,6 | 227 | 9,1 | 0,6 |
| алкоголем и его суррогатами | 100 | 9,7 | 94 | 9,2 | 175 | 7,0 | 6,4 |
| наркотиками | 91 | 8,9 | 92 | 9,0 | 138 | 5,5 | -1,1 |
|  | **в том числе со смертельным исходом** |
| Отравления химической этиологии всего, в т.ч. | 154 | 15,0 | 149 | 14,5 | 341 | 13,7 | 3,4 |
| медикаментами | 4 | 0,4 | 4 | 0,4 | 7 | 0,3 | - |
| алкоголем и его суррогатами | 52 | 5,1 | 48 | 4,7 | 111 | 4,4 | 8,3 |
| наркотиками | 76 | 7,4 | 70 | 6,8 | 116 | 4,6 | 8,6 |

Основными причинами, формирующими структуру отравлений, являются медикаменты (37,1 %), алкоголь и его суррогаты (23,0 %), наркотики (21,0) (рис.1).

**Рис.1.** Этиологическая структура острых отравлений за 1 полугодие 2025г.

Территорией неблагополучия определен Леиинский район, где показатель отравлений достоверно выше среднегородского в 1,7 раза. За анализируемый период уровень общих отравлений достоверно снизился в Индустриальном районе в 1,7 раза, по остальным районам видимые изменения недостоверны (табл.7).

Таблица 7

### Уровни острых отравлений по районам г. Перми

 **(показатели на 100 тыс. населения)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Районы Перми | 1 пг. 2025г. | 1 пг. 2024г. | темпизменений**(%)** |
| абс. число | показатель | абс. число | показатель |
| Ленинский | 32 | 71,4 | 20 | 44,6 | 1,6 раза |
| Свердловский | 92 | 43,0 | 78 | 36,5 | 17,9 |
| Дзержинский | 71 | 40,9 | 65 | 37,4 | 9,2 |
| Мотовилихинский | 79 | 42,7 | 78 | 42,2 | 1,3 |
| Орджоникидзевский | 47 | 41,3 | 59 | 51,9 | -20,3 |
| Кировский | 50 | 39,2 | 43 | 33,7 | 16,3 |
| Индустриальный | 63 | 37,4 | 105 | 62,4 | - 1,7 раза |
| **г. Пермь** | **434** | **42,3** | **448** | **43,6** | **-3,1** |

#### В целом отравления регистрируются среди мужчин в 1,5 раза чаще (52,0 на 100 тыс. мужского населения), чем среди женщин (34,5).

Обстоятельства отравлений в 215 случаях (49,5 %) оцениваются как преднамеренные, из них 54,4 % суицидального характера, 207 экстренных извещений (47,7 %) свидетельствуют о случайном отравлении, в том числе 51,2 % с целью опьянения.

В структуре отравлений по социальному статусу пострадавшихнаибольшее количество отравлений регистрируется среди безработных – 51,2 % от общего количества случаев, 15,7 % - школьников, 13,6 % - людей пенсионного возраста, 10,4 % - работающего населения, 3,0 % - неорганизованных детей, 2,5 % - учащихся средне-профессиональных училищ, техникумов и ВУЗов, 1,6% - детей, посещающих ДДУ, 0,5 % - людей без определенного места жительства, 0,2 % - мигрантов и переселенцев.

Анализ интенсивности отравлений по возрастным категориям позволил выявить группу риска – лица 15 - 17 лет (82,7 на 100 тыс. соответствующего населения), 20-29 лет (65,5), 40 - 49 лет (58,9).

Среди детей до 14 лет был зарегистрирован 61 случай отравлений (1 пг. 2024 г. - 48), из них 2 случая со смертельным исходом от окиси углерода. За анализируемый период показатель отравлений не изменился и составил 31,9 на 100 тыс. детского населения. Среди детей превалируют отравления лекарственными препаратами (52,5 %), основными обстоятельствами отравлений являются ошибочный прием (32,8 %) и с целью опьянения (31,1 %).

Среди подростков был зарегистрирован 31случай отравлений (в 1 пг. 2024 г . - 25). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель не изменился и составил 82,7 на 100 тыс. подростков. Формируют структуру отравлений лиц 15-17 лет – медикаменты (51,6 %), основным обстоятельством является суицид (41,9 %). В 1 полугодии 2025 года среди подростков было зарегистрировано 4 смертельных случая, из них 2 случая от отравления окисью углерода, 1 - лекарственными препаратами с целью суицида, 1 – наркотиками.

По районам города распределение случаев отравлений среди детей и подростков представлено в таблице 8.

Таблица 8

**Показатели отравлений**

**по районам города среди детей и подростков за 1 пг. 2025г.**

 **(на 100 тыс. соответствующего населения)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Районы города | дети (0-14 лет) | подростки (15-17 лет) |
| абс. | пок-ль | абс. | пок-ль |
| Ленинский | 8 | 137,2 | 1 | 78,0 |
| Свердловский | 9 | 22,9 | 3 | 42,5 |
| Дзержинский | 14 | 40,8 | 4 | 67,8 |
| Мотовилихинский | 9 | 25,0 | 11 | 157,8 |
| Орджоникидзевский | 4 | 17,8 | 5 | 112,4 |
| Кировский | 5 | 21,1 | 5 | 93,1 |
| Индустриальный | 12 | 40,7 | 2 | 31,0 |
| **г. Пермь** | **61** | **31,9** | **31** | **82,7** |

154 случая отравлений (35,5 %) закончились летальным исходом. Показатель смертности от острых отравлений (15,0 на 100 тыс. населения) не изменился по отношению к уровню аналогичного периода прошлого года (14,5) и не превысил среднекраевой (13,7).

В структуре причин смертности первое место заняли отравления наркотическими препаратами (49,4%), второе – алкоголем и его суррогатами (33,8 %).

5. Анализ отравлений медикаментами

## За 1 полугодие 2025 года был зарегистрирован 161 случай отравлений лекарственными препаратами (1 пг.2024 г. - 160), который занял в общей структуре отравлений первое ранговое место – 37,1 %.

## За анализируемый период показатель медикаментозных отравлений не изменился (15,7 на 100 тыс. населения), но превысил в 1,7 раза среднекраевой уровень (9,1) (табл. 6.) Территория неблагополучия не определена, достоверных отличий показателей отравлений от среднегородского не выявлено. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года уровень отравлений в Свердловском районе вырос в 1,8 раза, показатель в Индустриальном снизился в 1,7 раза. По остальным районам без изменений, видимые отличия недостоверны (табл.9).

Таблица 9

 **Показатели отравлений лекарственными препаратами по районам города**

 **(на 100 тыс. населения)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Районы Перми | 1 пг. 2025г. | 1 пг. 2024г. | темпизменений**(%)** |
| абс. число | показатель | абс. число | показатель |
| Ленинский | 12 | 26,8 | 6 | 13,4 | + 6 случаев |
| Свердловский | 42 | 19,6 | 24 | 11,2 | 1,8 раза |
| Дзержинский | 26 | 15,0 | 25 | 14,4 | 4,0 |
| Мотовилихинский | 26 | 14,1 | 34 | 18,4 | -23,5 |
| Орджоникидзевский | 20 | 17,6 | 17 | 14,9 | 17,6 |
| Кировский | 12 | 9,4 | 14 | 11,0 | -14,3 |
| Индустриальный | 23 | 13,7 | 40 | 23,8 | - 1,7 раза |
| **г.Пермь** | **161** | **15,7** | **160** | **15,6** | **0,6** |

В социальной структуре отравлений лекарственными препаратами удельный вес неработающих трудоспособного возраста составил 39,8 %, школьников – 17,4 %, работающих – 16,8 %, пенсионеров – 9,3 %, учащихся средне-профессиональных училищ, техникумов и ВУЗов - 6,2 %, неорганизованных детей - 6,2 %, детей, посещающих ДДУ – 3,1 %, мигрантов, переселенцев – 0,6 %.

Группой риска по возрасту являются лица 15 - 17 лет (42,7 на 100 соответствующего населения), 18 - 19 лет (55,3), и 20 - 29 лет (40,7).

В структуре медикаментозных отравлений по полу удельный вес женского населения составил 74,5 %, мужского – 25,5 %. Показатель отравлений среди женщин – 21,0 на 100 тыс. соответствующего населения, среди мужчин – 9,0. В группу риска по возрасту и полу входят девушки 15 - 17 лет с показателем 86,2 на 100 тыс. соответствующего населения, 18 - 19 лет (74,3) и 20 - 29 лет (55,7).

Среди детей до 14 лет было зарегистрировано 32 случая отравлений лекарственными препаратами (1 пг.2024 г. - 18). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель медикаментозных отравлений среди детей вырос в 1,8 раза (с 9,4 на 100 тыс. детского населения до 16,7). 56,3 % случаев отравлений лекарственными препаратами у детей вызвано ошибочном приемом.

Среди подростков было зарегистрировано 16 случаев отравлений лекарственными препаратами (1 пг. 2024г. - 17), из них 1 со смертельным исходом. Показатель медикаментозных отравлений среди подростков соответствовал уровню 1 полугодия 2024 года и составил 42,7 на 100 тыс. подросткового населения. 75 % случаев отравлений лекарственными препаратами у подростков носил суицидальный характер.

Распределение случаев отравлений лекарственными препаратами среди детей и подростков по районам города представлено в таблице 10.

Таблица 10

**Показатели отравлений медикаментами**

**по районам города среди детей и подростков за 1 пг. 2025г.**

 **(на 100 тыс. соответствующего населения)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Районы города | дети (0-14 лет) | подростки (15-17 лет) |
| абс. | пок-ль | абс. | пок-ль |
| Ленинский | 3 | 51,4 |  |  |
| Свердловский | 6 | 15,3 | 2 | 28,4 |
| Дзержинский | 8 | 23,3 | 3 | 50,9 |
| Мотовилихинский | 3 | 8,3 | 7 | 100,4 |
| Орджоникидзевский | 2 | 8,9 | 1 | 22,5 |
| Кировский | 2 | 8,5 | 1 | 18,6 |
| Индустриальный | 8 | 27,1 | 2 | 31,0 |
| **г.Пермь** | **32** | **16,7** | **16** | **42,7** |

Из 161 случая медикаментозных отравлений по г. Перми 4 закончились летальным исходом. Показатель смертельных отравлений (0,4 на 100 тыс. населения) аналогичен уровням сравнительного периода прошлого года и краевого (табл.6).

6. Анализ отравлений алкоголем и его суррогатами

За анализируемый период среди населения г. Перми было зарегистрировано 100 случаев отравлений алкоголем и его суррогатами. Данная группа заняла в структуре всех отравлений (23 %) и в структуре причин смертности (33,8 %) – второе ранговое место.

Показатель алкогольных отравлений (9,7 на 100 тыс. населения) не изменился по отношению к уровню аналогичного периода прошлого года (9,2), но превысил среднекраевой уровень (7,0) на 38,5 % (табл. 6, 11).

Территория неблагополучия не определена, достоверных отличий показателей алкогольных отравлений от среднегородского не выявлено. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года районные уровни отравлений алкоголем и его суррогатами не изменились, видимые отличия не достоверны(табл.11).

Таблица 11

**Уровни отравлений алкоголем и его суррогатами по районам г. Перми**

**(на 100 тыс. населения)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Районы Перми | 1 пг. 2025г. | 1 пг. 2024г. | темпизменений**(%)** |
| абс. число | показатель | абс. число | показатель |
| Ленинский | 8 | 17,8 | 8 | 17,8 | - |
| Свердловский | 17 | 8,0 | 14 | 6,5 | 21,4 |
| Дзержинский | 15 | 8,6 | 17 | 9,8 | -11,8 |
| Мотовилихинский | 26 | 14,1 | 15 | 8,1 | 73,3 |
| Орджоникидзевский | 13 | 11,4 | 9 | 7,9 | 44,4 |
| Кировский | 8 | 6,3 | 12 | 9,4 | -33,3 |
| Индустриальный | 13 | 7,7 | 19 | 11,3 | -31,6 |
| **г.Пермь** | **100** | **9,7** | **94** | **9,2** | **6,4** |

В социальной структуре лиц отравившихся алкоголем, по-прежнему, наибольший удельный вес занимают безработные (46%).

Группа риска по возрасту не определена, достоверных отличий не выявлено.

69 % случаев отравлений алкоголем и его суррогатами формирует мужское население. Показатель отравлений среди мужчин достоверно превысил таковой среди женщин в 2,7 раза (15,1 на 100 тыс. соответствующего населения против 5,4). Группа риска по возрасту и полу - мужчины в возрасте 40 - 49 лет с показателем 29,4 на 100 тыс. мужского населения.

За 1 полугодие 2025 года среди детей было зарегистрировано 19 случаев отравлений алкоголем, подростков – 8 случаев, все случаи с благоприятным исходом.

Распределение случаев отравлений алкоголем и его суррогатами среди подростков по районам города представлено в таблице 12.

Таблица 12

**Показатели отравлений алкоголем**

**по районам города среди детей и подростков за 1 пг. 2025г.**

 **(на 100 тыс. соответствующего населения)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | дети | подростки |
| абс. | пок-ль | абс. | пок-ль |
| Ленинский | 3 | 51,4 | 1 | 78,0 |
| Свердловский | 2 | 5,1 | 1 | 14,2 |
| Дзержинский | 4 | 11,7 |  |  |
| Мотовилихинский | 5 | 13,9 | 3 | 43,0 |
| Орджоникидзевский | 2 | 8,9 | 2 | 45,0 |
| Кировский |  |  | 1 | 18,6 |
| Индустриальный | 3 | 10,2 |  |  |
| **г.Пермь** | **19** | **9,9** | **8** | **21,4** |

Из 100 зарегистрированных отравлений алкоголем и его суррогатами 52 (52 %) закончились летальным исходом. Показатель смертельных отравлений алкоголем (5,1 на 100 тыс. населения) остался на уровне 1 полугодия прошлого года и среднекраевого (табл. 6).

**7. Анализ отравлений наркотическими веществами**

За 1 полугодие 2025 года по данным экстренных извещений в г. Перми был зарегистрирован 91 случай отравлений наркотиками (1 пг. 2024г. – 92 случая).Данная группа заняла в структуре всех отравлений третье ранговое место (21 %), а в структуре причин смертности – 1 ранговое место (49,4 %).

Городской показатель наркотических отравлений (8,9 на 100 тыс. населения) не изменился относительно уровней аналогичного периода 2024 г., но превысил среднекраевой (5,5) в 1,6 раза (табл.6).

Территория неблагополучия не определена – достоверных отличий от среднегородского уровня не выявлено. В сравнении с 1 полугодием прошлого года уровни наркотических отравлений по районам города не изменились, видимые изменения недостоверны (табл.13).

Таблица 13

Уровень отравлений наркотическими препаратами по районам города

 (на 100 тыс. населения)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Районы Перми | 1 пг. 2025г. | 1 пг. 2024г. | темпизменений(случаи) |
| абс. число | показатель | абс. число | показатель |
| Ленинский | 4 | 8,9 | 3 | 6,7 | + 1 случай |
| Свердловский | 19 | 8,9 | 16 | 7,5 | + 3 случая |
| Дзержинский | 16 | 9,2 | 11 | 6,3 | + 5 случаев |
| Мотовилихинский | 13 | 7,0 | 10 | 5,4 | + 3 случая |
| Орджоникидзевский | 10 | 8,8 | 20 | 17,6 | - 10 случаев |
| Кировский | 15 | 11,8 | 8 | 6,3 | + 7 случаев |
| Индустриальный | 14 | 8,3 | 24 | 14,3 | - 10 случаев |
| **г.Пермь** | **91** | **8,9** | **92** | **9,0** | **- 1 случай** |

Группа риска по возрасту - лица 30 - 39 лет (17,6 на 100 тыс. соответствующего населения), 40 - 49 лет (23,7) с показателями, достоверно превышающими среднегородской уровень (8,9).

Уровень отравлений среди мужчин выше, чем у женщин (17,8 на 100 тыс. мужчин против 1,8 на 100 тыс. женщин). Группа риска по возрасту и полу - мужчины в возрасте 30 - 39 лет (34,8 на 100 тыс. соответствующего населения) и 40 - 49 лет (44,8).

Среди несовершеннолетних зарегистрировано 4 случая отравлений наркотическими препаратами. В Свердловском районе – юноша 14 лет, экстренное извещение получено из ГБУ ПК «Краевая детская клиническая больница», в Орджоникидзевском - 2 юноши 15 и 16 лет, экстренные получены из МУЗ «Медсанчасть № 9 им. М.А. Тверье», все 3 отравления с благоприятным исходом. В Мотовилихинском районе юноша 15 лет со смертельным исходом. Экстренное извещение получено из ГКУЗОТ «Пермское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы».

В социальной структуре лиц отравившихся наркотическими препаратами, по-прежнему, наибольший удельный вес занимают безработные (91,2 %).

83,5 % случаев отравлений наркотическими веществами закончились смертельным исходом (76 случаев). Показатель смертельных отравлений наркотическими веществами (7,4 на 100 тыс. населения) не изменился по отношению к уровню 1 полугодия прошлого года (6,8), но превысил среднекраевой (4,6) в 1,6 раза.

8. Анализ отравлений с целью суицида

За 1 полугодие 2025 г. было зарегистрировано 117 случаев отравлений с целью суицида (1 пг. 2024 г. – 119). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года интенсивный показатель не изменился (11,4 на 100 тыс. населения), но превысил в 1,8 раза среднекраевой уровень (6,3). За 1 полугодие 2025 г. были зарегистрированы 4 случая суицидальных отравлений со смертельным исходом.

 Территория неблагополучия не определена – достоверных отличий от среднегородского уровня не выявлено***.*** В сравнении с аналогичным периодом прошлого года уровень суицидальных отравлений достоверно снизился в 2,4 раза в Индустриальном районе (табл.14).

Таблица 14

Уровни суицидальных отравлений по районам г. Перми

(на 100 тыс. населения)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Районы Перми | 1 пг. 2025г. | 1 пг. 2024г. | темпизменений(случаи) |
| абс. число | показатель | абс. число | показатель |
| Ленинский | 7 | 15,6 | 3 | 6,7 | + 4 случая |
| Свердловский | 31 | 14,5 | 18 | 8,4 | + 13 случаев |
| Дзержинский | 19 | 10,9 | 12 | 6,9 | + 7 случаев |
| Мотовилихинский | 22 | 11,9 | 25 | 13,5 | - 3 случая |
| Орджоникидзевский | 16 | 14,1 | 14 | 12,3 | + 2 случая |
| Кировский | 7 | 5,5 | 10 | 7,8 | - 3 случая |
| Индустриальный | 15 | 8,9 | 37 | 22,0 | - 2,4 раза |
| **г.Пермь** | **117** | **11,4** | **119** | **11,6** | **- 2 случая** |

Группа риска по возрасту - лица 15-17 лет (34,7 на 100 тыс. населения соответствующего возраста), 18 - 19 лет (47,9), 20 - 29 лет (31,8) с показателями, превышающими среднегородской уровень до 3 раз.

Уровень отравлений с целью суицида среди женщин в 3,3 раза выше, чем у мужчин (16,5 на 100 тыс. женщин против 5,0 на 100 тыс. мужчин). Вгруппу риска по возрасту и полу входят девушки 15 - 17 лет с показателем 64,6 на 100 тыс. соответствующего населения, 18 - 19 лет (66,9) и 20 - 29 лет (42,2).

В социальной структуре суицидальных отравлений 46,2 % составляют неработающие трудоспособного возраста, 18,8 % - работающее население, 17,1 % - школьники, 11,1 % - пенсионеры, 5,1 % - учащиеся средне-профессиональных училищ, техникумов и ВУЗов, 0,9 % - мигранты, переселенцы.

Зарегистрировано 25 случаев суицидальных отравлений среди детей до 17 лет. Распределение случаев отравлений с целью суицида среди детей и подростков по районам города представлено в таблице 15.

Таблица 15

**Показатели отравлений с целью суицида**

**по районам города среди детей и подростков за 1 пг. 2025г.**

 **(на 100 тыс. соответствующего населения)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Районы города | дети (0-14 лет) | подростки (15-17 лет) |
| абс. | пок-ль | абс. | пок-ль |
| Ленинский | 2 | 34,3 |  |  |
| Свердловский | 2 | 5,1 | 2 | 28,4 |
| Дзержинский | 5 | 14,6 | 4 | 67,8 |
| Мотовилихинский | 1 | 2,8 | 5 | 71,7 |
| Орджоникидзевский |  |  | 1 | 22,5 |
| Индустриальный | 2 | 6,8 | 1 | 15,5 |
| **г.Пермь** | **12** | **6,3** | **13** | **34,7** |

Таблица 16

**Сравнительная характеристика отравлений химической этиологии**

**населения г. Перми**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Критерий | Медикаменты | Алкоголь | Наркотики |
| **уровень отравлений в сравнении с 1 пг. 2024г.** | Не изменился | Не изменился | Не изменился |
| **в т.ч. со смертельным исходом в сравнении с 1 пг. 2024г.** | Не изменился | Не изменился | Не изменился |
| **территории риска** | Не определена  |
| **группа риска по полу и возрасту** | Женщины15 - 29 лет | Мужчины 40 - 49 лет | Мужчины 30 - 49 лет |
| **группа риска по социальному составу** | Неработающие |
| **удельный вес смертельных исходов** | 2,5 % | 52 % | 83,5 % |

**Заключение**

За 1 полугодие 2025 г. среди населения г. Перми было зарегистрировано 434 случая отравлений химической этиологии. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель общих отравлений не изменился, но остался выше среднекраевого уровня в 1,4 раза.

В структуре всех отравлений медикаментозные отравления удерживают лидирующую позицию (37,1 %), большинство из которых суицидального характера. На долю отравлений алкоголем и его суррогатами приходится 23,0 %, наркотиками – 21,0 %.

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель смертельных отравлений не изменился. В структуре причин смертности первое место заняли отравления наркотиками (49,4 %), второе – алкоголем и его суррогатами (33,8%).

В сравнении с 1 полугодием 2024 г. показатель суицидальных отравлений не изменился, но превысил среднекраевой уровень в 1,9 раза.