

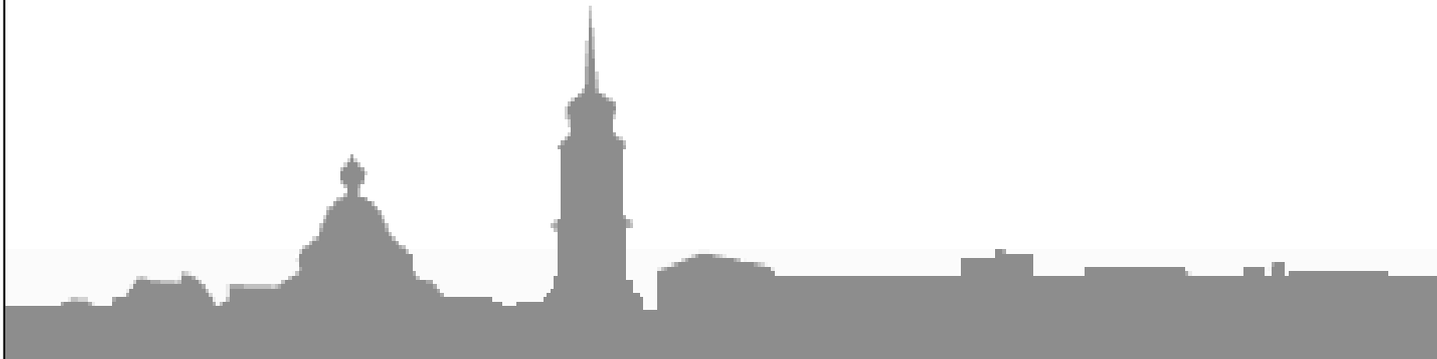
Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю

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 квартал 2023г."



Пермь 2023

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	10
Анализ отравлений наркотическими веществами.....	12
Анализ отравлений с целью суицида	14
Сравнительная характеристика отравлений химической этиологии ...	16



1. Анализ первичной заболеваемости наркологическими расстройствами

За 1 квартал 2023 г. в специализированные учреждения г. Перми обратились 406 больных наркологическими расстройствами (НР), показатель составил 38,9 на 100 тыс. населения.

В сравнение с аналогичным периодом прошлого года показатель первичной заболеваемости НР вырос на 15,7 % за счет роста уровня злоупотреблений алкоголем (табл. 1).

Таблица 1

Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами населения г. Перми

Нозологии	абс. число случаев		показатель на 100 тыс. населения		темп изменений, %, разы, случаи	структура наркологических расстройств, %	
	1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.		1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.
Алкогольные психозы	49	41	4,7	3,9	20,2	12,1	11,6
Хронический алкоголизм	126	109	12,1	10,4	16,3	31,0	30,9
Наркомания	55	56	5,3	5,3	-1 случай	13,5	15,9
Токсикомания	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Употребление алкоголя с ВП	104	67	10,0	6,4	1,6 раз	25,6	19,0
Употребление наркотических веществ с ВП	71	79	6,8	7,5	-9,6	17,5	22,4
Употребление ненаркотических веществ с ВП	1	1	0,1	0,1	0,6	0,2	0,3
Итого	406	353	38,9	33,6	15,7		

В структуре первичной заболеваемости НР наибольший удельный вес занимали расстройства, связанные с употреблением алкоголя – 68,7 %. На долю расстройств, связанных с употреблением наркотиков, приходилось 31,0 %; злоупотреблений ненаркотическими психоактивными веществами – 0,2 % (табл. 1).

За 1 квартал 2023 г. число впервые обратившихся потребителей алкоголя за наркологической помощью составило 279 человек – 26,8 на 100 тыс. населения, показатель вырос в 1,3 раза относительно аналогичного периода прошлого года (1 квартал 2022 г. – 20,7).

Число впервые зарегистрированных потребителей наркотических веществ составило 126 человек – 12,1 на 100 тыс. населения, показатель остался на уровне 1 квартала прошлого года (12,9). Частота злоупотреблений наркотическими веществами в 1,3 раза превысила заболеваемость наркоманией (табл. 1).

Показатель первичной заболеваемости НР среди женщин вырос в 1,3 раза относительно аналогичного периода прошлого года (18,3 против 13,6 на 100 тыс. женского населения). В структуре заболеваемости удельный вес женщин составил 26,4 %. В структуре первичной заболеваемости НР среди женщин наибольший удельный вес приходится на расстройства, связанные с употреблением алкоголя (78,5 %).

Территорией неблагополучия по первичной заболеваемости НР определен Орджоникидзевский район, в котором показатель превышал среднегородской уровень в 1,8 раз и уровень аналогичного периода прошлого года в 1,5 раза (табл. 2).

Таблица 2

Районные показатели первичной заболеваемости наркологическими расстройствами населения г. Перми (на 100 тыс. населения)

Районы Перми	Первичная заболеваемость НР		
	1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.	темп изменений, %, разы
Ленинский	22,1	20,1	10,1
Свердловский	29,1	29,3	-0,9
Дзержинский	36,9	30,6	20,3
Мотовилихинский	38,4	26,3	+ 1,5 раза
Орджоникидзевский	69,6	45,8	+ 1,5 раза
Кировский	40,0	39,8	0,5
Индустриальный	38,0	41,9	-9,3
г. Пермь	38,9	33,6	15,7

В сравнении с 1 кварталом 2022 г. показатель первичной заболеваемости НР достоверно вырос в Орджоникидзевском и Мотовилихинском районах, темп роста составил 1,5 раза (табл. 2).

2. Анализ первичной заболеваемости наркологическими расстройствами несовершеннолетних

На 01.04.2023 г. в Пермский краевой наркологический диспансер обратились 17 несовершеннолетних за наркологической помощью, что составило 4,2 % от всего числа лиц, впервые зарегистрированных за анализируемый период.

Показатель первичной заболеваемости НР среди несовершеннолетних достоверно не изменился относительно аналогичного периода прошлого года, при этом отмечено снижение уровня злоупотреблений алкоголем в 2,5 раза. По остальным нозоформам 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 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.	1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.		1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.
Наркомания	0	1	0,0	0,4	-1 случай	0,0	3,4
Употребление алкоголя с ВП	9	22	4,0	9,8	- 2,5 раза	52,9	75,9
Употребление наркотических веществ с ВП	8	5	3,6	2,2	+3 случая	47,1	17,2
Употребление ненаркотических веществ с ВП	0	1	0,0	0,4	-1 случай	0,0	3,4
Итого	17	29	7,6	12,9	- 1,7 раз		

Структуру первичной заболеваемости НР среди несовершеннолетних на 100 % формируют злоупотребления психоактивными веществами, где на употребление

алкоголя с вредными последствиями приходится 52,9 % (1 квартал 2022 г.– 75,9 %) (табл. 3).

Территориями неблагополучия по первичной заболеваемости НР среди несовершеннолетних определены Индустриальный и Орджоникидзевский районы, где показатели превышают среднегородской уровень до 1,5 раз (табл. 4).

Таблица 4

Районные показатели первичной заболеваемости наркологическими расстройствами несовершеннолетних (на 100 тыс. несовершеннолетних)

Районы Перми	Первичная заболеваемость НР		
	1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.	темп изменений, %, случаи, разы
Ленинский	0,0	10,8	-1 случай
Свердловский	6,7	17,8	- 5 случаев
Дзержинский	8,4	22,4	- 5 случаев
Мотовилихинский	2,3	9,4	- 3 случая
Орджоникидзевский	11,0	3,7	+2 случая
Кировский	10,4	10,4	0,4
Индустриальный	11,1	11,1	0,4
г. Пермь	7,6	12,9	- 1,7 раз

3. Анализ заболеваемости наркоманией

За 1 квартал 2023 г. в специализированные наркологические учреждения г. Перми впервые обратились 55 человек больных наркоманией (за 1 квартал 2022 г. – 56 человек).

Показатель первичной заболеваемости наркоманией среди населения г. Перми стабилизировался (табл. 5).

Среди несовершеннолетних за 1 квартал 2023 г. не зарегистрировано случаев наркомании.

Таблица 5

**Показатели первичной заболеваемости наркоманией
(на 100 тыс. населения)**

Районы Перми	Первичная заболеваемость НР		
	1 кв. 2023 г.	1 кв. 2022 г.	темп изменений, случаи
все население			
Ленинский	3,7	5,5	- 1 случай
Свердловский	3,7	4,1	- 1 случай
Дзержинский	8,5	4,8	+ 6 случаев
Мотовилихинский	5,7	4,1	+ 3 случая
Орджоникидзевский	5,2	10,4	- 6 случаев
Кировский	4,6	5,4	- 1 случай
Индустриальный	4,7	5,3	- 1 случай
г. Пермь	5,3	5,3	-1 случай

Заключение

По данным наркологической службы за 1 квартал 2023 г. в г. Перми отмечен рост уровня первичной заболеваемости наркологическими расстройствами всего населения. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года темп роста составил 15,7 %.

В структуре первичной заболеваемости НР всего населения наибольший удельный вес занимают расстройства, связанные с употреблением алкоголя (68,7 %). В структуре наркологических расстройств среди женского населения преобладали расстройства, связанные с употреблением алкоголя (78,5 %).

Среди несовершеннолетних отмечена стабилизация показателя первичной заболеваемости НР. В структуре наркологических расстройств наибольшую долю занимают злоупотребления алкоголем (52,9 %).

За 1 квартал 2023 г. отмечена стабилизация показателя первичной заболеваемости наркоманией среди всего населения. Среди несовершеннолетних не зарегистрировано случаев заболеваемости наркоманией.

К территориям неблагополучия по первичной заболеваемости НР всего населения отнесен Орджоникидзевский район, среди несовершеннолетних – Индустриальный и Орджоникидзевский районы.

4. Анализ общей ситуации отравлений химической этиологии

За 1 квартал 2023 года из лечебно-профилактических учреждений г. Перми и Пермского краевого бюро судебно-медицинской экспертизы поступили 204 экстренных извещения о случаях отравлений химической этиологии населения г. Перми (1 кв. 2022 г. – 235). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель общих отравлений не изменился (19,6 на 100 тыс. населения), но превысил среднекраевой уровень (14,8) на 28,4 % (табл. 8).

Таблица 8

**Отравления химической этиологии населения г. Перми
(на 100 тыс. населения)**

	1 кв.2023г.		1 кв.2022 г.		Пермский край 1 кв.2023г.		Темп изменений (%)
	абс.	пок-ль	абс.	пок-ль	абс.	пок-ль	
Всего							
Отравления химической этиологии всего, в т.ч.	204	19,6	235	22,5	379	14,8	-13,2
медикаментами	80	7,7	89	8,5	114	4,5	-10,1
алкоголем и его суррогатами	49	4,7	58	5,6	89	3,5	-15,5
наркотиками	24	2,3	39	3,7	45	1,8	-38,5
в том числе со смертельным исходом							
Отравления химической этиологии всего, в т.ч.	45	4,3	73	7,0	143	5,6	-38,4
медикаментами	1	0,1	4	0,4	4	0,2	-75,0
алкоголем и его	26	2,5	31	3,0	60	2,3	-16,1

суррогатами							
наркотиками	12	1,2	24	2,3	26	1,0	-50,0

Основными причинами, формирующими структуру отравлений, являются медикаменты (39,2 %), алкоголь и его суррогаты (24,0 %), наркотики (11,8) (рис.1).

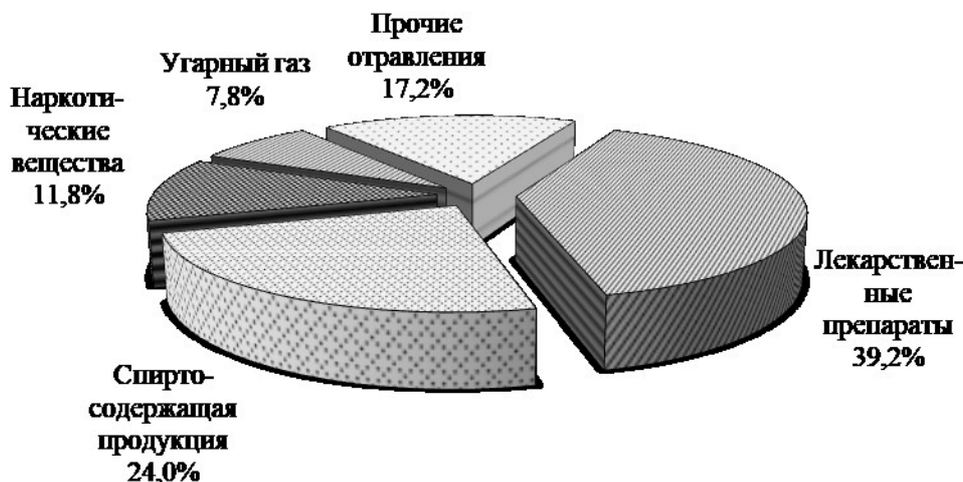


Рис.1. Этиологическая структура острых отравлений за 1 квартал 2023г.

Территория неблагополучия не определена, достоверных отличий показателей отравлений от среднегогородского не выявлено. За анализируемый период уровень общих отравлений достоверно снизился в Мотовилихинском районе на 42,5 %, по остальным районам достоверных темпов изменений показателей отравлений выявлено не было (табл.9).

Таблица 9

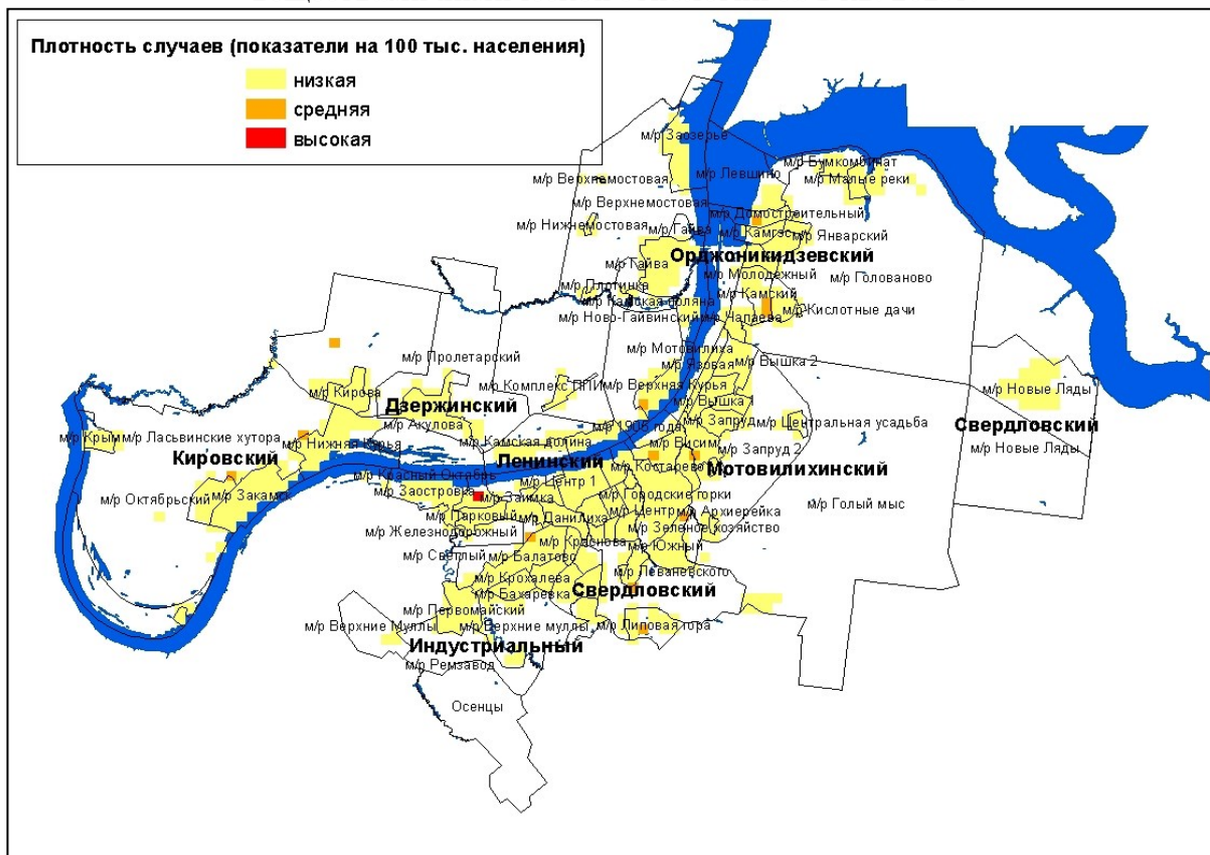
**Уровни острых отравлений по районам г. Перми
(показатели на 100 тыс. населения)**

Районы Перми	1 кв. 2023г.		1 кв. 2022г.		темп изменений (%)
	абс. число	показатель	абс. число	показатель	
Ленинский	6	11,1	9	16,6	-33,3
Свердловский	52	24,0	47	21,7	10,6
Дзержинский	36	21,8	37	22,4	-2,7
Мотовилихинский	23	11,9	40	20,8	-42,5
Орджоникидзевский	19	16,5	23	20,0	-17,4
Кировский	23	17,7	19	14,6	21,1
Индустриальный	45	26,7	60	35,6	-25,0
г. Пермь	204	19,6	235	22,5	-13,2



При поадресном нанесении случаев отравлений на электронную карту города, выявлены микроучастки с высокой плотностью случаев отравлений: м/р Заимка (Дзержинский район) (карта-схема).

**Карта-схема распространения случаев отравлений
веществами химической этиологии за 1 кв. 2023г.**



В целом отравления регистрируются среди мужчин в 1,7 раза чаще (25,3 на 100 тыс. мужского населения), чем среди женщин (15,1).

Обстоятельства отравлений в 95 случаях (46,6 %) оцениваются как случайные, из них 60 % с целью опьянения, 83 экстренных извещений (40,7 %) свидетельствуют о преднамеренном отравлении, в том числе суицидального характера (59%).

В структуре отравлений по социальному статусу пострадавших наибольшее количество отравлений регистрируется среди безработных – 42,6 % от общего количества случаев, 21,6 % - работающего населения, 15,7 % - людей пенсионного возраста, 11,3 % составляют школьники, 3,4 % - учащиеся средне-профессиональных училищ, техникумов и ВУЗов, 2,9 % - дети, посещающие ДДУ, 2,0 % - люди без определенного места жительства, 0,5 % - неорганизованные дети.

Анализ интенсивности отравлений по возрастным категориям позволил выявить группу риска с показателем, превышающим среднегородской уровень (19,6) – лица 18 - 19 лет (47,3 на 100 тыс. соответствующего населения).

Среди детей до 14 лет было зарегистрировано 17 случаев отравлений (1 кв. 2022 г. - 7), в том числе 1 со смертельным исходом. За анализируемый период показатель отравлений вырос в 2,4 раза (с 3,6 на 100 тыс. детского населения до 8,8). Среди детей преобладают отравления лекарственными препаратами (65 %), основным обстоятельством отравлений является ошибочный прием (47 %).



Среди подростков было зарегистрировано 13 случаев отравлений (в 1 кв. 2022 г. - 9), показатель по отношению к аналогичному периоду прошлого года не изменился и составил 40,6 на 100 тыс. подростков. Формируют структуру отравлений лиц 15-17 лет – медикаменты (77 %), основным обстоятельством является самолечение (44,4 %) и суицид (33,3 %). В 1 квартале 2023 года среди подростков смертельных случаев от отравлений не зарегистрировано.

По районам города распределение случаев отравлений среди детей и подростков представлено в таблице 10.

Таблица 10

**Показатели отравлений
по районам города среди детей и подростков за 1 кв. 2023г.
(на 100 тыс. соответствующего населения)**

Районы города	дети (0-14 лет)		подростки (15-17 лет)	
	абс.	пок-ль	абс.	пок-ль
Ленинский			2	134,9
Свердловский	4	10,4	4	62,2
Дзержинский	4	13,1		
Мотовилихинский			1	16,8
Орджоникидзевский	1	4,2	2	53,3
Кировский	2	8,1	2	48,3
Индустриальный	6	19,5	2	38,6
г. Пермь	17	8,8	13	40,6

45 случаев отравлений (22,1 %) закончились летальным исходом. Показатель смертности от острых отравлений снизился с 7,0 на 100 тыс. населения до 4,3 и не превысил среднекраевой (5,6).

В структуре причин смертности первое место заняли отравления алкоголем и его суррогатами 57,8 %, второе – наркотическими препаратами 26,7 %.

5. Анализ отравлений медикаментами

За 1 квартал 2023 года было зарегистрировано 80 случаев отравлений лекарственными препаратами, которые заняли в общей структуре отравлений первое ранговое место – 39,2 %.

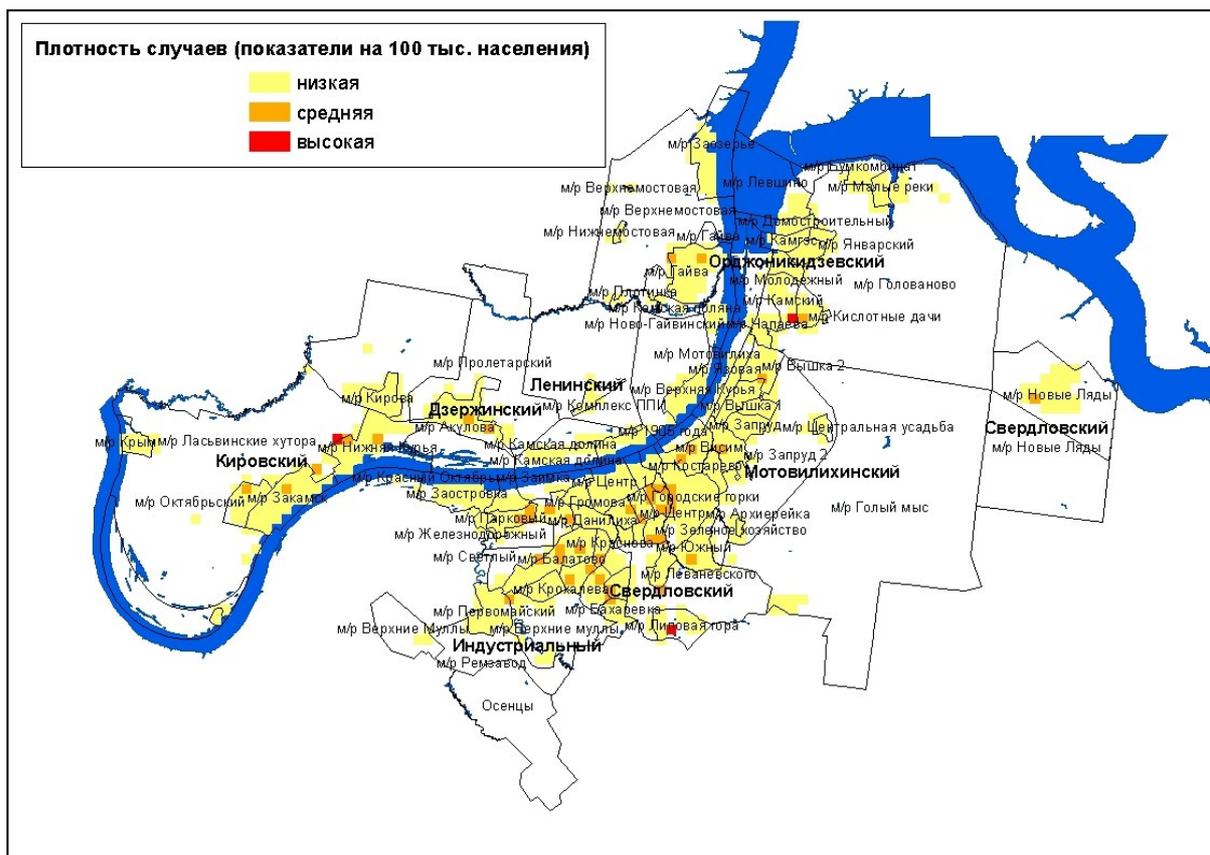
За анализируемый период показатель медикаментозных отравлений не изменился (7,7 на 100 тыс. населения), но превысил в 1,7 раза среднекраевой уровень (4,5). Территория неблагополучия не определена, достоверных отличий показателей отравлений от среднегородского не выявлено. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года районные уровни отравлений не изменились, видимые отличия не достоверны (табл.11).

Таблица 11
Показатели отравлений лекарственными препаратами по районам города
(на 100 тыс. населения)

Районы Перми	1 кв. 2023г.		1 кв. 2022г.		темп изменений
	абс. число	показатель	абс. число	показатель	
Ленинский	2	3,7	2	3,7	0,0
Свердловский	27	12,5	22	10,1	22,7
Дзержинский	12	7,3	11	6,6	9,1
Мотовилихинский	11	5,7	16	8,3	-31,3
Орджоникидзевский	6	5,2	7	6,1	-14,3
Кировский	9	6,9	7	5,4	28,6
Индустриальный	13	7,7	24	14,2	-45,8
г.Пермь	80	7,7	89	8,5	-10,1

В районах города отмечены микроучастки с наибольшей концентрацией случаев на единицу расстояния: м/р Нижняя Курья (Кировский район), м/р Липовая гора (Свердловский район), м/р Кислотные дачи (Орджоникидзевский район) (карта-схема).

Карта-схема распространения зарегистрированных случаев отравлений лекарственными препаратами за 1 квартал 2023г.



В социальной структуре отравлений лекарственными препаратами удельный вес неработающих трудоспособного возраста составил 30,0 %, работающих – 22,5 %,



школьников – 18,8 %, пенсионеров – 13,8 %, учащихся средне-профессиональных училищ, техникумов и ВУЗов, детей, посещающих ДДУ по 6,3 %, неорганизованных детей и людей без определенного места жительства по 1,3 %.

Группой риска по возрасту являются лица 15 - 17 лет (31,2 на 100 соответствующего населения) и 18-19 лет (39,4).

В структуре медикаментозных отравлений по полу удельный вес женского населения составил 65 %, мужского – 35 %. Показатель отравлений среди женщин - 8,9 на 100 тыс. соответствующего населения, среди мужчин - 6,1. В группу риска по уровню медикаментозных отравлений по возрасту и полу входят девушки 15 - 17 лет с показателем 51,0 на 100 тыс. соответствующего населения и 18-19 лет (54,8).

Среди детей до 14 лет зарегистрировано 11 случаев отравлений лекарственными препаратами (1 кв.2022 г. - 3). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель медикаментозных отравлений среди детей вырос в 3,6 раза (с 1,6 на 100 тыс. детского населения до 5,7). 63,6 % случаев отравлений у детей вызвано ошибочным приемом лекарственных препаратов.

Среди подростков зарегистрировано 10 случаев отравлений лекарственными препаратами (1 кв. 2022г. - 5). Показатель медикаментозных отравлений среди подростков соответствовал уровню 1 квартала 2022 года и составил 31,2 на 100 тыс. подросткового населения. 40 % случаев отравлений лекарственными препаратами у подростков в результате самолечения, 30 % с целью одурманивания.

Распределение случаев отравлений лекарственными препаратами среди детей и подростков по районам города представлено в таблице 12.

Таблица 12

**Показатели отравлений медикаментами
по районам города среди детей и подростков за 1 кв. 2023г.
(на 100 тыс. соответствующего населения)**

Районы города	дети (0-14 лет)		подростки (15-17 лет)	
	абс.	пок-ль	абс.	пок-ль
Ленинский			1	67,4
Свердловский	4	10,4	4	62,2
Дзержинский	2	6,5		
Мотовилихинский			1	16,8
Кировский	2	8,1	2	48,3
Индустриальный	3	9,8	2	38,6
г.Пермь	11	5,7	10	31,2

Из 80 случаев медикаментозных отравлений по г. Перми 1 закончился летальным исходом. Показатель смертельных отравлений (0,1 на 100 тыс. населения) аналогичен уровням сравнительного периода прошлого года и краевого (табл.8).

6. Анализ отравлений алкоголем и его суррогатами

За анализируемый период среди населения г. Перми было зарегистрировано 49 случаев отравлений алкоголем и его суррогатами. Данная группа заняла в структуре всех отравлений второе ранговое место (24,0 %), а в структуре причин смертности - 1 ранговое место (57,8 %).

Показатель алкогольных отравлений (4,7 на 100 тыс. населения) не изменился по отношению к уровню аналогичного периода прошлого года (5,6) и не превышал среднекраевой уровень (3,5) (табл. 8, 13).

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.13).

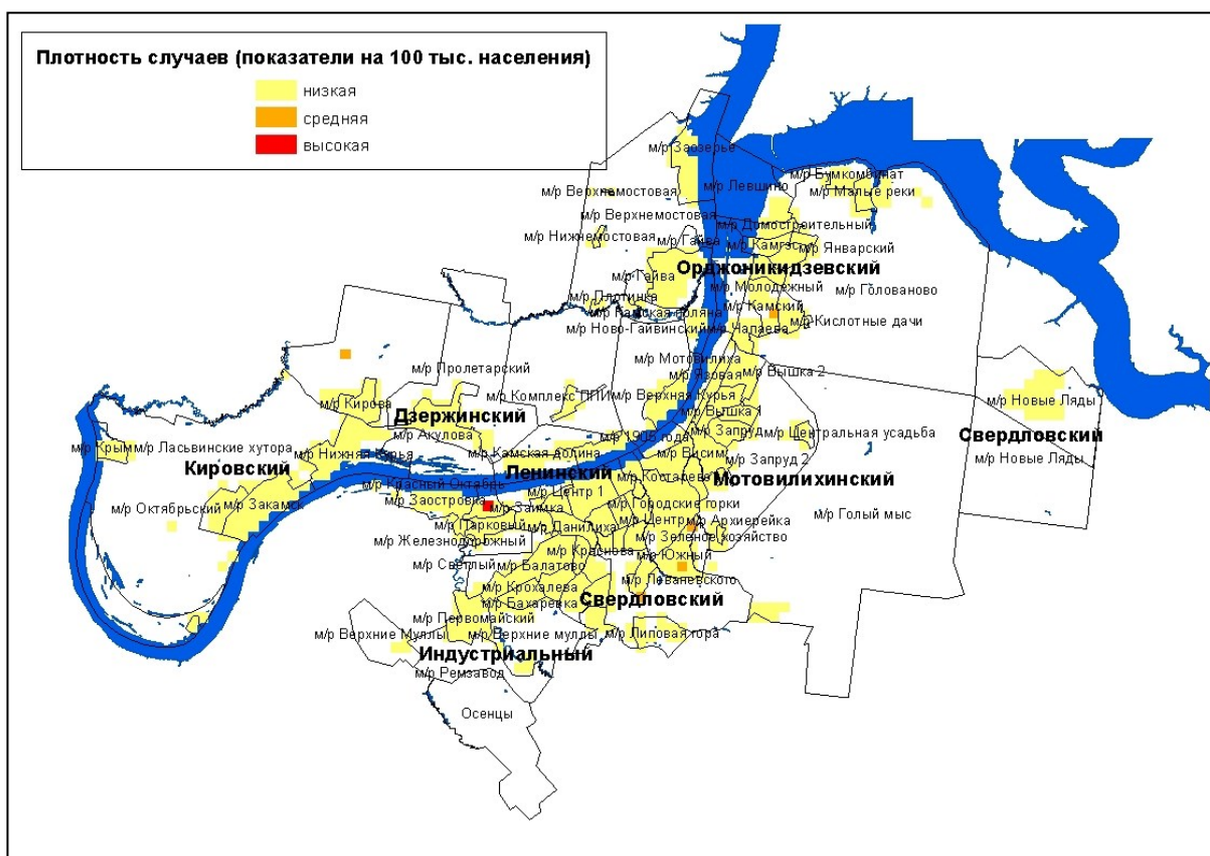
Таблица 13

Уровни отравлений алкоголем и его суррогатами по районам г. Перми (на 100 тыс. населения)

Районы Перми	1 кв. 2023г.		1 кв. 2022г.		темп изменений
	абс. число	показатель	абс. число	показатель	
Ленинский	3	5,5	2	3,7	+ 1 случай
Свердловский	15	6,9	9	4,2	+ 6 случаев
Дзержинский	9	5,4	12	7,3	- 3 случая
Мотовилихинский	4	2,1	5	2,6	-1 случай
Орджоникидзевский	2	1,7	8	7,0	- 6 случаев
Кировский	4	3,1	2	1,5	+ 2 случая
Индустриальный	12	7,1	20	11,9	- 8 случаев
г.Пермь	49	4,7	58	5,6	- 9 случаев

По микроучасткам следует отметить территории с высокой плотностью случаев отравлений: м/р Заимка (Дзержинский район) (карта-схема).

Карта-схема распространения зарегистрированных случаев отравлений алкоголем и его суррогатами за 1 кв. 2023г.



В социальной структуре лиц отравившихся алкоголем, по-прежнему, наибольший удельный вес занимают безработные (53,1%) и работающие (22,4 %).

Группа риска по возрасту не определена, достоверных отличий с городским показателем не выявлено.

73,5 % случаев отравлений алкоголем и его суррогатами формирует мужское население. Показатель отравлений среди мужчин достоверно превысил таковой среди женщин в 3,5 раза (7,8 на 100 тыс. соответствующего населения против 2,2). Группа риска по возрасту и полу не определена, достоверных отличий не выявлено.

За 1 квартал 2023 года среди детей было зарегистрировано 3 случая отравлений алкоголем, подростков - 1 случай.

Распределение случаев отравлений алкоголем и его суррогатами среди подростков по районам города представлено в таблице 14.

Таблица 14

**Показатели отравлений алкоголем
по районам города среди детей и подростков за 1 кв. 2023г.
(на 100 тыс. соответствующего населения)**

	дети		подростки	
	абс.	пок-ль	абс.	пок-ль
Ленинский			1	67,4
Дзержинский	1	3,3		
Индустриальный	2	6,5		
г. Пермь	3	1,6	1	3,1

Из 49 зарегистрированных отравлений алкоголем и его суррогатами 26 (53,0 %) закончились летальным исходом. Показатель смертельных отравлений алкоголем остался на уровне 1 квартала прошлого года (2,5 на 100 тыс. населения) и не превысил среднекраевой (2,3).

7. Анализ отравлений наркотическими веществами

За 1 квартал 2023 года по данным экстренных извещений в г. Перми было зарегистрировано 24 случая отравлений наркотиками (1 кв. 2022г. – 39 случаев). Данная группа заняла в структуре всех отравлений третье ранговое место (11,8 %), а в структуре причин смертности - 2 ранговое место (26,7 %).

Городской показатель наркотических отравлений относительно уровня аналогичного периода 2022 г. не изменился (2,3 на 100 тыс. населения) и не превысил среднекраевой (1,8).

Территория неблагополучия не определена – достоверных отличий от среднегородского уровня не выявлено. В сравнении с 1 кварталом прошлого года уровень наркотических отравлений достоверно снизился в Мотовилихинском районе в 3,6 раза (табл. 15).

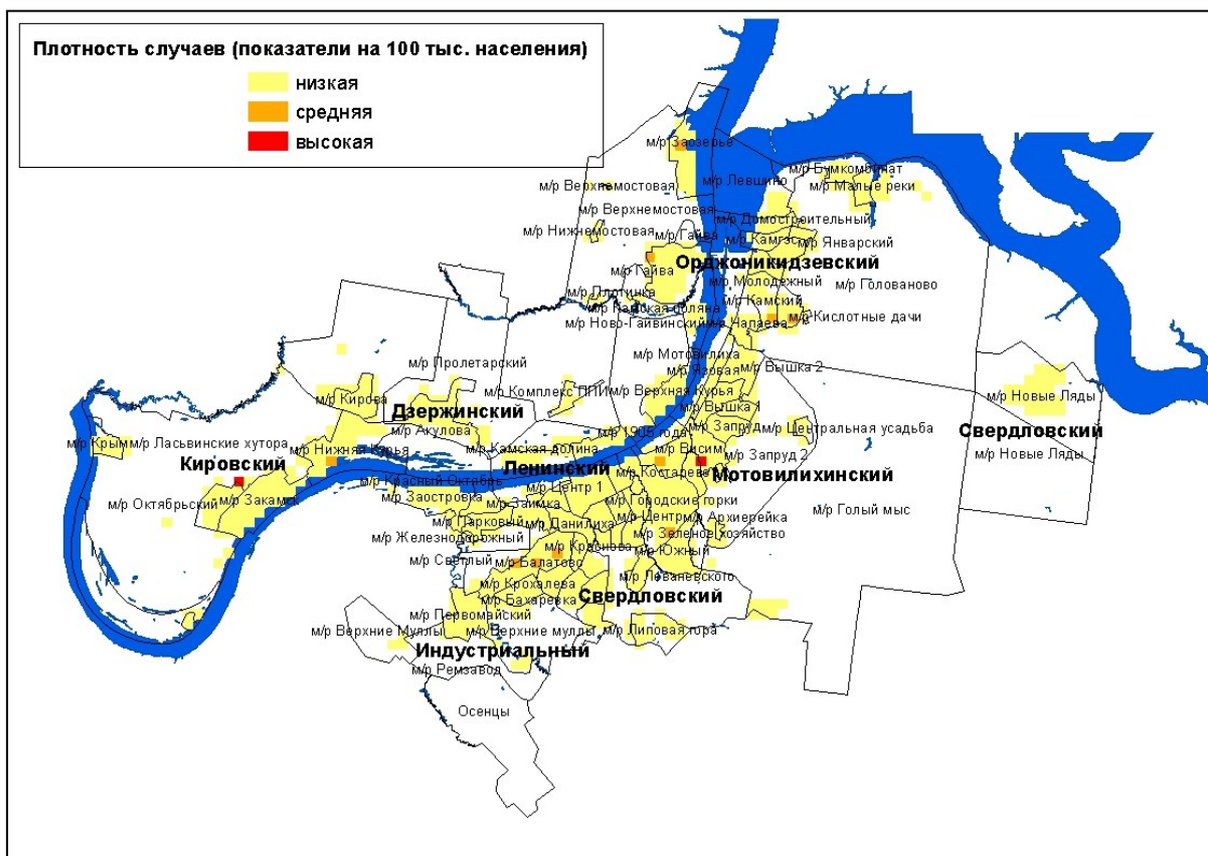
Таблица 15

**Уровень отравлений наркотическими препаратами по районам города
(на 100 тыс. населения)**

Районы Перми	1 кв. 2023г.		1 кв. 2022г.		темп изменений (случаи)
	абс. число	показатель	абс. число	показатель	
Ленинский	0	0,0	2	3,7	- 2 случая
Свердловский	2	0,9	6	2,8	- 4 случая
Дзержинский	5	3,0	8	4,8	- 3 случая
Мотовилихинский	3	1,6	11	5,7	- 3,6 раза
Орджоникидзевский	4	3,5	3	2,6	+ 1 случай
Кировский	6	4,6	4	3,1	+ 2 случая
Индустриальный	4	2,4	5	3,0	- 1 случай
г.Пермь	24	2,3	39	3,7	- 5 случаев

Наибольшая концентрация случаев отравлений отмечена в м/р Запруд (Мотовилихинский район), м/р Закамск (Кировский район) (карта-схема).

Карта-схема распространения зарегистрированных случаев отравлений наркотическими веществами за 1 квартал 2023г.



Группа риска по возрасту не определена, достоверных отличий с городским показателем не выявлено.



Уровень отравлений среди мужчин выше, чем у женщин (4,1 на 100 тыс. мужчин против 0,9 на 100 тыс. женщин). Группа риска по возрасту и полу не определена, достоверных отличий не выявлено.

Среди несовершеннолетних зарегистрирован 1 случай в Орджоникидзевском районе - юноша 15 лет. Экстренное извещение получено из МУЗ «Медсанчасть № 9 им. М.А. Тверье», исход благополучный.

В социальной структуре лиц отравившихся наркотическими препаратами, по-прежнему, наибольший удельный вес занимают безработные (75 %).

50 % случаев отравлений наркотическими веществами закончились смертельным исходом (12 случаев). Показатель смертельных отравлений наркотическими веществами (1,2 на 100 тыс. населения) снизился в 1,9 раза по отношению к уровню 1 квартала прошлого года (2,3) и не превысил среднекраевой (1,0).

8. Анализ отравлений с целью суицида

В 1 квартале 2023 г. было зарегистрировано 49 случаев отравлений с целью суицида (1 кв. 2022 г. – 62). В сравнении с аналогичным периодом прошлого года интенсивный показатель не изменился (4,7 на 100 тыс. населения), но превысил среднекраевой уровень (2,8) в 1,7 раза. За 1 квартал 2023 г. все суицидальные случаи с благоприятным исходом.

Территорией неблагополучия определен Свердловский район, где показатель отравлений с целью суицида достоверно выше среднегогородского в 2,1 раза. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года уровень суицидальных отравлений достоверно снизился в 3 раза в Индустриальном районе (табл.16).

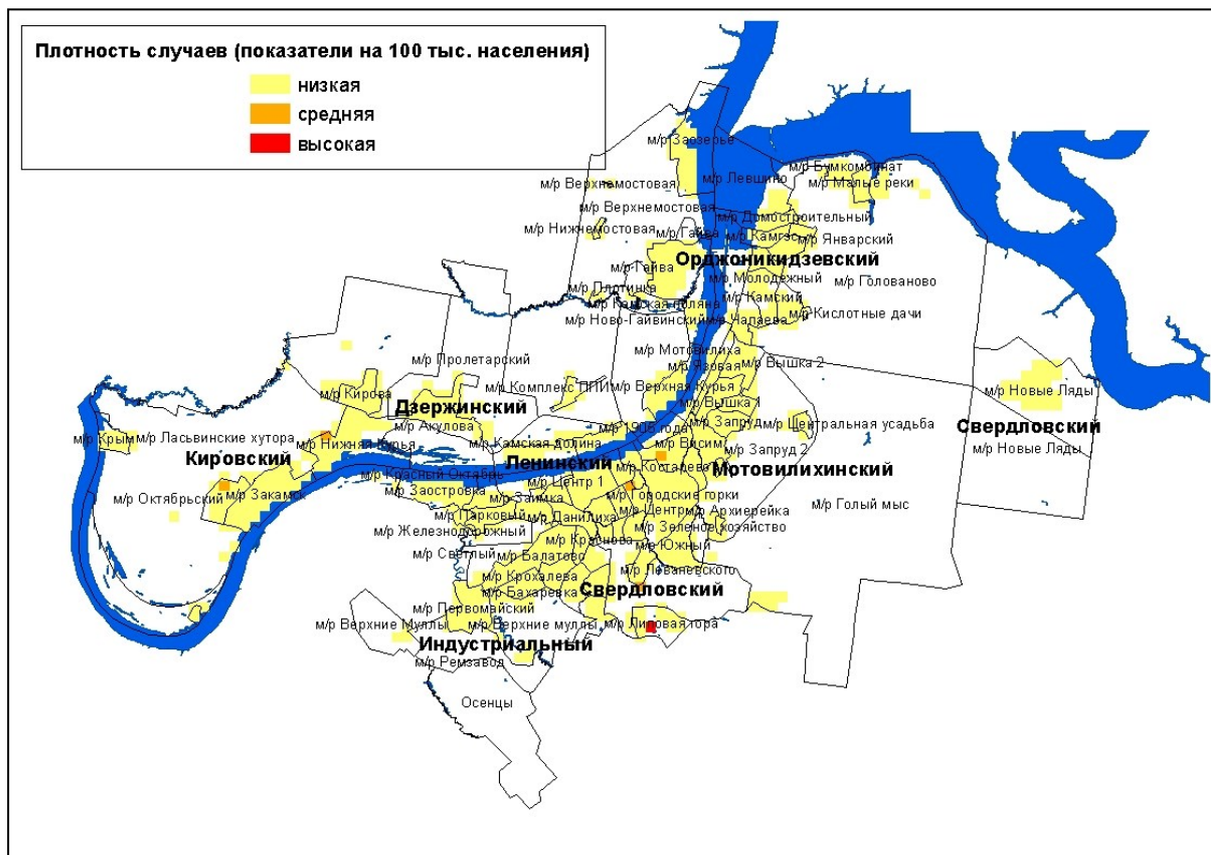
Таблица 16

**Уровни суицидальных отравлений по районам г. Перми
(на 100 тыс. населения)**

Районы Перми	1 кв. 2023г.		1 кв. 2022г.		темп изменений
	абс. число	показатель	абс. число	показатель	
Свердловский	21	9,7	14	6,5	50,0
Дзержинский	5	3,0	9	5,4	-44,4
Мотовилихинский	10	5,2	11	5,7	-9,1
Орджоникидзевский	2	1,7	4	3,5	-50,0
Кировский	5	3,8	6	4,6	-16,7
Индустриальный	6	3,6	18	10,7	-3 раза
г.Пермь	49	4,7	62	5,9	-21,0

По микрорайонам города определены территории с высокой концентрацией случаев отравлений на единицу расстояния – м/р Липовая гора (Свердловский район) (карта-схема).

Карта-схема распространения зарегистрированных случаев отравлений веществами химической этиологии с целью суицида за 1 квартал 2023г.



Группа риска по возрасту не определена, достоверных отличий с городским показателем не выявлено.

Уровень отравлений с целью суицида среди женщин в 1,9 раза выше, чем у мужчин (6,0 на 100 тыс. женщин против 3,1 на 100 тыс. мужчин). Группа риска по возрасту и полу не определена, достоверных отличий не выявлено.

В социальной структуре суицидальных отравлений 42,9 % составляют неработающие трудоспособного возраста, 30,6 % - работающее население, 12,2 % - пенсионеры, 8,2 % - школьники, 6,1 % - учащиеся средне-профессиональных училищ, техникумов и ВУЗов.

Зарегистрировано 5 случаев суицидальных отравлений среди детей до 17 лет.

Распределение случаев отравлений с целью суицида среди детей и подростков по районам города представлено в таблице 17.

Таблица 17

Показатели отравлений с целью суицида по районам города среди детей и подростков за 1 кв. 2023г. (на 100 тыс. соответствующего населения)

Районы города	дети (0-14 лет)		подростки (15-17 лет)	
	абс.	пок-ль	абс.	пок-ль
Свердловский	2	5,2	2	31,1
Кировский	1	4,1		
Пермь	3	1,6	2	6,2



Таблица 18

Сравнительная характеристика отравлений химической этиологии населения г. Перми

Критерий	Медикаменты	Алкоголь	Наркотики
уровень отравлений в сравнении с 1 кв. 2022г.	Не изменился	Не изменился	Не изменился
в т.ч. со смертельным исходом в сравнении с 1 кв. 2022г.	Не изменился	Не изменился	Снизился в 1,9 раза
территории риска	Не определена	Не определена	Не определена
группа риска по полу и возрасту	Женщины 15- 19 лет	Не определена	Не определена
группа риска по социальному составу	Неработающие		
удельный вес смертельных исходов	2,2 %	57,8 %	26,7 %

Заключение

За 1 квартал 2023 г. среди населения г. Перми было зарегистрировано 204 случая отравлений химической этиологии. В сравнении с аналогичным периодом прошлого года показатель общих отравлений не изменился, но остался выше среднекраевого уровня на 28,4 %.

В структуре всех отравлений медикаментозные отравления удерживают лидирующую позицию (39,2 %), большинство из которых суицидального характера. На долю отравлений алкоголем и его суррогатами приходится 24,0 %, наркотиками – 11,8 %.

Показатель смертности от острых отравлений снизился на 38,4 %, в том числе от наркотиков. В структуре причин смертности первое место заняли отравления алкоголем и его суррогатами (57,8 %), второе – наркотическими препаратами (26,7 %).

В сравнении с 1 кварталом 2022 г. показатель суицидальных отравлений не изменился, но превысил среднекраевой уровень.