

Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости населения  
МО Первоуральск за март 2025 года  
(в показателях на 100 тыс. населения)

заболевания	март 2025		март 2024		рост снижени е	март СМУ		оценка состояния
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ.	10034	6632,2	6634	4384,9	1,51	5508	3603,5	<b>неблагоп.</b>
ИНФЕКЦИИ без ОРЗ	344	227,4	274	181,1	1,26	392	254,3	благоп.
Сальмонеллезы	3	1,98	3	1,98	1,00	3	1,81	обычное
Сальмонеллез D	2	1,32	3	1,98	-1,50	2	1,31	обычное
СУММА ОКИ	63	41,64	74	48,91	-1,17	59	38,66	обычное
ОКИ уст.этиологии	49	32,39	59	39,00	-1,20	49	31,88	обычное
ОКИ вызв.бакт.возб.	9	5,95	0	0,00	9,00	5	3,07	<b>неблагоп.</b>
ОКИ кампилобактер	4	2,64	0	0,00	4,00	1	0,61	<b>кр.неблаг .</b>
ОКИ вызв.вирус.возб.	40	26,44	59	39,00	-1,48	43	27,91	благоп.
ОКИ ротавирусные	15	9,91	35	23,13	-2,33	28	18,55	благоп.
ОКИ вызв.вир.Норволк	23	15,20	21	13,88	1,10	12	8,04	<b>неблагоп.</b>
ОКИ неуст.этиологии	14	9,25	15	9,91	-1,07	10	6,78	обычное
ГЕПАТИТЫ	4	2,64	9	5,95	-2,25	6	4,18	благоп.
Хронический ВГ	4	2,64	9	5,95	-2,25	6	4,18	благоп.
Хронический ГС	4	2,64	9	5,95	-2,25	6	3,93	благоп.
Стрептококковая инфекция	18	11,90	4	2,64	4,50	6	4,01	<b>кр.неблаг .</b>
Скарлатина	18	11,90	4	2,64	4,50	6	4,01	<b>кр.неблаг .</b>
Ветряная оспа	103	68,08	46	30,40	2,24	74	48,36	обычное
Укусы животными	10	6,61	20	13,22	-2,00	21	13,77	благоп.
Укусы,оцарап. Домашними животными	10	6,61	20	13,22	-2,00	21	13,64	благоп.
Укусы собаками	8	5,29	14	9,25	-1,75	14	9,35	благоп.
Кол-во лиц покусанных клещами	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	<b>неблагоп.</b>
Инфекц.мононуклеоз	4	2,64	7	4,63	-1,75	4	2,75	благоп.
Туберкулез активный	8	5,29	12	7,93	-1,50	11	6,88	благоп.
ТВС органов дыхания	8	5,29	12	7,93	-1,50	11	6,88	благоп.
ТВС бацилярн.формы	4	2,64	1	0,66	4,00	3	2,19	обычное
Хламидиоз	2	1,32	0	0,00	2,00	3	1,95	благоп.
Аногенит.бородавки	1	0,66	0	0,00	1,00	5	3,38	благоп.
ВИЧ (сумма)	3	1,98	9	5,95	-3,00	11	6,84	благоп.
Болезнь вызв.ВИЧ	3	1,98	9	5,95	-3,00	5	3,10	благоп.
Дети от ВИЧ+	1	0,66	2	1,32	-2,00	4	2,81	благоп.
Лица лаб.обнар.ВИЧ	6	3,97	14	9,25	-2,33	19	12,30	благоп.
ГРИПП+ОРЗ	9684	6400,9	6359	4203,1	1,52	5113	3347,0	<b>неблагоп.</b>
ОРВИ	9414	6222,4	6331	4184,6	1,49	4797	3139,2	<b>кр.неблаг .</b>
Грипп	264	174,5	3	1,98	88,00	4	2,73	<b>кр.неблаг .</b>
Пневмония вн/б	122	80,64	75	49,57	1,63	122	79,48	обычное
Пневм.лаб.подтв.	51	33,71	46	30,40	1,11	66	42,81	благоп.

Пневмония вир.	1	0,66	1	0,66	1,00	47	30,89	благоп.
Пневмония бактериальная	40	26,44	39	25,78	1,03	14	9,35	неблагоп.
Пневм. Str. pneumoniae	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
Пневмония, вызв. микоплазмой	9	5,95	2	1,32	4,50	1	0,52	кр.неблаг.
Пневмония, вызв. хламидиями	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Микроспория	2	1,32	5	3,30	-2,50	3	1,82	благоп.
ПАРАЗИТАРНЫЕ	10	6,61	4	2,64	2,50	13	8,19	благоп.
ПРОТОЗООЗЫ	6	3,97	1	0,66	6,00	4	2,58	обычное
Др. прозоиные болезни	6	3,97	1	0,66	6,00	3	2,20	неблагоп.
Бластоцистоз	6	3,97	1	0,66	6,00	3	2,20	неблагоп.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	3	1,98	3	1,98	1,00	9	5,61	благоп.
Энтеробиоз	3	1,98	3	1,98	1,00	8	5,23	благоп.

СМУ за 2020 - 2024 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в муниципальном образовании Первоуральск за март 2025 года оценивается, как **«неблагополучное»**. Всего зарегистрировано 10034 случая инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 6632,2 на 100 тысяч населения, что в 1,5 раза выше показателя аналогичного периода 2024 года и в 2 раза выше показателя СМУ.

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как **«благополучное»**. Было зарегистрировано 344 случая заболеваний, показатель на 100 тысяч населения составил 227,4, что в 1,26 раза выше показателя аналогичного периода 2024 года и на уровне показателя СМУ.

Инфекционная и паразитарная заболеваемость в муниципальном образовании Первоуральск сформировалась за счет регистрации ОРЗ, на долю которых пришлось до 97%, на остальную инфекционную заболеваемость – до 3%.

Состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями оценивается как **«обычное»**. Было зарегистрировано 63 случая острой кишечной инфекции, относительный показатель составил 41,64 на 100 тысяч населения, что в 1,2 раза ниже уровня показателя 2024 года и в 1,1 раза выше показателя СМУ. В общей структуре инфекционной заболеваемости (без гриппа и ОРЗ) удельный вес заболеваемости острыми кишечными инфекциями (ОКИ) составил 18%. В структуре заболеваемости ОКИ:

- до 77% ОКИ установленной этиологии; из которых ОКИ, вызванные бактериальными возбудителями, составляют 18% и ОКИ, вызванные вирусными возбудителями до 82%. ОКИ не установленной этиологии до 23%.

Зарегистрировано 18 случаев заболевания скарлатиной, эпидситуация оценивается как **«крайне неблагоприятное»**, показатель составил 11,90 на 100 тысяч населения, что в 4,5 раза выше показателя аналогичного периода 2024 года и в 3 раза выше показателя СМУ.

Зарегистрировано 6 случаев заболевания бластоцистозами, эпидситуация оценивается как **«неблагополучное»**, показатель составил 3,97 на 100 тысяч населения, что в 6 раз выше показателя аналогичного периода 2024 года и в 2 раза выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости гриппом оценивается как **«крайне неблагоприятное»**. Было зарегистрировано 264 случая, относительный показатель составил 174,5 на 100 тысяч населения, что в 88 раза выше уровня показателя 2024 года и в 64 раза выше показателя СМУ.

Зарегистрировано 122 случая внебольничных пневмоний, состояние оценивается как **«обычное»**, показатель на 100 тысяч населения составил 80,64, что в 1,63 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2024 года и на уровне показателя СМУ. В общей структуре заболеваемости пневмониями в 41,8% лабораторно подтвержденной пневмонии.

Зарегистрирован 1 случай укусов клещей, показатель составил 0,6 на 100 тысяч населения, за аналогичный период 2024 года случаев не зарегистрировано, показатель СМУ=0.

За период с 01 марта 2025 по 31 марта 2025 года было выявлено 7 случаев заражения коронавирусом (COVID-19), лабораторно подтвержденных в ПЦР-тесте и методом ИХА.

На март 2025 года обследовано на маркер вируса иммунодефицита человека – 14041 человек (или 32%) от запланированных на обследование 44213 человек. Диспансерному наблюдению подлежали 3418 человек, состояли на диспансерном наблюдении - 3267 человек (или 96%), 2336 человек (или 71%) прошли диспансерное обследование. С учетом результатов обследования 2940 ВИЧ-инфицированных лица нуждались в получении антиретровирусной терапии, принимали антиретровирусную терапию 2850 человек (или 96%). Из 7 ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, у 4 она закончилась родами, в т.ч. 4 пары «мать+ребенок» получили трехэтапную химиопрофилактику.

На март 2025 года обследовано 9390 человека на маркеры вирусного гепатита В и вирусного гепатита С. Выявлено 9 человека с вирусом гепатита С. Лиц с вирусным гепатитом В – не выявлено.

Информация о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению ГО  
Первоуральск по состоянию на март 2025 года

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
КОКЛЮШ	вакцинация	1128	287	25,4
КОКЛЮШ	ревакцинация	857	254	29,6
ДИФТЕРИЯ	вакцинация	1163	298	25,6
ДИФТЕРИЯ	ревакцинация	15743	4506	28,6
СТОЛБНЯК	вакцинация	1163	298	25,6
СТОЛБНЯК	ревакцинация	15743	4506	28,6
ПОЛИОМИЕЛИТ	вакцинация	1128	288	25,5
ПОЛИОМИЕЛИТ	ревакцинация	2665	912	34,2
КОРЬ	вакцинация	1144	292	25,5
КОРЬ	ревакцинация	1646	434	26,4
ЭПИДПАРОТИТ	вакцинация	1117	284	25,4
ЭПИДПАРОТИТ	ревакцинация	1549	410	26,5
КРАСНУХА	вакцинация	1117	284	25,4
КРАСНУХА	ревакцинация	1549	410	26,5
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	1855	340	18,3
ТУБЕРКУЛЕЗ	вакцинация	1475	263	17,8
ТУБЕРКУЛЕЗ	ревакцинация	374	76	20,3
ВИР.ГЕПАТИТ А	вакцинация	2159	707	32,7
ВИР.ГЕПАТИТ В	вакцинация	1241	299	24,1
ВИР.ГЕПАТИТ В	ревакцинация	260	74	28,5
ДИЗЕНТЕРИЯ ЗОННЕ	вакцинация	2301	698	30,3
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	19	2	10,5
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 1	1647	552	33,5
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 2	1473	424	28,8
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	ревакцинация	20071	5240	26,1
ТУЛЯРЕМИЯ	вакцинация	10	6	60,0
ТУЛЯРЕМИЯ	ревакцинация	40	14	35,0
БЕШЕНСТВО	вакцинация	11	3	27,3
БЕШЕНСТВО	ревакцинация	27	9	33,3
БРУЦЕЛЛЕЗ	ревакцинация	0	0	-
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	ревакцинация	15	0	0,0
МЕНИНГОКОК.ИНФ.	прививки	504	13	2,6
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	вакцинация	2739	687	25,1
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	ревакцинация	1406	358	25,5
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	вакцинация	1995	146	7,3
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФ.	прививки	1658	422	25,5
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	3698	8	0,2
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	632	2	0,3
COVID-19	прививки	0	0	-

За март 2025 года медицинской организацией проводились профилактические прививки, регламентированные

Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, утвержденный Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 1122н от 06.12.2021г.

В марте 2025 года план профилактических прививок против инфекционных заболеваний населению городского округа Первоуральск на 2025 год был утвержден Руководителем Министерства здравоохранения Свердловской области и согласован Руководителем Первоуральского отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.

Иммунизация населения проводилась за счет поступления вакцин, закупленных за счет финансовых средств Федерального и Областного бюджетов, за счет средств граждан и работодателей.