

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

заболевания	Январь 2025		Январь 2024		рост снижение	Январь СМУ		оценка состояния
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
ВСЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	5225	3453,6	8500	5618,3	-1,63	7676	5031,5	благоп.
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ.	5200	3437,1	8460	5591,8	-1,63	7642	5009,4	благоп.
ИНФЕКЦИИ без ОРЗ	456	301,4	296	195,6	1,54	399	261,5	обычное
Сальмонеллезы	1	0,66	1	0,66	1,00	2	1,28	благоп.
СУММА ОКИ	53	35,03	55	36,35	-1,04	43	28,06	обычное
ПРОЧИЕ ОКИ	53	35,03	55	36,35	-1,04	43	28,06	обычное
ОКИ уст.этиологии	32	21,15	46	30,40	-1,44	34	22,19	благоп.
ОКИ вызв.бакт.возб.	5	3,30	5	3,30	1,00	4	3,07	обычное
ОКИ кампилобактер	4	2,64	1	0,66	4,00	0	0,30	кр.неблаг
ОКИ вызв.вирус.возб.	27	17,85	41	27,10	-1,52	30	19,33	благоп.
ОКИ ротавирусные	7	4,63	29	19,17	-4,14	19	12,59	благоп.
ОКИ вызв.вир.Норволк	9	5,95	9	5,95	1,00	8	5,33	обычное
ОКИ неуст.этиологии	21	13,88	9	5,95	2,33	9	5,87	кр.неблаг
ГЕПАТИТЫ	1	0,66	6	3,97	-6,00	2	1,44	благоп.
Хронический ВГ	1	0,66	6	3,97	-6,00	2	1,44	благоп.
Хронический ГС	1	0,66	6	3,97	-6,00	2	1,44	благоп.
ЭВИ	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
Энтеровирусный менингит	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
ЭВИ менингиал.формы	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
Вирусный менингит	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Стрептококковая инфекция	9	5,95	0	0,00	9,00	8	5,40	обычное
Скарлатина	9	5,95	0	0,00	9,00	8	5,40	обычное
Ветряная оспа	195	128,9	37	24,46	5,27	52	33,43	кр.неблаг
Укусы животными	12	7,93	28	18,51	-2,33	25	16,28	благоп.
Укусы,оцарап.домашн.животным и	10	6,61	28	18,51	-2,80	24	15,88	благоп.
Укусы,оцарап.дикими животными	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
Укусы собаками	8	5,29	18	11,90	-2,25	17	11,57	благоп.
Инфекц.мононуклеоз	6	3,97	5	3,30	1,20	2	1,57	кр.неблаг.
Туберкулез активный	7	4,63	3	1,98	2,33	3	2,08	неблагоп.
ТВС органов дыхания	7	4,63	3	1,98	2,33	3	2,08	неблагоп.
ТВС бацилярн.формы	6	3,97	3	1,98	2,00	2	1,18	кр.неблаг
Сифилис	5	3,30	0	0,00	5,00	0	0,26	кр.неблаг
ВИЧ (сумма)	8	5,29	2	1,32	4,00	4	2,47	неблагоп.
Болезнь вызв.ВИЧ	8	5,29	2	1,32	4,00	1	0,77	кр.неблаг
Дети от ВИЧ+	2	1,32	4	2,64	-2,00	2	1,56	благоп.
Лица лаб.обнар.ВИЧ	12	7,93	9	5,95	1,33	13	8,31	благоп.
ГРИПП+ОРЗ	4743	3135,0	8163	5395,5	-1,72	7096	4658,6	благоп.

ОРВИ (в т.ч.COVID-19)	4732	3127,7	8061	5328,1	-1,70	7054	4630,7	благоп.
ОРВИ без COID-19	4722	3121,1	7994	5283,8	-1,69	6615	4343,7	благоп.
Грипп	11	7,27	102	67,42	-9,27	42	27,98	благоп.
Пневмония (в т.ч.COVID-19)	151	99,81	148	97,82	1,02	185	121,8	благоп.
Пневмония вн/б без COVID-19	151	99,81	140	92,54	1,08	142	93,30	обычное
Пневмония лаб.подтв.(в т.ч.COVID-19)	82	54,20	115	76,01	-1,40	106	69,37	благоп.
Пневм.лаб.подтв.б/COVID-19	82	54,20	107	70,72	-1,30	71	46,34	обычное
Пневмония бактериальная	79	52,22	97	64,11	-1,23	29	18,62	неблагоп.
Пневм.Str.pneumoniae	1	0,66	2	1,32	-2,00	1	0,39	обычное
Пневмония, вызв.микоплазмой	52	34,37	14	9,25	3,71	6	3,62	кр.неблаг
Пневмония, вызв.хламидиями	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
COVID-19 (реестр)	10	6,61	75	49,57	-7,50	611	398,3	благоп.
ОРВИ COVID-19 (реестр)	10	6,61	67	44,29	-6,70	532	347,7	благоп.
Чесотка	5	3,30	3	1,98	1,67	3	2,17	неблагоп.
Микроспория	8	5,29	6	3,97	1,33	6	4,05	обычное
ПАЗАРИТАРНЫЕ	5	3,30	9	5,95	-1,80	21	13,63	благоп.
ПРОТОЗООЗЫ	3	1,98	1	0,66	3,00	7	4,33	благоп.
Лямблиоз	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
Др.прозойные болезни	1	0,66	1	0,66	1,00	6	4,08	благоп.
Бластоцистоз	1	0,66	1	0,66	1,00	6	4,08	благоп.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	1	0,66	8	5,29	-8,00	14	9,30	благоп.
Энтеробиоз	1	0,66	7	4,63	-7,00	13	8,26	благоп.

СМУ за 2020 - 2024 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в муниципальном образовании Первоуральск за январь 2025 года оценивается, как «благополучное». Всего зарегистрировано 5225 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 3453,6 на 100 тысяч населения, что в 1,63 раза ниже показателя аналогичного периода 2024 года и в 1,5 раза ниже показателя СМУ.

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как «обычное». Было зарегистрировано 456 случаев заболеваний, показатель на 100 тысяч населения составил 301,4, что в 1,54 раза выше показателя аналогичного периода 2024 года и в 1,32 раза ниже показателя СМУ.

Зарегистрировано 4743 случая острых респираторных заболеваний, эпидситуация оценивается, как «благополучное». Показатель на 100 тысяч населения составил 3135,0, что в 1,72 раза ниже уровня показателя аналогичного периода 2024 года и в 1,49 раза ниже показателя СМУ.

Инфекционная заболеваемость сформировалась за счет регистрации случаев ОРЗ (в т.ч. коронавирусной этиологии), на долю которых пришлось до 90,7% всей инфекционной заболеваемости, до 9,3% на остальную инфекционную и паразитарную заболеваемость.

Состояние заболеваемости пневмониями оценивается как «благополучное». Был зарегистрирован 151 случай пневмонии, относительный показатель составил 99,81 на 100 тысяч населения, что в 1,02 раза выше уровня показателя 2024 года и в 1,22 раза ниже показателя СМУ.

Заболеваемость пневмониями, вызванными микоплазменной инфекцией, оценивается как «крайне неблагоприятное». Был зарегистрирован 52 случая микоплазменной пневмонии, относительный показатель составил 34,37 на 100 тысяч населения, что выше аналогичного показателя уровня 2024 года в 3,72 раза и в 9,49 выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости инфекционным мононуклеозом оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 6 случаев инфекционного мононуклеоза, относительный показатель составил 3,97 находится на уровне аналогичного показателя за 2024 год, но в 2,53 раза выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 53 случая острой кишечной инфекции, относительный показатель составил 35,03 на 100 тысяч населения, что в 1,04 раза ниже уровня показателя 2024 года и в 1,25 раза выше показателя СМУ. В общей структуре инфекционной заболеваемости (без гриппа и ОРЗ) удельный вес заболеваемости острыми кишечными инфекциями (ОКИ) составил 11,0%. В структуре заболеваемости ОКИ:

- до 60,4% ОКИ установленной этиологии; из которых ОКИ, вызванные бактериальными возбудителями, составляют 9,4% и ОКИ, вызванные вирусными возбудителями до 51%. ОКИ неустановленной этиологии до 39,6%.

Состояние заболеваемости ветряной оспой оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 195 случаев заболевания ветряной оспой, относительный показатель составил 128,9, что выше аналогичного показателя января 2024 год в 5,27 раза и в 3,86 раза выше показателя СМУ.

Зарегистрировано 10 случаев укусов домашними животными (собаками - 8 случаев, кошками - 2), показатель составил 6,61 на 100 тысяч населения, что в 2,8 раза ниже аналогичного периода 2024 года и в 2,4 раза ниже показателя СМУ. Укусы животными были спровоцированы самим населением.

Состояние заболеваемости туберкулезом (бациллярные формы) оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 6 случаев (общее количество 7), показатель составил 3,97 на 100 тысяч населения, что выше показателя за аналогичный период 2024 года в 1,99 раза и в 3,36 выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости сифилисом оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 5 случаев заболевания сифилисом, относительный показатель составил 3,3, в аналогичном периоде 2024 года случаев заболевания сифилисом не зарегистрировано. Показатель заболеваемости в январе 2025 года выше в 12,69 раз показателя СМУ.

Состояние заболеваемости ВИЧ оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 8 случаев заболевания, вызванной ВИЧ, относительный показатель составил 5,29, что выше аналогичного показателя января 2024 год в 4,0 раза и в 6,87 раза выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости чесоткой оценивается как «неблагополучное». Было зарегистрировано 5 случаев, показатель составил 3,3 на 100 тысяч населения, что в 1,98 раза выше показателя аналогичного периода 2024 года и в 1,52 раза выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости микроспорией оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 8 случаев, показатель составил 5,29 на 100 тысяч населения, что в 1,33 раза выше показателя аналогичного периода 2024 года и в 1,3 раза выше уровня показателя СМУ.

Состояние заболеваемости паразитарными болезнями оценивается, как «благополучное». Зарегистрировано 5 случаев, показатель составил 3,3 на 100 тысяч населения, что в 1,8 раза ниже уровня показателя аналогичного периода 2024 года и в 4,13 раза ниже показателя уровня СМУ.

За январь 2025 года обследовано на маркер вируса иммунодефицита человека – 3258 человек (или 88,4%) от запланированных на обследование 3684 человек. Диспансерному наблюдению подлежали 3413 человек, состояли на диспансерном наблюдении - 3260 человек (или 95,5%), 997 человек (или 30,5%) прошли диспансерное обследование. С учетом результатов обследования 2934 ВИЧ-инфицированных лица нуждались в получении антиретровирусной терапии, принимали антиретровирусную терапию 2839 человек (или 96,7%). Из 3 ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, у 2 она закончилась родами, в т.ч. 1 пара «мать+ребенок» получили трехэтапную химиопрофилактику.

За январь 2025 года обследовано 2385 человек на маркеры вирусного гепатита В и вирусного гепатита С. Выявлен 1 человек с вирусом гепатита С. Лиц с вирусным гепатитом В – не выявлено.

Приложение № 2

Информация о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению муниципального образования Первоуральск по состоянию на январь 2025 года

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
КОКЛЮШ	вакцинация	1128	86	7,6
КОКЛЮШ	ревакцинация	1257	47	3,7
ДИФТЕРИЯ	вакцинация	1163	86	7,4
ДИФТЕРИЯ	ревакцинация	15743	1185	7,5
СТОЛБНЯК	вакцинация	1163	86	7,4
СТОЛБНЯК	ревакцинация	15743	1185	7,5
ПОЛИОМИЕЛИТ	вакцинация	1128	86	7,6
ПОЛИОМИЕЛИТ	ревакцинация	2665	176	6,6
КОРЬ	вакцинация	1111	89	8,0
КОРЬ	ревакцинация	1646	126	7,7
ЭПИДПАРОТИТ	вакцинация	1084	88	8,1
ЭПИДПАРОТИТ	ревакцинация	1549	122	7,9
КРАСНУХА	вакцинация	1084	88	8,1
КРАСНУХА	ревакцинация	1549	122	7,9
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	1855	105	5,7
ТУБЕРКУЛЕЗ	вакцинация	1475	88	6,0

ТУБЕРКУЛЕЗ	ревакцинация	374	17	4,5
ВИР.ГЕПАТИТ А	вакцинация	2159	167	7,7
ВИР.ГЕПАТИТ В	вакцинация	1307	97	7,4
ВИР.ГЕПАТИТ В	ревакцинация	260	0	0,0
ДИЗЕНТЕРИЯ ЗОННЕ	вакцинация	2301	45	2,0
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	19	0	0,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 1	1647	123	7,5
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 2	1473	85	5,8
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	ревакцинация	20071	515	2,6
ТУЛЯРЕМИЯ	вакцинация	10	0	0,0
ТУЛЯРЕМИЯ	ревакцинация	40	0	0,0
БЕШЕНСТВО	вакцинация	11	0	0,0
БЕШЕНСТВО	ревакцинация	27	0	0,0
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	ревакцинация	0	0	-
МЕНИНГОКОК.ИНФ.	прививки	15	0	0,0
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	вакцинация	504	2	0,4
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	ревакцинация	2739	189	6,9
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	вакцинация	1406	103	7,3
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФ.	прививки	492	71	14,4
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	1658	127	7,7
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	14494	2	0,0
COVID-19	прививки	848	0	0,0

За январь 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.

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