

Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости населения
Городского округа Первоуральск за июль 2023 года
(в показателях на 100 тыс. населения)

заболевания	июль 2023		июль 2022		рост снижен ие	июль СМУ		оценка состояни я
	забо л.	пока з.	забо л.	пока з.		забо л.	пока з.	
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ.	2815	1860,6	1731	1144,1	1,63	1637	1306,5	обычное
ИНФЕКЦИИ без ОРЗ	211	139,5	256	169,2	-1,21	290	184,3	благоп.
Сальмонеллезы	4	2,64	5	3,30	-1,25	3	2,17	обычное
Сальмонеллез D	2	1,32	5	3,30	-2,50	3	1,80	благоп.
Бносит.сальмонеллез	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
СУММА ОКИ	35	23,13	73	48,25	-2,09	42	27,04	благоп.
ОКИ уст.этиологии	22	14,54	59	39,00	-2,68	30	15,85	благоп.
ОКИ вызв.бакт.возб.	9	5,95	21	13,88	-2,33	13	8,45	благоп.
ОКИ кампилобактер	4	2,64	4	2,64	1,00	4	2,29	обычное
ОКИ вызв.вирус.возб.	13	8,59	28	18,51	-2,15	14	9,25	благоп.
ОКИ ротавирусные	8	5,29	13	8,59	-1,63	7	4,24	обычное
ОКИ вызв.вир.Норволк	4	2,64	15	9,91	-3,75	5	3,36	благоп.
ОКИ неуст.этиологии	13	8,59	3	1,98	4,33	10	6,32	обычное
ГЕПАТИТЫ	14	9,25	0	0,00	14,00	4	2,77	неблагоп.
Хронический ВГ	14	9,25	0	0,00	14,00	4	2,65	неблагоп.
Хронический ГС	14	9,25	0	0,00	14,00	3	2,14	кр.неблаг.
Коклюш	1	0,66	0	0,00	1,00	1	0,38	обычное
Стрептококковая инфекция	1	0,66	2	1,32	-2,00	2	1,25	благоп.
Скарлатина	1	0,66	2	1,32	-2,00	2	1,25	благоп.
Ветряная оспа	39	25,78	61	40,32	-1,56	29	18,78	обычное
Корь	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Клещевой энцефалит	2	1,32	2	1,32	1,00	1	1,15	обычное
Клещевые боррелиозы	5	3,97	4	2,64	1,50	5	3,30	обычное
Укусы животными	55	36,35	36	23,80	1,53	46	29,21	неблагоп.
Укусы,оцарап.домашн.животными	52	34,37	35	23,13	1,49	45	28,82	неблагоп.
Укусы,оцарап.дикими животными	3	1,98	1	0,66	3,00	1	0,38	кр.неблаг.
Укусы собаками	42	27,76	22	14,54	1,91	14	8,61	неблагоп.
Кол-во лиц покусанных клещами	136	89,89	477	315,3	-3,51	239	153,8	благоп.
Инфекц.мононуклеоз	7	4,63	4	2,64	1,75	4	2,80	неблагоп.

Туберкулез активный	9	5,95	10	6,61	-1,11	9	5,86	обычное
ТВС органов дыхания	9	5,95	10	6,61	-1,11	9	5,86	обычное
ТВС бацилярн.формы	2	1,32	7	4,63	-3,50	6	3,57	благоп.
Гонококковая инфекц.	2	1,32	2	1,32	1,00	1	0,89	обычное
Хламидиоз	1	0,66	0	0,00	1,00	3	1,64	благоп.
Трихомониаз	1	0,66	1	0,66	1,00	3	2,02	благоп.
Аногенит.бородавки	3	1,98	1	0,66	3,00	3	1,90	обычное
ВИЧ (сумма)	9	5,95	11	7,27	-1,22	12	7,63	благоп.
Болезнь вызв.ВИЧ	9	5,95	1	0,66	9,00	3	1,77	кр.небл аг.
Дети от ВИЧ+	4	2,64	1	0,66	4,00	4	2,65	благоп.
Лица лаб.обнар.ВИЧ	7	4,63	9	5,95	-1,29	14	8,63	благоп.
ГРИПП+ОРЗ	2600	1718,5	1474	974,3	1,76	1596	1014,8	обычное
ОРВИ	2592	1713,2	1343	887,7	1,93	1454	924,5	неблаго п.
Пневмония вн/б	42	27,76	35	23,13	1,20	167	105,5	благоп.
Пневм.лаб.подтв.	1	0,66	3	1,98	-3,00	124	78,16	благоп.
Пневмония вир.	1	0,66	2	1,32	-2,00	114	71,97	благоп.
Чесотка	2	1,32	1	0,66	2,00	2	1,11	обычное
Микроспория	14	9,25	8	5,29	1,75	8	5,34	кр.небл аг.
ПАРАЗИТАРНЫЕ	13	8,59	9	5,95	1,44	15	9,38	благоп.
ПРОТОЗООЗЫ	4	2,64	1	0,66	4,00	2	1,47	неблаго п.
Др.прозойные болезни	4	2,64	1	0,66	4,00	1	0,92	кр.небл аг.
Бластоцистоз	4	2,64	1	0,66	4,00	1	0,92	кр.небл аг.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	9	5,95	8	5,29	1,13	10	6,60	благоп.
Энтеробиоз	9	5,95	8	5,29	1,13	9	5,97	благоп.

СМУ за 2018 - 2022 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в городском округе Первоуральск за июль 2023 года оценивается, как «обычное». Всего зарегистрировано 2815 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 1860,6 на 100 тысяч населения, что в 1,42 раза выше уровня показателя аналогичного периода за 2022 год и выше показателя СМУ за аналогичный период в 1,4 раза.

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как «благополучное». Было зарегистрировано 211 случаев заболеваний, показатель на 100 тысяч населения составил 139,5, что в 1,21 раза ниже уровня показателя аналогичного периода 2022 года и в 1,32 раза ниже показателя СМУ.

Зарегистрировано 4 случая заболеваний сальмонеллёзом среди взрослого населения.

Состояние заболеваемости корью оценивается как «неблагополучное». Был зарегистрирован 1 случай кори, показатель составил 0,66 на 100 тысяч населения, за аналогичный период 2022г. заболеваемость корью не регистрировалась.

Зарегистрировано 2600 случаев острых респираторных заболеваний, эпидситуация оценивается, как «обычное». Показатель на 100 тысяч населения составил 1718,5, что в 1,76

раза выше уровня показателя аналогичного периода 2022 года и выше в 1,69 раза показателя СМУ.

Инфекционная заболеваемость сформировалась за счет регистрации случаев ОРЗ (в т.ч. коронавирусной этиологии), на долю которых пришлось до 92% всей инфекционной заболеваемости, до 8% на остальную инфекционную и паразитарную заболеваемость.

Состояние заболеваемости пневмониями оценивается как «благополучное». Было зарегистрировано 42 случая пневмонии, относительный показатель составил 27,76 на 100 тысяч населения, что в 1,2 раза выше показателя 2022 года и в 3,8 раза ниже показателя СМУ.

Состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями оценивается как «благополучное». Было зарегистрировано 35 случаев острой кишечной инфекции, относительный показатель составил 23,13 на 100 тысяч населения, что в 2,09 раза ниже уровне показателя 2022 года и в 1,1 раза ниже уровня показателя СМУ. В общей структуре инфекционной заболеваемости (без гриппа и ОРЗ) удельный вес заболеваемости острыми кишечными инфекциями (ОКИ) составил 16,59%. В структуре заболеваемости ОКИ:

- до 63% ОКИ установленной этиологии; из которых ОКИ, вызванные бактериальными возбудителями, составляют 41% и ОКИ, вызванные вирусными возбудителями до 59%. ОКИ неустановленной этиологии до 37%.

Зарегистрировано 52 случая укусов домашними животными (собаками - 42 случая, кошками – 9 случаев, крысами – 1 случай), показатель составил 36,35 на 100 тысяч населения, что в 1,53 раза выше аналогичного периода 2022 года и в 0,8 раза выше показателя СМУ. Укусы животными были спровоцированы самим населением.

Зарегистрировано 136 случаев укусов клещей, показатель составил 89,89 на 100 тысяч населения, что в 3,51 раза выше показателя аналогичного периода 2022 года и в 1,71 раза ниже уровня показателя СМУ. Зарегистрировано 2 случая клещевого энцефалита (2-взрослые, не привиты) и 5 случаев клещевого боррелиоза (3-взрослые, не привиты).

Состояние заболеваемости мононуклеозом оценивается как «неблагополучное». Было зарегистрировано 7 случаев, показатель составил 4,63 на 100 тысяч населения, что в 1,75 раза выше показателя аналогичного периода 2022 года и в 1,65 раза выше уровня показателя СМУ.

Состояние заболеваемости микроспорией оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 14 случаев, показатель составил 9,25 на 100 тысяч населения, что в 1,75 раза выше показателя аналогичного периода 2022 года и в 1,73 раза выше уровня показателя СМУ.

Состояние заболеваемости паразитарными болезнями оценивается, как «благополучное». Зарегистрировано 13 случаев, показатель составил 8,59 на 100 тысяч населения, что в 1,44 раза выше показателя аналогичного периода 2022 года и в 1,09 раза ниже показателя СМУ.

За период с 01 июля 2023 года по 31 июля 2023 года было выявлено 10 случаев заражения коронавирусом (COVID-19), лабораторно подтвержденных в ПЦР-тесте и методом ИХА.

За июль 2023 года обследовано на маркер вируса иммунодефицита человека – 38082 человека (или 73%) от запланированных на обследование 52335 человек. Диспансерному наблюдению подлежали 3532 человека, состояли на диспансерном наблюдении - 3326 человек (или 94%), 3093 человека (или 93%) прошли диспансерное обследование. С учетом результатов обследования 2793 ВИЧ-инфицированных лица нуждались в получении антиретровирусной терапии, принимали антиретровирусную терапию 2786 человек (или 99%). Из 30 ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, у 21 она закончилась родами, в т.ч. 21 пара «мать+ребенок» получили трехэтапную химиопрофилактику.

За июль 2023 года обследовано 19944 человека на маркеры вирусного гепатита В и вирусного гепатита С. Выявлено 68 человек с вирусом гепатита С. Инфицированные вирусным гепатитом В не выявлены.

Информация о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению ГО Первоуральск по состоянию на июль 2023 года

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
Коклюш	вакцинация	1479	863	58,4
Коклюш	ревакцинация	1497	402	26,9
Дифтерия	вакцинация	1479	863	58,4
Дифтерия	ревакцинация	15884	9982	62,8
Столбняк	вакцинация	1479	863	58,4
Столбняк	ревакцинация	15884	9982	62,8
Полиомиелит	вакцинация	1479	863	58,4
Полиомиелит	ревакцинация	3123	1831	58,6
Корь	вакцинация	1361	953	70,0
Корь	ревакцинация	2016	1188	58,9
Эпидпаротит	вакцинация	1351	725	53,7
Эпидпаротит	ревакцинация	1768	876	49,5
Краснуха	вакцинация	1351	744	55,1
Краснуха	ревакцинация	1768	876	49,5
Туберкулез	вакцинация	1959	721	36,8
Туберкулез	ревакцинация	273	159	58,2
Туберкулез	р. Манту для БЦЖ	3431	1993	58,1
Туберкулез	р. Манту для БЦЖ отр.	0	162	999,9
Вирусный гепатит А	вакцинация	3136	2049	65,3
Вирусный гепатит В	вакцинация	1610	924	57,4
Вирусный гепатит В	ревакцинация	334	225	67,4
Дизентерия Зонне	прививки	2305	2305	100,0
Брюшной тиф	прививки	38	38	100,0
Клещевой энцефалит	вакцинация первая	2189	1767	80,7
Клещевой энцефалит	вакцинация вторая	2472	1922	77,8
Клещевой энцефалит	ревакцинация	21162	15025	71,0
Туляремия	ревакцинация	12	12	100,0
Бешенство	ревакцинация	23	23	100,0
Бруцеллез	вакцинация	0	0	-
Сибирская язва	вакцинация	0	0	-
Бруцеллез	ревакцинация	12	3	25,0
Сибирская язва	ревакцинация	13	6	46,2
Менингококковая инфекция	прививки	328	272	82,9
Пневмококковая инфекция	вакцинация	2680	1580	59,0
Пневмококковая инфекция	ревакцинация	1526	899	58,9
Ротавирусная инфекция	вакцинация	1275	4	0,3
Гемофильная инфекция	прививки	2978	1741	58,5
Папилломавирусная инфекция	прививки	11390	302	2,7
Ветряная оспа	прививки	1007	6	0,6
COVID-19	прививки	19867	2868	14,4

COVID-19	первая вакцинация	1867	819	43,9
COVID-19	вторая вакцинация	1867	1433	76,8

В июле 2023 года населению городского округа Первоуральск медицинскими организациями проводились профилактические прививки, регламентированные Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, который утвержден Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 125н от 21.03.2014г.

За июль 2023 года выделения финансовых средств на приобретение вакцин из бюджета муниципального образования не было.

В июле 2023 года продолжалась иммунизация населения против новой коронавирусной инфекции первым и вторым компонентом вакцины «Спутник V» различных контингентов взрослого населения, подлежащего прививкам.