

Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости среди населения
Городского округа Первоуральск за август 2024 года
(в показателях на 100 тыс. населения)

заболевания	август 2024		август 2023		рост снижение	август СМУ		оценка состояния
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ.	3775	2495,2	2983	1971,7	1,27	2992	1925,7	обычное
ИНФЕКЦИИ без ОРЗ	245	161,9	227	150,0	1,08	282	182,2	благоп.
Сальмонеллезы	5	3,30	3	1,98	1,67	3	2,06	кр.неблаг.
Сальмонеллез D	3	1,98	1	0,66	3,00	3	1,67	обычное
СУММА ОКИ	31	20,49	58	38,34	-1,87	40	25,69	благоп.
ОКИ уст.этиологии	23	15,20	42	27,76	-1,83	26	16,75	благоп.
ОКИ вызв.бакт.возб.	11	7,27	12	7,93	-1,09	9	5,70	обычное
ОКИ,вызв.эшерихиями	4	2,64	0	0,00	4,00	0	0,00	неблагоп.
ОКИ кампилобактер	4	2,64	5	3,30	-1,25	3	2,20	обычное
ОКИ вызв.вирус.возб.	12	7,93	30	19,83	-2,50	17	10,93	благоп.
ОКИ ротавирусные	3	1,98	9	5,95	-3,00	8	4,92	благоп.
ОКИ вызв.вир.Норволк	4	2,64	15	9,91	-3,75	7	4,83	благоп.
ОКИ неуст.этиологии	8	5,29	16	10,58	-2,00	12	7,75	благоп.
ГЕПАТИТЫ	6	3,97	15	9,91	-2,50	5	3,24	обычное
Хронический ВГ	6	3,97	15	9,91	-2,50	5	3,24	обычное
Хронический ГС	6	3,97	15	9,91	-2,50	5	2,99	обычное
ЭВИ	2	1,32	8	5,29	-4,00	6	4,12	благоп.
Вирусный менингит	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Стрептококковая инфекция	1	0,66	1	0,66	1,00	2	1,42	благоп.
Скарлатина	1	0,66	1	0,66	1,00	2	1,42	благоп.
Ветряная оспа	38	25,12	15	9,91	2,53	18	11,75	кр.неблаг.
Клещевые боррелиозы	1	0,66	5	3,30	-5,00	4	2,87	благоп.
Укусы животными	41	27,10	46	30,40	-1,12	47	29,97	благоп.
Укусы,оцарап.домашн.животными	40	26,44	43	28,42	-1,08	44	28,30	благоп.
Укусы,оцарап.дикими животными	1	0,66	3	1,98	-3,00	3	1,68	благоп.
Укусы собаками	30	19,83	27	17,85	1,11	23	14,76	обычное
Кол-во лиц покусанных клещами	32	21,15	17	11,24	1,88	12	11,16	обычное
Инфекц.моноклеоз	4	2,64	8	5,29	-2,00	3	2,22	обычное
Туберкулез активный	7	4,63	6	3,97	1,17	10	6,12	благоп.
ТВС органов дыхания	7	4,63	6	3,97	1,17	9	6,00	благоп.
ТВС бацилярн.формы	3	1,98	4	2,64	-1,33	5	3,06	благоп.
Сифилис	1	0,66	3	1,98	-3,00	1	0,92	благоп.
Гонококковая инфекц.	2	1,32	2	1,32	1,00	3	1,66	благоп.
Хламидиоз	1	0,66	5	3,30	-5,00	0	0,00	неблагоп.
Трихомоноз	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
ГРИПП+ОРЗ	3526	2330,6	2747	1815,7	1,28	2533	1632,7	обычное
ОРВИ	3509	2319,4	2734	1807,1	1,28	2239	1443,8	неблагоп.
Пневмония вн/б	89	58,83	36	23,80	2,47	99	63,26	благоп.
Пневм.лаб.подтв.	70	46,27	1	0,66	70,00	50	31,36	обычное
Пневмония вир.	1	0,66	0	0,00	1,00	43	26,94	благоп.
Пневмония бактериальная	66	43,62	0	0,00	66,00	1	0,63	кр.неблаг.

Пневмония, вызв.микоплазмой	17	11,24	0	0,00	17,00	0	0,00	неблагоп.
Чесотка	8	5,29	4	2,64	2,00	3	1,67	кр.неблаг.
Микроспория	17	11,24	17	11,24	1,00	12	7,96	неблагоп.
ПАРАЗИТАРНЫЕ	23	15,20	26	17,19	-1,13	29	18,87	благоп.
ПРОТОЗООЗЫ	4	2,64	9	5,95	-2,25	7	4,53	благоп.
Др.прозойные болезни	4	2,64	9	5,95	-2,25	7	4,28	благоп.
Бластоцистоз	4	2,64	9	5,95	-2,25	7	4,28	благоп.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	19	12,56	17	11,24	1,12	22	13,92	благоп.
Энтеробиоз	19	12,56	16	10,58	1,19	22	13,84	благоп.

СМУ за 2019 - 2023 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в городском округе Первоуральск за август 2024 года оценивается, как «обычное». Всего зарегистрировано 3775 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 2495,2 на 100 тысяч населения, что в 1,2 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,3 раза выше уровня показателя СМУ.

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как «благополучное». Было зарегистрировано 245 случаев заболеваний, показатель на 100 тысяч населения составил 161,9 что в 1,1 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,12 раза ниже уровня показателя СМУ.

Инфекционная заболеваемость сформировалась за счет регистрации случаев ОРЗ, на долю которых пришлось до 94% всей инфекционной заболеваемости, до 6% на остальную инфекционную и паразитарную заболеваемость.

Зарегистрировано 3509 случаев острых респираторных заболеваний, эпидситуация оценивается, как «неблагополучная». Показатель на 100 тысяч населения составил 2319,4, что в 1,3 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,6 раза выше уровня показателя СМУ.

Состояние заболеваемости внебольничными пневмониями оценивается, как «благополучное». Было зарегистрировано 89 случаев внебольничной пневмонии, относительный показатель составил 58,83 на 100 тысяч населения, что в 2,4 раза выше уровня показателя 2023 года и в 1,1 раз ниже уровня показателя СМУ.

Состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями оценивается как «благополучное». Было зарегистрировано 31 случай острой кишечной инфекции, относительный показатель составил 20,49 на 100 тысяч населения, что в 1,8 раза ниже уровня показателя 2023 года и в 1,2 раз выше уровня показателя СМУ. В общей структуре инфекционной заболеваемости (без гриппа и ОРЗ) удельный вес заболеваемости острыми кишечными инфекциями (ОКИ) составил 13%. В структуре заболеваемости ОКИ:

- до 74% ОКИ установленной этиологии; из которых ОКИ, вызванные вирусными возбудителями до 52%, ОКИ, вызванные бактериальными возбудителями 48%.

- ОКИ неустановленной этиологии составили до 26%.

Зарегистрирован 41 случай укусов животными, в том числе один случая - диким животным (мышью), в остальных случаях домашними животными - собаками - 40 случаев. Показатель составил 27,1 на 100 тысяч населения, что в 1,12 раз ниже уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,1 раза выше уровня показателя СМУ. Укусы животными были спровоцированы самим населением.

Зарегистрировано 38 случаев ветряной оспы. Показатель заболеваемости составил 25,12 на 100 тысяч населения, что в 2,5 раз выше уровня аналогичного периода 2023 года и в 2,1 раз выше уровня показателя СМУ.

Зарегистрировано 32 случая покусываний клещей, показатель составил 21,15 на 100 тысяч населения, что в 1,8 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,9 раза ниже уровня показателя СМУ.

Зарегистрирован 1 случай клещевого боррелиоза, пострадавший был укушен в лесу, показатель заболеваемости составил 0,66 на 100 тысяч населения, что в 5 раз ниже уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 4,3 раз ниже уровня показателя СМУ.

Зарегистрировано 17 случаев микроспории, показатель составил 11,2 на 100 тысяч населения, что на уровне показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,4 раза выше уровня показателя СМУ.

Зарегистрировано 5 случаев сальмонеллеза, показатель составил 3,30 на 100 тысяч населения, что в 1,67 раз выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,6 раза выше уровня показателя СМУ.

Зарегистрирован 1 случай вирусного менингита у неорганизованного ребенка 7 лет, показатель составил 0,6 на 100 тысяч населения, за аналогичный период 2023 года заболеваемость не регистрировалась.

Зарегистрировано 8 случаев чесотки, показатель составил 5,29 на 100 тысяч населения, что в 2 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 3 раза выше уровня показателя СМУ.

За период с 01 августа 2024 года по 31 августа 2024 года было выявлено 17 случаев заражения коронавирусом (COVID-19), лабораторно подтвержденных в ПЦР-тесте и методом ИХА.

За август 2024 года обследовано на маркер вируса иммунодефицита человека – 36747 человека (или 74%) от запланированных на обследование 49327 человек. Диспансерному наблюдению подлежали 3441 человек, состояли на диспансерном наблюдении - 3270 человек (или 95%), 2747 человек (или 84%) прошли диспансерное

обследование. С учетом результатов обследования 2845 ВИЧ-инфицированных лица нуждались в получении антиретровирусной терапии, принимали антиретровирусную терапию 2806 человек (или 98%). Из 31 ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, у 31 она закончилась родами, в т.ч. 31 пар «мать+ребенок» получили трехэтапную химиопрофилактику.

За август 2024 года обследовано 21934 человека на маркеры вирусного гепатита В и вирусного гепатита С. Выявлено 48 человек с вирусом гепатита С и 1 человек с вирусом гепатита В.

Приложение № 2

Информация о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению ГО Первоуральск по состоянию на август 2024 года

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
КОКЛЮШ	вакцинация	1404	938	66,8
КОКЛЮШ	ревакцинация	1272	477	37,5
ДИФТЕРИЯ	вакцинация	1444	964	66,8
ДИФТЕРИЯ	ревакцинация	16008	10825	67,6
СТОЛБНЯК	вакцинация	1444	964	66,8
СТОЛБНЯК	ревакцинация	16008	10825	67,6
ПОЛИОМИЕЛИТ	вакцинация	1404	938	66,8
ПОЛИОМИЕЛИТ	ревакцинация	2953	1770	59,9
КОРЬ	вакцинация	1885	1165	61,8
КОРЬ	ревакцинация	2658	1566	58,9
ЭПИДПАРОТИТ	вакцинация	1779	1165	65,5
ЭПИДПАРОТИТ	ревакцинация	2275	1319	58,0
КРАСНУХА	вакцинация	1756	1084	61,7
КРАСНУХА	ревакцинация	2275	1319	58,0
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	2208	893	40,4
ТУБЕРКУЛЕЗ	вакцинация	1622	722	44,5
ТУБЕРКУЛЕЗ	ревакцинация	577	171	29,6
ВИР.ГЕПАТИТ А	вакцинация	2452	1717	70,0
ВИР.ГЕПАТИТ В	вакцинация	1592	1047	65,8
ВИР.ГЕПАТИТ В	ревакцинация	270	184	68,1
ДИЗЕНТЕРИЯ ЗОННЕ	вакцинация	2305	2235	97,0
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	21	21	100,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 1	3089	2715	87,9
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 2	3355	2972	88,6
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	ревакцинация	22205	16650	75,0
ТУЛЯРЕМИЯ	вакцинация	14	14	100,0
ТУЛЯРЕМИЯ	ревакцинация	25	25	100,0
БЕШЕНСТВО	вакцинация	17	17	100,0
БЕШЕНСТВО	ревакцинация	42	42	100,0
БРУЦЕЛЛЕЗ	ревакцинация	0	0	-
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	ревакцинация	13	13	100,0
МЕНИНГОКОК.ИНФ.	прививки	494	228	46,2
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	вакцинация	3069	2127	69,3
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	ревакцинация	1206	807	66,9
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	вакцинация	651	375	57,6

ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФ.	прививки	1983	1327	66,9
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	18081	176	1,0
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	1628	17	1,0
COVID-19	прививки	1005	0	0,0

За август 2024 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, а также за счет средств граждан и работодателей. Выделения финансовых средств для закупки вакцин за счет средств муниципального бюджета не было.

По информации медицинских организаций финансирование вакцинопрофилактики (в тыс. рублей) за 7 месяцев 2024года по ГО Первоуральск составило:

муниципалитет	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Муниципальный бюджет	средства граждан	средства работодателей	прочие источники
ГО Первоуральск	6240,12	7223,1	-	1570,44	1105,12	1390,51