



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Главе городского округа Первоуральск
Кабцу И.В.

**Территориальный отдел
Управления Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека
по Свердловской области в городе Первоуральск,
Шалинском, Нижнесергинском районах и городе Ревда**
(Первоуральский отдел Управления Роспотребнадзора по
Свердловской области)

адрес: 623102, Свердловская область,

г. Первоуральск, ул. Вайнера, д. 4

тел.(3439) 24-52-15

E-mail: mail_11@66.rosпотребнадzor.ru

ОКПО 77149652, ОГРН 1056603541565, ИНН/КПП
6670083677/667001001

13.05.2024г. № 66-11-01/05-3748-2024

На № _____ от _____

Уважаемый Игорь Валерьевич!

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Первоуральск, Шалинском, Нижнесергинском районах и городе Ревда, руководствуясь Административным регламентом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека исполнения государственной функции по информированию органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и населения о санитарно-эпидемиологической обстановке и принимаемых мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в соответствии с п.1 ст.2 Федерального закона № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999года (в редакции 14.07.2020 года) и во исполнении совместного приказа областного Управления Роспотребнадзора по Свердловской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» от 18.03.2021г. № 01-01-01-01/114, 02-01-01-01/96 «Об информировании органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и населения» представляет Вам:

1. Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости населения городского округа Первоуральск за апрель 2024 года(приложение № 1).
2. Информацию о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению городского округа Первоуральск по состоянию на апрель 2024 года (приложение № 2).

Предлагаю данную информацию разместить на официальном сайте администрации городского округа Первоуральск.

Приложение: на 3 л. в 1экз.

Главный государственный санитарный врач
по городу Первоуральск, Шалинскому,
Нижнесергинскому районам и городу Ревда

Башкирова Е.С.
(3439) 24 51 17

подписано

И.Б. Хованов

Администрация городского округа
Первоуральск
14.05.2024
Вх.№ 5716

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

заболевания	апрель 2024		апрель 2023		рост снижение	апрель СМУ		оценка состояния
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
Инфекционные заболевания.	5846	3864,1	5434	3591,7	1,08	3086	2002,0	неблагоп.
Инфекции без ОРЗ	306	202,3	279	184,4	1,10	356	229,3	благоп.
Сальмонеллезы	4	2,64	2	1,32	2,00	3	2,03	обычное
Сальмонеллез D	2	1,32	2	1,32	1,00	2	1,12	обычное
Б/носит.сальмонеллез	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
СУММА ОКИ	64	42,30	87	57,50	-1,36	64	41,32	обычное
ОКИ уст.этиологии	52	34,37	64	42,30	-1,23	50	32,14	обычное
ОКИ вызв.бакт.возб.	5	3,30	12	7,93	-2,40	5	2,52	обычное
ОКИ вызв.вирус.возб.	47	31,07	52	34,37	-1,11	44	28,64	обычное
ОКИ ротавирусные	24	15,86	31	20,49	-1,29	29	18,89	благоп.
ОКИ вызв.вир.Норволк	21	13,88	19	12,56	1,11	12	7,67	неблагоп.
ОКИ неуст.этиологии	12	7,93	23	15,20	-1,92	14	9,18	благоп.
Хронический ГС	11	7,27	7	4,63	1,57	4	2,69	неблагоп.
Скарлатина	12	7,93	7	4,63	1,71	3	2,07	кр.неблаг.
Ветряная оспа	59	39,00	57	37,68	1,04	70	45,28	благоп.
Корь	3	1,98	0	0,00	3,00	0	0,00	неблагоп.
Укусы животными	48	31,73	31	20,49	1,55	29	18,63	кр.неблаг.
Укусы,оцарап.домашн.животными	47	31,07	31	20,49	1,52	29	18,37	кр.неблаг.
Укусы,оцарап.дикими животными	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,25	неблагоп.
Укусы собаками	42	27,76	22	14,54	1,91	16	10,08	кр.неблаг.
Кол-во лиц покусанных клещами	193	127,6	80	52,88	2,41	75	48,46	кр.неблаг.
Инфекционный мононуклеоз	10	6,61	5	3,30	2,00	3	1,80	кр.неблаг.
Туберкулез активный	8	5,29	6	3,97	1,33	11	6,78	благоп.
ТВС органов дыхания	7	4,63	6	3,97	1,17	11	6,78	благоп.
ТВС бацилярн.формы	5	3,30	4	2,64	1,25	4	2,71	обычное
ТВС внелегочный	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Сифилис	2	1,32	0	0,00	2,00	2	1,03	обычное
ГРИПП+ОРЗ	5536	3659,1	5149	3403,4	1,08	2724	1769,2	неблагоп.
ОРВИ	5516	3645,9	5092	3365,7	1,08	2646	1717,9	неблагоп.
Гемофильн.типа b инф	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Пневмония вн/б	86	56,84	39	25,78	2,21	119	76,37	благоп.
Пневм.лаб.подтв.	63	41,64	4	2,64	15,75	27	17,00	неблагоп.
Пневмония бактериальная	62	40,98	1	0,66	62,00	2	1,54	кр.неблаг.
Пневмония, вызв.микоплазмой	2	1,32	0	0,00	2,00	1	0,38	неблагоп.
Чесотка	3	1,98	2	1,32	1,50	4	2,31	благоп.
Микроспория	9	5,95	4	2,64	2,25	3	2,22	неблагоп.
ПАЗАРИТАРНЫЕ	6	3,97	17	11,24	-2,83	16	10,14	благоп.
ПРОТОЗООЗЫ	4	2,64	7	4,63	-1,75	7	4,36	благоп.
Бластоцистоз	4	2,64	6	3,97	-1,50	5	3,46	благоп.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	2	1,32	10	6,61	-5,00	9	5,78	благоп.
Энтеробиоз	2	1,32	10	6,61	-5,00	8	5,02	благоп.

СМУ за 2019 - 2023 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в городском округе Первоуральск за апрель 2024 года оценивается, как «неблагополучное». Всего зарегистрировано 5846 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 3864,1 на 100 тысяч населения, что на уровне показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,9 раз выше показателя СМУ.

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как «благополучное». Было зарегистрировано 306 случаев заболеваний, показатель на 100 тысяч населения составил 202,3, что на 10% выше показателя аналогичного периода 2023 года и на 20% ниже показателя СМУ.

Инфекционная заболеваемость сформировалась за счет регистрации случаев ОРЗ (в т.ч. коронавирусной этиологии), на долю которых пришлось до 94% всей инфекционной заболеваемости, до 6% на остальную инфекционную и паразитарную заболеваемость.

Зарегистрировано 5536 случаев острых респираторных заболеваний, эпидситуация оценивается, как «неблагополучная». Показатель на 100 тысяч населения составил 3659,1, что на уровне показателя аналогичного периода 2023 года и в 2 раза выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости внебольничными пневмониями оценивается, как «благополучное». Было зарегистрировано 86 случаев внебольничной пневмонии, относительный показатель составил 56,84 на 100 тысяч населения, что в 2,2 раза выше уровня показателя 2023 года и в 1,3 раза ниже показателя СМУ.

Состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 64 случая острой кишечной инфекции, относительный показатель составил 42,30 на 100 тысяч населения, что в 1,3 раза ниже уровня показателя 2023 года и на уровне показателя СМУ. В общей структуре инфекционной заболеваемости (без гриппа и ОРЗ) удельный вес заболеваемости острыми кишечными инфекциями (ОКИ) составил 20%. В структуре заболеваемости ОКИ:

- до 81% ОКИ установленной этиологии; из которых ОКИ, вызванные вирусными возбудителями до 100%.
- ОКИ неустановленной этиологии составили до 19%.

Зарегистрировано 48 случаев укусов животными (собаками - 42 случая, кошками – 5 случаев), показатель составил 31,73 на 100 тысяч населения, что в 1,5 раза выше аналогичного периода 2023 года и в 1,7 раз выше показателя СМУ. Укусы животными были спровоцированы самим населением.

Состояние заболеваемости корью оценивается, как «неблагополучное». Было зарегистрировано 3 случая, показатель составил 1,98 на 100 тысяч населения, за аналогичный период 2023 года заболеваемость не регистрировалась. Все три случая кори зарегистрированы среди взрослых, в т.ч. среди одного непривитого. Два случая зарегистрированы среди двух медицинских работников, имевших непосредственный контакт с первым заболевшим корью при оказании медицинской помощи.

Зарегистрировано 12 случаев скарлатины среди детей в возрасте от 2 до 7 лет. Показатель заболеваемости составил 7,93 на 100 тысяч населения, что в 1,7 раз выше показателя аналогичного периода 2023 года, и в 3,8 раза ниже показателя СМУ.

Зарегистрировано 10 случаев инфекционного мононуклеоза, что оценивается как «крайне неблагоприятное». Показатель составил 6,6 на 100 тысяч населения, что в 2 раза выше показателя аналогичного периода 2023 года и в 3,6 раза выше показателя СМУ.

Зарегистрировано 9 случаев микроспории, состояние оценивается как «неблагополучное». Показатель составил 5,95 на 100 тысяч населения, что в 2,2 раз выше показателя аналогичного периода 2023 года и в 2,7 раза выше показателя СМУ.

Зарегистрировано 193 случая укусов клещей, показатель составил 127,6 на 100 тысяч населения, что в 2,4 раза выше уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 2,6 раза выше уровня показателя СМУ. Случаев инфекций, передающихся иксодовыми клещами, не зарегистрировано.

За период с 01 апреля 2024 года по 30 апреля 2024 года было выявлено 26 случаев заражения коронавирусом (COVID-19), лабораторно подтвержденных в ПЦР-тесте и методом ИХА.

За апрель 2024 года обследовано на маркер вируса иммунодефицита человека – 19552 человека (или 39%) от запланированных на обследование 49327 человек. Диспансерному наблюдению подлежали 3441 человек, состояли на диспансерном наблюдении - 3269 человек (или 95%), 2538 человек (или 77%) прошли диспансерное обследование. С учетом результатов обследования 2844 ВИЧ-инфицированных лица нуждались в получении антиретровирусной терапии, принимали антиретровирусную терапию 2779 человек (или 97%). Из 12 ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, у 12 она закончилась родами, в т.ч. 12 пар «мать+ребенок» получили трехэтапную химиопрофилактику.

За апрель 2024 года обследовано 11484 человек на маркеры вирусного гепатита В и вирусного гепатита С. Выявлено 36 человек с вирусом гепатита С. Лиц с вирусом гепатита В – не выявлено.

Приложение №2

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

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
КОКЛЮШ	вакцинация	1404	494	35,2
КОКЛЮШ	ревакцинация	1272	276	21,7
ДИФТЕРИЯ	вакцинация	1444	512	35,5

ДИФТЕРИЯ	ревакцинация	16008	6766	42,3
СТОЛБНЯК	вакцинация	1444	512	35,5
СТОЛБНЯК	ревакцинация	16008	6766	42,3
ПОЛИОМИЕЛИТ	вакцинация	1404	494	35,2
ПОЛИОМИЕЛИТ	ревакцинация	2953	1032	34,9
КОРЬ	вакцинация	1885	824	43,7
КОРЬ	ревакцинация	2658	495	18,6
ЭПИДПАРОТИТ	вакцинация	1779	873	49,1
ЭПИДПАРОТИТ	ревакцинация	2275	419	18,4
КРАСНУХА	вакцинация	1756	792	45,1
КРАСНУХА	ревакцинация	2275	419	18,4
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	2208	438	19,8
ТУБЕРКУЛЕЗ	вакцинация	1622	351	21,6
ТУБЕРКУЛЕЗ	ревакцинация	577	87	15,1
ВИР.ГЕПАТИТ А	вакцинация	2452	1094	44,6
ВИР.ГЕПАТИТ В	вакцинация	1592	540	33,9
ВИР.ГЕПАТИТ В	ревакцинация	270	137	50,7
ДИЗЕНТЕРИЯ ЗОННЕ	вакцинация	2305	1396	60,6
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	21	21	100,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 1	3089	2174	70,4
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 2	3355	1854	55,3
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	ревакцинация	22205	9442	42,5
ТУЛЯРЕМИЯ	вакцинация	14	11	78,6
ТУЛЯРЕМИЯ	ревакцинация	25	19	76,0
БЕШЕНСТВО	вакцинация	17	15	88,2
БЕШЕНСТВО	ревакцинация	42	38	90,5
БРУЦЕЛЛЕЗ	ревакцинация	0	0	-
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	ревакцинация	13	5	38,5
МЕНИНГОКОК.ИНФ.	прививки	494	42	8,5
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	вакцинация	3069	782	25,5
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	ревакцинация	1206	401	33,3
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	вакцинация	651	59	9,1
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФ.	прививки	1983	708	35,7
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	18081	118	0,7
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	1628	0	0,0
COVID-19	прививки	1005	0	0,0

За апрель 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.