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

2024 2023 СМУ заболевания рост оценка забол. забол. показ. показ. снижение забол. показ. состояния ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ. 65990 43617,6 73578 53011 48633,1 -1,11 34353,4 обычное ИНФЕКЦИИ без ОРЗ 3586 2370,3 3298 2179,9 1,09 4133 2671,8 благоп. 17,19 30 19,83 -1,15 17,10 Сальмонеллезы 26 27 обычное Сальмонеллез С 1 0,66 0 0,00 1,00 1 0,38 обычное 18 18 11,90 1,00 19 Сальмонеллез D 11,90 12,22 благоп. 2 Б\носит.сальмонеллез 6 3,97 18 11,90 -3,00 0,99 кр.неблаг. СУММА ОКИ 457 302,1 561 370,8 -1,23 502 323,6 благоп. Дизентерия 1,98 0,66 3,00 2 1,04 неблагоп. 3 1 Дизентерия б/подтв. 2 1,32 1 0,66 2,00 1 0,72 обычное 0,47 Sh дизентерии Зонне 2 1,32 1 0,66 2,00 1 неблагоп. 1 0,66 0 0,00 1,00 1 0,78 благоп. Дизентерия клинич. 497 ПРОЧИЕ ОКИ 454 300,1 560 370,1 -1,23 320,3 благоп. ОКИ уст.этиологии 352 232,7 412 272,3 -1,17 381 245,5 благоп. 56 88 58,17 -1,57 78 50,51 37,01 благоп. ОКИ вызв.бакт.возб. 8 0,00 8,00 2 ОКИ,вызв.эшерихиями 5,29 0 1,27 кр.неблаг. ОКИ кампилобактер 25 16,52 32 21,15 -1,28 29 18,87 благоп. ОКИ вызв.вирус.возб. 296 195,6 324 214,2 -1,09 286 184,6 обычное ОКИ ротавирусные 152 100,5 171 113,0 -1,13 163 105,4 благоп. ОКИ вызв.вир.Норволк 115 76,01 131 86,59 -1,14 99 63,67 обычное 102 67,42 148 97,82 -1,45 116 74,81 благоп. ОКИ неуст.этиологии Носительство возб.др.ж/к 0 инф.заболеваний 6 3,97 0 0,00 6,00 0,00 обычное 54 ГЕПАТИТЫ 63 41,64 110 72,71 -1,75 34,65 обычное Хронический ВГ 63 41,64 110 72,71 -1,75 52 33,76 обычное 63 41,64 108 71,39 47 30,34 обычное Хронический ГС -1,71 12 11 22 ЭВИ 7,93 7,27 1,09 13,86 благоп. 5 -1,67 14 9,03 Энтеровирусный менингит 3 1,98 3,30 благоп. 5 ЭВИ менингиал.формы 3 1,98 3,30 -1,67 14 9,03 благоп. Вирусный менингит 12 7,93 0 0,00 12,00 0 0,00 неблагоп. Коклюш 16 10,58 62 40,98 -3,88 22 14,25 благоп. Стрептококковая инфекция 60 39,66 65 42,96 -1,08 64 41,11 благоп. 60 39,66 65 42,96 -1,08 64 41,11 благоп. Скарлатина 729 481,8 555 366,8 1,31 601 386,8 обычное Ветряная оспа 14 2 1,32 0 9,25 7,00 0,00 неблагоп. Корь 1 0,66 0 0,00 1,00 0 0,00 неблагоп. Менингококковая инф. 0 Генер.менингок.инф. 1 0,66 0 0,00 1,00 0,00 неблагоп. Клещевые бореллиозы 2 1,32 14 9,25 -7,00 13 8,14 благоп. 406 361 238,6 268,4 -1,12 356 228,8 обычное Укусы животными 349 230,7 391 258,4 -1,12 345 221,6 обычное Укусы,оцарап.домашн.животными 15 9,91 7,20 Укусы,оцарап.дикими животными 12 7,93 -1,25 11 обычное 257 169,9 275 181,8 -1,07 179 обычное Укусы собаками 114.4 1274 922 609,4 1,38 1514 870,9 Кол-во лиц покусанных клещами 842,1 благоп.

Педикулез	9	5,95	5	3,30	1,80	13	8,42	благоп.
Инфекц.мононуклеоз	81	53,54	103	68,08	-1,27	36	22,63	кр.неблаг.
Туберкулез активный	101	66,76	80	52,88	1,26	113	72,56	благоп.
ТВС органов дыхания	98	64,78	79	52,22	1,24	112	71,54	благоп.
ТВС бацилярн.формы	54	35,69	35	23,13	1,54	55	35,22	обычное
TBC внелегочный	3	1,98	1	0,66	3,00	2	1,02	неблагоп.
Сифилис	13	8,59	9	5,95	1,44	11	7,22	обычное
Гонококковая инфекц.	14	9,25	34	22,47	-2,43	24	15,58	благоп.
Хламидиоз	6	3,97	8	5,29	-1,33	15	9,38	благоп.
Трихомониаз	14	9,25	8	5,29	1,75	19	12,03	благоп.
Урогенитальн.герпес	2	1,32	4	2,64	-2,00	15	9,69	благоп.
Аногенит.бородавки	11	7,27	16	10,58	-1,45	23	14,54	благоп.
вич (сумма)	80	52,88	113	74,69	-1,41	122	78,03	благоп.
Болезнь вызв.ВИЧ	80	52,88	89	58,83	-1,11	56	36,20	обычное
Дети от ВИЧ+	46	30,40	28	18,51	1,64	46	29,12	обычное
Лица лаб.обнар.ВИЧ	109	72,05	130	85,93	-1,19	162	104,0	благоп.
ГРИПП+ОРЗ	62376	41228,9	70215	46410,3	-1,13	47660	30932,3	обычное
ОРВИ	61940	40940,7	69113	45681,9	-1,12	44121	28629,9	обычное
Грипп	126	83,28	152	100,5	-1,21	69	44,76	обычное
Гемофильн.типа b инф	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,00	неблагоп.
Пневмония вн/б	1489	984,2	831	549,3	1,79	1905	1212,5	благоп.
Пневм.лаб.подтв.	891	588,9	233	154,0	3,82	1081	684,8	благоп.
Пневмония вир.	12	7,93	37	24,46	-3,08	897	568,0	благоп.
Пневмония бактериальная	852	563,1	171	113,0	4,98	112	71,88	кр.неблаг.
Пневм.Str.pneumoniae	6	3,97	2	1,32	3,00	2	1,27	кр.неблаг.
Пневмония, вызв.микоплазмой	297	196,3	49	32,39	6,06	27	17,44	кр.неблаг.
Пневмония, вызв.хламидиями	3	1,98	0	0,00	3,00	0	0,00	неблагоп.
COVID-19	360	238,0	1089	719,8	-3,03	2716	1711,2	благоп.
Чесотка	46	30,40	62	40,98	-1,35	51	32,72	благоп.
Микроспория	112	74,03	131	86,59	-1,17	102	65,94	обычное
ПАРАЗИТАРНЫЕ	113	74,69	190	125,6	-1,68	304	194,3	благоп.
протозоозы	30	19,83	66	43,62	-2,20	71	45,77	благоп.
Лямблиоз	2	1,32	1	0,66	2,00	4	2,45	благоп.
Др.прозойные болезни	28	18,51	65	42,96	-2,32	64	41,21	благоп.
Бластоцистоз	28	18,51	65	42,96	-2,32	64	41,21	благоп.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	80	52,88	124	81,96	-1,55	233	148,5	благоп.
Энтеробиоз	79	52,22	115	76,01	-1,46	217	138,3	благоп.
Описторхоз	1	0,66	1	0,66	1,00	6	3,92	благоп.
Описторхоз хрон.	1	0,66	1	0,66	1,00	6	3,67	благоп.

Приложение № 2

Информация о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению ГО Первоуральск за 2024 год

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
КОКЛЮШ	вакцинация	1404	1404	100,0
КОКЛЮШ	ревакцинация	1272	785	61,7

ДИФТЕРИЯ	вакцинация	1444	1444	100,0
ДИФТЕРИЯ	ревакцинация	16008	16009	100,0
СТОЛБНЯК	вакцинация	1444	1444	100,0
СТОЛБНЯК	ревакцинация	16008	16009	100,0
ПОЛИОМИЕЛИТ	вакцинация	1404	1404	100,0
ПОЛИОМИЕЛИТ	ревакцинация	2953	2875	97,4
КОРЬ	вакцинация	1885	1900	100,8
КОРЬ	ревакцинация	2658	2594	97,6
ЭПИДПАРОТИТ ЭПИДПАРОТИТ	вакцинация	1779 2275	1823 2211	102,5
	ревакцинация			97,2
КРАСНУХА	вакцинация	1756	1742	99,2
КРАСНУХА	ревакцинация	2275	2211	97,2
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	2208	1354	61,3
ТУБЕРКУЛЕЗ	вакцинация	1622	1062	65,5
ТУБЕРКУЛЕЗ	ревакцинация	577	292	50,6
ВИР.ГЕПАТИТ А	вакцинация	2452	2452	100,0
ВИР.ГЕПАТИТ В	вакцинация	1592	1593	100,1
ВИР.ГЕПАТИТ В	ревакцинация	270	270	100,0
дизентерия зонне	вакцинация	2305	2305	100,0
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	21	21	100,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 1	3089	3089	100,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	вакцинация 2	3355	3355	100,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	ревакцинация	22205	22205	100,0
ТУЛЯРЕМИЯ	вакцинация	14	14	100,0
ТУЛЯРЕМИЯ	ревакцинация	25	25	100,0
БЕШЕНСТВО	вакцинация	17	17	100,0
БЕШЕНСТВО	ревакцинация	42	42	100,0
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	ревакцинация	13	13	100,0
МЕНИНГОКОК.ИНФ.	прививки	494	306	61,9
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	вакцинация	3069	3353	109,3
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	ревакцинация	1206	1206	100,0
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	вакцинация	651	785	120,6
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФ.	прививки	1983	1983	100,0
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	18081	221	1,2
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	1628	45	2,8
COVID-19	прививки	1005	0	0,0

Иммунизация населения против гриппа в сезон 2024/2025 г.г.

контингенты	подлежит	прививки	% привитых
грипп по НКПП	68083	68083	100,0
медработники	1596	1596	100,0
раб.образовательных учр.	2339	2339	100,0
коммунальная сфера	851	851	100,0
транспорт	294	294	100,0
старше 60 лет	28107	28107	100,0
лица с хр.патологией	4208	4208	100,0
дети 6 мес-3 лет	3166	3166	100,0

дети 3-6 лет	5681	5681	100,0
учащиеся 1-11классов	14902	14902	100,0
студенты всего	4025	4025	100,0
студенты ср.уч.заведений	0	0	-
студенты ВУЗов	0	0	-
беременные	90	90	100,0
призывники	90	90	100,0
работники торговли	2026	2026	100,0
работники соц.сферы	227	227	100,0
др.группы риска (в т.ч.вахтовики)	481	481	100,0
грипп по эпид.благоп	32447	25537	78,7
общепит	500	500	100
птицеводство, животноводство	297	297	100
пром.предприятия	9163	9163	100,0
прочие взрослые, дети	22487	15577	69,3
итого	100530	93620	93,1
Численность населения	143759		65,1

В 2024 году 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.