

**Информация об эпидемиологической ситуации по клещевым инфекциям для размещения на сайте Администрации муниципального образования**

По состоянию на 01.06.2015 на территории городского округа Верхний Тагил зарегистрировано 37 пострадавших от укусов клещей (показатель 309,2 на 100 тыс. населения). Только 16,2% пострадавших были привиты от клещевого вирусного энцефалита. Противоклещевой иммуноглобулин с профилактической целью получили 75,7% от числа подлежащих, не имеющих полный курс прививок против клещевого вирусного энцефалита. Не защищенными остались три взрослых жителя.

С начала сезона 2015 года случаев заболеваний клещевыми инфекциями не зарегистрировано.

В лаборатории Нижнетагильского Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» исследовано 854 особи клещей на наличие антигена вируса клещевого энцефалита, из них 6,4% заражены вирусом клещевого энцефалита; на наличие возбудителя боррелиоза исследована 541 особь, из них 35% заражены боррелиями; на наличие возбудителей эрлихиоза исследована 341 особь, из них 4,7% заражены эрлихиями. В целом процент находок возбудителей клещевых инфекций превышает аналогичный период прошлого года.

Лечебно-профилактическое учреждение городского округа Верхний Тагил не направляет клещей в лабораторию для исследования на наличие возбудителей клещевых инфекций, что существенно снижает возможность проведения экстренной профилактики у лиц, пострадавших от укусов зараженных клещей.

По состоянию на 01.06.2015 план профилактических прививок против клещевого энцефалита выполнен удовлетворительно - сделано 1602 прививок (94,1% от запланированного).

На 01.06.2015 на территории городского округа Верхний Тагил проведены акарицидные обработки объектов риска (парки, скверы, летние оздоровительные учреждения для детей и подростков), охвачено 4,7 Га (52,2% от плана), не обработана территория кладбища.

## Анализ заболеваемости за 01.01.2015-01.06.2015(дата регистрации)

предварительный DS Кол-во лиц укушенных клещами

контингент ВСЕ ЖИТЕЛИ

ЛПУ	01.01.2015-01.06.2015		01.01.2014-01.06.2014		рост снижение	01.01-01.06 СМУ		оценка состояния	25.05.2015-01.06.2015	
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.		забол.	показ.
Свердловская область	15647	378,4	20328	488,6	-1,29	17297	446,0	благоп.	4249	102,8
ГО Нижний Тагил	1036	274,4	1371	346,5	-1,26	719	184,0	обычное	318	84,23
Горноуральский ГО	64	212,8	132	375,5	-1,76	66	194,0	обычное	0	0,00
ГО ЗАТО Свободный	24	367,9	30	468,5	-1,27	0	0,00	кр.неблаг.	10	153,3
Верхнесалдинский ГО	208	437,6	289	600,9	-1,37	247	495,0	благоп.	58	122,0
ГО Нижняя Салда	103	585,9	91	515,4	1,14	78	433,0	неблагоп.	35	199,1
Невянский ГО	53	124,1	90	213,0	-1,72	124	286,0	благоп.	15	35,12
ГО Верх-Нейвинский	6	117,6	13	254,9	-2,17	6	116,0	обычное	2	39,22
Кировградский ГО	24	88,81	48	175,6	-1,98	48	168,0	благоп.	0	0,00
ГО Верхний Тагил	37	309,2	64	478,9	-1,55	41	303,0	обычное	4	33,42
ГОРНОЗАВОДСКОЙ ОКРУГ	1665	270,5	2268	354,1	-1,31	1400	219,0	обычное	490	79,59

## Структура заболеваемости за 01.01.2015-01.06.2015(дата регистрации)

предварительный DS Кол-во лиц укушенных клещами

ЛПУ	ВСЕ ЖИТЕЛИ	До 17 лет	RV1 всего	RV1 дети до 17 лет	Получили г/глобулин всего	Получили г/глоб дети до 17 лет	RV1 взрослые	Получили г/глобулин взрослые	Не защищены от КЭ всего	Не защищены отКЭ взрослые
Свердловская область	15647	2884	3866	1063	11047	2018	2803	9029	734	734
ГО Нижний Тагил	1036	188	238	64	394	127	174	267	404	404
Горноуральский ГО	64	15	22	7	31	10	15	21	11	11
ГО ЗАТО Свободный	24	7	1	1	22	7	0	15	1	1
Верхнесалдинский ГО	208	28	73	12	78	14	61	64	57	57
ГО Нижняя Салда	103	10	36	4	66	7	32	59	1	1
Невянский ГО	53	11	21	5	30	8	16	22	2	2
ГО Верх-Нейвинский	6	2	2	1	3	1	1	2	1	1
Кировградский ГО	24	2	8	1	18	1	7	17	-2	-2
ГО Верхний Тагил	37	8	6	2	28	6	4	22	3	3
ГОРНОЗАВОДСКОЙ ОКРУГ	1665	295	453	113	755	199	340	556	457	457