

Министерство здравоохранения  
Челябинской области

Управление Федеральной службы по  
надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
по Челябинской области

## ПРИКАЗ

г. Челябинск

«18» 02 2021 г.  
26 02 2021 г.

№ 239 / 27

Об организации вакцинации  
против клещевого вирусного  
энцефалита населения  
Челябинской области в 2021 г.

Эпидемиологическая ситуация по клещевым инфекциям в Челябинской области сохраняется напряжённой. По итогам 2020 г. зарегистрировано 56 случаев заболевания клещевым энцефалитом, показатель на 100 тыс. населения 1,71, что ниже на 34% 2019 г., в том числе 11 случаев среди детей, показатель на 100 тысяч населения 1,5, что соответствует уровню 2019 года. Зарегистрировано 3 случая с летальным исходом у непривитых взрослых жителей Челябинской области. Выше среднеобластного показателя уровень заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом в Катав-Ивановском (показатель 13,88 на 100 тысяч населения), Златоустовском (7,83 на 100 тысяч населения), Нагайбакском (5,53 на 100 тысяч населения), Троицком (4,09 на 100 тысяч населения), Саткинском (3,85 на 100 тыс. населения) муниципальных образованиях.

В 2020 г. уровень обращаемости населения с укусами клещей снизился на 4% по сравнению с 2019 г., пострадало 17063 человека, показатель на 100 тысяч населения 522,1. Из числа пострадавших от укуса клещей, были привиты против клещевого вирусного энцефалита 20,9% детей и 11,4% взрослых, охват серопротекцией пострадавших составил - 62,0%, в том числе детей - 79,1%, взрослого населения - 54,2%.

Общий процент защищенности от клещевого вирусного энцефалита пострадавших от укуса клещей составил 76,1% , в том числе детей - 100%, взрослых - 65,6%. Серопротекция пострадавших проводилась с учётом прививочного статуса и результатов обследования инфицированности клещей.

В 2020 г. исследовано 9750 клещей, доставленных населением, в 0,6% клещей обнаружен антиген вируса клещевого вирусного энцефалита. Исследовано 9364 клеща на наличие боррелий, в 21,0% обнаружены возбудители клещевого боррелиоза. Исследовано 5604 клеща на наличие эрлихий, в 2,6%

обнаружены возбудители эрлихиоза. 5604 клещей исследовано на наличие анаплазмоза, в 1,6% обнаружены возбудители анаплазмоза.

По результатам исследований методом ПЦР собранных в природных станциях 100 клещей обнаружены возбудители клещевого энцефалита - 1%, боррелиоза - 4%, анаплазмоза, эрлихиоза не обнаружены.

Остается недостаточной привитость населения Челябинской области против клещевого энцефалита. Иммунная прослойка населения Челябинской области против клещевого энцефалита в 2020 г. составила 20,8 %, в том числе детей с 1 года до 17 лет - 52,6%, взрослых - 9,5%. В 2020 г. профилактические прививки против клещевого вирусного энцефалита получили 144254 жителя области, в том числе 52419 - вакцинацию (89,0% от плана иммунизации), 91835 - ревакцинацию (87,9% от плана). В рамках реализации Государственной программы Челябинской области «Развитие здравоохранения Челябинской области» в 2020 г. проведена иммунизация 85250 детей дошкольного возраста и учащихся 2-х классов общеобразовательных школ.

За счёт муниципальных бюджетов привито 15668 человек, в том числе ревакцинировано 12201 (37,9%), вакцинировано (V2) 3467 (31,9%) детей группы риска и учащихся образовательных школ. В 2020 г. не выделены средства из муниципальных бюджетов на приобретение вакцины против клещевого энцефалита в 11 муниципальных образованиях: Верхнеуфалейском, Нязепетровском, Еманжелинском, Златоустовском, Каслинском, Верхнеуральском, Кизильском, Нагайбакском, Сосновском, Варненском, Октябрьском.

С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Челябинской области по клещевым инфекциям и во исполнение постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12 мая 2011 г. № 53 «Об усовершенствовании эпидемиологического надзора и профилактических мероприятий в отношении клещевого вирусного энцефалита», санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 7 марта 2008 г. № 19, СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 78,

#### ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Утвердить прилагаемый план иммунизации населения Челябинской области против клещевого вирусного энцефалита на 2021 год (далее именуется – план).

2. Руководителям государственных медицинских организаций Челябинской области, в отношении которых Министерство здравоохранения Челябинской области выполняет функции и полномочия учредителя:

1) провести иммунизацию населения против клещевого вирусного энцефалита за счёт средств областного бюджета, средств работодателей,

страховых компаний и личных средств граждан в соответствии с планом, утвержденным настоящим приказом;

2) за счёт средств областного бюджета:

провести весеннюю вакцинацию против клещевого вирусного энцефалита детей 3-4-х летнего возраста с завершением первой прививки в срок до 01.04.2021 г., второй прививки с интервалом 1 месяц в срок до 30.05.2021 г.;

провести первую ревакцинацию (3-я прививка) против клещевого энцефалита детям дошкольного возраста, привитым в 2020 г., в срок до 01.12.2021 г.;

провести вторую ревакцинацию (4-я прививка) против клещевого энцефалита учащимся 1-2-х классов общеобразовательных учреждений, привитым (R1) в 2018 году, в срок до 01.12.2021 г..

3) активизировать работу по вакцинации групп риска за счёт средств работодателей, страховых компаний и личных средств граждан;

4) организовать при необходимости работу выездных прививочных бригад по вакцинации населения против клещевого вирусного энцефалита в организованных коллективах;

5) обеспечить достоверный учёт привитости против клещевого энцефалита обслуживаемого населения с внесением данных о проведённых профилактических прививках в установленном порядке в учётную форму № 063/у, утвержденную приказом Министерства здравоохранения СССР от 04.10.1980 г. № 1030, и в электронную форму «Вакцинация» программного обеспечения «Веб-мониторинг здравоохранения»;

6) предоставлять информацию еженедельно с нарастающим итогом (по четвергам в период с 02.03.2021 г. по 31.12.2021 г. о ходе иммунизации против клещевого энцефалита населения Челябинской области, о состоянии обращаемости с укусами клещей, госпитализации с подозрением на клещевые инфекции в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Челябинской области» и его филиалы по форме согласно приложению 3 к настоящему приказу;

7) представить информацию по итогам вакцинации населения против клещевого вирусного энцефалита за 2021 год и анализу привитости против клещевого вирусного энцефалита населения (иммунные прослойки) в срок до 24.12.2021 года в филиалы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» по форме согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу;

8) организовать постоянное доступное информирование населения о значимости вакцинации против клещевого вирусного энцефалита и условиях её проведения, необходимости исследования клеща. Обеспечить своевременное и в полном объёме проведение неспецифической профилактики клещевых инфекций пострадавшим от укуса клещом;

9) обеспечить выполнение санитарно-эпидемиологических требований по хранению и расходованию медицинских иммунобиологических препаратов.

3. Начальнику Управления здравоохранения Администрации города Челябинска Горловой Н.В. и главному врачу МУЗ «Карталинская городская больница» Губчик О.В. рекомендовать:

1) организовать и обеспечить работу в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа;

2) внести в адрес Глав муниципальных образований Челябинской области предложения о выделении финансовых средств на приобретение вакцины против клещевого вирусного энцефалита для вакцинации и ревакцинации детей и подростков групп риска и учащихся общеобразовательных организаций.

4. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Челябинской области, начальнику отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Челябинской области Косаревой Р.Р. обеспечить надзор за эпидемиологической ситуацией по клещевому вирусному энцефалиту и ходом вакцинации населения против клещевого вирусного энцефалита.

5. Главному врачу ФБУЗ «Центра гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» Валеуллиной Н.Н. рекомендовать:

1) представить обобщенный отчет в разрезе муниципальных образований Челябинской области по результатам иммунизации против клещевого вирусного энцефалита населения Челябинской области за 2021 г. и анализ привитости против клещевого вирусного энцефалита населения в отдел эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Челябинской области по форме согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу в срок до 25.01.2022 года;

2) обеспечить представление еженедельной информации (по пятницам до 15-00 час. в период с 01.03.2021 г. по 31.12.2021 г.) о ходе иммунизации против клещевого энцефалита населения Челябинской области, о состоянии обращаемости с укусами клещей, госпитализации с подозрением на клещевые инфекции в разрезе муниципальных образований с нарастающим итогом в эпидемиологический отдел Управления Роспотребнадзора по Челябинской области по форме согласно приложению 3 к настоящему приказу.

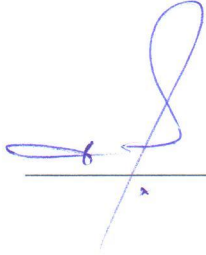
6. Исполняющей обязанности директора Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Казаковой М.С.:

1) разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети Интернет;

2) обеспечить ежемесячный учет профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита согласно электронной форме «Вакцинация» программного обеспечения «Веб-мониторинг здравоохранения» с предоставлением информации о ходе вакцинации населения против клещевого вирусного энцефалита в разрезе муниципальных образований Челябинской области в отдел профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни управления организации медицинской помощи детям и матерям, при социально-значимых заболеваниях и профилактики Министерства здравоохранения Челябинской области.

7. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Челябинской области Лучинину С.В. и исполняющую обязанности заместителя Министра здравоохранения Колчинскую Т.П.

Министр здравоохранения  
по Челябинской области



Ю.А.Семёнов

Руководитель Управления  
Роспотребнадзора  
по Челябинской области



А.И.Семёнов

**УТВЕРЖДЕН**  
 приказом Министерства здравоохранения  
 Челябинской области,  
 Управления Роспотребнадзора  
 по Челябинской области  
 от 18.02.2021 г. № 239/27  
 26.02.2021

**План иммунизации населения Челябинской области против клещевого вирусного энцефалита в 2021 г.**

№ п/п	Наименование муниципальных образований	Областной бюджет			Другие источники финансирования, в том числе средства граждан					
		Весенняя двукратная вакцинация детей 3-4-х лет	Ревакцинация детей дошкольного возраста, привитых в 2020 году	Ревакцинация детей 1-2-х классов, привитых в 2018 году	Учащиеся школ	Р	У	Р	У	Р
1	Ашинский муниципальный район	700	600	280	У	Р	У	Р	У	Р
2	Верхнефалинский городской округ	450	450	300	-	130	-	-	45	320
3	Назепетровский муниципальный район	200	200	90	-	-	-	-	304	397
4	Златоустовский городской округ	1800	1350	750	50	300	10	30	50	500
5	Кусинский муниципальный район	300	300	190	160	604	90	180	240	2100
6	Карталинский муниципальный район	550	600	350	10	210	10	30	28	228
7	Брединский муниципальный район	350	300	450	480	1200	90	146	44	148
8	Варненский муниципальный район	360	350	210	-	200	40	30	-	84
9	Локомотивный городской округ	220	70	230	-	355	-	20	50	72
10	Катав-Ивановский муниципальный район	390	340	270	-	75	-	20	38	34
11	Копейский городской округ	2000	1800	960	-	550	10	10	20	141
12	Красноармейский муниципальный район	580	520	490	170	700	5	20	180	620
13	Коркинский муниципальный район	840	690	350	100	1097	15	25	130	638
14	Еманжелинский муниципальный район	550	500	450			10	10	-	199

15	Еткульский муниципальный район	300	300	300	300		300	-	-	94	515
16	Кыштымский городской округ	400	400	300	-	-	-	150	200	79	225
17	Каслинский муниципальный район	400	410	460	-	860	20	335	20	335	292
18	Магнитогорский городской округ	5180	6000	5000	275	1453	136	155	3451	3716	3716
19	Агаповский муниципальный район	460	600	400	30	30	45	45	-	-	-
20	Верхнеуральский муниципальный район	490	110	350	-	-	-	-	-	-	-
21	Нагайбакский муниципальный район	320	320	250	260	260	60	80	60	134	134
22	Кизильский муниципальный район	230	260	230	-	190	54	138	166	51	51
23	Миясский городской округ	2000	2010	940	78	1115	44	64	-	-	-
24	Карабашский городской округ	160	130	100	30	250	10	50	258	113	113
25	Саткинский муниципальный район	900	800	870	34	603	30	30	451	806	806
26	Троицкий городской округ	900	900	600	30	20	30	30	84	121	121
27	Троицкий муниципальный район	360	300	400	122	249	92	224	424	362	362
28	Октябрьский муниципальный район	250	290	120	300	160	30	30	47	174	174
29	Чесменский муниципальный район	280350	420	450	10	165	10	10	120	220	220
30	Чебаркульский городской округ	500	500	200	-	841	10	10	385	1032	1032
31	Чебаркульский муниципальный район	400	320	490	-	-	10	10	-	-	-
32	Уйский муниципальный район	250	200	180	5	350	5	7	15	69	69
33	Южноуральский городской округ	480	400	500	7	806	9	12	62	194	194
34	Пластовский муниципальный район	310	300	360	7	10	50	50	26	69	69
35	Увельский муниципальный район	400	450	600	50	1000	-	100	105	100	100
36	Соноковский муниципальный район	1000	1000	900	150	1200	44	70	15	77	77
37	Аргаяшский муниципальный район	690	600	730	300	850	100	350	35	277	277
38	Кунашакский муниципальный район	490	470	600	500	850	100	350	35	277	277
39	Усть-Катавский городской округ	50	100	50	-	-	-	-	-	-	-
40	Снежинский городской округ		550	450	-	-	-	-	-	-	-
41	Озерский городской округ	500	500	750	-	-	-	-	-	-	-
42	Трехгорный городской округ	250	150	220	-	-	-	-	-	-	-
43	Челябинский городской округ	152610	15260	7040	2720	5800	1990	1810	402	1368	1368
44	ГБУЗ «ОКБ № 2»	800	400	200	-	-	-	-	-	-	-
45	ГБУЗ «ОКБ № 3»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Челябинская область	44000	42520	29410	5871	21933	3229	4006	7774	15496	15496

Приложение 1  
к приказу Министерства здравоохранения  
Челябинской области,  
Управления Роспотребнадзора  
по Челябинской области  
от 18.02.2021 г. № 239 / 2-1  
07.26.02.2021

Отчёт  
о вакцинации против клещевого вирусного энцефалита населения  
за 2021 год  
(муниципальное образование Челябинской области)

Контингенты	Привито всего	В том числе по источникам финансирования										Примечани е	
		Областной бюджет		Муниципальный бюджет		Средства работодателей		Средства страховых компаний		Личные средства граждан			
		V	RV	V	RV	V	RV	V	RV	V	RV		
1. Дети всего													
1.2. в том числе дошкольного возраста													
1.3. в том числе школьного возраста													
2. Взрослые всего													
2.1. в том числе группы профессионального риска													
Итого													

Анализ привитости против клещевого вирусного энцефалита учащихся  
1-11 классов общеобразовательных учреждений на 24.12.2021 года  
по \_\_\_\_\_  
(муниципальное образование Челябинской области)

Классы	Количество учащихся	Из них получили				Не привитые против клещевого вирусного энцефалита
		V1	V2	R1(V3)	Очередные ревакцинации (через 3 года)	
1 классы						
2 классы						
3 классы						
4 классы						
5 класс						
6 класс						
7 класс						
8 класс						
9 класс						
10 класс						
11 класс						
Итого						

Учитывать по последней имеющейся в анамнезе прививке.



Приложение 2  
к приказу Министерства здравоохранения  
Челябинской области,  
Управления Роспотребнадзора  
по Челябинской области

От *18.02.2021* г. № *239 / 27*  
*26.02.2021*

Контингенты детей, подростков и взрослых,  
привитых против клещевого вирусного энцефалита

№ п/п	Возраст	Состоит на учете На 24.12.21 г.	Из них:				
			привито против клещевого вирусного энцефалита				
			вакцинировано	ревакцинировано			
I	II	III		IV			
1	0 - 11 месяцев 29 дней						
2	в том числе: 6 мес. - 11 мес. 29 дней						
3	1 год - 1г. 11 месяцев 29 дней						
4	2 года - 2 г. 11 месяцев 29 дней						
5	3 года - 3 г. 11 месяцев 29 дней						
6	4 года - 4 г. 11 месяцев 29 дней						
7	5 лет - 5 лет 11 месяцев 29 дней						
8	6 лет - 6 лет 11 месяцев 29 дней						
9	7лет - 7 лет 11 месяцев 29 дней						
10	8 лет - 8 лет 11 месяцев 29 дней						
11	9 лет - 9 лет 11 месяцев 29 дней						
12	10 лет - 10 лет 11 месяцев 29 дней						
13	11 лет - 11 лет 11 месяцев 29 дней						
14	12 лет - 12 лет 11 месяцев 29 дней						
15	13 лет - 13 лет 11 месяцев 29 дней						
16	14 лет - 14 лет 11 месяцев 29 дней						
17	15 лет - 15 лет 11 месяцев 29 дней						
18	16 лет - 16 лет 11 месяцев 29 дней						
19	17 лет - 17 лет 11 месяцев 29 дней						
20	18 лет и старше						

Примечание: Учёт прививок осуществляется по последней имеющейся в анамнезе прививке. В графу «вакцинировано» включать при наличии 2-х прививок вакцинального комплекса.

Приложение 3  
к приказу Министерства здравоохранения  
Челябинской области,  
Управления Роспотребнадзора  
по Челябинской области  
От *18.02.2021* г. № *239/27*  
*26.02.2021*

Сведения о вакцинации и ревакцинации против клещевого вирусного энцефалита.

контингент	Привито всего			С применением вакцин против клещевого энцефалита																		
				ИПиВЭ им. М.П.Чумакова			г.Томск «ЭнцеВир» взр./ЭнцеВир НЕО детский			ИПиВЭ им. М.П.Чумакова КлещЭВак			ФСМЕ ИММУН ИНЖЕКТ/Джуниор Австрия			Германия «Энцепур»			Курс иммунизации проведённый различными вакцинами			
	V1	V2	RV	V1	V2	RV	V1	V2	RV	V1	V2	RV	V1	V2	R	V1	V2	RV	V1	V2	R	
Всего																						
В т.ч. взрослые																						
В т.ч. проф. групп риска																						
В т.ч. дети																						

Сведения о вакцинации и ревакцинации детей по бюджетам.

Контингенты	Привито всего			План			Выполнение плана		
	V1	V2	RV	V1	V2	RV	V1	V2	RV
Организованные дети				X	X	X	X	X	X
Областной бюджет (дети дошкольного возраста)									
Областной бюджет (учащиеся 1-2-х классов)									
Муниципальный бюджет (учащиеся школ)									
Муниципальный бюджет (дети группы риска)									

