

Министерство здравоохранения
Челябинской области

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

ПРИКАЗ

г. Челябинск

от 12.05 2021

№ 604/68

Об иммунопрофилактике инфекционных болезней и утверждении планов профилактических прививок на 2021 г. в Челябинской области

Ситуация по заболеваемости инфекциями, управляемыми средствами специфической профилактики, благодаря высокому уровню привитости населения Челябинской области в рамках Национального календаря профилактических прививок, в течение последних лет оценивается как стабильно благополучная. В 2020 году в области не регистрировалась заболеваемость дифтерией, столбняком, полиомиелитом, зарегистрировано по 1 случаю кори (против 6 случаев в 2019 году) и эпидемического паротита. Отмечено снижение заболеваемости коклюшем в 2,5 раза, менингококковой инфекцией – на 62 %, ветряной оспой – на 52 %.

Основным показателем прививочной работы является охват населения прививками. Несмотря на снижение охватов прививками, связанное с введением ограничительных мероприятий в медицинских организациях и временным приостановлением плановой вакцинации, иммунные прослойки среди детского населения по всем управляемым инфекциям превысили 98 %, за исключением коклюша – 97 %. Отмечено увеличение показателей охвата иммунизацией против пневмококковой инфекции детей до 6 лет – 93,9 % против 92,9 % в 2019 году. Во всех муниципальных образованиях области достигнуты нормативные 95%-ные показатели привитости, за исключением охвата прививками против коклюша в Ашинском (92,2 %), Катав-Ивановском (93,7 %), Коркинском (91,1 %), Еткульском (94,9 %) муниципальных районах, Карабашском и Копейском (91,9 %) городских округах.

В связи с введением ограничительных мероприятий по новой коронавирусной инфекции в 2020 году выполнение планов прививок детскому населению составило 95 %, взрослому населению – 84 %.

Эпидемиологическая ситуация оказала влияние на снижение показателей охвата по всем возрастным группам, за исключением вакцинации против коклюша (96,7 %) и ревакцинации против полиомиелита (96 %):

вакцинация новорожденных в возрасте 30 дней составила 95 % против 95,3 % в 2019 году, вакцинация детей до 1 года против дифтерии и полиомиелита – 96,7 % против 96,8 % и 96,9 % соответственно, пневмококковой инфекции – 95,2 % против 95,5 %, вакцинация против кори, паротита и краснухи в 24 месяца – 97,3 % против 98 %, ревакцинация против дифтерии и коклюша – 95,9 % против 96,1 %. В 2020 году в медицинских организациях области состояло на учете 5108 детей старше года, не привитых против полиомиелита, 5457 – против дифтерии и 4576 детей старше двух лет, не привитых против кори. Удельный вес отказов в структуре причин непривитости составил 89 %.

Массовая иммунизация взрослого населения в течение последних лет позволяет поддерживать привитость населения области на высоком уровне. Охват прививками против дифтерии взрослых в 2020 году составил 98,8 %, гепатита В – 83,6 %, в том числе до 59 лет – 97,7 %. Показатель иммунной прослойки по краснухе среди населения до 35 лет увеличился и составил 77,9% против 75,8 % в 2019 году, в том числе среди женщин до 25 лет – 99,2%, по кори - среди взрослого населения до 35 лет - 99,5%, 36-59 лет – 80,6% против 74,1% в 2019 году.

В рамках планового серологического мониторинга проведены исследования напряженности иммунитета к управляемым инфекциями у 1961 человек, не выполнен план исследований медицинскими организациями Магнитогорского, Челябинского и Кыштымского городских округов. Не соответствовали регламентированному уровню следующие показатели: по паротиту – 16,1% серонегативных при нормативном уровне 10%, по кори – 14% (при нормативном – 7%), к коклюшу – 66,3% незащищенных (при нормативном – 10%), по гепатиту В – 15,1% серонегативных при нормативном уровне не более 10%.

В рамках Государственной программы «Развитие здравоохранения Челябинской области» по эпидемическим показаниям привито 2793 призываника против менингококковой инфекции, 6051 – против пневмококковой инфекции и 226 - против ветряной оспы. Также против пневмококковой инфекции привито 4373 человека с хронической патологией нижних дыхательных путей, против менингококковой инфекции привито 1494 ребенка из домов ребенка, детских домов, социальных учреждений и групп риска и 32 контактных ребенка в очагах менингококковой инфекции, против кори - 170 человек из групп риска, 14960 человек против гриппа из числа контингентов, не включенных в Национальный календарь профилактических прививок, и 7900 детей против вируса папилломы человека. Не выполнен план прививок по эпидемическим показаниям против бешенства (26% от плана), туляремии (9,2%), сибирской язвы (57%), лептоспирозу (76%), против гепатита А и дизентерии (57%). Начата иммунизация населения против новой коронавирусной инфекции COVID-19.

С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия по профилактике инфекционных болезней, управляемых средствами специфической профилактики, в том числе усиления мер по профилактике

кори, а также во исполнение приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014 года № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» (далее именуется – приказ № 125н), реализации программных мероприятий Государственной программы Челябинской области «Развитие здравоохранения Челябинской области»

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Утвердить прилагаемые:

план профилактических прививок населению Челябинской области в рамках национального календаря профилактических прививок на 2021 год;

план профилактических прививок населению Челябинской области по эпидемическим показаниям на 2021 год;

план серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям на 2021 год по Челябинской области.

2. Индикативными показателями вакцинопрофилактики считать:

отсутствие случаев заболеваний полиомиелитом;

снижение уровня заболеваемости населения на обслуживаемой территории дифтерией до 1 случая на 100 тысяч населения, корью до 0,1 случая на 100 тысяч населения, краснухой до 0,1 случая на 100 тысяч населения, вирусным гепатитом В до 1 случая на 100 тысяч населения, клещевым вирусным энцефалитом до 3,2 случая на 100 тысяч населения;

поддержание охвата профилактическими прививками населения Челябинской области в декретированные сроки в рамках национального календаря профилактических прививок на уровне не ниже 95 %;

охват прививками против новой коронавирусной инфекции взрослого населения – не менее 60 %;

охват обслуживаемого населения вакцинацией против гриппа на уровне не менее 60 %, в том числе лиц групп риска – не менее 75 %.

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

1) утверждение планов профилактических прививок на 2021 год в рамках национального календаря профилактических прививок и по эпидемическим показаниям в разрезе участков и организованных коллективов, расположенных на территории обслуживания, и обеспечить ежемесячный контроль за их выполнением;

2) поддержание высоких уровней охватов профилактическими прививками населения в декретированные сроки (не менее 95 %) по всем возрастным и социальным группам в соответствии с приказом № 125н;

3) иммунизацию лиц, подлежащих вакцинации в рамках регионального календаря профилактических прививок, в соответствии с разнарядками Министерства здравоохранения Челябинской области;

- 4) при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров, допуск к работе лиц, выполняющих работы, связанные с высоким риском заболевания инфекционными болезнями, осуществлять только при наличии прививок в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.1999 г. № 825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок»;
- 5) иммунизацию лиц, временно прибывающих на обслуживание в медицинские организации, в том числе иностранных граждан, лиц без гражданства, беженцев, кочующих групп населения и лиц без определенного места жительства, как группу повышенного риска;
- 6) достоверное планирование и учет профилактических прививок населения (приписному и организованному на территории обслуживанию медицинской организации) с ведением прививочной картотеки;
- 7) регулярную работу иммунологических комиссий по подготовке к вакцинации лиц с длительными медицинскими отводами, недопущению необоснованных медицинских отводов от прививок, ежемесячный анализ выполнения планов и своевременности охвата прививками в декретированные возрасты, разъяснительную работу с родителями, отказывающимися от проведения прививок;
- 8) вакцинопрофилактику в организованных коллективах детей и взрослых, а также на дому в условиях проведения массовых прививочных кампаний по эпидемическим показаниям и по социальным показаниям (инвалидам, детям в асоциальных семьях и т.д.), силами дополнительных прививочных бригад, утвердив их состав и порядок работы, предусмотрев их оснащение необходимым оборудованием;
- 9) работу по приведению в соответствие с требованиями санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» (далее именуется – ИБЛП) условий хранения ИБЛП, используемых для вакцинопрофилактики в медицинских организациях третьего уровня «холодовой цепи»;
- 10) проведение ревакцинации против вирусного гепатита В медицинским работникам каждые 5 лет и пациентам отделений гемодиализа каждые 3 года в соответствии с методическими указаниями МУ 3.1.2792-10 «Эпидемиологический надзор за гепатитом В»;
- 11) оперативный обмен информацией с детскими образовательными организациями о проведенных прививках;
- 12) обязательное лабораторное подтверждение (снятие) диагнозов «корь», «краснуха», «эпидемический паротит» и «коклюш»;
- 13) проведение обучения медицинских работников участковой сети и др. специальностей по вопросам вакцинопрофилактики и «холодовой цепи» с

выдачей справок-допусков к прививочной работе по результатам аттестации, дополнительно медицинских работников, осуществляющих экстренную иммунопрофилактику столбняка – по соблюдению требований приказа Минздрава Российской Федерации от 17.05.1999 года № 174 «О мерах по дальнейшему совершенствованию профилактики столбняка». К проведению аттестации привлекать специалистов Управления Роспотребнадзора по Челябинской области;

14) учет и своевременное информирование о случаях побочных проявлений после иммунизации в соответствии с Методическими рекомендациями по выявлению расследованию и профилактике побочных проявлений после иммунизации, утвержденных Минздравом России, Роспотребнадзором и Росздравнадзором в 2019 г.;

15) работу с населением по формированию доверительного отношения к вакцинации, а также повышению приверженности к вакцинопрофилактике медицинских работников.

4. Главным врачам ГБУЗ Областная клиническая больница №2 Михайловой С.А., ГБУЗ Областная клиническая больница №3 М.Г. Вербитскому, ГАУЗ «Городская больница им. И.Г. Дробышева г. Магнитогорск» Каплановой И.Г., ГАУЗ «Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск» Шеметовой М.В., ГБУЗ «Районная больница г. Аша» Курчатовой О.А., ГБУЗ «Районная больница г. Сатка» Крохиной И.А., ГБУЗ «Районная больница с. Октябрьское» Попову А.В., ГБУЗ «Районная больница п. Увельский» Лукиной М.В., ГБУЗ «Городская больница им. А.П. Силаева г. Кыштым» Ускову И.Г., главному врачу ГБУЗ «Районная больница г. Касли» Мельникову В.В. обеспечить:

1) забор и доставку в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» биоматериала для проведения серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям согласно плану, утвержденному пунктом 1 настоящего приказа;

2) ежемесячное, в срок до 7 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представление в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области результатов серологических исследований;

3) проведение дополнительной иммунизации лиц с серонегативным (не защищенным) результатом обследования постпрививочного иммунитета, с представлением сведений об иммунизации в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области.

5. Рекомендовать исполняющей обязанности начальника Управления здравоохранения Администрации города Челябинска Киреевой И.А. и главному врачу МУЗ «Карталинская городская больница» Губчик О.В. обеспечить работу в соответствии с пунктами 3 и 4 настоящего приказа.

6. Главному врачу ГБУЗ «Челябинская областная станция переливания крови» Крохину А.А. обеспечить забор и доставку биоматериала в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» для проведения серологического мониторинга состояния коллективного

иммунитета к инфекциям согласно плану, утвержденному пунктом 1 настоящего приказа.

7. Начальникам территориальных отделов, начальнику отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Челябинской области Косаревой Р.Р. усилить надзор за достоверностью планирования и учета профилактических прививок и соблюдением требований «холодовой цепи» при хранении и транспортировании ИБЛП с принятием мер административного принуждения по выявленным нарушениям. Информацию о проведенных проверках представлять в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

8. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Челябинской области обеспечить представление в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области результатов серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям и сведений об иммунизации серонегативных лиц ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

9. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» Валеуллиной Н.Н. обеспечить:

1) выполнение в рамках государственного задания на 2021 год серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям. В случае получения отрицательных результатов серологических исследований у привитых лиц, проводить повторный контроль результатов;

2) учет профилактических прививок по формам государственного статистического наблюдения в программе АС «Статистика Роспотребнадзора»;

3) анализ своевременного охвата иммунизацией детей в декретированные возрасты в разрезе муниципальных образований Челябинской области и внесение планов профилактических прививок по муниципальным образованиям и медицинским организациям в программу «Вакцинопрофилактика» с представлением информации в Управление Роспотребнадзора по Челябинской области ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, и годового отчета в срок до 15.01.2022 года.

10. Исполняющему обязанности директора Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Ульянову А.А. обеспечить:

1) размещение настоящего приказа на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети «Интернет»;

2) размещение разнарядок по вакцинации подлежащих контингентов в рамках национального календаря профилактических прививок и прививок по эпидемическим показаниям на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети Интернет;

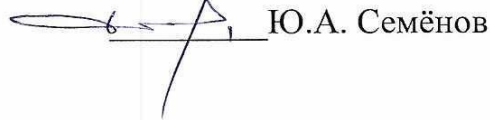
3) ежемесячное, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представление в Министерство здравоохранения Челябинской области (на электронный адрес: profilaktika.med@minzdrav74.ru) сведений о профилактических прививках в рамках национального календаря профилактических прививок и прививок по эпидемическим показаниям согласно электронной форме «Вакцинация» программного обеспечения «Веб-мониторинг здравоохранения» в разрезе муниципальных образований Челябинской области;

4) ежегодное размещение заявок на поставку иммунобиологических лекарственных препаратов на очередной год и отчета об использовании иммунобиологических за прошедший год по форме, утвержденной приказом Минздрава России от 05.04.2013 г. № 195н «О формах заявок на поставку медицинских иммунобиологических препаратов, закупленных в рамках национального календаря профилактических прививок, и отчетов об использовании иммунобиологических лекарственных препаратов, закупленных в рамках национального календаря профилактических прививок», на сайте автоматизированной системы управления процессами административно-хозяйственной деятельности центрального аппарата Минздрава России по адресу: <http://ahd-centre.rosmiinzdav.ru>;

5) своевременное представление информации (по разделу вакцинации) в Министерство здравоохранения Челябинской области (на электронный адрес: profilaktika.med@minzdrav74.ru) с официального сайта Минздрава России, а также с сайтов закупок в информационной системе Минздрава России (<http://zakupki.rosmiinzdav.ru>) и автоматизированной системе управления процессами административно-хозяйственной деятельности центрального аппарата Минздрава России (<http://ahd-centre.rosmiinzdav.ru>).

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

Министр здравоохранения
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 12.05.2021 г. № 68 /

**План профилактических прививок населению Челябинской области в рамках национального календаря
профилактических прививок на 2021 год**

Муниципальные образования Медицинские организации	Вакцинация против дифтерии, кохлюса, столбняка, гепатита В, полиомиэли- та детей	Ревакцинаци- я против дифтерии и столбняка детей	в 6-7 лет против дифтерии и столбняка	в 14 лет против дифтерии и столбняка	Ревакцинаци- я против полиомиэли- та	в т. ч. первичная в 18 мес.	в 20 месяцев	в 14 лет
Ашинский муниципальный район	464	2141	511	919	711	1733	511	711
Верхнеуфалейский городской округ	250	820	250	270	300	800	250	250
Бманжелинский муниципальный район	340	1530	340	640	550	1230	340	340
Златоустовский городской округ	1024	4672	1168	1972	1532	3868	1168	1168
Карабашский городской округ	90	375	95	150	130	320	95	95
Карталинский муниципальный район	423	1582	423	651	508	1354	423	423
Каслинский муниципальный район	430	1093	324	436	333	981	324	324
Когав-Ивановский муниципальный район	280	1060	280	400	380	940	280	280

Копейский городской округ	1833	5555	1836	2037	1682	5354	1836	1836	1682
Коркинский муниципальный район	500	2100	500	800	800	1800	500	500	800
Кыштымский городской округ	335	1260	325	530	405	1055	325	325	405
Магнитогорский городской округ	4013	14517	4814	4956	4747	14375	4814	4814	4747
Миасский городской округ	1550	5320	1500	1980	1840	4840	1500	1500	1840
Пластовский муниципальный район	240	1090	400	360	330	1130	400	400	330
Сакинский муниципальный район	620	2667	739	881	1047	2525	739	739	1047
Троицкий городской округ	530	2120	630	870	620	1880	630	630	620
Троицкий муниципальный район	175	820	210	314	296	716	210	210	296
Чебаркульский городской округ	430	1390	440	550	400	1280	440	440	400
Чебаркульский муниципальный район	350	1230	340	540	350	1030	340	340	350
Октябрьский муниципальный район	113	530	140	180	210	490	140	140	210
Южноуральский городской округ	280	1250	300	480	470	1070	300	300	470
Кизильский муниципальный район	125	555	125	230	200	450	125	125	200
Аргаяшский муниципальный район	550	1930	550	850	530	1630	550	550	530
Агаповский муниципальный район	235	1205	289	470	446	1024	289	289	446
Брединский муниципальный район	210	930	240	370	320	800	240	240	320
Верхнеуральский муниципальный район	253	1146	271	414	461	1003	271	271	461
Еткульский муниципальный район	200	740	180	260	300	660	180	180	300
Варненский муниципальный район	171	639	174	205	260	608	174	174	260
Красноармейский муниципальный район	305	1335	305	525	505	1115	305	305	505

Куланашакский муниципальный район	320	1165	320	530	315	955	320	320	315
Кусинский муниципальный район	181	899	213	327	359	785	213	213	359
Уйский муниципальный район	135	657	137	287	233	507	137	137	233
Нязепетровский муниципальный район	150	550	150	200	200	500	150	150	200
Нагайбакский муниципальный район	230	630	230	200	200	660	230	230	200
Сосновский муниципальный район	960	3080	960	1280	840	2760	960	960	840
Чесменский муниципальный район	130	638	160	278	200	520	160	160	200
Учельский муниципальный район	210	812	265	300	247	777	265	265	247
Челябинский городской округ	12625	38745	12660	15105	10980	36300	12660	12660	10980
ГБУЗ Областная клиническая больница № 2	700	2650	700	1000	950	2350	700	700	950
Локомотивный городской округ	70	304	77	115	112	266	77	77	112
Челябинская область	32030	111732	33571	42862	35299	102441	33571	33571	35299

Муниципальные образования Медицинские организации	Вакцинация против пневмококковой инфекции	Ревакцинация против пневмококковой инфекции детей	Вакцинация против гемофильной инфекции	Ревакцинация против кори, паротита и краснухи детей	Ревакцинация против кори, паротита и краснухи детей	Вакцинация против туберкулеза 6-7 лет	Ревакцинация против туберкулеза 6-7 лет	
Ашинский муниципальный район	464	511	30	20	487	733	290	230
Верхнеуфалейский городской округ	250	250	40	20	250	250	70	60
Еманжелинский муниципальный район	340	340	50	100	340	580	300	80
Златоустовский городской округ	1024	1168	150	165	1034	1845	1000	330
Карабашский городской округ	90	95	15	17	95	150	5	40
Карталинский муниципальный район	423	423	130	205	423	651	270	55
Каслинский муниципальный район	430	324	270	320	365	444	35	157

		200	200	280	450	45	140
Катав-Ивановский муниципальный район	280	280	200	2237	1203	509	
Копейский городской округ	1833	1836	33	1833	840	480	240
Копкинский муниципальный район	500	500	50	560			
Кыштымский городской округ	335	325	60	335	535	300	20
Магнитогорский городской округ	4013	4814	1414	4314	4776	5100	893
Миасский городской округ	1562	1510	550	450	1480	1900	350
Пластовский муниципальный район	240	400	35	20	250	360	140
Салкинский муниципальный район	620	739	237	237	644	907	3611
Троицкий городской округ	530	630	75	50	530	875	550
Троицкий муниципальный район	175	210	100	75	210	314	5
Чебаркульский городской округ	430	440	10	10	430	550	600
Чебаркульский муниципальный район	350	340	250	80	340	500	20
Октябрьский муниципальный район	113	140	10	10	130	200	20
Южноуральский городской округ	280	300	90	20	300	490	330
Кизильский муниципальный район	125	125	30	25	130	230	10
Аргаяшский муниципальный район	550	550	35	35	550	810	100
Агаповский муниципальный район	235	289	235	54	235	453	5
Брединский муниципальный район	210	240	130	130	175	315	20
Верхнеуральский муниципальный район	253	271	10	10	253	360	5
Ехульский муниципальный район	200	180	10	10	190	300	10
Варненский муниципальный район	171	174	5	5	174	295	100
Красноармейский муниципальный район	305	305	5	5	305	520	100

Кунашакский муниципальный район	320	320	20	20	320	500	100	200
Кусинский муниципальный район	181	213	5	10	173	313	5	126
Уйский муниципальный район	135	137	5	5	135	201	5	25
Нязепетровский муниципальный район	150	150	30	20	150	160	100	50
Нагайбакский муниципальный район	230	230	5	10	230	210	10	50
Сосновский муниципальный район	960	960	30	30	960	1290	100	200
Чесменский муниципальный район	130	160	24	12	148	308	10	30
Увельский муниципальный район	210	265	50	45	210	270	10	140
Челябинский городской округ	12625	12660	4650	2990	13200	16205	15900	2320
ГБУЗ Областная клиническая больница № 2	700	700	250	700	990	1680	1680	200
Локомотивный городской округ	70	77	90	30	70	116	5	20
Челябинская область	32042	33581	9868	7073	32938	43493	34549	8014

Муниципальные образования Медицинские организации	Вакцинация против дифтерии и столбняка взрослых	Ревакцинация против дифтерии и столбняка взрослых	Вакцинация против кори взрослых	Ревакцинация против кори взрослых	Вакцинация против краснухи женщин	Ревакцинация против краснухи женщин	Вакцинация против гепатита В взрослых
Ашинский муниципальный район	5	3500	0	30	0	0	25
Верхнеуральский городской округ	114	1500	200	300	50	50	450
Еманжелинский муниципальный район	350	1500	80	110	0	0	65
Златоустовский городской округ	550	4920	83	511	0	7	453
Карташский городской округ	10	700	0	0	0	0	0
Карталинский муниципальный район	10	2500	25	60	0	0	44
Каслинский муниципальный район	20	700	85	185	45	80	120
Катав-Ивановский муниципальный район	2	3200	0	50	0	15	80
Копейский городской округ	9	8500	210	310	0	30	270
Коркинский муниципальный район	5	1400	100	200	10	10	1000
Кыштымский городской округ	240	2800	95	110	55	105	20

Магнитогорский городской округ	20	13500	413	486	3	18	1157
Миасский городской округ	150	4500	15	170	10	15	300
Пластовский муниципальный район	13	2144	313	516	0	0	63
Саткинский муниципальный район	5	3125	77	299	0	0	428
Троицкий городской округ	90	3870	250	475	0	3	110
Троицкий муниципальный район	5	1086	5	49	2	2	0
Чебаркульский городской округ	10	2500	15	15	15	15	50
Чебаркульский муниципальный район	10	1550	25	81	0	0	63
Октябрьский муниципальный район	3	930	15	34	0	0	27
Южноуральский городской округ	5	2000	118	118	0	0	120
Кизильский муниципальный район	10	450	20	80	0	0	40
Арлагашский муниципальный район	100	2000	10	50	50	50	50
Агаповский муниципальный район	5	900	40	40	5	10	153
Брединский муниципальный район	31	700	27	140	0	0	42
Верхнеуральский муниципальный район	5	1000	20	20	0	0	50
Еткульский муниципальный район	5	1045	26	79	0	0	145
Варненский муниципальный район	0	1200	20	20	0	0	45
Красноармейский муниципальный район	100	2000	50	50	50	50	50
Кушнашакский муниципальный район	100	2000	10	50	50	50	50
Кусинский муниципальный район	8	1106	5	17	0	0	17
Уйский муниципальный район	15	574	23	51	0	2	49
Нязепетровский муниципальный район	30	500	10	10	0	0	0
Натайбакский муниципальный район	10	660	70	110	18	18	100
Сосновский муниципальный район	100	2200	10	50	50	50	50
Чесменский муниципальный район	10	500	20	50	5	5	10
Увельский муниципальный район	5	1650	50	50	10	10	50
Челябинский городской округ	1325	47518	2147	4550	186	660	5367
ГБУЗ Областная клиническая больница № 2	120	3100	200	400	20	50	400
ГБУЗ Областная клиническая больница № 3	100	3052	438	438	40	60	990
Локомотивный городской округ	45	250	20	20	7	7	45
Челябинская область	3750	138830	5340	10384	681	1372	12548

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
от 12.05. 2021 г. № 6091/68

**План профилактических прививок населению Челябинской области
по эпидемическим показаниям на 2021 год**

	Вакцинация против бешенства	Ревакцинация против бешенства	Вакцинация против сибирской язвы	Ревакцинация против сибирской язвы
Агаповский муниципальный район	3			
Аргаяшский муниципальный район	2	5	5	9
Ашинский муниципальный район		1		5
Брединский муниципальный район				2
Варненский муниципальный район		5		
Верхнеуральский муниципальный район	5	1		
Верхнеуфалейский городской округ				
Еманжелинский муниципальный район		2	7	
Еткульский муниципальный район	5	3		
Златоустовский городской округ		2		
Карталинский муниципальный район		3		2
Каслинский муниципальный район		3		
Катав-Ивановский муниципальный р-н		3		3
Кизильский муниципальный район	5		2	2
Копейский городской округ	5			
Коркинский муниципальный район	3			
Красноармейский муниципальный район	5			
Кусинский муниципальный район				2
Магнитогорский городской округ				
Нагайбакский муниципальный район				
Нязепетровский муниципальный район				
Октябрьский муниципальный район	4	12	1	11
Кунашакский муниципальный район	5		1	
Пластовский муниципальный район				
Саткинский муниципальный район				
Сосновский муниципальный район	5	7	5	
Троицкий муниципальный район				
Увельский муниципальный район				
Уйский муниципальный район		3		
Чебаркульский городской округ		5		5
Челябинский городской округ		3		
Чесменский муниципальный район	1		1	
Южноуральский городской округ				
Челябинская область	48	55	22	41

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
от 12.01.2021 г. № 624 / 62

**План серологических исследований о состоянии коллективного иммунитета к инфекциям на 2021 год
по Челябинской области**

	Дифтерия	Коклюш	Корь	Краснуха	Паротит	Полиомиелит	Гепатит В	Грипп	Клерчевой энцефалит	Менингокковая инфекция	ГЛПС	Паразитозы
1-2 г.						50-Магнитогорский ГО						
3-4 г.	100-Челябинский ГО апрель-май	100-Челябинский ГО апрель-май	100-Магнитогорский ГО апрель-май	100-Магнитогорский ГО апрель-май	100-Магнитогорский ГО апрель-май	100-Кыштымский ГО апрель-май	100-Кыштымский ГО апрель-май	100-Кыштымский ГО апрель-май	100-Кыштымский ГО апрель-май	300-Челябинский ГО привитые октябрь-ноябрь		100 – Челябинский ГО апрель-май
9-10 лет			100-Челябинский ГО апрель-май		100-Челябинский ГО апрель-май					100 – ГБУЗ ОКБ №2 Областная станица		

7-14 лет						переливания крови	150 – ГБУЗ ОКБ №2 апрель-май	
16-17 лет	100-Челябинский ГО февраль-март	100-ГБУЗ ОКБ №2 апрель-май	100-ГБУЗ ОКБ №2 апрель-май	100-Магнитогорский ГО апрель-май	100-Магнитогорский ГО апрель-май	100-апрель 100-октябрь	150 – Челябинский ГО февраль-март	
20-29 лет	100- ГБУЗ ОКБ №3 июль-август	100- ГБУЗ ОКБ №2 июль-август	100- ГБУЗ ОКБ №2 июль-август	100- Челябинский ГО апрель-май	100- Челябинский ГО апрель-май	100 -апрель-май	100 -ОГУП Областная станция переливания крови (Челябинский ГО)	100 – Ашинский МР февраль-март,
30-39 лет	100- Магнитогорский ГО июль-август	100- ГБУЗ ОКБ №3 апрель-май	100- ГБУЗ ОКБ №3 апрель-май	100- ГБУЗ ОКБ №3 апрель-май	100- ГБУЗ ОКБ №3 (медработники) июль-август	100- ГБУЗ ОКБ №3 (медработники) июль-август	100 – Саткинский МР февраль-март (50-Миасский ГО, 50-Каслинский МР)	100- Октябрьский МР июль-август
40-49 лет	100- Кыштым июль-август	100- Магнитогорский ГО апрель-май	100- Магнитогорский ГО апрель-май	100- Магнитогорский ГО апрель-май	100- ГБУЗ ОКБ №2 апрель-май	100- ГБУЗ ОКБ №2 апрель-май	100 – Ашинский МР июль-август	
50-59 лет	100- Челябинский ГО февраль-март							

60и старше	100- Челябински й ГО апрель-май										
Всего	700	100	600	600	600	1200	500	1350	200	450	300