

П Р И К А З

г. Челябинск

от « 19 » 04. 2019 г.

№ 396 / 99

Об иммунопрофилактике
инфекционных болезней и
утверждении планов
профилактических прививок на
2019 год в Челябинской области

Высокий уровень привитости населения в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям в течение последних лет обеспечил стабильно благополучную эпидемиологическую ситуацию по целому ряду инфекций, управляемых средствами специфической профилактики.

В 2018 году не регистрировалась заболеваемость дифтерией, полиомиелитом и краснухой. При этом зарегистрирован 1 случай столбняка у непривитого ребенка и 3 случая эпидемического паротита. Оставалась напряженной ситуация по заболеваемости коклюшем и корью. Зарегистрировано 9 случаев кори (против 1-ого случая в 2017 году) преимущественно среди лиц, не привитых против кори. Рост заболеваемости коклюшем был обусловлен с очередным периодическим подъемом данной инфекции среди детского населения школьного возраста.

Иммунные прослойки среди детского населения по всем управляемым инфекциям превысили 98 %, за исключением коклюша – 97 %. Не достигнут нормативный 95%-ный показатель иммунной прослойки по коклюшу в Ашинском, Брединском, Верхнеуральском и Еманжелинском муниципальных районах.

Отмечено увеличение показателей охвата иммунизацией против пневмококковой инфекции детей до 4 лет – 94 % против 91,2 % в 2017 году. Не достиг нормативного уровня показатель своевременного охвата вакцинацией против пневмококковой инфекции в 12 месяцев в Увельском, Нязепетровском, Еткульском, Южноуральском, Миасском, Коркинском, Копейском, Катав-Ивановском, Верхнеуфалейском, Ашинском муниципальных образованиях, ревакцинацией в 24 месяца - Ашинском, Каслинском, Копейском, Катав-Ивановском, Миасском, Саткинском, Южноуральском, Агаповском, Красноармейском, Локомотивном муниципальных образованиях.

Среди взрослого населения охват прививками против дифтерии составил

99,1 %, гепатита В – 82 %, в том числе до 59 лет - 96,1 %. Показатель иммунной прослойки по краснухе среди женщин до 25 лет составил 99,4 %, по кори - среди взрослого населения до 35 лет - 99,1 %, среди групп риска 36-55 лет - 89,1 %.

Ежегодно увеличивается число незащищенных лиц, составляющих группу риска по заболеванию управляемыми инфекциями: свыше 4 тысяч детей и 25 тысяч взрослых не привито против дифтерии и столбняка, 5 тысяч детей – против полиомиелита, свыше 5,8 тысяч человек до 35 лет не имеют прививок против кори и 62 тысяч человек до 59 лет – против гепатита В.

В рамках Государственной программы Челябинской области «Развитие здравоохранения Челябинской области», утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 28.11.2014 г. № 644-П, проводилась вакцинация определенных категорий лиц из групп риска.

В 2018 году за счет средств областного бюджета привито 3000 призывников против менингококковой инфекции, 6000 – против пневмококковой инфекции. Также против пневмококковой инфекции привито 10204 человека с хронической патологией нижних дыхательных путей, 108469 детей против клещевого вирусного энцефалита, 1528 контактных детей в очагах гепатита А и 1800 лиц, проживающих в очагах туляремии.

Остается недостаточной работа по иммунизации профессиональных групп риска по эпидемическим показаниям. При проведении контрольных мероприятий регулярно выявляются факты допуска без прививок лиц, работа которых требует обязательного проведения иммунизации, что свидетельствует о некачественном планировании прививочной работы. Также выявляются системные нарушения требований санитарно-эпидемиологических правил к безопасности иммунопрофилактики, в том числе нарушение учета проведенных прививок, несоблюдение требований противоэпидемического режима в прививочных кабинетах, нарушения условий хранения иммунобиологических лекарственных препаратов, некачественное ведение документации и пр.

Обращает на себя внимание снижение планирования ревакцинирующихся прививок против дифтерии и столбняка взрослому населению: каждый гражданин старше 24 лет (2,4 млн человек) должен 1 раз в 10 лет ревакцинироваться против дифтерии, однако, в течение последних 10 лет в области привито только 1,67 млн человек.

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 2019 год;

план профилактических прививок населению Челябинской области по эпидемическим показаниям на 2019 год;

план серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям на 2019 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 %.

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 2019 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 разрядками 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 в рамках национального календаря профилактических прививок как группу повышенного риска;

6) достоверное планирование и учет профилактических прививок населения (приписному и организованному на территории обслуживания медицинской организации) с ведением прививочной картотеки и своевременным пополнением базы данных программного обеспечения мониторинга иммунизации;

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 возраста, 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) своевременность охвата детей законченной вакцинацией против пневмококковой инфекции в 12 месяцев и ревакцинацией в 24 месяца на уровне не менее 95 % и принять меры по обеспечению «догоняющей» вакцинацией детей с 2014 года рождения;

12) оперативный обмен информацией с дошкольными образовательными организациями о проведенных прививках, в том числе живой полиовакциной, и своевременное разобшение в образовательных и медицинских организациях и домашних очагах детей, не имеющих сведений об иммунизации против полиомиелита, либо не привитых против полиомиелита, либо получивших менее 3 доз полиомиелитной вакцины, с детьми, привитыми живой полиовакциной в течение последних 60 дней, на срок - 60 дней с момента получения детьми последней прививки;

13) вакцинацию и ревакцинацию против полиомиелита детям, находящимся в закрытых детских коллективах, а также детям, имеющим противопоказания к применению живой полиовакцины, проводить инактивированной полиомиелитной вакциной в сроки, установленные национальным календарем профилактических прививок;

14) не допущение разлива инактивированной полиовакцины из многодозной упаковки;

15) обязательное лабораторное подтверждение (снятие) диагнозов «корь», «краснуха», «эпидемический паротит» и «коклюш»;

16) проведение обучения медицинских работников участковой сети, врачей-неврологов, врачей-хирургов, врачей акушеров-гинекологов 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 Министерства здравоохранения 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.

Срок – до 29.04.2019 года;

17) учет и своевременное информирование о случаях поствакцинальных реакций и осложнений в соответствии с методическими указаниями МУ 3.3.1.1123-02 «Мониторинг поствакцинальных осложнений и их профилактика»;

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

4. Руководителям органов управления здравоохранения и медицинских организаций муниципальных образований Челябинской области рекомендовать обеспечить работу в соответствии с пунктом 3 настоящего приказа.

5. Главным врачам ГБУЗ «Областная больница г. Троицк» Шору С.А., ГБУЗ «Городская больница № 4 г. Миасс» Смирнову А.В., ГБУЗ «Городская больница г. Пласт» Кондрашкиной М.В., ГБУЗ «Районная больница с. Аргаяш» Панкову Н.Е., ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское» Самохвалову В.С., ГБУЗ «Районная больница г. Сатка» Крохиной И.А. 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.

6. Начальнику управления здравоохранения Администрации г. Челябинска Горловой Н.В. рекомендовать:

1) организовать и обеспечить работу в соответствии с пунктом 5 настоящего приказа;

2) в срок до 01.01.2019 года обеспечить проведение второй ревакцинации детям против дифтерии, столбняка и коклюша (комбинированной вакциной «Адасель») за счет средств областного бюджета в рамках Государственной программы Челябинской области «Развитие здравоохранения Челябинской области».

7. Главному врачу ГБУЗ «Челябинская областная станция переливания крови» Кисняшкиной Н.Э. 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.

8. Главным врачам МУЗ «Карталинская городская больница» Губчик О.В., МУЗ Агаповская центральная районная больница администрации Агаповского муниципального района Айдыняну В.Л. обеспечить хранение ИБЛП при строгом контроле за соблюдением «холодовой цепи» с использованием термоиндикаторов.

9. Главным врачам ГБУЗ «Районная больница с. Варна» Слинкину Е.Н., ГБУЗ «Городская больница г. Южноуральск» Яковлеву В.Н., ГБУЗ «Районная больница с Кизильское» Васильевой А.М., ГБУЗ «Районная больница с. Аргаяш» Панкову Н.Е., ГБУЗ «Городская больница № 1 г. Еманжелинск» Волкову Ю.В., ГБУЗ «Районная больница с. Уйское» Демьянову Ю.А., ГБУЗ «Районная больница с. Еткуль» Масюку В.А., ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское» Самохвалову В.С. организовать и обеспечить работу в соответствии с пунктом 8 настоящего приказа.

10. 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.

11. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах Бересневу В.Н., в г. Троицке, г. Южноуральске, г. Пласте, Троицком, Октябрьском, Чесменском и Увельском

районах Нежинской И.А., в Сосновском, Аргаяшском и Кунашакском районах Заварухиной Т.И. 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.

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

1) выполнение в рамках государственного задания на 2019 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 Роспотребнадзор»;

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 15.01.2020 года.

13. Директору ГБУЗ «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Пластовцу А.И. обеспечить:

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

2) размещение разрядок 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 ИБЛП на очередной год и отчета об использовании ИБЛП 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.rosminzdrav.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.rosminzdrav.ru>) и автоматизированной системе управления процессами административно-хозяйственной деятельности центрального аппарата Минздрава России (<http://ahd-centre.rosminzdrav.ru>).

15. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на исполняющего обязанности заместителя Министра здравоохранения Челябинской области Сахарову В.В., заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Челябинской области Лучинину С.В.

Исполняющий обязанности
Министра здравоохранения
Челябинской области


С.И. Приколотин

Исполняющий обязанности
Руководителя Управления
Роспотребнадзора по
Челябинской области


В.М. Ефремов

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства здравоохранения Челябинской области,
 Управления Роспотребнадзора по Челябинской области
 от 19.04.2019 г. № 296/19

План профилактических прививок населению Челябинской области в рамках национального календаря
 профилактических прививок на 2019 год

Муниципальные образования Медицинские организации	Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, гепатита В, полиомиелита детей	Ревакцинация против дифтерии, коклюша и столбняка детей	в т. ч. в 18 месяцев против дифтерии, коклюша и столбняка	в 6-7 лет против дифтерии и столбняка	в 14 лет против дифтерии и столбняка	Ревакцинация против полиомиелита	в т. ч. первичная в 18 мес.	в 20 месяцев	в 14 лет
Ашинский муниципальный район	440	2072	603	790	679	1885	603	603	679
Верхнеуфалейский городской округ	280	1150	300	480	370	970	300	300	370
Еманжельинск муниципальный район	400	1600	450	600	550	1450	450	450	550
Златоустовский городской округ	1386	4769	1399	1773	1597	4395	1399	1399	1597
Карабашский городской округ	90	368	84	160	124	292	84	84	124
Карталинский муниципальный район	525	1735	590	645	500	1680	590	590	500
Каслинский муниципальный район	310	1065	315	420	330	960	315	315	330
Кагав-Ивановский муниципальный район	230	960	230	430	300	760	230	230	300
Копейский городской округ	1936	5582	1910	1969	1703	5523	1910	1910	1703
Коркинский муниципальный район	600	2120	600	850	670	2000	700	700	700
Кыштымский городской округ	390	1405	470	510	425	1365	470	470	425
Магнитогорский городской округ	4955	14910	5252	5231	4427	14931	5252	5252	4427

Нагайбакский муниципальный район	230	630	230	200	200	660	230	230	200
Сосновский муниципальный район	910	2885	910	1170	805	2625	910	910	805
Чесменский муниципальный район	120	721	165	305	251	581	165	165	251
Увельский муниципальный район	295	789	249	290	250	748	249	249	250
Челябинский городской округ	14490	36810	14270	13120	9420	37960	14270	14270	9420
ГБУЗ ОКБ № 2	750	2050	750	750	550	2050	750	750	550
Локомотивный городской округ	55	350	100	130	120	320	100	100	120
Челябинская область	36766	112039	38120	41452	32467	108837	38220	38220	32497

Муниципальные образования Медицинские организации	Вакцинация против пневмококковой инфекции	Ревакцинация против пневмококковой инфекции детей	Вакцинация против гемофильной инфекции	Ревакцинация против гемофильной инфекции	Вакцинация против кори, паротита и краснухи детей	Ревакцинация против кори, паротита и краснухи детей	Вакцинация против туберкулеза	Ревакцинация против туберкулеза 6-7 лет
Ашинский муниципальный район	658	603	30	20	484	784	340	210
Верхнеуфалейский городской округ	463	300	70	10	350	480	5	50
Еманжельинск муниципальный район	447	450	30	150	400	600	320	130
Златоустовский городской округ	1951	1399	127	373	1384	1769	1560	240
Карабашский городской округ	94	84	17	16	84	154	5	20
Карталинский муниципальный район	525	590	185	207	525	650	290	80
Каслинский муниципальный район	531	315	310	335	310	420	5	50
Катав-Ивановский муниципальный район	418	240	10	15	240	405	5	440
Копейский городской округ	2141	1910	71	54	1936	2019	1760	100
Коркинский муниципальный район	970	600	200	200	600	850	570	170
Кыштымский городской округ	868	480	40	35	400	520	480	30

Магнитогорский городской округ	5849	5252	1274	1579	5264	6040	6000	670
Миясский городской округ	3111	2082	499	134	1819	2362	2100	240
Пластовский муниципальный район	401	380	55	95	300	400	180	50
Саткинский муниципальный район	885	850	89	14	730	1035	550	50
Троицкий городской округ	1070	700	75	650	650	1010	770	110
Троицкий муниципальный район	378	220	45	39	178	305	5	100
Чебаркульский городской округ	476	530	10	10	460	530	390	120
Чебаркульский муниципальный район	317	270	156	35	260	360	5	50
Октябрьский муниципальный район	283	280	7	10	272	350	5	80
Южноуральский городской округ	571	370	22	15	390	530	380	70
Кизильский муниципальный район	379	245	30	40	245	300	5	170
Аргаяшский муниципальный район	654	650	35	35	650	830	5	150
Агаповский муниципальный район	491	300	415	170	275	450	5	50
Брединский муниципальный район	357	270	20	40	160	250	50	80
Верхнеуральский муниципальный район	438	318	10	5	318	423	5	20
Еткульский муниципальный район	292	240	200	120	215	320	5	80
Варненский муниципальный район	421	208	10	0	198	345	130	20
Красноармейский муниципальный район	596	419	10	0	398	518	400	100
Кунашакский муниципальный район	380	380	20	20	380	505	5	170
Кусинский муниципальный район	251	243	17	17	224	340	5	70
Уйский муниципальный район	248	140	2	2	140	190	5	130
Назетровский	269	200	30	5	160	200	140	40

Троицкий муниципальный район	10	1100	15	103	10	25	37
Чебаркульский городской округ	10	3000	40	40	16	16	60
Чебаркульский муниципальный район	11	1776	90	319	0	4	127
Октябрьский муниципальный район	2	1100	29	53	0	5	100
Южноуральский городской округ	5	2000	193	193	0	2	214
Кизильский муниципальный район	10	1250	20	80	0	0	50
Аргашский муниципальный район	100	2100	10	50	50	50	50
Агаповский муниципальный район	5	1000	10	10	10	10	0
Брединский муниципальный район	20	1300	50	170	0	0	55
Верхнеуральский муниципальный район	1	1070	100	100	0	0	90
Еткульский муниципальный район	1	1600	10	128	0	0	0
Варненский муниципальный район	1	1300	20	20	0	0	40
Красноармейский муниципальный район	127	1600	70	250	19	39	240
Кунашакский муниципальный район	100	2000	10	200	50	50	50
Кусинский муниципальный район	8	1500	5	40	0	0	34
Уйский муниципальный район	12	800	53	98	0	3	56
Нязепетровский муниципальный район	40	650	40	70	0	0	10
Нагайбакский муниципальный район	10	750	80	120	20	20	100
Сосновский муниципальный район	100	2500	10	100	50	50	50
Чеменский муниципальный район	10	750	20	50	5	5	20
Увельский муниципальный район	5	1695	25	25	10	10	93
Челябинский городской округ	1416	58672	3371	7378	323	975	8271
ГБУЗ ОКБ № 2	200	2300	100	100	20	50	400
ГБУЗ ОКБ № 3	330	4200	90	390	0	140	684
Локомотивный городской округ	5	400	50	50	0	0	6
Челябинская область	4088	176886	8230	18779	850	2084	16940

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства здравоохранения Челябинской области,
Управления Роспотребнадзора по Челябинской области

от 19.04. 2019 г. № 396 / 99

План профилактических прививок населению Челябинской области по
эпидемическим показателям на 2019 год

	Вакцинация против бешенства	Ревакцинация против бешенства	Вакцинация против туляремии	Вакцинация против сибирской язвы	Ревакцинация против сибирской язвы
Ашинский муниципальный район		6		5	
Златоустовский городской округ		3		7	
Кусинский муниципальный район					5
Катав-Ивановский муниципальный район	5			5	
Саткинский муниципальный район		2		5	
Каслинский муниципальный район	8			5	
Карталинский муниципальный район	6	9			
Троицкий городской округ и муниципальный район		11			9
Октябрьский муниципальный район	3			3	5
Чесменский муниципальный район	6	6			
Брединский муниципальный район	1	10	500		
Верхнеуральский муниципальный район		12			
Кизильский муниципальный район	17			5	
Нагайбакский муниципальный район	20			15	
Еткульский муниципальный район			500		
Варненский муниципальный район	8				
Красноармейский муниципальный район	11	1		5	
Чесменский муниципальный район				5	
Уйский муниципальный район	10	3		5	3
Аргаяшский муниципальный район	4			4	
Сосновский муниципальный район	5		500	5	
Чебаркульский муниципальный район	13	15	500	6	9
Южноуральский городской округ	13	4		6	
Карабашский городской округ	20				
Челябинский городской округ		30			
Челябинская область	150	112	2000	86	31

