

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 31 января 2011 г. N 51н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НАЦИОНАЛЬНОГО КАЛЕНДАРЯ

**ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК И КАЛЕНДАРЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ
ПРИВИВОК ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ**

В соответствии со статьями 9 и 10 Федерального закона от 17 сентября 1998 г. N 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 38, ст. 4736; 2000, N 33, ст. 3348; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1 (часть I), ст. 25; 2006, N 27, ст. 2879; 2007, N 43, ст. 5084; N 49, ст. 6070; 2008, N 30 (ч. II), ст. 3616; N 52 (ч. I), ст. 6236; 2009, N 1, ст. 21; N 30, ст. 3739; 2010, N 50, ст. 6599) с целью обеспечения эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации по инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики, приказываю:

1. Утвердить:

национальный календарь профилактических прививок согласно приложению N 1;

календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям согласно приложению N 2.

2. Признать утратившими силу:

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 июня 2001 г. N 229 "О Национальном календаре профилактических прививок и календаре профилактических прививок по эпидемическим показаниям" (в соответствии с письмом Минюста России от 31 июля 2001 г. N 07/7800-ЮД в государственной регистрации не нуждается);

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 октября 2007 г. N 673 "О внесении изменений и дополнений в Приказ Минздрава России от 27 июня 2001 г. N 229 "О Национальном календаре профилактических прививок и календаре профилактических прививок по эпидемическим показаниям" (в соответствии с письмом Минюста России от 20 ноября 2007 г. N 01/11905-АБ в государственной регистрации не нуждается).

Министр

Т.ГОЛИКОВА

Не нуждается в государственной регистрации. Письмо Минюста России от 17 февраля 2011 г. N 01/8577-ДК.

Приложение N 1
к Приказу Минздравсоцразвития России
от 31 января 2011 г. N 51н

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК

<u>Новорожденные в первые 24 часа жизни</u>	<u>Первая вакцинация против вирусного гепатита В</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин новорожденным, в том числе из групп риска: родившиеся от матерей носителей HBsAg; больных вирусным гепатитом В или перенесших вирусный гепатит В в третьем триместре беременности; не имеющих результатов обследования на маркеры гепатита В; наркозависимых, в семьях, в которых есть носитель HBsAg или больной острым вирусным гепатитом В и хроническими вирусными гепатитами (далее - группы риска)</u>
<u>Новорожденные на 3 - 7 день жизни</u>	<u>Вакцинация против туберкулеза</u>	<u>Проводится новорожденным вакцинами для профилактики туберкулеза (для щадящей первичной иммунизации) в соответствии с инструкциями по их применению. В субъектах Российской Федерации с показателями заболеваемости, превышающими 80 на 100 тыс. населения, а также при наличии в окружении новорожденного больных туберкулезом - вакциной для профилактики туберкулеза</u>
<u>Дети в 1 месяц</u>	<u>Вторая вакцинация против вирусного гепатита В</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, в том числе из групп риска</u>
<u>Дети в 2 месяца</u>	<u>Третья вакцинация против вирусного гепатита В</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям из групп риска</u>
<u>Дети в 3 месяца</u>	<u>Первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка</u> <u>Первая вакцинация против гемофильной инфекции</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы</u> <u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям, относящимся к группам риска:</u> <u>с иммунодефицитными состояниями или анатомическими дефектами, приводящими к резко повышенной опасности заболевания Hib-инфекцией;</u>

		<p><u>с онкогематологическими заболеваниями и/или длительно получающие иммуносупрессивную терапию;</u></p> <p><u>ВИЧ-инфицированным или рожденным от ВИЧ-инфицированных матерей;</u></p> <p><u>находящимся в закрытых детских дошкольных учреждениях (дома ребенка, детские дома, специализированные интернаты (для детей с психоневрологическими заболеваниями и др.), противотуберкулезные санитарно-оздоровительные учреждения).</u></p>
		<p><u>Примечание.</u></p> <p><u>Курс вакцинации против гемофильной инфекции 'для детей в возрасте от 3 до 6 месяцев состоит из 3 инъекций по 0,5 мл с интервалом 1-1,5 месяца.</u></p> <p><u>Для детей, не получивших первую вакцинацию в 3 месяца, иммунизация проводится по следующей схеме:</u></p> <p><u>для детей в возрасте от 6 до 12 месяцев из 2 инъекций по 0,5 мл с интервалом в 1 - 1,5 месяца</u></p> <p><u>для детей от 1 года до 5 лет однократная инъекция 0,5 мл</u></p>
	<p><u>Первая вакцинация против полиомиелита</u></p>	<p><u>Проводится вакцинами для профилактики полиомиелита (инактивированными) в соответствии с инструкциями по их применению</u></p>
<p><u>Дети в 4,5 месяцев</u></p>	<p><u>Вторая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка</u></p>	<p><u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую вакцинацию в 3 месяца</u></p>
	<p><u>Вторая</u></p>	<p><u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной</u></p>

	<p><u>вакцинация</u></p> <p><u>против</u></p> <p><u>гемофильной</u></p> <p><u>инфекции</u></p>	<u>группы, получившим первую вакцинацию в 3 месяца</u>
	<p><u>Вторая</u></p> <p><u>вакцинация</u></p> <p><u>против</u></p> <p><u>полиомиелита</u></p>	<u>Проводится вакцинами для профилактики полиомиелита (инактивированными) в соответствии с инструкциями по их применению</u>
<u>Дети в 6 месяцев</u>	<p><u>Третья</u></p> <p><u>вакцинация</u></p> <p><u>против</u></p> <p><u>дифтерии,</u></p> <p><u>кохлюша,</u></p> <p><u>столбняка</u></p>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, получившим первую и вторую вакцинацию в 3 и 4,5 месяца соответственно</u>
	<u>Третья вакцинация против вирусного гепатита В</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям данной возрастной группы, не относящимся к группам риска, получившим первую и вторую вакцинацию в 0 и 1 месяц соответственно</u>
	<p><u>Третья</u></p> <p><u>вакцинация</u></p> <p><u>против</u></p> <p><u>гемофильной</u></p> <p><u>инфекции</u></p>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям, получившим первую и вторую вакцинацию в 3 и 4,5 месяца соответственно</u>
	<p><u>Третья</u></p> <p><u>вакцинация</u></p> <p><u>против</u></p> <p><u>полиомиелита</u></p>	<p><u>Проводится детям данной возрастной группы вакцинами для профилактики полиомиелита (живыми) в соответствии с инструкциями по их применению.</u></p> <p><u>Дети, находящиеся в закрытых детских дошкольных учреждениях (дома ребенка, детские дома, специализированные интернаты (для детей с психоневрологическими заболеваниями и др.), противотуберкулезные санитарно-оздоровительные учреждения), по</u></p>

		<u>показаниям вакцинируются</u> <u>трехкратно вакцинами для</u> <u>профилактики полиомиелита</u> <u>(инактивированными)</u>
<u>Дети в 12 месяцев</u>	<u>Вакцинация против кори,</u> <u>краснухи, эпидемического</u> <u>паротита</u>	<u>Проводится в соответствии с</u> <u>инструкциями по применению</u> <u>вакцин детям данной возрастной</u> <u>группы</u>
	<u>Четвертая вакцинация против</u> <u>вирусного гепатита В</u>	<u>Проводится в соответствии с</u> <u>инструкциями по применению</u> <u>вакцин детям из групп риска</u>
<u>Дети в 18 месяцев</u>	<u>Первая</u> <u>ревакцинация</u> <u>против</u> <u>дифтерии,</u> <u>кохлюша,</u> <u>столбняка</u>	<u>Проводится в соответствии с</u> <u>инструкциями по применению</u> <u>вакцин детям данной возрастной</u> <u>группы</u>
	<u>Первая</u> <u>ревакцинация против</u> <u>полиомиелита</u>	<u>Проводится детям данной возрастной</u> <u>группы вакцинами для</u> <u>профилактики полиомиелита</u> <u>(живыми) в соответствии с</u> <u>инструкциями по их применению</u>
	<u>Ревакцинация против</u> <u>гемофильной инфекции</u>	<u>Ревакцинацию проводят однократно</u> <u>детям, привитым на первом году</u> <u>жизни в соответствии с</u> <u>инструкциями по применению</u> <u>вакцин</u>
<u>Дети в 20 месяцев</u>	<u>Вторая</u> <u>ревакцинация против</u> <u>полиомиелита</u>	<u>Проводится детям данной возрастной</u> <u>группы вакцинами для</u> <u>профилактики полиомиелита</u> <u>(живыми) в соответствии с</u> <u>инструкциями по их применению</u>
<u>Дети в 6 лет</u>	<u>Ревакцинация против кори,</u> <u>краснухи, эпидемического</u> <u>паротита</u>	<u>Проводится в соответствии с</u> <u>инструкциями по применению</u> <u>вакцин детям данной возрастной</u> <u>группы, получившим вакцинацию</u> <u>против кори, краснухи,</u> <u>эпидемического паротита</u>
<u>Дети в 6 - 7 лет</u>	<u>Вторая ревакцинация против</u> <u>дифтерии, столбняка</u>	<u>Проводится в соответствии с</u> <u>инструкциями по применению</u> <u>анатоксинов с уменьшенным</u> <u>содержанием антигенов детям данной</u> <u>возрастной группы</u>
<u>Дети в 7 лет</u>	<u>Ревакцинация</u> <u>против</u> <u>туберкулеза</u>	<u>Проводится не инфицированным</u> <u>микобактериями туберкулеза</u> <u>туберкулиоотрицательным детям</u> <u>данной возрастной группы</u> <u>вакцинами для профилактики</u> <u>туберкулеза в соответствии с</u> <u>инструкциями по их применению</u>

<u>Дети в 14 лет</u>	<u>Третья</u> <u>ревакцинация против дифтерии, столбняка</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению анатоксинов с уменьшенным содержанием антигенов детям данной возрастной группы</u>
	<u>Третья</u> <u>ревакцинация против</u> <u>полиомиелита</u>	<u>Проводится детям данной возрастной группы вакцинами для профилактики полиомиелита (живыми) в соответствии с инструкциями по их применению.</u>
	<u>Ревакцинация</u> <u>против</u> <u>туберкулеза</u>	<u>Проводится не инфицированным микобактериями туберкулеза туберкулиноотрицательным детям данной возрастной группы вакцинами для профилактики туберкулеза в соответствии с инструкциями по их применению</u>
		<u>В субъектах Российской Федерации с показателями заболеваемости туберкулезом, не превышающими 4 0 на 100 тыс. населения, ревакцинация против туберкулеза в 14 лет проводится туберкулиноотрицательным детям, не получившим прививку в 7 лет</u>
<u>Взрослые от 18 лет</u>	<u>Ревакцинация против дифтерии, столбняка</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению анатоксинов с уменьшенным содержанием антигенов взрослым от 18 лет каждые 10 лет с момента последней ревакцинации</u>
<u>Дети от 1 года до 18 лет, взрослые от 18 до 55 лет, не привитые ранее</u>	<u>Вакцинация против вирусного гепатита В</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям и взрослым данных возрастных групп по схеме 0-1-6 (1 доза - в момент начала вакцинации, 2 доза - через месяц после 1 прививки, 3 доза - через 6 месяцев от начала иммунизации)</u>
<u>Дети от 1 года до 18 лет, девушки от 18 до 25 лет</u>	<u>Иммунизация</u> <u>против</u> <u>краснухи</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин детям от 1 года до 18 лет, не болевшим, не привитым, привитым однократно против краснухи, и девушкам от 18 до 25 лет, не болевшим, не привитым ранее</u>
<u>Дети с 6 месяцев, учащиеся 1- 11 классов; студенты высших профессиональных и средних профессиональных учебных заведений; взрослые, работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта,</u>	<u>Вакцинация против гриппа</u>	<u>Проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин ежегодно данным категориям граждан</u>

<u>коммунальной сферы и др.);</u> <u>взрослые старше 60 лет</u>		
<u>Дети в возрасте 15-17 лет включительно и взрослые в возрасте до 35 лет</u>	<u>Иммунизация против кори</u>	<u>Иммунизация против кори детям в возрасте 15 - 17 лет включительно и взрослым в возрасте до 35 лет, не привитым ранее, не имеющим сведений о прививках против кори и не болевшим корью ранее, проводится в соответствии с инструкциями по применению вакцин двукратно с интервалом не менее 3-х месяцев между прививками.</u> <u>Лица, привитые ранее однократно, подлежат проведению однократной иммунизации с интервалом не менее 3-х месяцев между прививками</u>

Примечания:

1. Иммунизация в рамках национального календаря профилактических прививок проводится медицинскими иммунобиологическими препаратами, зарегистрированными в соответствии с законодательством Российской Федерации, согласно инструкциям по применению.
2. При нарушении сроков иммунизации ее проводят по предусмотренным национальным календарем профилактических прививок схемам и в соответствии с инструкциями по применению препаратов. Допускается введение вакцин (кроме вакцин для профилактики туберкулеза), применяемых в рамках национального календаря профилактических прививок, в один день разными шприцами в разные участки тела.
3. Иммунизация детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, осуществляется в рамках национального календаря профилактических прививок в соответствии с инструкциями по применению вакцин и анатоксинов. При иммунизации таких детей учитываются: ВИЧ-статус ребенка, вид вакцины, показатели иммунного статуса, возраст ребенка, сопутствующие заболевания.
4. Иммунизация детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями и получавших трехэтапную химиопрофилактику передачи ВИЧ от матери ребенку (во время беременности, родов и в периоде новорожденное ТМ), проводится в родильном доме вакцинами для профилактики туберкулеза (для щадящей первичной иммунизации). У детей с ВИЧ-инфекцией, а также при обнаружении у детей нуклеиновых кислот ВИЧ молекулярными методами вакцинация против туберкулеза не проводится.
5. Детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями, иммунизация против полиомиелита проводится инактивированной вакциной независимо от их ВИЧ-статуса.
6. Иммунизация живыми вакцинами в рамках национального календаря профилактических прививок (за исключением вакцин для профилактики туберкулеза) проводится ВИЧ-инфицированным детям с 1-й и 2-й иммунными категориями (отсутствие или умеренный иммунодефицит).
7. При исключении диагноза "ВИЧ-инфекция" детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями, проводят иммунизацию живыми вакцинами без предварительного иммунологического обследования.
8. Анатоксины, убитые и рекомбинантные вакцины в рамках национального календаря профилактических прививок вводят всем детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями. ВИЧ-инфицированным детям указанные препараты вводятся при отсутствии выраженного и тяжелого иммунодефицита.

9. При проведении иммунизации против гепатита В детей первого года жизни, против гриппа детей с 6-месячного возраста и учащихся 1-11 классов школ используются вакцины без ртутьсодержащих консервантов.

Приложение N 2

к Приказу Минздравсоцразвития России

от 31 января 2011 г. N 51н

КАЛЕНДАРЬ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ

<u>Наименование прививки</u>	<u>Категории граждан, подлежащих профилактическим прививкам по эпидемическим показаниям, и порядок их проведения'</u>	<u>Сроки проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям</u>
<u>Против туляремии</u>	<u>Население, проживающее на энзоотичных по туляремии территориях, а также прибывшие на эти территории лица, выполняющие следующие работы:</u> <u>сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, другие работы по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные, дератизационные и дезинсекционные;</u> <u>по лесозаготовке, расчистке и благоустройству леса, зон оздоровления и отдыха населения.</u> <u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителя туляремии</u>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против чумы</u>	<u>Население, проживающее на энзоотичных по чуме территориях.</u> <u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителя чумы</u>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против бруцеллеза</u>	<u>В очагах козье-овечьего типа лица, выполняющие следующие работы:</u> <u>по заготовке, хранению, обработке сырья и продуктов животноводства, полученных из хозяйств, где регистрируются заболевания скота</u>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>

	<p><u>брщеллезом;</u></p> <p><u>по убою скота, больного бруцеллезом, заготовке и переработке полученных от него мяса и мясопродуктов.</u></p> <p><u>Животноводы, ветеринарные работники, зоотехники в хозяйствах, энзоотичных по бруцеллезу.</u></p> <p><u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителя бруцеллеза</u></p>	
<u>Против сибирской язвы</u>	<p><u>Лица, выполняющие следующие работы: зооветработники и другие лица, профессионально занятые предубийным содержанием скота, а также убоем, снятием шкур и разделкой туш;</u></p> <p><u>сбор, хранение, транспортировка и первичная переработка сырья животного происхождения;</u></p> <p><u>сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные на энзоотичных по сибирской язве территориях.</u></p> <p><u>Работники лабораторий, работающие с материалом, подозрительным на инфицирование возбудителем сибирской язвы</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против бешенства</u>	<p><u>С профилактической целью иммунизируют лиц, " имеющих высокий риск заражения бешенством:</u></p> <p><u>работники лабораторий, работающие с уличным вирусом бешенства;</u></p> <p><u>ветеринарные работники;</u></p> <p><u>егеря, охотники, лесники;</u></p> <p><u>лица, выполняющие работы по отлову и содержанию животных</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против лептоспироза</u>	<p><u>Лица, выполняющие следующие работы:</u></p> <p><u>по заготовке, хранению, обработке сырья и продуктов животноводства, полученных из хозяйств, расположенных на энзоотичных по</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>

	<p><u>лентоспирозу территориях;</u></p> <p><u>по убою скота, больного лентоспирозом, заготовке и переработке мяса и мясопродуктов, полученных от больных лентоспирозом животных;</u></p> <p><u>по отлову и содержанию безнадзорных животных.</u></p> <p><u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителя лентоспироза</u></p>	
<u>Против клещевого вирусного энцефалита</u>	<p><u>Население, проживающее на энзоотичных по клещевому вирусному энцефалиту территории, а также прибывшие на эти территории лица, выполняющие следующие работы:</u></p> <p><u>сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные, дератизационные и дезинсекционные;</u></p> <p><u>по лесозаготовке, расчистке и благоустройству леса, зон оздоровления и отдыха населения.</u></p> <p><u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителя клещевого энцефалита.</u></p> <p><u>Лица, посещающие энзоотичные по клещевому энцефалиту территории с целью отдыха, туризма, работы на дачных и садовых участках</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против лихорадки Ку</u>	<p><u>Лица, выполняющие работы по заготовке, хранению, обработке сырья и продуктов животноводства, полученных из хозяйств, где регистрируются заболевания лихорадкой Ку скота.</u></p> <p><u>Лица, выполняющие работы по заготовке, хранению и переработке сельскохозяйственной продукции на энзоотичных территориях по лихорадке Ку. Лица, работающие с живыми культурами возбудителей лихорадки Ку</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против желтой лихорадки</u>	<u>Лица, выезжающие за рубеж в энзоотичные по желтой лихорадке районы.</u>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>

	<p><u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителя желтой лихорадки</u></p>	
<u>Против холеры .</u>	<p><u>Лица, выезжающие в неблагополучные по холере страны.</u></p> <p><u>Граждане Российской Федерации в случае осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки по холере в сопредельных странах, а также на территории Российской Федерации</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против брюшного тифа</u>	<p><u>Лица, занятые в сфере коммунального благоустройства (работники, обслуживающие канализационные сети, сооружения и оборудование, а также предприятий по санитарной очистке населенных мест - сбор, транспортировка и утилизация бытовых отходов).</u></p> <p><u>Лица, работающие с живыми культурами возбудителей брюшного тифа.</u></p> <p><u>Население, проживающее на территориях с хроническими водными эпидемиями брюшного тифа.</u></p> <p><u>Лица, выезжающие в гиперэндемичные по брюшному тифу регионы и страны.</u></p> <p><u>Контактные в очагах брюшного тифа по эпидпоказаниям.</u></p> <p><u>По эпидемическим показаниям прививки проводят при угрозе возникновения эпидемии или вспышки (стихийные бедствия, крупные аварии на водопроводной и канализационной сети), а также в период эпидемии, при этом в угрожаемом районе проводят массовую иммунизацию населения</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>
<u>Против вирусного гепатита А</u>	<p><u>Лица, подверженные профессиональному риску заражения (врачи, персонал по уходу за больными, работники сферы обслуживания населения, занятые на предприятиях пищевой промышленности, в организациях общественного питания, а также обслуживающие водопроводные и канализационные сооружения, оборудование и сети).</u></p> <p><u>Лица, выезжающие в</u></p>	<u>В соответствии с инструкциями по применению вакцин</u>

	<p><u>неблагополучные регионы и страны,</u> <u>где регистрируется вспышечная</u> <u>заболеваемость.</u></p> <p>Контактные в очагах гепатита А</p>	
Против шигеллезов	<p><u>Работники инфекционных</u> <u>стационаров и бактериологических</u> <u>лабораторий.</u></p> <p><u>Лица, занятые в сфере общественного</u> <u>питания и коммунального</u> <u>благоустройства.</u></p> <p><u>Дети, посещающие детские</u> <u>учреждения и отъезжающие в</u> <u>оздоровительные лагеря (по</u> <u>показаниям).</u></p> <p><u>По эпидемическим показаниям</u> <u>прививки проводят при угрозе</u> <u>возникновения эпидемии или</u> <u>вспышки (стихийные бедствия,</u> <u>крупные аварии на водопроводной и</u> <u>канализационной сети), а также в</u> <u>период эпидемии, при этом в</u> <u>угрожающем районе проводят</u> <u>массовую иммунизацию населения.</u> <u>Профилактические прививки</u> <u>предпочтительно проводить перед</u> <u>сезонным подъемом заболеваемости</u> <u>шигеллезами</u></p>	В соответствии с инструкциями по применению вакцин
Против менингококковой инфекции	<p><u>Дети, подростки, взрослые в очагах</u> <u>менингококковой инфекции,</u> <u>вызванной менингококками</u> <u>серогрупп А или С.</u></p> <p><u>Вакцинация проводится в</u> <u>эндемичных регионах, а также в</u> <u>случае эпидемии, вызванной</u> <u>менингококками серогрупп А или С</u></p>	В соответствии с инструкциями по применению вакцин
Против кори	<p><u>Контактные лица из очагов</u> <u>заболевания, не болевшие, не</u> <u>привитые и не имеющие сведений о</u> <u>профилактических прививках против</u> <u>кори, однократно привитые без</u> <u>ограничения возраста</u></p>	В соответствии с инструкциями по применению вакцин
Против гепатита В	<p><u>Контактные лица из очагов</u> <u>заболевания, не болевшие, не</u> <u>привитые и не имеющие сведений о</u> <u>профилактических прививках против</u> <u>гепатита В</u></p>	В соответствии с инструкциями по применению вакцин
Против дифтерии	<p><u>Контактные лица из очагов</u> <u>заболевания, не болевшие, не</u> <u>привитые и не имеющие сведений о</u> <u>профилактических прививках против</u> <u>дифтерии</u></p>	В соответствии с инструкциями по применению вакцин
Против эпидемического	<p><u>Контактные лица из очагов</u></p>	В соответствии с инструкциями по

<u>паротита</u>	<u>заболевания, не болевшие, не привитые и не имеющие сведений о профилактических прививках против эпидемического паротита</u>	<u>применению вакцин</u>
<u>Против полиомиелита</u>	<u>Прививкам подлежат контактные в очагах полиомиелита, в том числе вызванного диким полiovирусом (или при подозрении на заболевание):</u> <u>дети с 3 месяцев до 18 лет;</u>	<u>Однократно</u>
	<u>медицинские работники.</u> <u>Дети, прибывшие из эндемичных (неблагополучных) по полиомиелиту стран (территорий), с 3 месяцев до 15 лет</u>	<u>Однократно</u> <u>Однократно (при наличии достоверных данных о предшествующих прививках) или трехкратно (при их отсутствии)</u>
	<u>Лица без определенного места жительства (при их выявлении) с 3 месяцев до 15 лет</u> <u>Лица, контактировавшие с прибывшими из эндемичных (неблагополучных) по полиомиелиту стран (территорий), с 3 месяцев жизни без ограничения возраста</u>	<u>Однократно (при наличии достоверных данных о предшествующих прививках) или трехкратно (при их отсутствии)</u> <u>Однократно</u>
	<u>Лица, работающие с живым полiovирусом, с материалами, инфицированными (потенциально инфицированными) диким вирусом полиомиелита без ограничения возраста</u> <u>Иммунизация против полиомиелита по эпидемическим показаниям проводится оральной полиомиелитной вакциной.</u> <u>Показаниями для проведения иммунизации детей оральной полиомиелитной вакциной по эпидемическим показаниям являются регистрация случая полиомиелита, вызванного диким полiovирусом, выделение дикого полiovируса в биопробных материалах от людей или из объектов окружающей среды. В этих случаях иммунизация проводится в соответствии с постановлением Главного</u>	<u>Однократно при приеме на работу</u>

	<p><u>государственного санитарного врача субъекта Российской Федерации.</u></p>	
--	--	--

Примечание.

Допускается введение инактивированных вакцин, применяемых в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и национального календаря профилактических прививок в один день разными шприцами в разные участки тела.