



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

19.05.2023

№ 465

г. Благовещенск

Об утверждении регионального  
календаря профилактических  
прививок на территории Амурской  
области

В целях совершенствования организационной работы по иммунопрофилактике в соответствии с Федеральным Законом от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», приказом Минздрава России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок» и постановлением Главного государственного санитарного врача по Амурской области от 31.07.2020 № 7 «О ежегодной вакцинации по эпидемическим показаниям в Амурской области»

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить региональный календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям на территории Амурской области согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Осуществлять финансирование мероприятий по закупке иммунобиологических лекарственных препаратов в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Амурской области» подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» в пределах установленных лимитов с внесением по мере необходимости корректив и привлечением других источников.

3. Руководителям медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Амурской области:

3.1. Обеспечить:

3.1.1. Проведение иммунопрофилактики населения по эпидемическим показаниям согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3.1.2. Безопасность проведения иммунизации населения, соблюдение условий транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов в соответствии с СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

3.1.3. Информирование руководителей предприятий, имеющих контингенты, подлежащие профилактическим прививкам по эпидемическим показаниям о необходимости иммунизации сотрудников.

3.1.4. Ежегодную выверку подлежащих контингентов в разрезе предприятий и учреждений, с определением численности лиц, подлежащих иммунизации по эпидемическим показаниям.

3.2. Организовать проведение:

3.2.1. Ежемесячного подведения итогов выполнения и анализа причин невыполнения плана иммунизации населения по эпидемическим показаниям с принятием соответствующих организационных мер.

3.3.2. Предоставление отчетов о количестве иммунизированных лиц в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Амурской области» и его филиалы в соответствии со статистической формой № 5 «Сведения о профилактических прививках».

3.3.3. Информационно-разъяснительной работы среди населения, лиц профессионального риска инфицирования, в том числе в средствах массовой информации, о необходимости проведения иммунизации по эпидемическим показаниям и негативных последствиях отказов от профилактических прививок.

4. Главному внештатному специалисту эпидемиологу министерства здравоохранения области, заместителю главного врача по эпидемиологическим вопросам государственного автономного учреждения здравоохранения Амурской области «Амурская областная клиническая больница» (А.В. Новоселова) и главному врачу государственного автономного учреждения здравоохранения Амурской области «Амурский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» (А. С. Солохин) обеспечить оказание консультативно-методической помощи медицинским организациям области по вопросам организации и проведения иммунопрофилактики населения по эпидемическим показаниям.

5. Считать утратившим силу приказ министерства здравоохранения области от 17.01.2019 № 29 «Об утверждении регионального календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям на территории Амурской области» считать утратившим силу.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра здравоохранения области О. В. Химиченко.

Заместитель председателя Правительства  
Амурской области – министр  
здравоохранения области



С.Н. Леонтьева

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК  
ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

<b>Наименование прививки</b>	<b>Категории граждан, подлежащих профилактическим прививкам по эпидемическим показаниям</b>
<b>Против туляремии</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- лица, осуществляющие сбор и исследование мелких млекопитающих, членистоногих с объектов внешней среды;</li><li>- лица, работающие с живыми культурами возбудителя туляремии;</li><li>- работники зернохранилищ, элеваторов, мельниц, комбикормовых заводов, предприятий по переработке сельскохозяйственных продуктов, работающие с зерном и фуражом, расположенные на энзоотичных территориях (Архаринский, Благовещенский, Белогорский, Бурейский, Зейский, Магдагачинский, Мазановский, Михайловский, Ромненский, Селемджинский, Свободненский, Сковородинский и Константиновский районы);</li><li>- занятые на промысловых (охотники), дератизационных, дезинсекционных работах и работах по обработке меха.</li></ul>
<b>Против сибирской язвы</b>	- лица, профессионально занятые предубойным содержанием скота,

	<p>убоем, снятием шкур и разделкой туш;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сотрудники лабораторий, работающие с материалом, подозрительным на инфицирование возбудителем сибирской язвы;</li> <li>- ветеринары.</li> </ul>
<p><b>Против лептоспироза</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-лица, занятые отловом и содержанием безнадзорных животных;</li> <li>-лица, работающие с живыми культурами возбудителя лептоспироза;</li> <li>-лица, осуществляющие сбор и исследование мелких млекопитающих в полевых условиях;</li> <li>-контактные в очаге лептоспироза: зооветработники, доярки, телятницы, рабочие, занятые оборудованием или ремонтом стойловых помещений и транспортировкой животных, кормов, занятые убоем скота, больного лептоспирозом, заготовкой и переработкой мяса и мясопродуктов, полученных от больных лептоспирозом животных и иные лица, контактирующие с больными животными.</li> </ul>
<p><b>Против клещевого энцефалита</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- лица, проживающие на эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту территориях (города Зея, Свободный, Тында, Шимановск, Архаринский, Бурейский, Зейский, Магдагачинский, Мазановский, Ромненский, Свободненский, Селемджинский, Сковородинский, Тындинский, Шимановский районы);</li> <li>-лица, выезжающие на эндемичные по клещевому вирусному энцефалиту территории с целью работы, отдыха и на производственную практику;</li> <li>-лица, работающие с живыми культурами возбудителя клещевого</li> </ul>

	энцефалита.
<b>Против бешенства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-лица, выполняющие работы по отлову и содержанию безнадзорных животных;</li> <li>-зооветработники, профессионально контактирующие с больными животными;</li> <li>-сотрудники лабораторий, проводящих исследования на бешенство;</li> <li>- работники вивариев и других учреждений, работающие с животными (зоопарки, станции по содержанию животных, в том числе диких и др.);</li> <li>-в медицинских организациях: патологоанатомы, медики, оказывающие антирабическую помощь.</li> </ul>
<b>Против вирусного гепатита А</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- лица, проживающие на территориях риска по опасным гидрологическим явлениям (регулярно подтопляемые территории);</li> <li>- медицинские работники и персонал по уходу за больными в инфекционных стационарах (отделениях);</li> <li>- работники пищеблоков различных учреждений, обслуживающие детское и взрослое население;</li> <li>- работники предприятий пищевой промышленности;</li> <li>- работники, обслуживающие водопроводные и канализационные сооружения, оборудование и сети;</li> <li>- контактные, в очагах вирусного гепатита А (в течение 5 дней с</li> </ul>

	момента контакта).
<b>Против шигеллеза (дизентерии Зонне)</b>	<p>-работники молокоперерабатывающих предприятий и молочно-товарных ферм;</p> <p>-работники предприятий пищеблоков дошкольных, общеобразовательных, оздоровительных, социальных и медицинских организаций.</p>
<b>Против менингококковой инфекции</b>	<p>-дети до 10 лет включительно, находящиеся в социальных учреждениях с круглосуточным пребыванием;</p> <p>-лица, подлежащие призыву на военную службу.</p> <p>- контактные в очагах менингококковой инфекции, вызванной соответствующей серогруппой, входящей в состав вакцины против менингококковой инфекции.</p>
<b>Против пневмококковой инфекции</b>	<p>-дети в возрасте от 2 до 5 лет, имеющие факторы риска возникновения пневмококковой инфекции (частые респираторные инфекции, хронические заболевания бронхолегочной и сердечно-сосудистой системы, сахарный диабет, первичные иммунодефициты), а так же, прибывающие в специализированных социальных учреждениях (домах ребенка и других) и в особых социальных условиях (пунктах временного (длительного) пребывания).</p> <p>-взрослые из групп риска, включая лиц старше 60 лет, страдающих хроническими заболеваниями легких;</p> <p>- подлежащие призыву на военную службу</p>

**Порядок проведения профилактических прививок в рамках  
календаря профилактических прививок по эпидемическим  
показаниям**

1. Профилактические прививки в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям проводятся гражданам в медицинских организациях при наличии лицензии, предусматривающей выполнение работ (услуг) по вакцинации (проведению профилактических прививок).

2. Вакцинацию осуществляют медицинские работники, прошедшие обучение по вопросам применения иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики инфекционных болезней, правилам организации и техники проведения вакцинации, а также по вопросам оказания медицинской помощи в экстренной или неотложной форме.

3. Вакцинация и ревакцинация в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям проводится иммунобиологическими лекарственными препаратами, зарегистрированными в соответствии с законодательством Российской Федерации, согласно инструкциям по их применению.

4. Перед проведением профилактической прививки лицу, подлежащему вакцинации, или его законному представителю разъясняется необходимость иммунопрофилактики инфекционных болезней, возможные поствакцинальные реакции и осложнения, а также последствия отказа от иммунопрофилактики и оформляется письменное информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство.

5. Все лица, которым должны проводиться профилактические прививки предварительно подвергаются осмотру врачом (фельдшером).

6. Допускается введение вакцин в один день разными шприцами в разные участки тела. Интервал между прививками против разных инфекций при раздельном их проведении (в разные дни) должен составлять не менее 1 месяца.