

# Эжакуфадыс ирадаасында ка сабе.

Министерство  
образования и науки  
Республики Саха (Якутия)



Саха ئىرسپۇبلىكەتىن  
Үөрэххэ уонна наукаба  
министиэристибэтэ

Пр. Ленина, д. 30, г. Якутск, 677011, тел. (4112) 506-901, 506-904 факс: (4112) 42-49-29,  
e-mail: minobr@sakha.gov.ru, <https://minobr.sakha.gov.ru>

31.01.2018 № 01-~~99~~ 595  
На № Пр-09-П4 от 22.01.18

Начальникам управлений  
образования муниципальных  
районов и городских округов  
Республики Саха (Якутия)

Директорам государственных  
образовательных организаций

## Информация о вакцинопрофилактике

Уважаемые руководители!

Во исполнение протокола совещания у заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) А.П. Дьячковского по вопросам организации вакцинопрофилактики в Республике Саха (Якутия) от 22.01.2018 № Пр-99-П4, необходимо провести информационную работу с учителями, родителями и учащимися о необходимости вакцинирования, включая возможность проведения вакцинации на платной основе.

Приложение: по тексту, на 6 л. в 1 экз.

*С уважением,*

И.о. министра

М.Ю. Присяжный

Яшина О.А., 506916

*бх. № 29  
“01” 02 2018.*

## **Информация о необходимости вакцинирования, включая возможность проведения вакцинации на платной основе**

Инфекционные заболевания всегда сопровождали человечество. И в настоящее время во многих странах число инфекционных заболеваний преобладает в общей структуре болезней, а в развивающихся странах около 1,7 миллиона детей ежегодно умирают от инфекций, которые можно предупредить, сделав прививки.

Вакцинация (иммунизация) - это введение в организм вакцины, после чего развивается невосприимчивость к соответствующему инфекционному заболеванию, у человека вырабатывается иммунитет. Вакцины стимулируют ответ иммунной системы так, как будто имеет место реальная инфекция. Иммунная система борется с «вакцинной инфекцией» и запоминает микроорганизм, который ее вызвал. Затем клетки памяти или выработанные антитела при проникновении инфекции в организм эффективно борются с ней. Такие крупнейшие достижения медицины, как ликвидация оспы в мире, значительное сокращение заболеваемости полиомиелитом, дифтерией, корью стали возможными только благодаря тому, что были созданы эффективные вакциновые препараты против возбудителей этих инфекций.

Национальный и региональный календарь профилактических прививок включает в себя профилактические прививки против гепатита В, дифтерии, коклюша, кори, краснухи, полиомиелита, столбняка, туберкулеза, эпидемического паротита, гемофильной инфекции, пневмококковой инфекции детям до года и гриппа. Указанные профилактические прививки проводятся всем гражданам Российской Федерации в сроки, установленные национальным календарем профилактических прививок.

Когда ребенок появляется на свет, он обычно имеет иммунитет к некоторым болезням. Это заслуга борющихся с болезнями антител, которые передаются через плаценту от матери к будущему новорожденному. Впоследствии, кормящийся грудью младенец постоянно получает

дополнительные антитела с грудным молоком. Но такой иммунитет носит только временный характер.

Каждому ребенку своевременно должны быть сделаны прививки, соответствующие его возрасту. Все дети имеют право на эту защиту. Отказ от прививок нарушает право детей на жизнь и здоровье, провозглашенное Венской Декларацией (1993г.) и Оттавской Декларацией о праве ребенка на здоровье, принятой Всемирной медицинской ассоциацией в 1998 году.

Дети, больные хроническими заболеваниями, нуждаются в вакцинации в большей степени, чем здоровые, потому что их организм более восприимчив к различным инфекционным заболеваниям.

Неоправданный риск при отказе от прививки:

- дифтерия - частые осложнения на сердце и другие органы, высокая смертность у детей и взрослых;
- краснуха - во время беременности приводит к врожденным уродствам плода.
- коклюш - высокая смертность у детей первого года жизни;
- эпидемический паротит - риск бесплодия, сахарного диабета, поражения сердца;
- гепатит В - высокий риск цирроза и рака печени;
- столбняк - высокая смертность у детей и взрослых даже после незначительной травмы;
- туберкулез - хроническое течение заболевания, многочисленные осложнения, ранняя инвалидизация, высокая смертность;
- полиомиелит - стойкий паралич и пожизненная инвалидность;
- ветряная оспа - отиты, синуситы, менингоэнцефалит, пиодермия;
- пневмококковая инфекция - отиты, пневмонии, менингиты, бронзиты, эндокардиты, сепсис;
- грипп - пневмония, миокардит, гломерулонефрит, менингоэнцефалит.

Для иммунизации используются вакцины, зарегистрированные в нашей стране, они высокоэффективны и безопасны. Любая прививка в сотни раз безопаснее, чем заболевание, от которого она защищает.

Иммунопрофилактика является прогрессивной мерой борьбы с инфекциями. Болезни, предупреждаемые вакцинацией, можно победить и ликвидировать.

Граждане РФ имеют возможность сделать прививки себе и своим детям в поликлинике по месту жительства. Прививки, входящие в национальный календарь профилактических прививок являются бесплатными. Против пневмококковой инфекции дети и взрослые из групп риска имеют возможность вакцинироваться на платной основе в прикрепленной поликлинике или в вакцинальных центрах – ООО «Якутский Вакцинальный Центр» и ЗАО «Центр иммунопрофилактики».

Право на иммунизацию обеспечивается Федеральным законом «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней человека» № 157 – ФЗ от 17 сентября 1998 г. В главах 2 – 6 освещены права и обязанности граждан, которым проводится вакцинопрофилактика.

Активная иммунизация наиболее эффективный метод защиты от инфекций.

### **ЗАЩИТИТЬ РЕБЕНКА – ВАШ РОДИТЕЛЬСКИЙ ДОЛГ!**

Уважаемые родители!

Помните, своевременно прививая ребенка,  
Вы защитите его от многих опасных инфекционных заболеваний.

Отказываясь от вакцинации,  
Вы рискуете здоровьем и жизнью Вашего ребенка!

**ПРОТОКОЛ**  
**совещания у заместителя Председателя Правительства  
Республики Саха (Якутия) А.П. Дьячковского по вопросам организации  
вакцинопрофилактики в Республике Саха (Якутия)**

---

г. Якутск

22 января 2018 г.

№ Пр-09-П4

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:** Дьячковский А.П., заместитель  
Председателя Правительства Республики Саха (Якутия)

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Адамова Д.В.	Главный эпидемиолог Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия)
Вербицкая Л.И.	Заместитель министра здравоохранения Республики Саха (Якутия)
Горохов А.В.	Директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия)
Кондратьев Э.В.	Заместитель министра образования и науки Республики Саха (Якутия)
Луцкан И.П.	Первый заместитель министра по развитию институтов гражданского общества Республики Саха (Якутия)
Пяткина Т.И.	Заместитель министра по делам молодежи и семейной политике Республики Саха (Якутия)
Самойлова И.Ю.	Заместитель руководитель Управления Роспотребнадзора по Республике Саха (Якутия)
Харлампьев Г.И.	Заместитель председателя Государственного комитета Республики Саха (Якутия) по занятости населения

О проблемных вопросах организации и обеспечения мероприятий по  
вакцинопрофилактике в Республике Саха (Якутия). О мерах по повышению  
эффективности работы в области информирования населения о  
вакцинопрофилактике

(Вербицкая Л.И., Самойлова И.Ю., Горохов А.В., Луцкан И.П., Пяткина Т.Н.,  
Дьячковский А.П.)

1. Принять к сведению информацию Вербицкой Л.И. по данному вопросу.
2. Отметить, что дополнительная финансовая потребность на 2018 год для  
обеспечения медицинских организаций туберкулином составляет 13,5 млн

рублей, вакциной против пневмококковой инфекции – 60 млн рублей, вакциной против гриппа – 10 млн рублей. Кроме того, имеется потребность в приобретении вакцины против клещевого энцефалита.

3. Министерству здравоохранения Республики Саха (Якутия) (Охлопков М.Е.):

3.1. Изыскать средства на приобретение туберкулина и вакцины против гриппа в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Саха (Якутия на 2018-2022 годы».

Срок – до 31 января 2018 года.

3.2. Утвердить ведомственным нормативным правовым актом нормативный запас вакцины против клещевого энцефалита в медицинских организациях г.Якутска, Алданского, Ленского, Нерюнгринского, Олекминского районов для вакцинации населения на платной основе.

Срок – до 31 января 2018 года.

3.3. Провести информационную работу среди населения о вакцинопрофилактике против пневмококковой инфекции, включая возможность проведения вакцинации населения на платной основе.

Срок – постоянно, в течение 2018 года.

4. Министерству образования и науки Республики Саха (Якутия) (Егоров В.А.) совместно с Министерством здравоохранения Республики Саха (Якутия) (Охлопков М.Е.) провести информационную работу с учителями, родителями и учащимися о необходимости вакцинирования, включая возможность проведения вакцинации на платной основе.

5. Министерству по делам молодежи и семейной политике Республики Саха (Якутия) (Афанасьев В.С.), Министерству по развитию институтов гражданского общества Республики Саха (Якутия) (Бравин А.Д.) разработать и утвердить План мероприятий («дорожную карту») взаимодействия со средствами массовой информации по пропаганде вакцинопрофилактики в Республике Саха (Якутия).

Срок - до 1 февраля 2018 года.

6. Министерству труда и социального развития Республики Саха (Якутия) (Михеев А.П.) объявить 2018 год Годом здоровья пожилых людей, разработать «дорожную карту» реализации мероприятий по проведению Года здоровья пожилых людей с привлечением предприятий (организаций), учреждений, социально-ориентированных некоммерческих организаций.

Срок – до 15 февраля 2018 года.

Заместитель Председателя  
Правительства  
Республики Саха (Якутия)



А.П. Дьячковский

Протокол вела Рогожина Т.В.