



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

Комитет Государственной Думы  
по охране здоровья

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Каретный ряд, д. 2, Москва, 127006  
Тел. (495) 539-55-19. Факс (495) 629-08-91  
E-mail: info@edu.gov.ru  
ОГРН 1187746728840  
ИНН/КПП 7707418081/770701001

3 апреля 2019 г., № МП-П-1069

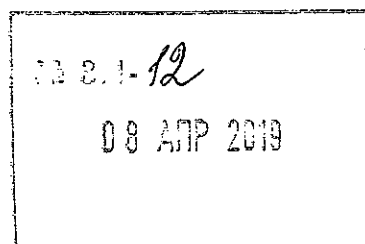
О направлении информации  
На № 3.4-12/148 от 19 марта 2019 г.

Минпросвещения России в соответствии с письмом Комитета Государственной Думы по охране здоровья о проведении 11 апреля 2019 г. заседания «круглого стола» на тему: «Отказ от вакцинации – серьезная угроза XXI века. Как избежать эпидемий?» направляет информационные материалы по вопросу допуска в образовательные организации детей, не прошедших вакцинацию, и сообщает, что в указанном мероприятии примет участие заместитель директора Департамента государственной политики в сфере общего образования Садовникова Жанна Витальевна.

Приложение: на <sup>1</sup>л. в 1 экз.

-

Т.Ю. Синюгина



В.В. Охотницкая  
(499) 681-03-87, доб. 4161

О направлении информации – 03



Государственная Дума ФС РФ  
Дата 05.04.2019 10:18  
№682062-7; 3.4

## **Информационные материалы по вопросу допуска в образовательные организации детей, не прошедших вакцинацию**

В соответствии с подпунктом 2 пункта 6 статьи 28 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) образовательная организация должна создавать безопасные условия обучения, воспитания обучающихся, присмотра и ухода за обучающимися, их содержания в соответствии с установленными нормами, обеспечивающими жизнь и здоровье обучающихся.

Туберкулёз, корь и другие инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих (постановление Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 г. № 715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и заболеваний, представляющих опасность для окружающих»).

По результатам реализации мероприятий по ликвидации кори на территории Российской Федерации и мониторинга эпидемиологической ситуации по кори отмечено, что вакцинопрофилактика и эффективный эпидемиологический надзор за корью, предусматривающий активное выявление клинических случаев кори с обязательным лабораторным подтверждением диагноза, существенно повлияли на уровень заболеваемости и характер эпидемиологического процесса кори в Российской Федерации (постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 сентября 2011 года № 120 «О дополнительных мероприятиях по ликвидации кори на территории Российской Федерации»).

При проведении профилактических обследований детского населения можно своевременно выявить инфицирование ребенка возбудителем некоторых инфекционных заболеваний и предупредить развитие заболевания.

Таким образом, отказы родителей (законных представителей) от обследования детей, в частности на туберкулез, нарушают право детей на профилактику туберкулеза.

При посещении образовательных организаций детьми, не обследованными на некоторые инфекционные заболевания, имеется риск заноса инфекции в указанные организации, что нарушает права других детей в детских образовательных организациях на благоприятную среду обитания, факторы которой не оказывают вредного воздействия на человека (статья 8 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 59-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; пункт 6.2 статьи 28 Федерального закона).

Уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере защиты прав потребителей, разработке и утверждению государственных санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, а также по организации и осуществлению федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора и федерального

государственного надзора в области защиты прав потребителей, является Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор).

Минздрав России является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, включая вопросы организации профилактики заболеваний, в том числе инфекционных заболеваний, и санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Функции по государственному контролю (надзору) в сфере образования за деятельностью организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории субъекта Российской Федерации, а также органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования на соответствующей территории, переданы для осуществления органам государственной власти субъектов Российской Федерации (статьи 7 и 93 Федерального закона).

Вместе с тем Минпросвещения России информирует о том, что в соответствии со статьей 17 Федерального закона образование может быть получено в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и вне организаций, осуществляющих образовательную деятельность (в форме семейного образования и самообразования).

Согласно части 2 статьи 13 Федерального закона при реализации образовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Согласно части 3 статьи 17 Федерального закона обучение в форме семейного образования и самообразования осуществляется с правом последующего прохождения в соответствии с частью 3 статьи 34 настоящего Федерального закона промежуточной и государственной итоговой аттестации в организациях, осуществляющих образовательную деятельность.

Таким образом, Минпросвещения России считает необходимым ограничить посещение образовательных организаций детьми, не прошедшим обследование на инфекционные заболевания и вакцинацию от особо опасных инфекционных заболеваний. При этом законодательство в сфере образования не препятствует получению образования детьми, отстраненными от посещения образовательных организаций по причине отсутствия обследования на туберкулез или не прошедшими вакцинацию.

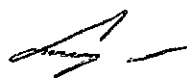
Кроме того, в Министерство образования и науки Российской Федерации поступили разъяснения Роспотребнадзора по вопросу допуска в образовательные организации детей, родители которых отказываются от туберкулинодиагностики (письмо от 12 мая 2015 г. № 09-9220-15-16, прилагается).

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза», утвержденными постановлением Главного

государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 октября 2013 № 60 (далее – Правила), дети, направленные на консультацию в противотуберкулезный диспансер, родители или законные представители которых не представили в течение 1 месяца с момента постановки пробы Манту заключение фтизиатра об отсутствии заболевания туберкулезом, не допускаются в детские организации.

В соответствии с решением Верховного Суда Российской Федерации было отказано в удовлетворении заявленных требований о признании недействующими пункта 1.3 и абзаца второго пункта 5.7 Правил, пояснив, что оспариваемые нормативные положения не нарушают права и законные интересы заявителя, не противоречат федеральному закону или другому нормативному правовому акту, имеющему большую юридическую силу (Решение Верховного Суда Российской Федерации от 17 февраля 2015 г. № АКПИ14-1454).

Заместитель директора  
Департамента государственной политики  
в сфере общего образования



Ж.В. Садовникова



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

Вадковский пер., д. 18, стр. 5 и 7, г. Москва, 127994  
Тел.: 8 (499) 973-26-90; Факс: 8 (499) 973-26-43  
E-mail: depart@gse.ru http://www.rosпотребнадзор.ru  
ОКПО 00083339 ОГРН 1047796261512  
ИНН 7707515984 КПП 770701001

12.05.2015 № 09-9220-15-16  
На № 08-565 от 14.04.2015

Минобрнауки России

О допуске в образовательные организации детей,  
родители которых отказываются от  
туберкулинодиагностики

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотрела групповое обращение родителей г.Ноябрьска о приеме в образовательные организации детей, родители которых отказываются от туберкулинодиагностики (постановки пробы Манту), и сообщает.

С учетом принципа добровольности получения противотуберкулезной помощи, при отсутствии контакта с туберкулезным больным, родители вправе отказаться от туберкулинодиагностики. При этом, допуск ребенка в детское учреждение согласно п.5.7 Санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.2. 3114-13 «Профилактика туберкулеза» (далее СП 3.1.2. 3114-13) возможен при наличии заключения врача-фтизиатра.

Санитарными правилами не регламентируется, какие обследования вместо туберкулинодиагностики нужно проводить ребенку для оформления заключения о возможности посещать детское образовательное учреждение – это относится к компетенции врача-фтизиатра.

Главным внештатным детским фтизиатром Минздрава России В.А.Аксеновой по запросу Роспотребнадзора (от 18.03.2015 №01/2798-15-31) даны рекомендации об альтернативных способах диагностики туберкулеза для получения разрешения на посещение детской организации (письмо в Роспотребнадзор от 16.04.2015 №01/9564-15 - прилагается).

Введение вышеуказанных ограничений необходимо в целях защиты прав самого ребенка на охрану здоровья, а также прав других детей на безопасную среду обитания, что регламентировано действующим законодательством и ст.8 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». Для детей, находящихся в тесном ежедневном контакте с не обследованным ребенком, который потенциально может явиться источником туберкулеза, существует высокий риск инфицирования и заболевания этой опасной инфекцией. Ограничения обусловлены

Вход. № МОН-14127

« 22 05 2015 г. 4 д.

сохраняющимся эпиднеблагополучием по туберкулезу в стране. При этом наиболее высокий уровень заболеваемости регистрируется среди детей и подростков.

Данные ограничения не могут рассматриваться в качестве случаев нарушения прав граждан на образование в контексте законодательных документов. Указанная норма определяет ограничение прав и свобод человека и гражданина федеральным законом только в той мере, в какой это необходимо в целях защиты основ здоровья, прав и законных интересов других лиц, обеспечения безопасности государства и имеет своей целью предупредить инфицирование и заболевание других детей. Несоблюдение данного требования создает угрозу их жизни или здоровью.

По вопросам безопасности применения туберкулина и эффективности метода туберкулинодиагностики сообщаем, что данный метод позволяет выявлять туберкулез у детей и подростков на ранних стадиях заболевания, а значит своевременно начать лечение и предупредить осложнения. Все препараты, применяемые в практике здравоохранения, в том числе туберкулин, допускаются к использованию только после надлежащих исследований, в том числе на безопасность и эффективность.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Руководитель



А.Ю.Попова



Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации  
Государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М. СЕЧЕНОВА

127994, г. Москва, ул. Достоевского, дом 4.  
Тел: (495) 681-8422, 681-5123; Факс (495)  
681-59-88.

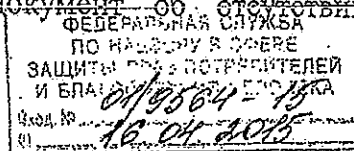
Заместителю руководителя Роспотребнадзора  
департамента Минздрава России  
И.В. Брагиной

В ответ на Ваш запрос от 18.03.2015г. об использовании альтернативных способов диагностики туберкулеза для получения разрешения на посещение детского учреждения без посещения противотуберкулезного учреждения, проведения туберкулинодиагностики и рентгенологического обследования ребенка (согласно санитарно-эпидемиологическим правилам СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза») разрешите сообщить следующее.

В России существуют несколько иммунологических тестов, которые могут быть альтернативными общепринятым методикам используемых в настоящее время в нашей практике. При отказе от проведения пробы Манту, вопрос о выдаче заключения об отсутствии туберкулеза у ребенка решается индивидуально, по результатам дополнительных/альтернативных методов обследования (рентгенологическое обследование, проба с аллергеном туберкулезным рекомбинантным, исследование крови на уровень специфического гамма-интерферона и др.), при исключении контактов с больными туберкулезом.

Во многих странах мира широко используется для диагностики туберкулеза Квантифероновый тест. В России он также широко используется для диагностики заболевания наряду с другими существующими иммунологическими тестами (Т-СПОТ, Тубинферон, Диаскинтест). Данные тесты являются обязательными только в алгоритме диагностики заболевания в группах риска и при наличии клинических симптомов.

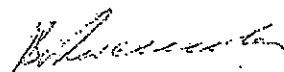
При нежелании проводить обследование ребенка с использованием пробы Манту родители или законные представители ребенка действительно могут ее не делать написав отказ, как от любого медицинского вмешательства. Для посещения детского учреждения необходимо представить документ об отсутствии в



окружении ребенка больного туберкулезом. Этот документ можно получить только посетив фтизиатра и представив данные о проведении родителями флюорографического обследования в положенные сроки согласно законодательству страны.

Таким образом, при отсутствии сведений об обследовании ребенка, данных о флюорографическом обследовании окружения ребенка врачу-фтизиатру не представляется возможным выдать заключение о возможности посещать детское учреждение.

С уважением,  
Главный внештатный детский  
специалист фтизиатр  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



В.А. Аксенова