


**Неделя  
осведомленности  
о важности  
иммуно-  
профилактики**



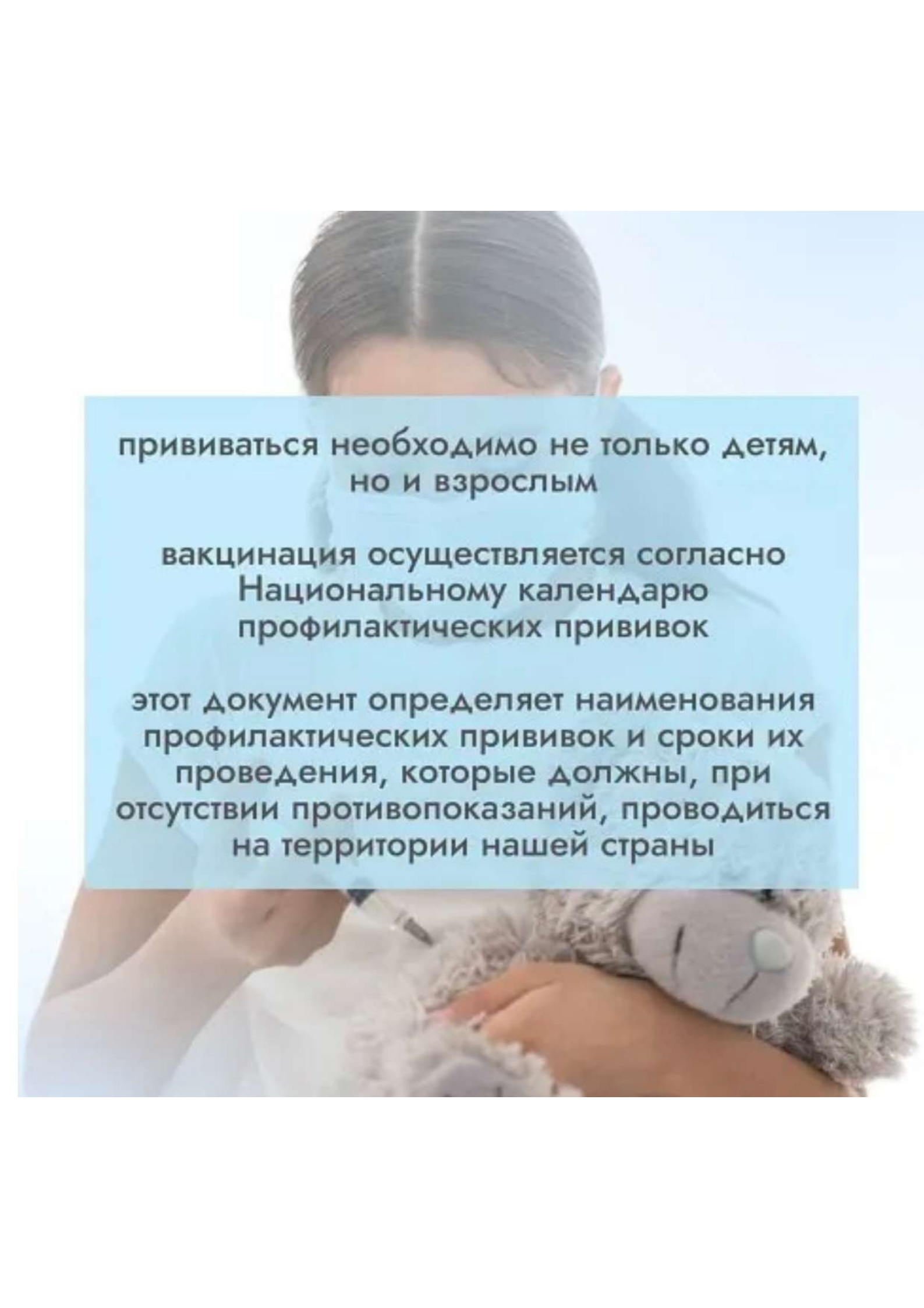


**Иммунопрофилактика -  
метод индивидуальной или  
массовой защиты населения от  
инфекционных заболеваний путем  
создания или усиления  
искусственного иммунитета при  
помощи вакцин**

вакцинация -  
ответственность перед собой и перед  
обществом

болезнь перестает распространяться  
только благодаря коллективному  
иммунитету - вирусу сложно найти  
носителя, если привито подавляющее  
большинство

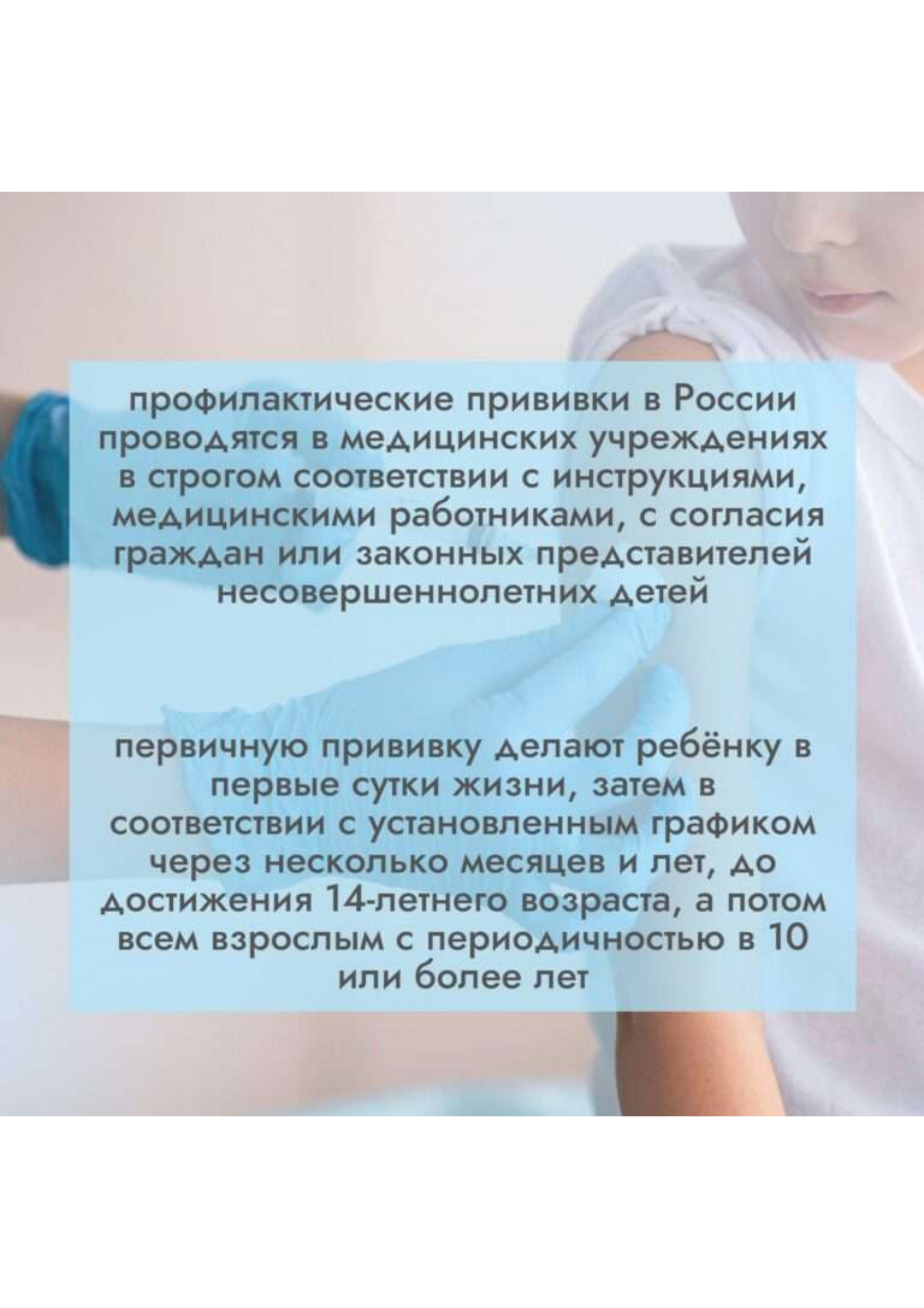
отказ от вакцинации увеличивает риск  
заражения окружающих и  
нарушает их право на сохранение  
здоровья

A person wearing a white lab coat is shown from the chest up, holding a syringe in their right hand and a stuffed animal in their left hand. The background is a light blue gradient. A semi-transparent light blue box is overlaid on the image, containing text.

прививаться необходимо не только детям,  
но и взрослым

вакцинация осуществляется согласно  
Национальному календарю  
профилактических прививок

этот документ определяет наименования  
профилактических прививок и сроки их  
проведения, которые должны, при  
отсутствии противопоказаний, проводиться  
на территории нашей страны



профилактические прививки в России проводятся в медицинских учреждениях в строгом соответствии с инструкциями, медицинскими работниками, с согласия граждан или законных представителей несовершеннолетних детей

первичную прививку делают ребёнку в первые сутки жизни, затем в соответствии с установленным графиком через несколько месяцев и лет, до достижения 14-летнего возраста, а потом всем взрослым с периодичностью в 10 или более лет

## ПОЧЕМУ ЭТО ВАЖНО?

Благодаря прививкам человечество победило многие смертельные болезни. Сегодня вакцинация спасает 3,5–5 миллионов жизней в год, предотвращая вспышки дифтерии, кори, столбняка, гриппа и других опасных инфекций.



# 95%

охват населения  
вакцинацией –

необходимый уровень  
для коллективного иммунитета

---

Если привито меньше людей, снижается коллективный иммунитет и редкие болезни возвращаются. Так случались вспышки кори и полиомиелита там, где про них уже почти забыли.

