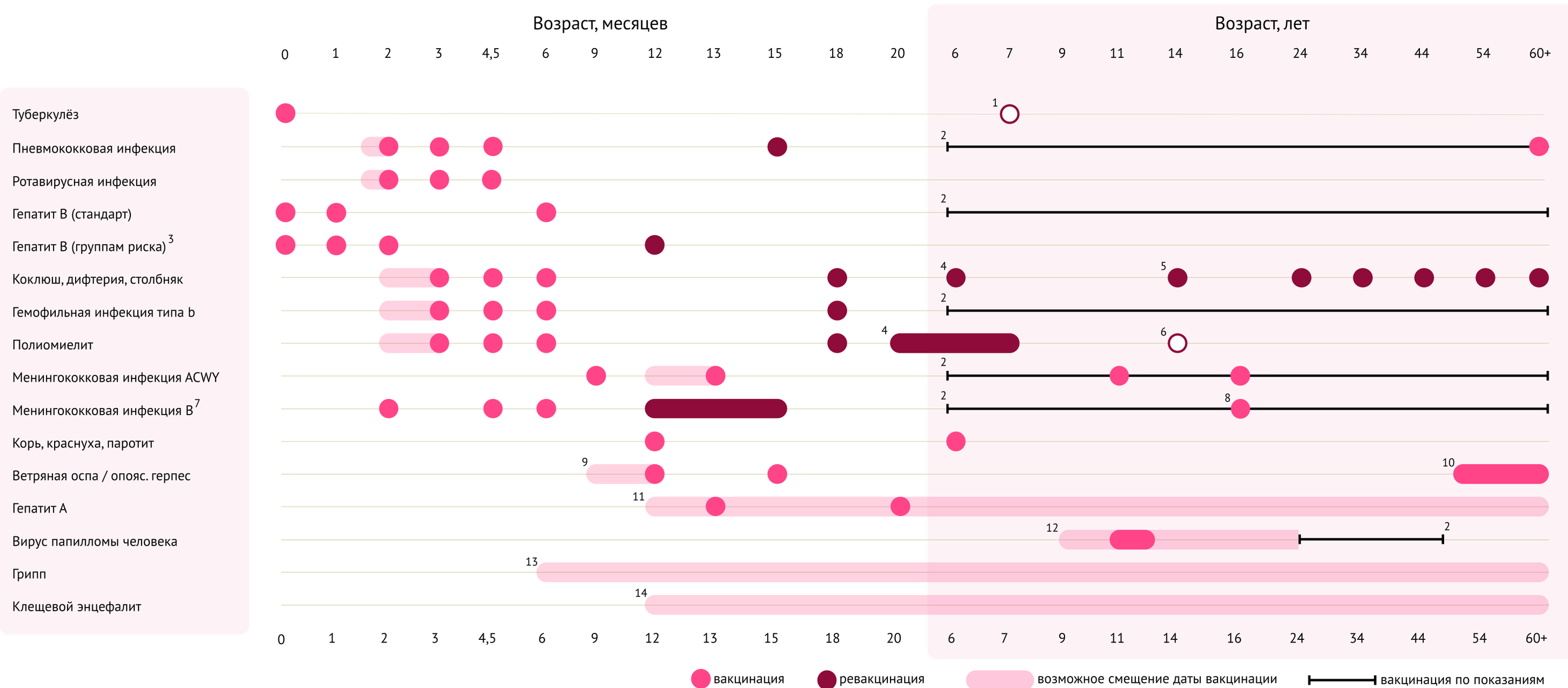


Оптимальный график вакцинации для детей и взрослых

составлен АНО «Коллективный иммунитет»



Примечания

1. Российский календарь предусматривает ревакцинацию от туберкулёза для детей с отрицательной пробой Манту, но мнения в отношении ее необходимости расходятся.
2. Вакцинация по показаниям. Показания к вакцинации против конкретных инфекций смотрите в примечаниях к графику, размещенному на нашем сайте <https://www.vaccina.info/calendar>. Для перехода по ссылке воспользуйтесь QR-кодом.
3. Для групп риска по гепатиту В: дети,
 - родившиеся от матерей:
 - инфицированных вирусом гепатита В или
 - перенесших вирусный гепатит В в третьем триместре беременности или
 - не имеющих результатов обследования на маркеры гепатита В или
 - потребляющих наркотические средства или психотропные вещества;
 - из семей, в которых есть больной острыми или хроническими вирусными гепатитами с клиническими проявлениями или без них.
4. При ревакцинации до наступления 6 лет допустимо применение вакцины «Пентаксим», включающую в себя и ревакцинацию от полиомиелита. После наступления 6 лет – вакцин «Адасель» и «Инфанрикс» (или «АДС-М» при наличии противопоказаний к коклюшному компоненту).
5. Ревакцинация проводится вакциной «Адасель» (с коклюшным компонентом) либо вакциной «АДС-М» при наличии противопоказаний к коклюшному компоненту. Вне зависимости от срока последней ревакцинации рекомендуется введение вакцины «Адасель» в третьем триместре каждой беременности.

6. Российский календарь предусматривает ревакцинацию от полиомиелита в 14 лет, но календари других развитых стран не включают третью ревакцинацию.
7. В России зарегистрированы вакцины от менингококковой инфекции групп А, С, W и Y (от всех четырех групп защищает «Менактра»). Вакцина от менингококковой инфекции группы В («Менактра» не защищает от этой группы) не зарегистрирована в России, поэтому привиться этой вакциной можно только за рубежом. Схема для *Vexxero* зависит от возраста начала вакцинации. Подробнее – на нашем сайте <https://www.vaccina.info/calendar>. Для перехода по ссылке воспользуйтесь QR-кодом.
8. Оптимально в 16 лет (можно до 23 лет) сделать две дозы с интервалом: от 1 месяца для *Vexxero*, от шести месяцев для *Trumenba*.
9. Минимальный возраст для начала вакцинации составляет 9 месяцев (для недоношенных детей и для детей, чьи мамы не имеют иммунитета к ветряной оспе). Если мама имеет иммунитет к ветряной оспе – с 12–15 месяцев.
10. Опоясывающий герпес вызывается вирусом ветряной оспы *Varicella zoster*. Вакцины от опоясывающего герпеса в России не зарегистрированы. Вакцина *Shingrix* – для людей старше 50 лет две дозы с интервалом от 2 до 6 месяцев. Вакцина *Zostavax* – для людей старше 60 лет одна доза.
11. Вакцинация возможна в любом возрасте, начиная с 12 месяцев. Минимальный интервал между дозами – 6 месяцев. Эффект от первой дозы сохраняется до 36 месяцев.

12. Схема вакцинации от ВПЧ при начале вакцинации:
 - а) от 9 до 14 лет: 0–6: вторая доза через 6 месяцев после первой;
 - б) от 15 лет: 0–2–6: вторая доза через 2 месяца после первой, третья – через 6 месяцев после первой и не ранее чем через 3 месяца после второй.
13. При первичной вакцинации от гриппа необходимо две дозы с интервалом от 4 недель: для российских вакцин – не только при первичной вакцинации, но также каждый раз от 6 месяцев до 3 лет, для импортных вакцин – от 6 месяцев до 8 лет.
14. Вакцинация от клещевого энцефалита проводится проживающим в эндемичных районах или выезжающим в эндемичные районы. Каждый год в январе Роспотребнадзор обновляет список этих районов: <https://www.vaccina.info/tbe>. Схема вакцинации от клещевого энцефалита состоит из трёх доз: вторая доза через 1–7 месяцев после первой, третья – через год после второй. Далее – ревакцинация одной дозой один раз в три года.

Автономная некоммерческая организация по развитию и поддержке вакцинопрофилактики «Коллективный иммунитет»
Родители, которые за прививки
<https://www.vaccina.info/>

