



**Ежегодные  
профилактические  
осмотры детей  
и подростков**

7 причин пройти:

## **1. Раннее выявление заболеваний и факторов риска их развития.**

Это позволяет предупредить развитие болезни и повысить шансы на успех в лечении и выздоровлении.



## **2. Мониторинг развития.**

Во время осмотра врачи проверяют физическое и психическое развитие ребенка. Это помогает своевременно выявить возможные отклонения и принять меры для их коррекции.





### **3. Определение группы здоровья ребёнка.**

По результатам обследования ребёнку присваивается одна из пяти групп здоровья, которая указывает на наличие или отсутствие функциональных и физических нарушений, хронических заболеваний.

#### **4. Получение рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей.**

Врачи могут дать ценные советы родителям по уходу за ребенком, правильному питанию, физической активности и другим аспектам



A photograph showing a medical professional in a white lab coat examining a young girl's arm. The girl is wearing a pink shirt and has her hair in braids. A woman in a dark blue top stands behind her. The doctor is holding a small black device against the girl's arm. The scene is set in a clinical or office environment with a white table.

**5. Определение  
допустимого уровня  
умственной и  
физической нагрузки.**  
Это важно, например, при  
поступлении в школу.



## **6. Вакцинация.**

Ежегодный осмотр позволяет скорректировать график прививок вашего ребенка, чтобы обезопасить его от потенциально опасных инфекций.

## **7. Контроль над здоровьем зубов.**

Профилактический осмотр включает в себя проверку состояния зубов и десен, что помогает предотвратить кариес и другие стоматологические проблемы.





Приказ Минздрава России от 14.04.2025 № 211н «Об утверждении порядка прохождения несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров, учетной формы № 030-ПО/У «Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего», порядка ее ведения, а также формы отраслевого статистического наблюдения № 030-ПО/О «Сведения о профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних», порядка ее заполнения

## Ежегодные профилактические осмотры детей и подростков

Профилактические осмотры проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.





ПРИКАЗ  
МИНЗДРАВА РОССИИ  
от 12 ноября 2021 г. N 1051н  
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ДАЧИ  
ИНФОРМИРОВАННОГО  
ДОБРОВОЛЬНОГО СОГЛАСИЯ НА  
МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО И  
ОТКАЗА ОТ МЕДИЦИНСКОГО  
ВМЕШАТЕЛЬСТВА, ФОРМЫ  
ИНФОРМИРОВАННОГО  
ДОБРОВОЛЬНОГО СОГЛАСИЯ НА  
МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО И  
ФОРМЫ ОТКАЗА ОТ МЕДИЦИНСКОГО  
ВМЕШАТЕЛЬСТВА

**Необходимым предварительным условием проведения профилактического осмотра является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на медицинское вмешательство.**

**Врач, ответственный за проведение профилактического осмотра, не позднее чем за 5 рабочих дней до начала его проведения обязан обеспечить оформление информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на проведение профилактического осмотра и вручить несовершеннолетнему оформленное информированное согласие и направление на профилактический осмотр с указанием перечня осмотров врачами-специалистами и исследований, а также даты, времени и места их проведения.**

**В день прохождения профилактического осмотра несовершеннолетний прибывает в место проведения профилактического осмотра и представляет направление на профилактический осмотр и информированное согласие.**

## Подписание ИДС – информированного добровольного согласия.

Возраст	Подписание информированного добровольного согласия (далее –ИДС)
<b>До 14 лет (малолетние)</b>	Согласно ч. 2 ст. 20 ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» такое лицо не имеет право на подписание ИДС, согласие дает один из родителей/иной законный представитель
<b>14 лет</b>	Согласно ч. 2 ст. 20 ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» такое лицо не имеет право на подписание ИДС, согласие дает один из родителей/иной законный представитель.
<b>с 15 до 17 лет включительно</b>	Такое лицо дает информированное добровольное согласие в соответствии с ч. 2 ст. 54 ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» Если несовершеннолетний старше 15 лет в информированном добровольном согласии не указал перечень лиц, которым информация о состоянии его здоровья может быть предоставлена, то даже законный представитель, несмотря на ранее подписанное одобрение сделки, не вправе получать такую информацию.
<b>с 18 лет</b>	Такое лицо дает информированное добровольное согласие самостоятельно.

## В возрасте от 0 до 1 года



### Осмотр специалистами

Ежемесячный осмотр педиатром,  
кроме того:

В возрасте 1 месяц:

- Врач-детский хирург
- Врач-офтальмолог

В возрасте 3 месяца:

- Врач-невролог
- Врач-травматолог-ортопед

В возрасте 12 месяцев:

- Врач-невролог
- Врач-офтальмолог
- Врач-детский хирург
- Врач-стоматолог детский
- Врач-оториноларинголог

### Виды исследований

В возрасте до 1 месяца:

- Неонатальный скрининг
- Аудиологический скрининг

В возрасте 1 месяц:

- УЗИ органов брюшной полости и почек
- УЗИ тазобедренных суставов
- Эхокардиография
- Нейросонография
- Офтальмоскопия в условиях мидриаза

В возрасте 3 месяца:

- Общий анализ мочи и крови

В возрасте 12 месяцев:

- Общий анализ крови и мочи
- Офтальмоскопия в условиях мидриаза
- Исследование вызванной отоакустической эмиссии
- Электрокардиография

**В возрасте  
от 1 до 4 лет**



## Осмотр специалистами

## Виды исследований

Ежегодный осмотр педиатром, в т.ч, в возрасте 1 год и 3 месяца и в возрасте 1 год и 6 месяцев, 2 года, 3 года, 4 года. Кроме того:

В возрасте 1 год и 6 месяцев:

- Врач-невролог

В возрасте 1 год и 6 месяцев:

Скрининг на выявление группы риска возникновения или нарушения психического развития

В возрасте 2 года:

- Врач - стоматолог
- Врач - психиатр

Скрининг на выявление группы риска возникновения или нарушения психического развития

В возрасте 3 года:

- Врач-невролог
- Врач-детский хирург
- Врач-офтальмолог
- Врач-стоматолог детский
- Врач-оториноларинголог

В возрасте 3 года:

- Общий анализ мочи и крови

В возрасте 4 года:

- Врач-стоматолог детский

## Осмотр специалистами

## Виды исследований

Ежегодный осмотр педиатром и детским стоматологом, кроме того:

В возрасте 6 лет:

- Невролог
- Детский хирург
- Эндокринолог
- офтальмолог
- травматолог-ортопед

В возрасте 6 лет:

- Общий анализ мочи и крови
- УЗИ органов брюшной полости и почек
- Электрокардиография
- Эхокардиография
- Исследование вызванной отоакустической эмиссии
- Исследование уровня холестерина в крови (для детей из группы риска)

**В возрасте  
от 5 до 9 лет**

- Оториноларинголог
- Психиатр
- акушер-гинеколог
- детский уролог-андролог

В возрасте 6 лет:

- Невролог
- Офтальмолог



## Осмотр специалистами

## Виды исследований

Ежегодный осмотр педиатром и детским стоматологом, кроме того.

В возрасте 10 лет:

- Невролог
- Детский эндокринолог
- Детский хирург
- Офтальмолог

В возрасте 10 лет:

- Общий анализ мочи и крови
- Исследование уровня холестерина в крови экспресс-методом с использованием тест-полосок для детей из группы риска

**В возрасте  
от 10 до 14 лет**

В возрасте 12 лет:

- Психиатр
- Травматолог – ортопед

В возрасте 13 лет:

- Офтальмолог
- акушер-гинеколог

- детский уролог-андролог

В возрасте 14 лет:

- Детский хирург
- психиатр детский
- детский уролог-андролог
- Врач-акушер-гинеколог



## Осмотр специалистами

## Виды исследований

Ежегодный осмотр  
специалистами:

- Педиатр
- Детский хирург
- Детский стоматолог
- Акушер – гинеколог
- уролог – андролог
- Невролог
- Офтальмолог
- Психиатр

Ежегодно:

- общий анализ крови
- общий анализ мочи

Кроме того, в 15 и 17 лет:

- Оториноларинголог
- Травматолог - ортопед

В возрасте 15 лет:

- УЗИ органов брюшной полости и почек
- Электрокардиография

В возрасте 17 лет:

- Электрокардиография

**В возрасте  
от 15 до 17 лет**



*Спасибо за внимание!*