



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

13 апреля 2026г.



№ 2674

Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при atopическом дерматите (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи детям при atopическом дерматите (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 марта 2022 г. № 202н «Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при atopическом дерматите (диагностика и лечение)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2022 г., регистрационный № 68260).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «13» января 2026 г. № 267Н

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ (ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ
И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

L20

Атопический дерматит

1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный | 0,29 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,28 | 1 |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A08.01.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи | 0,02 | 1 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови | 0,24 | 1 |
| A09.05.118 | Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови | 0,24 | 6 |
| A12.06.006 | Накожные исследования реакции на аллергены | 0,16 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,4 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,16 | 1 |

| | | | |
|-------------|---------------------------------|------|---|
| V03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,16 | 1 |
|-------------|---------------------------------|------|---|

| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
|---|---------------------------------|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,02 | 1 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
|--|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,09 | 1 |
| V01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,09 | 2 |
| V01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный | 0,39 | 1 |
| V01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный | 0,69 | 13 |
| V01.002.003 | Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,11 | 31 |

| | | | |
|-------------|--|------|----|
| V01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,39 | 1 |
| V01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 0,72 | 15 |
| V01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,27 | 43 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный») | 0,18 | 1. |
| V01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный») | 0,18 | 2 |
| V01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,15 | 14 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 0,3 | 1 |
| V01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный | 0,3 | 2 |
| V01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 0,12 | 1 |

| | | | |
|-------------|--|-----|---|
| В01.070.010 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 0,1 | 5 |
| В04.002.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога | 0,2 | 2 |
| В04.008.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 0,3 | 2 |

2.2. Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|---|---|
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,36 | 4 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,36 | 4 |
| В03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,3 | 4 |

2.3. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
| А20.30.001 | Ванны минеральные лечебные | 0,015 | 7 |
| А20.30.003 | Ванны радоновые лечебные | 0,00000015 | 7 |

| | | | |
|----------------|---|-------|----|
| A20.30.012 | Воздействие климатом | 0,15 | 14 |
| A20.30.014 | Грязевые ванны | 0,015 | 7 |
| A20.30.021 | Гелиовоздействие | 0,15 | 14 |
| A20.30.031 | Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные) | 0,038 | 7 |
| A22.01.006.002 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 0,24 | 75 |
| A22.01.006.008 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 0,06 | 75 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | Средняя суточная доза | Средняя курсовая доза |
|-------|---|---|---|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| A12AA | Препараты кальция | Кальция глюконат | 0,001 | мг | 250 | 2 500 |
| D06AX | Другие антибиотики для наружного применения | Бацитрацин+Неомицин | 0,053 | г | 4 | 36 |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|----------------------------|--------|---|---|-----|
| | | | Мупиноцин | 0,0075 | г | 4 | 52 |
| | | | Фузидовая кислота | 0,053 | г | 4 | 72 |
| D06BA | Сульфаниламиды | | | | | | |
| | | | Сульфатиазол серебра | 0,03 | г | 4 | 72 |
| D07AA | Кортикостероиды с низкой активностью (группа I) | | | | | | |
| | | | Преднизолон | 0,005 | г | 4 | 324 |
| D07AB | Кортикостероиды с умеренной активностью (группа II) | | | | | | |
| | | | Аклометазон | 0,05 | г | 4 | 324 |
| | | | Гидрокортизон | 0,11 | г | 6 | 486 |
| | | | Триамцинолон | 0,005 | г | 4 | 324 |
| D07AC | Кортикостероиды с высокой активностью (группа III) | | | | | | |
| | | | Бетаметазон | 0,01 | г | 6 | 486 |
| | | | Метилпреднизолона ацепонат | 0,05 | г | 4 | 324 |
| | | | Метилпреднизолона ацепонат | 0,19 | г | 6 | 486 |
| | | | Мометазон | 0,05 | г | 4 | 324 |
| | | | Флуоцинолона ацетонид | 0,005 | г | 4 | 116 |

| | | | | | | |
|-------|--|--------------------------------------|-------|----|---|-----|
| D07AD | Кортикостероиды с очень высокой активностью (группа IV) | Флутиказон | 0,025 | г | 4 | 324 |
| D07CA | Кортикостероиды с низкой активностью в комбинации с антибиотиками | Клобетазол | 0,005 | г | 4 | 324 |
| | | Гидрокортизон+ Натамицин+Неомицин | 0,05 | г | 4 | 160 |
| | | Гидрокортизон+ Окситетрациклин | 0,01 | г | 1 | 20 |
| | | Гидрокортизон+ Окситетрациклин | 0,002 | мл | 4 | 80 |
| | | Гидрокортизон+ Фузидовая кислота | 0,03 | г | 4 | 160 |
| D07CB | Кортикостероиды с умеренной активностью в комбинации с антибиотиками | Тетрациклин+ Триамцинолон | 0,002 | мл | 4 | 116 |

| | | | | | | |
|-------|---|--|---------------|--------|--------|------------|
| D07CC | Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с антибиотиками | Бетаметазон+Фузидовая кислота | 0,05 | г | 4 | 80 |
| D07XC | Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими средствами | Бетаметазон+Гентамицин+Клотримазол Гентамицин+Декспантенол+Мометазон+Эконазол | 0,04 0,016 | г г | 4 4 | 116 160 |
| D08AD | Препараты борной кислоты | Борная кислота+Резорцин+Фенол+Фуксин | 0,18 | мл | 0,7143 | 12,1431 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | Нафталанская нефть | 0,01 | г | 1 | 14 |
| D10AF | Противомикробные препараты для лечения угревой сыпи | . | . | . | . | . |

| | | | | | | |
|-------|---|------------------|--------|----|-----|--------|
| | | Эритромицин | 0,0075 | г | 4 | 72 |
| D11AH | Препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов | | | | | |
| | | Аброцитиниб | 0,036 | мг | 100 | 36 400 |
| | | Аброцитиниб | 0,009 | мг | 200 | 72 800 |
| | | Дупилумаб | 0,053 | мг | 200 | 5 200 |
| | | Дупилумаб | 0,16 | мг | 300 | 7 500 |
| | | Дупилумаб | 0,011 | мг | 400 | 400 |
| | | Дупилумаб | 0,032 | мг | 600 | 600 |
| | | Пимекролимус | 0,35 | г | 4 | 416 |
| | | Такролимус | 0,35 | г | 4 | 416 |
| D11AX | Прочие препараты, применяемые в дерматологии | | | | | |
| | | Пиритион цинк | 0,28 | г | 4 | 272 |
| | | Пиритион цинк | 0,12 | мл | 4 | 272 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | | | | |
| | | Метилпреднизолон | 0,02 | мг | 16 | 208 |
| | | Преднизолон | 0,08 | мг | 25 | 325 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--|--------------------------------------|-------|-----|-------------------|------------------------|--|--|--|
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | | | | | | | |
| | | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,006 | мг | 1 500 + 375 | 31 500 + 7 875 | | | |
| | | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,006 | мг | 1 750 + 250 | 36 750 + 5 250 | | | |
| | | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,006 | мкг | 375 000 + 93 750 | 7 875 000 + 1 968 750 | | | |
| | | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,012 | мкг | 750 000 + 187 500 | 15 750 000 + 3 937 500 | | | |
| J01DC | Цефалоспорины второго поколения | | | | | | | | |
| | | Цефуроксим | 0,01 | мг | 500 | 7 000 | | | |
| J01DD | Цефалоспорины третьего поколения | | | | | | | | |
| | | Цефтриаксон | 0,04 | г | 1 | 14 | | | |
| | | Цефтриаксон | 0,02 | мг | 140 | 1 960 | | | |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | | | | | | | | |
| | | Циклоспорин | 0,02 | мг | 120 | 43 200 | | | |
| L04AF | Ингибиторы янус-ассоциированной киназы (JAK) | | | | | | | | |
| | | Упадацитиниб | 0,045 | мг | 15 | 5 460 | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|---------------|-------|-----|--------|---------|--|--|--|
| R06AA | Эфиры алкиламинов | | | | | | | | |
| | | Клемастин | 0,03 | МГ | 1 | 40 | | | |
| | | Клемастин | 0,005 | МГ | 2 | 80 | | | |
| R06AC | Замещенные этилендиамины | | | | | | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,01 | МГ | 10 | 400 | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,005 | МКГ | 12 500 | 500 000 | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,01 | МКГ | 16 600 | 664 000 | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,02 | МГ | 20 | 800 | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,015 | МГ | 25 | 1 000 | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,01 | МГ | 5 | 200 | | | |
| | | Хлоропирамин | 0,015 | МГ | 75 | 3 000 | | | |
| R06AE | Производные пиперазина | | | | | | | | |
| | | Левоцетиризин | 0,05 | МКГ | 2 500 | 202 500 | | | |
| | | Левоцетиризин | 0,1 | МГ | 5 | 405 | | | |
| | | Цетиризин | 0,033 | МГ | 10 | 810 | | | |
| | | Цетиризин | 0,055 | МКГ | 2 500 | 202 500 | | | |
| | | Цетиризин | 0,088 | МГ | 5 | 405 | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|---|----------------------|-------|----|--------|---------|--|--|
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия | | | | | | | |
| | | Лоратадин | 0,02 | мг | 10 | 810 | | |
| | | Лоратадин | 0,01 | мг | 5 | 405 | | |
| | | Хифенадин | 0,01 | мг | 20 | 1 160 | | |
| | | Хифенадин | 0,015 | мг | 75 | 4 350 | | |
| V03AB | Антидоты | | | | | | | |
| | | Метилтиониния хлорид | 0,12 | мл | 1,7857 | 30,3569 | | |
| | | Натрия тиосульфат | 0,001 | мг | 1 200 | 12 000 | | |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

| | | |
|-------------------------------------|---|------------|
| 4.1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,16 | 50 |