

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**  
**от 24 декабря 2012 г. N 1422н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**  
**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЗАДЕРЖКЕ**  
**ПОЛОВОГО РАЗВИТИЯ**

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#) первичной медико-санитарной помощи детям при задержке полового развития согласно приложению.

Министр  
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 декабря 2012 г. N 1422н

**СТАНДАРТ**  
**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЗАДЕРЖКЕ**  
**ПОЛОВОГО РАЗВИТИЯ**

Категория возрастная: дети

Пол: женский

Фаза: легкая; средней тяжести

Стадия: ремиссии; подострое течение

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X <\*>

Нозологические единицы

E30.0 Задержка полового созревания

E23.0 Гипопитуитаризм

E89.3 Гипопитуитаризм, возникший после  
медицинских процедур

E28.3 Первичная яичниковая недостаточность

Q50.0 Врожденное отсутствие яичника

Q96 Синдром Тернера

Q99.0 Мозаик [химера] 46,XX/46,XY

Q97.3 Женщина с 46,XY-кариотипом  
 Q99.1 46,XX истинный гермафродит  
 Q56.0 Гермафродитизм, не классифицированный в других рубриках

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Код медицинской услуги                         | Наименование медицинской услуги                                     | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.001.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный     | 1   | 1   |
| V01.019.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика                         | 1   | 1   |
| V01.031.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный               | 0,3   | 1   |
| V01.031.003                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный   | 0,3   | 1   |
| V01.034.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный         | 0,2   | 1   |
| V01.035.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный              | 0,1   | 1   |
| V01.047.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный              | 0,4   | 1   |
| V01.058.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный          | 0,5   | 1   |
| V01.058.003                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 0,5   | 1   |

-----  
 <1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A09.05.063             | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови                   | 0,8   | 1   |
| A09.05.065             | Исследование тиреотропина сыворотки крови                                       | 0,8   | 1   |
| A09.05.078             | Исследование уровня общего тестостерона в крови                                 | 0,8   | 1   |
| A09.05.087             | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,7   | 1   |
| A09.05.090             | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови                        | 0,1   | 1   |
| A09.05.131             | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови                  | 0,8   | 1   |
| A09.05.132             | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови           | 0,8   | 1   |
| A09.05.136             | Исследование уровня свободного кортизола в крови                                | 0,8   | 1   |
| A09.05.139             | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови                             | 0,7   | 1   |
| A09.05.149             | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови                     | 0,7   | 1   |
| A09.05.153             | Исследование уровня прогестерона в крови  | 0,5   | 1   |
| A09.05.154             | Исследование уровня общего эстрадиола в крови                                   | 0,8   | 1   |
| A09.20.001             | Микроскопическое исследование влагалищных мазков                                | 1   | 1   |
| A12.05.013             | Цитогенетическое исследование (кариотип)  | 0,6   | 1   |
| A12.06.011             | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 0,5   | 1   |
| A12.06.017             | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови                          | 0,7   | 1   |
| A12.06.045             | Исследование антител к тиреопероксидазе в крови                                 | 0,8   | 1   |
| A26.06.036             | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови      | 0,5   | 1   |
| A26.06.041             | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C | 0,5   | 1   |

|             |   |     |   |
|-------------|---|-----|---|
|             | virus) в крови  |     |   |
| A26.06.048  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,5 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1   | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,9 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий   | 1   | 1 |

| Инструментальные методы исследования |  |   |   |
|--------------------------------------|--|---|---|
| Код медицинской услуги               | Наименование медицинской услуги                                      | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.20.004                           | Вагиноскопия   | 0,6   | 1   |
| A03.20.005                           | Вульвоскопия   | 1   | 1   |
| A04.20.001                           | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное     | 0,7   | 1   |
| A04.20.001.001                       | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное       | 0,3   | 1   |
| A04.20.002                           | Ультразвуковое исследование молочных желез                           | 0,9   | 1   |
| A04.22.001                           | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,8   | 1   |
| A05.23.001                           | Электроэнцефалография  | 0,5   | 1   |
| A05.23.001.001                       | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами                         | 0,5   | 1   |
| A05.23.002                           | Реоэнцефалография  | 0,5   | 1   |
| A06.03.030                           | Рентгенография запястья  | 0,8   | 1   |
| A06.03.032                           | Рентгенография кисти руки  | 0,8   | 1   |

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги                                     | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| B01.001.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный     | 1   | 2   |
| B01.009.001            | Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный      | 0,1   | 1   |
| B01.020.001            | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре          | 0,1   | 1   |
| B01.031.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный               | 0,25  | 1   |
| B01.031.004            | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный   | 0,25  | 1   |
| B01.034.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный         | 0,2   | 1   |
| B01.047.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный              | 0,5   | 1   |
| B01.054.001            | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта                          | 0,2   | 1   |
| B01.058.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный          | 0,5   | 1   |
| B01.058.003            | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 0,5   | 1   |

| Лабораторные методы исследования |  |   |   |
|----------------------------------|--|---|---|
| Код медицинской услуги           | Наименование медицинской услуги            | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.030                       | Исследование уровня натрия в крови         | 0,5   | 1   |
| A09.05.031                       | Исследование уровня калия в крови          | 0,5   | 1   |
| A09.05.032                       | Исследование уровня общего кальция в крови | 0,7   | 1   |
| A09.05.056                       | Исследование уровня инсулина плазмы крови  | 0,5   | 2   |

|            |   |     |   |
|------------|---|-----|---|
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови         | 0,7 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови                             | 0,7 | 1 |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови                    | 0,3 | 1 |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови             | 0,2 | 1 |
| A09.05.072 | Исследование уровня эстрогенов в крови                                | 0,9 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови                       | 0,8 | 1 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови                | 0,1 | 1 |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови                                | 0,8 | 1 |
| A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротейна в сыворотке крови              | 0,4 | 1 |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови              | 0,4 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови        | 0,8 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.136 | Исследование уровня свободного кортизола в крови                      | 0,8 | 1 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови                   | 0,8 | 1 |
| A09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови                       | 0,3 | 1 |
| A09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови                              | 0,5 | 1 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови                         | 0,8 | 1 |
| A09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови  | 0,5 | 1 |
| A09.05.195 | Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови          | 0,4 | 1 |
| A09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в               | 0,4 | 1 |

|             |   |     |   |
|-------------|---|-----|---|
|             | крови   |     |   |
| A09.05.205  | Исследование уровня С-пептида в крови   | 0,5 | 2 |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови   | 0,7 | 1 |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1   | 1 |
| A12.05.056  | Идентификация генов   | 0,6 | 1 |
| A12.06.017  | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови  | 0,7 | 1 |
| A12.06.031  | Исследование антител к гормонам щитовидной железы в крови   | 0,7 | 1 |
| A12.06.045  | Исследование антител к тиреопероксидазе в крови   | 0,7 | 1 |
| A12.22.005  | Проведение глюкозотолерантного теста  | 0,5 | 1 |
| A26.20.006  | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы   | 0,2 | 2 |
| A26.20.008  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,2 | 2 |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам                             | 0,2 | 2 |
| V03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,9 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1   | 1 |
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический   | 0,9 | 1 |

| Инструментальные методы исследования |                                 |   |   |
|--------------------------------------|---------------------------------|---|---|
| Код медицинской услуги               | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.20.004                           | Вагиноскопия                    | 0,7   | 1   |
| A03.20.005                           | Вульвоскопия                    | 0,9   | 1   |

|                |   |     |   |
|----------------|---|-----|---|
| A04.20.001     | Ультразвуковое исследование матки и придатков<br>трансабдоминальное | 1   | 1 |
| A04.20.002     | Ультразвуковое исследование молочных желез                          | 0,8 | 1 |
| A05.23.001     | Электроэнцефалография   | 0,5 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами                        | 0,5 | 1 |
| A05.23.002     | Реоэнцефалография   | 0,5 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,8 | 1 |
| A06.03.030     | Рентгенография запястья   | 0,8 | 1 |
| A06.03.032     | Рентгенография кисти руки   | 0,8 | 1 |
| A06.20.004     | Маммография   | 0,2 | 1 |

| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |  |   |   |
|---|--|---|---|
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A17.20.001  | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов                                   | 0,1   | 6   |
| A17.20.002  | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов                       | 0,1   | 10  |
| A17.23.001  | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2   | 8   |
| A17.23.002  | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга               | 0,02  | 6   |
| A17.23.004.001  | Транскраниальная магнитная стимуляция  | 0,1   | 6   |
| A17.30.003  | Диадинамотерапия (ДДТ)   | 0,2   | 12  |
| A17.30.004  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)   | 0,1   | 8   |
| A17.30.005  | Воздействие интерференционными токами  | 0,1   | 8   |



|            |   |     |    |
|------------|---|-----|----|
| A17.30.006 | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)                               | 0,2 | 8  |
| A17.30.011 | Мезоэнцефальная модуляция   | 0,1 | 6  |
| A17.30.012 | Электротранквилизация   | 0,1 | 6  |
| A17.30.015 | Франклинизация  | 0,1 | 8  |
| A19.20.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов                       | 0,1 | 14 |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,4 | 14 |
| A20.20.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов                | 0,2 | 6  |
| A20.20.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях женских половых органов         | 0,2 | 6  |
| A20.30.001 | Ванны минеральные   | 0,4 | 10 |
| A20.30.006 | Ванны лекарственные   | 0,2 | 10 |
| A20.30.010 | Подводный душ-массаж  | 0,1 | 5  |
| A20.30.011 | Душ лечебный  | 0,2 | 14 |
| A21.20.001 | Массаж при заболеваниях женских половых органов                                     | 0,1 | 7  |
| A21.20.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов                            | 0,3 | 10 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы                                 | 0,4 | 10 |
| A21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы                        | 0,4 | 10 |
| A22.20.001 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов                              | 0,1 | 10 |
| A22.30.005 | Воздействие поляризованным светом   | 0,1 | 10 |

**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 <*> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <*> | СКД <*> |
|-----|---|---|---|-------------------|---------|---------|
|-----|---|---|---|-------------------|---------|---------|

|       |   |                            |      |     |      |      |
|-------|---|----------------------------|------|-----|------|------|
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |                            | 0,1  |     |      |      |
|       |   | Метоклопрамид              |      | мг  | 10   | 20   |
| A10BA | Бигуаниды                                       |                            | 0,5  |     |      |      |
|       |   | Метформин                  |      | мг  | 500  | 7000 |
| A10BG | Тиазолидиндионы                                 |                            | 0,05 |     |      |      |
|       |   | Росиглитазон               |      | мг  | 2    | 20   |
| A11CC | Витамин D и его аналоги                         |                            | 0,6  |     |      |      |
|       |   | Кальцитриол                |      | мкг | 0,25 | 3,5  |
| G03CA | Природные и полусинтетические эстрогены         |                            | 0,8  |     |      |      |
|       |   | Эстрадиол                  |      | мг  | 2    | 28   |
| G03DA | Производные прегн-4-ена                         |                            | 0,5  |     |      |      |
|       |   | Прогестерон                |      | мг  | 10   | 140  |
| G03DB | Производные прегнадиена                         |                            | 0,5  |     |      |      |
|       |   | Дидрогестерон              |      | мг  | 20   | 280  |
| G03GA | Гонадотропины                                   |                            | 0,05 |     |      |      |
|       |   | Гонадотропин хорионический |      | ЕД  | 500  | 1500 |
| G03GB | Синтетические стимуляторы овуляции              |                            | 0,2  |     |      |      |
|       |   | Кломифен                   |      | мг  | 50   | 250  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы                       |                            | 0,3  |     |      |      |
|       |   | Левотироксин натрия        |      | мкг | 100  | 1000 |
| H05BA | Препараты кальцитонина                          |                            | 0,2  |     |      |      |
|       |   | Кальцитонин                |      | МЕ  | 100  | 700  |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона           |                            | 0,4  |     |      |      |
|       |   | Трипторелин                |      | мг  | 0,1  | 0,1  |
| N04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов                 |                            | 0,1  |     |      |      |
|       |   | Бромокриптин               |      | мг  | 3,75 | 52,5 |
| N05BA | Производные бензодиазепина                      |                            | 0,2  |     |      |      |
|       |   | Диазепам                   |      | мг  | 5    | 10   |

-----

<\*> Международная статистическая [классификация](#) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([часть 5 статьи 37](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](#) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](#) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).

---