

Согласовано:
Начальник
Управления здравоохранения
Тамбовской области
М.В. Лапочкина
"22" февраля 2017 г.

Утверждено
приказом главного врача
ТОГБУЗ «МДС «Ласточка»
от 22.02.2017г. № 68
С.И. Солопова

Перечень платных медицинских услуг оказываемых населению
Тамбовским областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Мичуринский
детский санаторий «Ласточка»

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги
1	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный
2.	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта
3.	A19.03.002.024	Гидрокинезотерапия при заболеваниях позвоночника
4.	A17.01.002.04	Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-пунктура)
5.	A17.01.002.03	Лазеропунктура
6.	A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы
7.	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (гальваногрязь)
8.	A17.30.014	Трансцеребральное воздействие магнитными полями (Транскраниальная магнито - и ИК-лазерная терапия на аппарате «Транскранио»)
9.	A17.23.003	Электронейростимуляция спинного мозга (Трансвертебральная микрополяризация)
10.	A17.30.005	Воздействие интерференционными токами (интерференцтерапия)
11.	A17.30.011	Мезодиэнцефальная модуляция (транскраниальная электростимуляция)
12.	A19.03.002.010	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при заболеваниях позвоночника (Дозированный паравертебральный вибромеханический массаж мышечно-связочного аппарата позвоночника в сагитальной плоскости на аппарате «ОРМЕД-профилактик»)
13.	A21.03.005	Скелетное вытяжение (Осевое дозированное вытяжение позвоночника на аппарате «ОРМЕД-профилактик»)
14.	A19.03.002.013	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях позвоночника

15.	A19.23.003.004	Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (Реабилитация с биологической обратной связью с использованием аппаратов 3DTutor)
16.	A19.23.003.005	Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (Реабилитация с биологической обратной связью с использованием аппаратов HandTutor)
17.	A19.03.004.008	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга (Имитация подошвенной опорной нагрузки на аппарате «КОРВИТ»)
18.	A19.04.001.008	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях и травмах суставов (Имитация подошвенной опорной нагрузки на аппарате «КОРВИТ»)
19.	A19.23.002.021	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (Имитация подошвенной опорной нагрузки на аппарате «КОРВИТ»)
20.	A20.30.010	Подводный душ-массаж лечебный (Бесконтактный гидромассаж на аппарате «АКВА-релакс»)
21.	-	Совместное пребывание с больным одного из родственников в стационаре с предоставлением отдельного койко-места (24 дня без питания)
22.	-	Совместное пребывание с больным одного из родственников в стационаре с предоставлением отдельного койко-места (24 дня с питанием)
23.	-	Лечение по курсовке (24 дня)
24.	-	Лечение по путевке (24 дня)
25.	A17.01.002	Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами (СКЭНАР)
26.	A17.02.001	Миоэлектростимуляция
27.	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких
28.	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга
29.	A17.23.004	Электронейростимуляция головного мозга(Транскраниальная микрополяризация)
30.	A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция(с использованием аппарата АМО-АТОС-Э)
31.	A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения
32.	A17.29.002	Электросон
33.	A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)
34.	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)
35.	A17.30.006	Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)
36.	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)

37.	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)
38.	A17.30.028	Аэрозольтерапия
39.	A17.30.030	Электростимуляция лицевого и/или тройничного нервов, мимических и/или жевательных мышц
40.	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный
41.	A19.03.001.012	Тренировка с биологической обратной связью по электромиграфии (ЭМГ) при травме позвоночника (МИСТ, Реамед С, комплекс опорно-двигательный)
42.	A19.03.003.012	Тренировка с биологической обратной связью по электромиграфии (ЭМГ) при переломе костей (МИСТ, комплекс опорно-двигательный)
43.	A19.03.003.017	Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу движения при переломе костей (Реабилитация с биологической обратной связью с использованием аппаратов HandTutor)
44.	A19.04.001.013	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях и травмах суставов (МИСТ, комплекс опорно-двигательный)
45.	A19.04.001.018	Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу движения при заболеваниях и травмах суставов (МИСТ, комплекс опорно-двигательный)
46.	A19.23.003	Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи (МИСТ, комплекс опорно-двигательный)
47.	A19.23.003.014	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (МИСТ, комплекс опорно-двигательный)
48.	A19.23.004	Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий (Реабилитация с биологической обратной связью с использованием аппаратов HandTutor, 3DTutor)
49.	A19.23.006	Динамическая проприокоррекция (занятия в лечебных костюмах «Адели», «Гравистат»)
50.	A19.24.001.012	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях периферической нервной системы (МИСТ, комплекс опорно-двигательный)
51.	A20.23.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы
52.	A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы
53.	A22.24.002	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы
54.	A22.30.006	Вибрационное воздействие (фронтальный вибромассаж с использованием аппарата СВИНГ-машина)