Техническое задание

на оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг

**1. Требования к услугам:**

Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, включает в себя:

1.1. Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан с заболеваниями **нервной системы**, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг.

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан с заболеваниями нервной системы, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 214 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с поражением отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатиями и другими поражениями периферической нервной системы»; №217 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы», от 23 ноября 2004 г. № 273 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с расстройствами вегетативной нервной системы и невротическими расстройствами, связанными со стрессом, соматоформными расстройствами».

*Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по терапии, неврологии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование стандарта санаторно-курортной помощи по каждому профилю медицинского учреждения | Предусмотренные стандартом медицинские услуги по профилю учреждения |
| 1. | 2. | 3. |
| 1. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 214 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с поражением отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатиями и другими поражениями периферической нервной системы» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общетерапевтическая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Грязелечение заболеваний периферической нервной системы |
| Грязевые ванны |
| Ванны лекарственные |
| Ванны вихревые |
| Ванны газовые |
| Ванны радоновые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны местные (2-4х камерные) |
| Душ лечебный |
| Подводный душ-массаж |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Миоэлектростимуляция |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Электросон |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы |
| Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы |
| Воздействие магнитными полями |
| Оксигеновоздействие |
| Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы |
| Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Массаж при заболеваниях периферической нервной системы |
| Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы |
| Психотерапия |
| Механотерапия |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях периферической нервной системы |
| 2. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 217 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Ультразвуковая допплерография артерий |
| Реоэнцефалография |
| Электроэнцефалография |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Исследование уровня факторов свертывания крови |
| Прием минеральной воды |
| Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Ванны лекарственные |
| Ванны вихревые |
| Ванны газовые |
| Ванны радоновые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны местные (2-4х камерные) |
| Душ лечебный |
| Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Оксигеновоздействие |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы и головного мозга |
| Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| Воздействие магнитными полями |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  |
| Массаж при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы |
| Механотерапия |
| Психотерапия |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| 3. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23.11.2004 № 273 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с расстройствами вегетативной нервной системы и невротическими расстройствами, связанными со стрессом, соматоформными расстройствами». | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общетерапевтическая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Исследование уровня глюкозы в крови |
| Исследование общего уровня липидов в крови |
| Грязелечение заболеваний периферической нервной системы |
| Ванны лекарственные |
| Ванны газовые |
| Ванны радоновые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны местные (2-4х камерные) |
| Подводный душ-массаж |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Электросон |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы  |
| Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы |
| Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Воздействие магнитными полями |
| Баровоздействие |
| Оксигеновоздействие |
| Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Массаж при болезнях периферической нервной системы |
| Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы |
| Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы |
| Термовоздействие |
| Психотерапия |
| Воздействие климатом |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при периферической нервной системы |

1.2. Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан с заболеваниями **костно-мышечной системы и соединительной ткани**, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг.

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан с заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 208 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)»; №227 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (артропатии, инфекционные артропатии, воспалительные артропатии, артрозы, другие поражения суставов)» и т.д.

*Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по травматологии и ортопедии, по терапии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование стандарта санаторно-курортной помощи по каждому профилю медицинского учреждения | Предусмотренные стандартоммедицинские услуги по профилю учреждения |
| 1. | 2. | 3. |
| 1 | Стандарт санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)». (приказ минздравсоцразвития России № 208 от 22.11.2004) | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| 2 | Визуальный осмотр общетерапевтический |
| 3 | Пальпация общетерапевтическая |
| 4 | Аускультация общетерапевтическая |
| 5 | Перкуссия общетерапевтическая |
| 6 | Термометрия общая |
| 7 | Измерение роста |
| 8 | Измерение массы тела |
| 9 | Измерение частоты дыхания |
| 10 | Измерение частоты сердцебиения |
| 11 | Исследование пульса |
| 12 | Измерение артериального давления на периферических артериях |
| 13 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный |
| 14 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный |
| 15 | Регистрация электрокардиограммы |
| 16 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| 17 | Общий (клинический) анализ крови |
| 18 | Анализ мочи общий |
| 19 |  | Прием минеральной воды |
| 20 | Воздействие лечебной грязью при болезни костной системы |
| 21 | Грязевые ванны |
| 22 | Ванны радоновые |
| 23 | Ванны ароматические |
| 24 | Ванны контрастные |
| 25 | Ванны газовые |
| 26 | Ванны минеральные |
| 27 | Ванны суховоздушные |
| 28 | Ванны вихревые |
| 29 | Подводный душ массаж |
| 30 | Воздействие интерференционными токами |
| 31 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| 32 | Воздействие диадинамическими токами |
| 33 | Воздействие ультразвуком при болезни суставов |
| 34 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| 35 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии |
| 36 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| 37 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| 38 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| 39 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов |
| 40 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| 41 | Воздействие магнитными полями |
| 42 | Рефлексотерапия при болезнях костной системы |
| 43 | Мануальная терапия при болезнях костной системы |
| 44 | Воздействие парафином при болезнях костной системы |
| 45 | Массаж при заболеваниях позвоночника |
| 46 | Механотерапия |
| 47 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника |
| 48 | Воздействие климатом |
| 49 | Терренкур |
| 50 | Назначения диетической терапии при заболевании суставов  |
| 1 | Стандартсанаторно-курортной помощи больным с болезнямикостно-мышечной системы и соединительной ткани (артропатии,инфекционные артропатии, воспалительные артропатии,артрозы, другие поражения суставов) (приказ Минздравсоцразвития России № 227 от 22 ноября 2004 г.) | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| 2 | Визуальный осмотр общетерапевтический |
| 3 | Пальпация общетерапевтическая |
| 4 | Аускультация общетерапевтическая |
| 5 | Перкуссия общетерапевтическая |
| 6 | Термометрия общая |
| 7 | Измерение роста |
| 8 | Измерение массы тела |
| 9 | Измерения частоты дыхания |
| 10 | Измерение частоты сердцебиения |
| 11 | Исследование пульса |
| 12 | Измерение артериального давления на периферических артериях |
| 13 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный |
| 14 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный |
| 15 | Регистрация электрокардиограммы |
| 16 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| 17 | Общий (клинический) анализ крови |
| 18 | Анализ мочи общий |
| 19 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови |
| 20 | Исследование ревматоидных факторов |
| 21 | Исследование уровня мочевой кислоты |
| 22 | Прием минеральной воды |
| 23 | Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы |
| 24 | Грязевые ванны |
| 25 | Ванны радоновые |
| 26 | Ванны ароматические |
| 27 | Ванны контрастные |
| 28 | Ванны газовые |
| 29 | Ванны минеральные |
| 30 | Ванны суховоздушные |
| 31 | Ванны вихревые |
| 32 | Ванны местные (2-4-х камерные) |
| 33 | Воздействие парафином при болезнях костной системы |
| 34 | Воздействие интерференционными токами |
| 35 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| 36 | Воздействие диадинамическими токами |
| 37 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| 38 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| 39 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии |
| 40 | Воздействие ультразвуком при болезни суставов |
| 41 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| 42 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| 43 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов |
| 44 | Воздействие магнитными полями |
| 45 | Рефлексотерапия при болезнях костной системы |
| 46 | Мануальная терапия при болезнях костной системы |
| 47 | Массаж при заболеваниях позвоночника |
| 48 | Механотерапия |
| 49 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов |
| 50 | Воздействие климатом |
| 51 | Терренкур |
| 52 | Назначения диетической терапии при заболевании суставов  |

1.3. Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан с заболеваниями **системы кровообращения**, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг.

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан с заболеваниями системы кровообращения, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 208 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)»; №227 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (артропатии, инфекционные артропатии, воспалительные артропатии, артрозы, другие поражения суставов)» и т.д.

*Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по кардиологии, по терапии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование стандарта санаторно-курортной помощи по каждому профилю медицинского учреждения | Предусмотренные стандартоммедицинские услуги по профилю учреждения |
| 1. | 2. | 3. |
| 1. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 ноября 2004 г. № 211 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями вен» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| Визуальный осмотр общетерапевтический  |
| Пальпация общетерапевтическая  |
| Аускультация общетерапевтическая  |
| Перкуссия общетерапевтическая  |
| Термометрия общая  |
| Измерение роста  |
| Измерение массы тела  |
| Измерение частоты дыхания  |
| Измерение частоты сердцебиения  |
| Исследование пульса  |
| Измерение артериального давления на периферических артериях  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога первичный  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога повторный  |
| Общий (клинический) анализ крови  |
| Анализ мочи общий  |
| Исследование уровня факторов свертывания крови  |
| Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме  |
| Прием минеральной воды  |
| Ванны лекарственные  |
| Ванны вихревые  |
| Ванны контрастные  |
| Ванны газовые  |
| Ванны радоновые  |
| Ванны минеральные  |
| Ванны суховоздушные  |
| Ванны местные (2 - 4-камерные)  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  |
| Воздействие магнитными полями  |
| Гальвановоздействие  |
| Рефлексотерапия при болезнях крупных кровеносных сосудов  |
| Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Психотерапия  |
| Воздействие климатом  |
| Терренкур  |
| Назначение диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| 2. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 221 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с ишемической болезнью сердца: стенокардией, хронической ИБС» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| Визуальный осмотр общетерапевтический  |
| Пальпация общетерапевтическая  |
| Аускультация общетерапевтическая  |
| Перкуссия общетерапевтическая  |
| Термометрия общая  |
| Измерение роста  |
| Измерение массы тела  |
| Измерение частоты дыхания  |
| Измерение частоты сердцебиения  |
| Исследование пульса  |
| Измерение артериального давления на периферических артериях  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога первичный  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога повторный  |
| Регистрация электрокардиограммы  |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  |
| Холтеровское мониторирование  |
| Эхокардиография  |
| Электрокардиография с физическими упражнениями  |
| Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови  |
| Исследование уровня креатинкиназы в крови  |
| Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в кровиили плазме  |
| Ванны ароматические  |
| Ванны контрастные  |
| Ванны газовые  |
| Ванны радоновые  |
| Ванны минеральные  |
| Ванны суховоздушные  |
| Ванны местные (2 - 4-камерные) |
| Душ лечебный  |
| Подводный душ-массаж  |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
| Воздействие диадинамическими токами  |
| Электросон  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях сердца и перикарда  |
| Гальвановоздействие  |
| Гипоксивоздействие  |
| Оксигеновоздействие  |
|  |  | Рефлексотерапия при болезнях сердца и перикарда  |
|  |  | Мануальная терапия при болезнях сердца и перикарда  |
|  |  | Массаж при заболеваниях сердца и перикарда  |
|  |  | Психотерапия  |
|  |  | Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда  |
|  |  | Воздействие климатом  |
|  |  | Терренкур  |
|  |  | Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда  |
| 3.  | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № № 222 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| Визуальный осмотр общетерапевтический  |
| Пальпация общетерапевтическая  |
| Аускультация общетерапевтическая  |
| Перкуссия общетерапевтическая  |
| Термометрия общая  |
| Измерение роста  |
|  | Измерение массы тела  |
|  | Измерения частоты дыхания  |
|  | Измерение частоты сердцебиения  |
|  |  | Исследование пульса  |
|  |  | Измерение артериального давления на периферических артериях  |
|  |  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  |
|  |  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога вторичный  |
|  |  | Регистрация электрокардиограммы  |
|  |  | Прикроватное непрерывное мониторирование электрокардиографических данных  |
|  |  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  |
|  |  | Общий (клинический) анализ крови  |
|  |  | Анализ мочи общий  |
|  |  | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме  |
|  |  | Ванны лекарственные  |
|  |  | Ванны контрастные  |
|  |  | Ванны газовые  |
|  |  | Ванны радоновые  |
|  |  | Ванны минеральные  |
|  |  | Ванны суховоздушные  |
|  |  | Ванны местные (2 - 4-камерные) |
|  |  | Душ лечебный  |
|  |  | Подводный душ-массаж  |
|  |  | Воздействие интерференционными токами  |
|  |  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
|  |  | Воздействие диадинамическими токами  |
|  |  | Электросон  |
|  |  | Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
|  |  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
|  |  | Рефлексотерапия при болезнях крупных кровеносных сосудов  |
|  |  | Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
|  |  | Гипоксивоздействие  |
|  |  | Оксигеновоздействие  |
|  |  | Гальвановоздействие  |
|  |  | Психотерапия  |
|  |  | Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
|  |  | Воздействие климатом  |
|  |  | Терренкур  |
|  |  | Назначения диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |

**2. Требования к техническим характеристикам услуг:**

2.1. При оказании санаторно-курортных услуг должны соблюдаться требования «СП 59.13330.2016. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001» (утв. Приказом Минстроя России от 14.11.2016 N 798/пр): безбарьерная среда, наличие пандусов, расширенных дверных проемов, обеспечивающие доступ больных на колясках во все функциональные подразделения учреждения, и др.

2.2. Оформление медицинской документации гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, должно осуществляться по установленным формам, утвержденным Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

2.3. Оснащение и оборудование лечебно-диагностических отделений и кабинетов, в которых оказываются санаторно-курортные услуги, должно быть достаточным для проведения полного курса и соответствовать Методическим указаниям «Перечень необходимых медицинских услуг и процедур, отпускаемых в специализированных санаториях больному по профилю его заболевания» (утв. Министерством здравоохранения Российской Федерации от 22 декабря 1999 г. № 99/229).

2.4. При оказании санаторно-курортных услуг должна использоваться современная медицинская аппаратура с датой выпуска менее 5-ти лет и использование ее для применения современных медицинских технологий — не менее 20 % от общего количества используемой аппаратуры.

2.5. Площади лечебно-диагностических кабинетов, в которых оказываются санаторно-курортные услуги и стационарную медицинскую помощь должны соответствовать действующим санитарным нормам.

2.6. У всех лиц, работающих на медицинской аппаратуре, оборудовании должно быть наличие соответствующих разрешительных документов (допусков, удостоверений, справок и др.).

2.7. При оказании санаторно-курортных услуг гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, передвигающихся с помощью колясок, должна быть проведена дополнительная модернизация корпусов (функциональные кровати, каталки, коляски для самостоятельного передвижения и др.). В водолечебнице должны быть установлены поручни и другие приспособления (подъемники), облегчающие погружение больных в ванну/бассейн и выход из нее/него после приема процедур.

2.8. Организация диетического и лечебного питания в соответствии с медицинскими показаниями. Организация лечебного питания в соответствии с приказом Министерством здравоохранения Российской Федерации от 21 июня 2013 г. № 395н (в действ. ред.) «Об утверждении норм лечебного питания».

2.9. Здания и сооружения, в которых оказываются санаторно-курортные услуги гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи лицам, должны быть:

- оборудованы системами аварийного освещения и аварийного энергоснабжения (стационарный генератор, обеспечивающий основное освещение и работу оборудования в течение не менее 24 часов;

- оборудованы системами холодного и горячего водоснабжения;

- оборудованы системами для обеспечения пациентов питьевой водой круглосуточно;

- оборудованы лифтом с круглосуточным подъемом и спуском:

а) более одного этажа (в санаториях для лечения больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата);

б) более трех этажей;

в) грузовой и пассажирский отдельно;

2.10. Дополнительно предоставляемые услуги:

- служба приема (круглосуточный прием);

- круглосуточный пост охраны в зданиях, где расположены жилые, лечебные, спортивно-оздоровительные и культурно-развлекательные помещения;

2.11. Размещение лица, имеющего право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в двухместных номерах со всеми удобствами (за исключением номеров повышенной комфортности), включая возможность соблюдения личной гигиены (душ, ванна, санузел) в номере проживания.

2.12. Размещение сопровождающих лиц в двухместных номерах со всеми удобствами (за исключением номеров повышенной комфортности), включая возможность соблюдения личной гигиены (душ, ванна, санузел) в номере проживания.

**3. Требования к количественным характеристикам услуг.**

Количество — 1800 койко-дней.

Количество путевок – 100 путевок.

Продолжительность заезда – 18 койко-дней.

Для лиц, сопровождающих граждан, имеющих инвалидность I группы – 18 койко-дней.

**4. Место, условия и сроки (периоды) оказания услуг.**

Место оказания услуг — Кавказские Минеральные воды.

Путевки предоставляются по адресу: г. Иваново, ул. Суворова, д. 39.

 Сроки оказания услуг – июнь – ноябрь 2019 года (окончание последнего заезда не позднее 15 ноября 2019 г.)