**Технические характеристики оказываемых услуг**

1.Количество и стоимость путевок\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Размещение | Количество путевок (шт.) | Цена путевки  (с лечением, проживанием, питанием) продолжительностью пребывания 21 день | Цена контракта (руб.) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Итого: |  |  |  |

Санаторно-курортное лечение граждан должно осуществляться по основному заболеванию с учетом сопутствующих заболеваний при наличии показаний и отсутствии противопоказаний (Федеральный закон от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 05 мая 2016 года № 279н «Об утверждении порядка организации санаторно-курортного лечения»).

Санаторно-курортная помощь оказывается в соответствии со следующими приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации\*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование санаторно-курортной помощи | | № услуги п/п | Предусмотренные стандартом  медицинские услуги |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  от 22.11.2004 № 220 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным сахарным диабетом»  **IV МКБ -10 «Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ»** |  | 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- эндокринолога первичный |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога повторный |
|  | Регистрация электрокардиограммы |
|  | Расшифровка, описание и интерпретация  электрокардиографических данных |
|  | Исследование уровня глюкозы в моче |
|  | Исследование уровня глюкозы в крови |
|  | Исследование уровня холестерина в  крови |
|  | Общий (клинический) анализ крови |
|  | Анализ мочи общий |
|  | Обнаружение кетоновых тел в моче |
|  | Определение протромбинового времени  в крови |
|  | Прием минеральной воды |
|  | Ванны ароматические |
|  | Ванны лекарственные |
|  | Ванны вихревые |
|  | 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 |
|  | Электросон |
|  | Электрофорез лекарственных веществ при заболеваниях желез внутренней секреции |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции |
|  | Воздействие магнитными полями |
|  | Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней  секреции |
|  | Оксигеновоздействие |
|  | Психотерапия |
|  | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  от 22.11.2004 № 224 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями щитовидной железы»  **IV МКБ -10 «Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ»** |  | 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-эндокринолога первичный |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный |
|  | Регистрация электрокардиограммы |
|  | Расшифровка, описание и интерпретация  электрокардиографических данных |
|  | Общий (клинический) анализ крови |
|  | Определение протромбинового времени  в крови |
|  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы |
|  | Анализ мочи общий |
|  | Прием минеральной воды |
|  | Ванны ароматические |
|  | Ванны газовые |
|  | Ванны минеральные |
|  | Ванны суховоздушные |
|  | Душ лечебный |
|  | Подводный душ-массаж |
|  | Воздействие интерференционными  токами |
|  | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желез внутренней секреции |
|  | Электросон |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции |
|  | Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней  секреции |
|  | Оксигеновоздействие |
|  | Психотерапия |
|  | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  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»  **VI МКБ-10 «Болезни нервной системы»** | 1. 1 | 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 |
|  | 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 - 4-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 |
|  | Назначение диетической терапии при заболеваниях периферической нервной системы |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  от 22.11.2004 № 217 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы»  **VI МКБ-10 «Болезни 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 - 4-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 центральной 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 |
|  | Назначение диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  от 22.11.2004 года  № 208 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)»  **XIII МКБ-10 «Болезни костно - мышечной системы и соединительной ткани»** |  | 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- ортопеда первичный |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда повторный |
|  | Регистрация электрокардиограммы |
|  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
|  | Общий (клинический) анализ крови |
|  | Анализ мочи общий |
|  | Прием минеральной воды |
|  | Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы |
|  | Грязевые ванны |
|  | Ванны радоновые |
|  | Ванны ароматические |
|  | Ванны контрастные |
|  | Ванны газовые |
|  | Ванны минеральные |
|  | Ванны суховоздушные |
|  | Ванны вихревые |
|  | Подводный душ-массаж |
|  | Воздействие интерференционными токами |
|  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
|  | Воздействие диадинамическими токами |
|  | Воздействие ультразвуком при болезни суставов |
|  | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
|  | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии |
|  | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
|  | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
|  | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ) |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни  суставов |
|  | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями  (индуктотермия) |
|  | Воздействие магнитными полями |
|  | Рефлексотерапия при болезнях костной системы |
|  | Мануальная терапия при болезнях костной системы |
|  | Воздействие парафином при болезнях костной системы |
|  | Массаж при заболеваниях позвоночника |
|  | Механотерапия |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника |
|  | Воздействие климатом |
|  | Терренкур |
|  | Назначение диетической терапии при заболевании суставов |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  от 22.11.2004 № 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)»  **XIII МКБ-10 «Болезни костно - мышечной системы и соединительной ткани»** |  | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
|  | Визуальный осмотр бщетерапевтический |
|  | 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-ортопеда первичный |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда повторный |
|  | Регистрация электрокардиограммы |
|  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
|  | Общий (клинический) анализ крови |
|  | Анализ мочи общий |
|  | Исследование уровня С-реактивного белка в крови |
|  | Исследование ревматоидных факторов |
|  | Исследование уровня мочевой кислоты |
|  | Прием минеральной воды |
|  | Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы |
|  | Грязевые ванны |
|  | Ванны радоновые |
|  | Ванны ароматические |
|  | Ванны газовые |
|  | Ванны контрастные |
|  | Ванны минеральные |
|  | Ванны суховоздушные |
|  | Ванны вихревые |
|  | Ванны местные (2 - 4-камерные) |
|  | Воздействие парафином при болезнях костной системы |
|  | Воздействие интерференционными токами |
|  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
|  | Воздействие диадинамическими токами |
|  | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
|  | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ) |
|  | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии |
|  | Воздействие ультразвуком при болезни суставов |
|  | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
|  | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов |
|  | Воздействие магнитными полями |
|  | Рефлексотерапия при болезнях костной системы |
|  | Мануальная терапия при болезнях костной системы |
|  | Массаж при заболеваниях позвоночника |
|  | Механотерапия |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов |
|  | Воздействие климатом |
|  | Терренкур |
|  | Назначение диетической терапии при заболевании суставов |

Назначение видов и количества процедур осуществляется лечащим врачом санатория с учетом Методических указаний № 99/229, утвержденных Минздравом России 22.12.1999 «Перечень необходимых медицинских услуг и процедур, отпускаемых в специализированных санаториях больному по профилю его заболевания», исходя из диагноза, стадии, фазы основного заболевания, наличия сопутствующих заболеваний, отсутствия противопоказаний с соответствующими записями в медицинской документации.

**2. Место оказания услуг:** Южный федеральный округ (кроме Республики Крым и г. Севастополь).

**3. Сроки оказания услуг (начальные сроки заезда по путевкам):** равномерно в течении срока действия контракта, согласно графика заездов на 2018 год, срок последнего заезда не позднее 01 октября 2018 года.

4. Условия оказания услуг:

Исполнитель обеспечивает наличие следующих социально-бытовых условий и лечебных факторов\*:

|  |  |
| --- | --- |
| **Социальные - бытовые условия и лечебные факторы\*** | **Да\ нет** |
|  |  |
|  |  |

**\*** Приводятся данные из заявки Исполнителя на участие в открытом конкурсе, и технического задания документации.

5. Требования к техническим характеристикам услуг:

Размещение граждан льготных категорий в двухместных номерах со всеми удобствами, включая возможность соблюдения личной гигиены в номере проживания (душевая кабина/ванна, туалет), с площадью одного койко-места не менее 6 кв. м (ГОСТ Р 54599-2011), при наличии холодильника и телевизора в номере проживания.

Диетическое и лечебное питание должно проводиться в соответствии с медицинскими показаниями. При этом организация лечебного питания в санаторно-курортных учреждениях должна осуществляться в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 05 августа 2003 г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации».

Оформление медицинской документации на граждан, получающих санаторно-курортное лечение, должно осуществляться в соответствии с действующим законодательством.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами в случае необходимости оказания неотложной помощи.

Наличие схемы взаимодействия с медицинскими организации в случае необходимости оказания неотложной помощи в стационарных условиях.

Наличие систем холодного и горячего водоснабжения.

Наличие систем круглосуточного обеспечения граждан питьевой водой.

Обеспечение круглосуточного приема и размещения прибывающих на санаторно-курортное лечение граждан.

Наличие круглосуточного поста охраны в зданиях, где расположены жилые, лечебные, спортивно-оздоровительные и культурно-развлекательные помещения.

Наличие систем аварийного освещения и аварийного энергоснабжения.

Наличие круглосуточно работающего лифта в зданиях, где оказываются услуги по государственному контракту, если оказание услуг по контракту производится на третьем и последующих этажах.

Организация ежедневного досуга для граждан с учетом возраста и состояния здоровья.

Обеспечение возможности предоставления междугородной телефонной связи для граждан.

Оказание бесплатных транспортных услуг по доставке граждан от места прибытия (ж/д вокзал, аэропорт, автостанция) к месту санаторно-курортного лечения и обратно (ВНИМАНИЕ: в случае положительного ответа необходимо приложить описание доставки в произвольной форме)