**Технические характеристики оказываемых услуг**

**1.** Услуги по санаторно-курортному лечению должны быть выполнены и оказаны гражданам надлежащего качества и в объемах, определенными стандартами санаторно-курортной помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации в соответствии с профилем заболевания, в организации, оказывающей санаторно-курортные услуги в 2018 году на основании лицензии на медицинскую деятельность при осуществлении санаторно-курортной помощи по профилю лечения: костно - мышечной системы, системы кровообращения, нервной системы, органов дыхания:

1.1. По Классу XIII МКБ-10 «**Болезни костно - мышечной системы и соединительной ткани»** в соответствии со стандартом, утвержденным приказом 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)», 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)»;

1.2. По Классу IX МКБ-10 **«Болезни системы кровообращения»** в соответствии со стандартами, утвержденными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004 № 221 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с ишемической болезнью сердца: стенокардией, хронической ибс.», от 22.11.2004 № 222 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением», от 23.11.2004 № 276 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с цереброваскулярными болезнями»;

1.3. По Классу VI МКБ-10 «**Болезни нервной системы»** в соответствии со стандартами, утвержденными приказами 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», от 22.11.2004 № 217 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы», 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»;

 1.4. По Классу X код МКБ-10 **«Болезни органов дыхания»** в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 года № 212 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания».

1. **Количество закупаемых путевок** – 138 шт., продолжительностью санаторно-курортного лечения - 18 дней

2.1.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 стандартами, утвержденными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование стандарта санаторно-курортной помощи | Номер услуги п/п | Предусмотренные стандартом медицинские услуги |
| 1 | 2 | 3 |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерацииот 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»****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 Федерацииот 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»**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерацииот 22.112004 № 221 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощибольным с ишемической болезнью сердца:стенокардией, хронической ИБС»**IX МКБ-10 «Болезни системы кровообращения»****IX МКБ-10 «Болезни системы кровообращения»** |  | 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 аболевании суставов   |
|  | 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 крови или 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  |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября .2004 г. № 222 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением"**IX МКБ-10 «Болезни системы кровообращения»** |  | 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 заболеванияхкрупных 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  |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерацииот 23 ноября 2004г.№ 276"Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с цереброваскулярными болезнями"**IX МКБ-10 «Болезни системы кровообращения»****IX МКБ-10 «Болезни системы кровообращения»** |  | 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 повторный  |
|  | Регистрация электрокардиограммы  |
|  | Расшифровка, описание и интерпрета- ция электрокардиографических данных  |
|  | Ультразвуковая допплерография артерий  |
|  | Реоэнцефалография  |
|  | Электроэнцефалография  |
|  | Общий (клинический) анализ крови  |
|  | Анализ мочи общий  |
|  | Исследование уровня триглицеридов в крови  |
|  | Исследование уровня холестерина в крови  |
|  | Исследование уровня липопротеидов в крови  |
|  | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности  |
|  | Исследование уровня фосфолипидов в крови  |
|  | Исследование уровня факторов свертывания крови  |
|  | Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Ванны лекарственные  |
|  | Ванны контрастные  |
|  | Ванны газовые  |
|  | Ванны радоновые  |
|  | Ванны минеральные  |
|  | Ванны суховоздушные  |
|  | Ванны местные (2 - 4-камерные)  |
|  | Душ лечебный  |
|  | Воздействие интерференционными токами  |
|  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
|  | Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Электросон  |
|  | Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Дарсонвализация местная при болезняхцентральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  |
|  | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  |
|  | Оксигеновоздействие  |
|  | 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  |
|  | Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Психотерапия  |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы  |
|  | Терренкур  |
|  | Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 года № 214 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с поражением отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатиями и другими поражениями периферической нервной системы"**Класс VI МКБ-10 "Болезни нервной системы"****Класс 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  |
|  | 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 ноября 2004 года217 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы"**Класс VI МКБ-10 "Болезни нервной системы"****Класс 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 системыи 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 системыи головного мозга  |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеванияхцентральной 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 23.11.2004 № 273 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с расстройствами вегетативной нервной системы и невротическими расстройствами, связанными со стрессом, соматоформными расстройствами»**Класс VI МКБ-10 "Болезни нервной системы"****Класс 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  |
|  | Измерения частоты дыхания  |
|  | Измерение частоты сердцебиения  |
|  | Исследование пульса  |
|  | Измерение артериального давления на периферических артериях  |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача- невропатолога первичный  |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога 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 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)  |
|  | 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 заболеваниях периферической нервной системы  |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы  |
|  | Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы  |
|  | Термовоздействие  |
|  | Психотерапия  |
|  | Воздействие климатом  |
|  | Терренкур  |
|  | Назначения диетической терапии при заболеваниях периферической нервной системы  |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004 N 212 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания"**Класс X код МКБ-10** **«Болезни органов дыхания»****Класс X код МКБ-10** **«Болезни органов дыхания»** | 1 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| 2 | Визуальный осмотр бщетерапевтический  |
| 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- пульмонолога первичный  |
| 14 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный  |
| 15 | Рентгеноскопия легких  |
| 16 | Рентгенография легких  |
| 17 | Регистрация электрокардиограммы  |
| 18 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  |
| 19 | Общий (клинический) анализ крови  |
| 20 | Анализ мочи общий  |
| 21 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  |
| 22 | Воздействие лечебной грязью при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани  |
| 23 | Ванны ароматические  |
| 24 | Ванны контрастные  |
| 25 | Ванны газовые  |
| 26 | Ванны минеральные  |
| 27 | Ванны суховоздушные  |
| 28 | Душ лечебный  |
| 29 | Подводный душ-массаж  |
| 30 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
| 31 | Воздействие диадинамическими токами  |
| 32 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  |
| 33 | Электрофорез лекарственных средств при патологии легких  |
| 34 | Электросон  |
| 35 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)  |
| 36 | Эндобронхиальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях верхних дыхательных путей  |
| 37 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)  |
| 38 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  |
| 39 | Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода  |
| 40 | Гипоксивоздействие  |
| 41 | Спелеовоздействие  |
| 42 | Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани  |
| 43 | Мануальная терапия при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани  |
| 44 | Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких  |
| 45 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы  |
| 46 | Психотерапия  |
| 47 | Воздействие климатом  |
| 48 | Терренкур  |
| 49 | Назначение диетической терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани  |

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.

1. **Место оказания услуг:** Нижегородская область**.**
2. **Сроки оказания услуг (начальные сроки заезда по путевкам):** равномерно в течении срока действия контракта, согласно графика заездов, первый срок заездов по путевкам не должен превышать 20 дней с даты заключения контракта, последний срок заезда по путевкам должен быть осуществлен не позднее 01 декабря 2018 года.
3. **Цена за единицу путевки** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей (\_\_\_\_\_\_\_) копеек.
4. **Технические, функциональные, качественные характеристики оказываемых слуг:**

Размещение граждан 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 (ГОСТР 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 года № 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 организациями в случае необходимости оказания неотложной помощи в стационарных условиях.

Наличие систем аварийного освещения и аварийного энергоснабжения (стационарный генератор, обеспечивающий основное освещение и работу оборудования в течение не менее 24 часов).

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 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.

Наличие плавательного бассейна на территории Исполнителя (стоимость посещения которого включена в стоимость путевки.

Наличие лесопарковой (природной) зоны.

Возможность оказания бесплатных, транспортных услуг по доставке граждан к месту санаторно-курортного лечения и обратно.