**Технические характеристики оказываемых услуг**

1. Услуги по санаторно-курортному лечению граждан – получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг (инвалиды с заболеваниями и травмами спинного и головного мозга) и сопровождающих их лиц (далее Граждан) должны быть выполнены и оказаны 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 профилям заболеваний: нервной системы и системы кровообращения).**

1.1. По Классу болезней XIX: «Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин» в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.11.2004 № 274 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с заболеваниями и последствиями травм спинного и головного мозга»,

1.2. По Классу IX МКБ-10 «Болезни системы кровообращения» в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 № 222 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением».

**2.Количество закупаемых путевок** – 30 шт. (15 пут.-инвалиды с заболеваниями и травмами спинного и головного мозга и 15 пут.- сопровождающие их лица), продолжительностью санаторно-курортного лечения – 24 дня.

2.1.Санаторно-курортное лечение граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и сопровождающих их лиц 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 23.11.2004 № 274 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с заболеваниями и последствиями травм спинного и головного мозга»**МКБ-10 VI «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- невролога первичный  |
|  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  |
|  | Регистрация электрокардиограммы  |
|  | Расшифровка, описание и интерпрета- ция электрокардиографических данных  |
|  | Общий (клинический) анализ крови  |
|  | Анализ мочи общий  |
|  | Электромиография  |
|  | Электроэнцефалография  |
|  | Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы |
|  | Грязевые ванны  |
|  | Ванны лекарственные  |
|  | Ванны вихревые  |
|  | Ванны газовые  |
|  | Ванны радоновые  |
|  | Ванны минеральные  |
|  | Ванны суховоздушные  |
|  | Ванны местные (2 - 4-камерные)  |
|  | Подводный душ-массаж  |
|  | Воздействие интерференционными токами  |
|  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
|  | Миоэлектростимуляция  |
|  | Воздействие диадинамическими токами  |
|  | Электросон  |
|  | Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  |
|  | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  |
|  | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  |
|  | Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)  |
|  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеванияхцентральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Воздействие магнитными полями  |
|  | Дарсонвализация местная при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  |
|  | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы  |
|  | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  |
|  | Оксигеновоздействие  |
|  | Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы  |
|  | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы  |
|  | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы  |
|  | Механотерапия  |
|  | Психотерапия  |
|  | Терренкур  |
|  | Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы  |
| 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  |

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.

**3.Место оказания услуг:** Краснодарский край, г. Анапа

**4.Сроки оказания услуг (начальные сроки заезда по путевкам):** согласно графика заездов 2018 года, но не позднее 28 ноября 2018 года.

 **5.Цена за единицу путевки** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей (\_\_\_\_\_\_\_) копеек.

1. **Технические, функциональные, качественные характеристики оказываемых слуг:**

Помещения для проживания и места общего пользования должны соответствовать требованиям СП 59.13330.2012 "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения", в том числе:

* обеспечить свободное пространство диаметром не менее 1,4 м перед дверью, у кровати, перед шкафами и окнами;
* ширина проема в свету входной двери и/или балконной двери будет не менее 0,9 м;
* ширина дверного проема в свету в санитарно-гигиенические помещения будет не менее 0,8 м.;
* душевая кабина или ванная комната будут оборудованы переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, ручным душем, настенными поручнями, крючками для одежды, костылей и других принадлежностей.
* на территории организации, оказывающей услуги по медицинской реабилитации граждан, должна действовать безбарьерная среда передвижения для маломобильных групп населения (МГН), передвигающихся с помощью кресел-колясок и вспомогательных средств хождения, в том числе:
* наружные лестницы будут дублироваться пандусами или подъемными устройствами;
* наружные лестницы и пандусы будут оборудованы поручнями, длина марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20;
* покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов будет из твердых материалов, ровным, шероховатым, без зазоров, не создающим вибрацию при движении, а также предотвращающим скольжение;
* пути движения, доступные для МГН, будут обеспечены системой средств информационной поддержки;
* продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не будет превышать 5%, поперечный 2%;
* в здании будет как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого, доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием;
* входные двери будут иметь ширину в свету не менее 1,2 м, высота каждого элемента порога не будет превышать 0,014 м.

Оформление медицинской документации для поступающих на санаторно-курортное лечение граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и сопровождающих их лиц будет осуществляться по установленным формам, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (ранее - Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации).

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».

Для оказания услуг по санаторно-курортному лечению граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и сопровождающих их лиц, передвигающихся с помощью колясок, необходимы:

* функциональные кровати, каталки, коляски для самостоятельного передвижения;
* поручни и другие приспособления (подъемники), облегчающие погружение больных в ванну/бассейн и выход из нее/него после приема процедур.

Для оказания услуг необходимо обеспечить следующие социально-бытовые условия:

* размещение граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и сопровождающих их лиц, а в случае необходимости и сопровождающих их лиц, в одно или двухместных номерах со всеми удобствами (за исключением номеров повышенной комфортности), 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;
* наличие систем холодного и горячего водоснабжения;
* наличие систем круглосуточного обеспечения пациентов питьевой водой;
* наличие лифта с круглосуточным подъемом и спуском, позволяющего использовать его больным на колясках, при размещении граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и сопровождающих их лиц, услуг по контракту на втором и последующих по высоте этажах;
* наличие систем аварийного освещения и аварийного энергоснабжения (стационарный генератор, обеспечивающий основное освещение и работу оборудования в течение не менее 24 часов);
* наличие круглосуточно работающего лифта в зданиях, в случаях, предусмотренных приложением А ГОСТа Р 54599-2011;
* наличие службы приема (круглосуточный прием);
* наличие круглосуточного поста охраны в зданиях, где расположены жилые, лечебные, спортивно-оздоровительные и культурно-развлекательные помещения;
* наличие охранной сигнализации, электронных замков или видеокамеры в коридорах;
* организацию ежедневного досуга для получателей путевок с учетом особенностей возраста, состояния здоровья);
* обеспечение возможности предоставления междугородной телефонной связи.

В день прибытия / убытия транспортировка граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг и сопровождающих их лиц от железнодорожной станции до санатория.