

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ

28 ноября 2007 г. № 126

**Об утверждении единых норм и нормативов
материальных и трудовых затрат (времени, расхода
основных и вспомогательных материалов) на платные
медицинские услуги по баротерапии, спелеолечению,
оказываемые юридическими лицами всех форм
собственности и индивидуальными
предпринимателями в установленном порядке**

На основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 августа 2000 г. № 1331 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 августа 2005 г. № 843), Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

единые нормы и нормативы трудовых затрат (времени) на платные медицинские услуги по баротерапии, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке, согласно приложению 1;

единые нормы и нормативы трудовых затрат (времени) на платные медицинские услуги по спелеолечению, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке, согласно приложению 2;

единые нормы и нормативы материальных затрат (расхода основных и вспомогательных материалов) на платные медицинские услуги по баротерапии, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке, согласно приложению 3;

единые нормы и нормативы материальных затрат (расхода основных и вспомогательных материалов) на платные медицинские услуги по спелеолечению, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке, согласно приложению 4.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2008 г.

Министр

В.И.Жарко

Единые нормы и нормативы трудовых затрат (времени) на платные медицинские услуги по баротерапии, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Характеристика работ	Специалисты, оказывающие платную медицинскую услугу	Норма времени (мин.)
1	2	3	4	5	6
1.	Сеанс гипербарической оксигенации (ГБО) (на одного пациента)	сеанс	Опрос жалоб и осмотр пациента перед сеансом, измерение артериального давления. Переодевание пациента, анемизирование слизистой носоглотки для профилактики баротравмы уха и придаточных полостей носа, размещение пациента в барокамере, обработка и надевание антистатического браслета. Подключение и настройка функциональной и диагностической аппаратуры, записи в медицинской карте больного и журнале учета проведения сеансов ГБО. Проведение сеанса. Отключение функциональной и диагностической аппаратуры. Опрос и осмотр пациента после сеанса, динамическое наблюдение за больным после сеанса. Санитарная обработка, дезинфекция и увлажнение внутренней поверхности барокамеры, выдержка до полного исчезновения видимых капель и запахов, проветривание барозала дополнительной вентиляцией	Врач-анестезиолог-реаниматолог Медицинская сестра	50 50
2.	Гипобарическая адаптация				
2.1.	Сеанс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате ПБК-50 (на одного пациента)	сеанс	Опрос жалоб и осмотр пациентов перед сеансом, измерение артериального давления, частоты пульса. Анемизирование слизистой носоглотки для профилактики баротравмы уха и придаточных полостей носа, размещение пациентов в барокамере. Подключение и настройка функциональной и диагностической аппаратуры, обработка кислородных лицевых масок. Записи в медицинских картах больных и журнале учета проведения сеансов ГБА. Проведение лечебного сеанса. Отключение функциональной и диагностической аппаратуры. Опрос и осмотр пациентов после сеанса, измерение артериального давления, частоты пульса, динамическое наблюдение за больными после сеанса	Врач-анестезиолог-реаниматолог Медицинская сестра	50 50
2.1.1.	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате ПБК-50 при кардиологических заболеваниях (на одного пациента)	курс: 10 сеансов	Опрос жалоб и осмотр пациентов перед сеансом, измерение артериального давления, частоты пульса. Анемизирование слизистой носоглотки для профилактики баротравмы уха и придаточных полостей носа, размещение пациентов в барокамере. Подключение и настройка функциональной и диагностической аппаратуры, обработка кислородных лицевых масок. Записи в медицинских картах больных и журнале учета проведения сеансов ГБА. Проведение лечебного сеанса. Отключение функциональной и диагностической аппаратуры. Опрос и осмотр пациентов после сеанса, измерение артериального давления, частоты пульса, динамическое наблюдение за больными после сеанса. При кардиологических заболеваниях назначается курс в 10 сеансов	Врач-анестезиолог-реаниматолог Медицинская сестра	450 450

2.2.3. Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате Урал-Антарис при пульмонологических заболеваниях (на одного пациента)	курс: 20 сеансов	Опрос жалоб и осмотр пациентов перед сеансом, измерение артериального давления, частоты пульса. Анемизирование слизистой носоглотки для профилактики баротравмы уха и придаточных полостей носа, размещение пациентов в барокамере. Подключение и настройка функциональной и диагностической аппаратуры, обработка кислородных лицевых масок. Записи в медицинских картах больных и журнале учета проведения сеансов ГБА. Проведение лечебного сеанса. Отключение функциональной и диагностической аппаратуры. Опрос и осмотр пациентов после сеанса, измерение артериального давления, частоты пульса, динамическое наблюдение за больными после сеанса. При пульмонологических заболеваниях назначается курс в 20 сеансов	Врач-анестезиолог-реаниматолог Медицинская сестра	600 600
--	------------------	---	--	------------

Приложение 2
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
28.11.2007 № 126

Единые нормы и нормативы трудовых затрат (времени) на платные медицинские услуги по спелеолечению, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Характеристика работ	Специалисты, оказывающие платную медицинскую услугу	Норма времени (мин.)
1	2	3	4	5	6
1.	Спелеолечение амбулаторное (на одного пациента)	койко-день	<p>Лечение методом спелеотерапии включает комплекс медицинских и бытовых услуг в условиях подземного спелеокомплекса.</p> <p>Доставка автотранспортом пациентов от наземного корпуса ЛПУ «Республиканская больница спелеолечения» до проходной рудника в сопровождении медперсонала.</p> <p>Сопровождение медперсоналом пациентов от ламповой до ствола, спуск в шахту, сопровождение от ствола до спелеолечебницы, оказание экстренной помощи по пути следования больным по показаниям.</p> <p>Размещение пациентов по спелеопроцедурным палатам.</p> <p>Проведение коллективных лечебно-оздоровительных мероприятий (ЛФК, спортивно-оздоровительные процедуры, дозированная физическая нагрузка на терренкурах), проведение лекций и бесед врачами и медицинскими сестрами по заранее составленному графику.</p> <p>Обходы дежурным врачом и медицинскими сестрами процедурных палат при проведении индивидуальных спелеопроцедур. Контроль за самочувствием пациентов. Оказание экстренной медицинской помощи по показаниям. Проведение санитарно-просветительной работы среди пациентов. Обеспечение санитарно-гигиенических условий лечения.</p> <p>Услуги рудника по жизнеобеспечению подземного комплекса и безопасности пациентов в условиях шахты: Сопровождение и безопасность пациентов и персонала спелеокомплекса в подземных условиях и на территории рудника, обучение их правилам пользования самоспасателями и проведение инструктажа по правилам поведения в подземных условиях. Спуск в шахту и подъем на поверхность пациентов по стволам № 1, 2, в аварийных ситуациях – по стволу № 3.</p> <p>Курс спелеолечения в подземном спелеокомплексе 17 койко-дней</p>	<p>Врач-терапевт Медицинская сестра Санитарка</p>	<p>15,4 31,8 31,2</p>

2. Спелеолечение стационарное (на одного пациента)	<p>койко-день Лечение включает комплекс медицинских и бытовых услуг в условиях наземного стационара и подземного спелеокомплекса.</p> <p>В наземном стационаре:</p> <p>Прием и размещение пациентов при поступлении на лечение медперсоналом в составе врача, медсестры, санитарки и др.: регистрация, ознакомление с медицинской документацией и ее оформление, осмотр пациента врачом, назначение лекарственных средств (при необходимости) для лечения основного заболевания, оказание помощи при экстренных состояниях; размещение пациентов по палатам и создание условий для полноценного лечения; проведение первичного инструктажа по специальным правилам поведения пациентов при проведении лечения в наземном стационаре и в условиях шахты.</p> <p>Осмотр врачом, при необходимости зав. отделением, назначение и коррекция лечения; выполнение врачебных назначений медицинскими сестрами (выдача лекарственных средств, выполнение парентеральных назначений), наблюдение за больными после парентерального введения медикаментов; ведение медицинской документации врачом и медицинской сестрой с оформлением допуска пациента в шахту; наблюдение за состоянием пациентов в течение рабочего дня; дополнительный прием пациентов по показаниям и выполнение дополнительных назначений по показаниям медицинской сестрой; назначение лабораторных анализов, исследований функций внешнего дыхания и ЭКГ по показаниям.</p> <p>Проведение дополнительного лечения, физиолечения: назначение физиопроцедур по основному заболеванию врачом при поступлении на лечение и коррекция в последующем по показаниям (ЛФК, электросветолечение).</p> <p>Бытовое обслуживание пациентов. Влажная уборка палат, коридоров и других помещений санитарками, смена постельного белья согласно действующему приказу по санэпидрежиму; выдача спецодежды и защитных приспособлений для спуска и подъема в шахту и из шахты; доставка автотранспортом пациентов до рудника в сопровождении медперсонала.</p> <p>Организация и контроль за питанием пациентов: контроль за качеством пищи и организация питания в столовой; контроль за сроками хранения пищевых продуктов.</p> <p>В подземном спелеокомплексе: сопровождение медперсоналом пациентов от ламповой до ствола, спуск в шахту, сопровождение от ствола до спелеолечебницы, оказание экстренной помощи по пути следования больным по показаниям.</p> <p>Размещение пациентов по спелеопроцедурным палатам.</p> <p>Проведение коллективных лечебно-оздоровительных мероприятий (ЛФК, спортивно-оздоровительные процедуры, дозированная физическая нагрузка на терренкурах), проведение лекций и бесед врачами и медицинскими сестрами по заранее составленному графику. Обходы дежурным врачом и медицинскими сестрами процедурных палат при проведении индивидуальных спелеопроцедур. Контроль за самочувствием пациентов. Оказание экстренной медицинской помощи по показаниям. Обеспечение санитарно-гигиенических условий лечения.</p> <p>Услуги рудника по жизнеобеспечению подземного комплекса и безопасности пациентов в условиях шахты: сопровождение и безопасность пациентов и персонала спелеокомплекса в подземных условиях и на территории рудника, обучение их правилам пользования самоспасателями и проведение инструктажа по правилам поведения в подземных условиях. Спуск в шахту и подъем на поверхность пациентов по стволам № 1, 2, в аварийных ситуациях – по стволу № 3. Курс – 18 койко-дней</p>	<p>Наземное отделение (на одного пациента):</p> <p>врач-терапевт 18,5</p> <p>медицинская сестра 28,8</p> <p>санитарка 19,2</p> <p>Подземный спелеокомплекс (на одного пациента):</p> <p>врач-терапевт 15,4</p> <p>медицинская сестра 31,8</p> <p>санитарка 31,2</p>
3. Наземная спелеотерапия (на одного пациента)	<p>процедура Врач проводит общий осмотр пациента, изучает историю болезни, выписывает лист назначений.</p> <p>Медицинская сестра знакомит пациента с правилами нахождения в спелеокомнате, проводит динамическое наблюдение за самочувствием пациента. По показаниям измеряет АД, пульс, частоту дыхания. По окончании процедуры медицинская сестра делает отметку в карте. Санитарка проводит уборку спелеокомнаты.</p> <p>Продолжительность процедуры на одного пациента 60 минут. Одновременно получают процедуры 6 человек</p>	<p>Врач-физиотерапевт 2</p> <p>Медицинская сестра 10</p> <p>Санитарка 2</p>

Единые нормы и нормативы материальных затрат (расхода основных и вспомогательных материалов) на платные медицинские услуги по баротерапии, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке

№ п/п	Наименование услуги	Наименование используемых материалов	Единица измерения	Норма расхода материалов
1	2	3	4	5
1.	Сеанс гипербарической оксигенации (ГБО) (на одного пациента)	Кислород медицинский	м ³	300
		Абсорбент (натронная известь)	г	25
		Этиловый спирт 95 %-й	г	10
		Марля	м	0,25
		Капли назальные	г	0,02
2.	Гипобарическая адаптация			
2.1.	Сеанс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате ПБК-50 (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	200
		Капли назальные	г	0,12
2.1.1.	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате ПБК-50 при кардиологических заболеваниях (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	2000
		Капли назальные	г	1,2
2.1.2.	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате ПБК-50 при неврологических заболеваниях (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	3000
		Капли назальные	г	1,8
2.1.3.	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате ПБК-50 при пульмонологических заболеваниях (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	4000
		Капли назальные	г	2,4
2.2.	Сеанс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате Урал-Антарис (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	200
		Капли назальные	г	0,32
2.2.1	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате Урал-Антарис при кардиологических заболеваниях (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	2000
		Капли назальные	г	3,2
2.2.2.	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате Урал-Антарис при неврологических заболеваниях (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	3000
		Капли назальные	г	4,8
2.2.3.	Курс гипобарической адаптации (ГБА) на аппарате Урал-Антарис при пульмонологических заболеваниях (на одного пациента)	Техническое масло для насоса КС-19	г	4000
		Капли назальные	г	6,4

Единые нормы и нормативы материальных затрат (расхода основных и вспомогательных материалов) на платные медицинские услуги по спелеолечению, оказываемые юридическими лицами всех форм собственности и индивидуальными предпринимателями в установленном порядке

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Наименование основных и вспомогательных материалов	Единица измерения	Норма расхода основных и вспомогательных материалов
1	2	3	4	5
1.	Спелеолечение амбулаторное (на одного человека)			
2.	Спелеолечение стационарное (на одного человека)	Питание		Утвержденные нормы среднесуточного набора продуктов питания для одного больного
3.	Наземная спелеотерапия (на одного человека)	Гексадекон	г	5