

Приложение № 3  
к приказу главного врача  
ГАУЗ СО "Байкаловская ЦРБ"  
от 12.02.2021 г. № 26/2-п  
(в редакции от 02.09.2022 г. № 292-п)

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН**  
**платных медицинских услуг для населения, предоставляемые ГАУЗ СО "Байкаловская ЦРБ"**  
**(за исключением случаев и порядка, предусмотренных ст. 21 Федерального Закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ)**  
 по адресу: 623870, Свердловская область, Байкаловский район, с. Байкалово, ул. Клубная, 39

Основание: Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области № 268-п от 20.02.2017 года  
 Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области № 1786-п от 18.10.2017 года

Наименование платных медицинских услуг	Единица измерения	Предельный тариф, в рублях (без НДС)
<b>Раздел 1. Стоматологическая помощь гражданам</b>		
Стоматология терапевтическая, хирургическая	1 УЕТ	137
Стоматология ортопедическая, в том числе	1 УЕТ	355
врачебно - ортопедический прием	1 УЕТ	201
зуботехнические работы ортопедической стоматологии	1 УЕТ	154
<b>Раздел 2. Медицинское освидетельствование и заключение</b>		
2.1. Медицинское освидетельствование водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)		
2.1.1. Для категорий водителей А, А1, В, ВЕ, В1, М*:		
Врач - терапевт участковый или врач общей практики (семейный врач)	осмотр	262
Врач - офтальмолог	осмотр	154
Врач - психиатр участковый	обследование	378
Врач - психиатр - нарколог	обследование	371
<b>ИТОГО:</b>		1165
* В случае если медицинское освидетельствование водителей транспортных средств проводится в связи с <b>возвратом водительского удостоверения</b> <b>после истечения срока лишения права на управление транспортными средствами в обязательном порядке</b> проводится обследование:		
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494
<b>Дополнительные обследования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) категорий А, А1, В, ВЕ, В1, М (по направлению врача)</b>		
Врач - невролог (только по направлению врача - терапевта участкового)	осмотр	228
<b>Инструментальные и лабораторные исследования:</b>		
Электроэнцефалография (только по направлению врача - невролога)	1 исследование	1032
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов (на 10 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1360
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494

Уточняющий этап, направленный на исследование уровня карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови, проводится в случае положительного результата исследования на этилглюкуронид и при наличии симптомов и/или анамнестических данных позволяющих заподозрить наличие алкогольной зависимости:		
Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина в сыворотке крови (только по направлению врача-психиатра-нарколога) (в т.ч. забор крови)	1 исследование	3550
2.1.2. Для категорий водителей С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тм, Tb*: Врач - терапевт участковый или врач общей практики (семейный врач)	осмотр	262
Врач - офтальмолог	осмотр	154
Врач - психиатр участковый	обследование	378
Врач - психиатр - нарколог	обследование	371
Врач - невролог	осмотр	228
Отоларинголог	осмотр	136
<i>Инструментальные и лабораторные исследования:</i>		
Электроэнцефалография	1 исследование	1032
<b>ИТОГО:</b>		<b>2561</b>
* В случае если медицинское освидетельствование водителей транспортных средств проводится в связи с <b>возвратом водительского удостоверения после истечения срока лишения права на управление транспортными средствами в обязательном порядке</b> проводится обследование:		
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494
Дополнительно:		
<b>Дополнительные обследования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) категорий С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тм, Tb (по направлению врача)</b>		
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов (на 10 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1360
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494
Уточняющий этап, направленный на исследование уровня карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови, проводится в случае положительного результата исследования на этилглюкуронид и при наличии симптомов и/или анамнестических данных позволяющих заподозрить наличие алкогольной зависимости:		
Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина в сыворотке крови (только по направлению врача-психиатра-нарколога) (в т.ч. забор крови)	1 исследование	3550
2.1.3. Медицинское освидетельствование на наличие (отсутствие) у трактористов, машинистов и водителей самоходных машин (кандидатов в трактористы, машинисты и водители самоходных машин) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению самоходными машинами:		
Врач - терапевт участковый или врач общей практики (семейный врач)	осмотр	262
Врач - офтальмолог	осмотр	154
Врач - психиатр участковый	обследование	378
Врач - психиатр - нарколог	обследование	371
Врач - невролог	осмотр	228
Отоларинголог	осмотр	136

Инструментальные и лабораторные исследования:			
Электроэнцефалография	1 исследование	1032	
<b>ИТОГО:</b>		2561	
* В случае если медицинское освидетельствование водителей транспортных средств проводится в связи с возвратом водительского удостоверения после истечения срока лишения права на управление транспортными средствами в обязательном порядке проводится обследование:			
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494	
Дополнительно:			
<b>Дополнительные обследования (по направлению врача)</b>			
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов (на 10 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1360	
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494	
Уточняющий этап, направленный на исследование уровня карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови, проводится в случае положительного результата исследования на этилглюкуронид и при наличии симптомов и/или анамнестических данных позволяющих заподозрить наличие алкогольной зависимости:			
Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина в сыворотке крови (только по направлению врача-психиатра-нарколога) (в т.ч. забор крови)	1 исследование	3550	
<b>2.2. Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием</b>			
Врач - офтальмолог	осмотр	154	
Врач - психиатр участковый	осмотр	378	
Патопсихологическое (психодиагностическое) исследование (экспресс-диагностика)	1 освидетельствование	895	
Врач - психиатр - нарколог	осмотр	371	
<b>Инструментальные и лабораторные исследования:</b>			
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494	
<b>ИТОГО:</b>		3292	
Дополнительно:			
<b>Инструментальные и лабораторные исследования:</b>			
Уточняющий этап, направленный на исследование уровня карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови, проводится в случае положительного результата исследования на этилглюкуронид и при наличии симптомов и/или анамнестических данных позволяющих заподозрить наличие алкогольной зависимости:			
Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина в сыворотке крови (только по направлению врача-психиатра-нарколога) (в т.ч. забор крови)	1 исследование	3550	

2.3. Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника		
Врач - офтальмолог	осмотр	154
Врач - психиатр участковый	обследование	378
Врач - психиатр - нарколог	обследование	371
<i>Инструментальные и лабораторные исследования:</i>		
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, а также на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя (этилглюкуронид) (на 13 видов ПАВ) - 1 исследование	1 исследование	1494
<b>ИТОГО:</b>		2397
<i>Дополнительно:</i>		
<i>Инструментальные и лабораторные исследования:</i>		
Уточняющий этап, направленный на исследование уровня карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови, проводится в случае положительного результата исследования на этилглюкуронид и при наличии симптомов и/или анамнестических данных позволяющих заподозрить наличие алкогольной зависимости:		
Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина в сыворотке крови (только по направлению врача-психиатра-нарколога) (в т.ч. забор крови)	1 исследование	3550
2.4. Осмотры врачей и лабораторно - функциональные исследования:		
Врач - терапевт участковый (в т.ч. клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в двух проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина и другое)	1 осмотр и исследование	280
Врач - акушер - гинеколог в т.ч. бактериологического (на флору) и цитологического (на античные клетки) исследования не реже 1 раза в год)	1 осмотр и исследование	280
Дermатовенеролог	1 осмотр и исследование	280
Врач - невролог	1 осмотр и исследование	280
Врач - стоматолог - хирург	1 осмотр и исследование	280
Отоларинголог (в т.ч. аудиометрия, исследование вестибулярного анализатора и другие)	1 осмотр и исследование	280
Врач - офтальмолог (в т.ч. острота зрения и цветоощущение, определение полей зрения, биомикроскопия перед глазами и другие)	1 осмотр и исследование	280
Врач - хирург	1 осмотр и исследование	431
Врач - психиатр участковый	1 осмотр и исследование	280
Врач - психиатр - нарколог	1 осмотр и исследование	280
Врач - онколог	1 осмотр и исследование	280
Физиатр	1 осмотр и исследование	280
<b>Раздел 6. Медицинское (наркологическое) освидетельствование на состояние опьянения (при самостоятельном обращении граждан (за исключением случаев и порядка, предусмотренных ст. 21 ФЗ от 21.11.2011 г. № 323 - ФЗ))</b>		
Освидетельствование на состояние опьянения вследствие употребления алкоголя с использованием алкотестера (для исследования выдыхаемого воздуха) (включая осмотр врачом-специалистом (фельдшером))	1 освидетельствование	1000
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматографическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов (на 5 видов ПАВ)	1 исследование	680
Химико - токсилогическое исследование биологической среды (предварительное) иммунохроматическим экспресс-методом (тест-полоски) с целью определения наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов (на 10 видов ПАВ)	1 исследование	1360

Химико-токсилогическое исследование (предварительное) иммунохимическим методом биологической среды (моча) на химические вещества, включая их производные, метаболиты и аналоги: опиаты, растительные и синтетические каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин и метадон, бензодзапины, барбитураты)	1 исследование	1494
<b>Раздел 7. Купирование запоев у больных алкоголизмом</b>		
Лечение алкоголизма методом "Торпедо"	1 курс	1139
<b>Раздел 8. Клинико - диагностические услуги, манипуляции и прочие медицинские услуги при самостоятельном обращении гражданина</b>		
Первичный прием врача - специалиста высшей категории	1 прием (осмотр и консультация)	1055
Повторный прием врача - специалиста высшей категории	1 прием (осмотр и консультация)	534
Первичный прием врача - специалиста 1 категории	1 прием (осмотр и консультация)	488
Повторный прием врача - специалиста 1 категории	1 прием (осмотр и консультация)	245
Первичный прием врача - специалиста 2 категории	1 прием (осмотр и консультация)	467
Повторный прием врача - специалиста 2 категории	1 прием (осмотр и консультация)	234
Первичный прием врача - специалиста	1 прием (осмотр и консультация)	447
Повторный прием врача - специалиста	1 прием (осмотр и консультация)	224
<b>Ультразвуковые методы исследования:</b>		
УЗИ органов брюшной полости	1 исследование	835
УЗИ печени	1 исследование	219
УЗИ желчного пузыря и протоков	1 исследование	219
УЗИ поджелудочной железы	1 исследование	219
УЗИ селезенки	1 исследование	219
УЗИ щитовидной железы	1 исследование	276
УЗИ слюнных желез	1 исследование	219
УЗИ мочевого пузыря	1 исследование	130
УЗИ почек, надпочечников	1 исследование	219
УЗИ матки и придатков трансвагинальное	1 исследование	298
УЗИ плода	1 исследование	317
УЗИ молочных желез (2 молочные железы)	1 исследование	316
УЗИ лимфатических узлов (1 анатомическая зона)	1 исследование	276
УЗИ мягких тканей (1 анатомическая зона)	1 исследование	219
УЗИ плевры и плевральной полости	1 исследование	219
УЗИ предстательной железы	1 исследование	298
УЗИ органов мочонки (яички, придатки)	1 исследование	219
УЗИ сустава	1 исследование	190
УЗИ брахицефальных сосудов (шеи и головы)	1 исследование	537
УЗИ сосудов (артерий или вен) верхних конечностей	1 исследование	610
УЗИ сосудов (артерий или вен) нижних конечностей	1 исследование	610
<b>Иммунологические методы исследования:</b>		
Определение группы крови по системе АВО в капиллярной крови	1 исследование	290
Определение резус - фактора	1 исследование	340
Определение онкомаркера	1 исследование	500
<b>Серологические исследования:</b>		
Микропреакция на сифилис	1 исследование	57
<b>Функциональная диагностика:</b>		
Электрокардиография	1 исследование	176
Электроэнцефалография	1 исследование	1032
Спирография	1 исследование	175
<b>Эндоскопические исследования:</b>		
Эзофагогастроуденоскопия	1 исследование	820
<b>Лабораторные исследования:</b>		
Клинический анализ мочи	1 исследование	84
Клинический анализ крови (развернутый)	1 исследование	106
<b>Биохимические исследования:</b>		
Биохимические исследования, в т.ч.		280
Определение уровня креатинина	1 исследование	17
Определение билирубина	1 исследование	41
Аспартатаминотрансаминаза в сыворотке крови	1 исследование	83
Аланинаминотрансаминаза в сыворотке крови	1 исследование	83
Определение глюкозы	1 исследование	21
Определение холестерина	1 исследование	35
<b>Бактериологические исследования:</b>		

Исследование на гонорею	1 исследование	187
<b>Рентгенологические исследования:</b>		
Флюорография легких	1 исследование	112
Рентгенография придаточных пазух носа	1 исследование	83
Рентгенография костей носа	1 исследование	83
Рентгенография зубов	1 исследование	83
Рентгенография нижней челюсти	1 исследование	111
Рентгенография височной кости	1 исследование	111
Рентгенография черепа (в 2 проекциях)	1 исследование	151
Рентгенография ключицы	1 исследование	83
Рентгенография лопатки (в 2 проекциях)	1 исследование	151
Рентгенография плечевой кости	1 исследование	141
Рентгенография кисти руки	1 исследование	94
Рентгенография ребра (ребер)	1 исследование	171
Рентгенография грудной клетки (в 1 проекции)	1 исследование	114
Рентгенография грудной клетки (в 2 проекциях)	1 исследование	190
Рентгенография позвоночника	1 исследование	226
Рентгенография костей таза	1 исследование	113
Рентгенография бедренной кости	1 исследование	113
Рентгенография голени	1 исследование	113
Рентгенография стопы (в 2 проекциях)	1 исследование	100
Рентгенография пяткочной кости	1 исследование	75
Рентгенография суставов (в 2 проекциях)	1 исследование	150
<b>Физиотерапевтические услуги:</b>		
Физиотерапевтические услуги	1 процедура	180

И.о. начальника планово - экономического отдела

С.А. Маслов

Главный бухгалтер

*Маслов  
Завьялова* И.В. Завьялова