



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

г. Чита

*Исх. № 1015*

№ *461*

**О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения  
Забайкальского края № 639 от 25 ноября 2013 года**

В связи с возникшей необходимостью, на основании Положения о Министерстве здравоохранения Забайкальского края

**п р и к а з ы в а ю:**

Внести изменение в приказ Министерства здравоохранения Забайкальского края № 639 от 25 ноября 2013 года «Об утверждении методики определения размера платы и предельных размеров платы за оказание медицинских услуг при проведении медицинских осмотров краевыми государственными учреждениями здравоохранения» (в редакции приказа от 25 ноября 2014 года № 647) изложив приложение № 2 «Предельные размеры платы за медицинские услуги по результатам проведенных медицинских осмотров краевыми государственными учреждениями здравоохранения» в новой редакции (прилагается).

Министр здравоохранения

М.Н.Лазуткин

Приложение № 2  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Забайкальского края  
от 24.08 2015 № 461

**Предельные размеры платы за медицинские услуги по результатам проведенных медицинских осмотров крайвыми государственными учреждениями здравоохранения \***

| Медицинский осмотр, проводимый в соответствии с приказом Минздравсоцразвития РФ № 302н от 12.04.2011г.  | Предельный размер платы (руб.) |
|---|--------------------------------|
| <b>Осмотр врачами-специалистами</b>   |                                |
| Невролог  | 118                            |
| Офтальмолог   | 98                             |
| Хирург  | 100                            |
| Оториноларинголог   | 82                             |
| Стоматолог  | 116                            |
| Дерматовенеролог  | 177                            |
| Инфекционист  | 125                            |
| Эндокринолог  | 138                            |
| Терапевт  | 127                            |
| Психиатр  | 98                             |
| Нарколог  | 166                            |
| Аллерголог  | 123                            |
| Онколог   | 106                            |
| Уролог  | 123                            |
| Акушер-гинеколог  | 166                            |
| <b>Функционально-лабораторные исследования</b>  |                                |
| Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)                        | 161                            |
| Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)  | 106                            |
| ЭКГ   | 245                            |
| Флюорография  | 223                            |
| Биохимический скрининг глюкоза  | 125                            |
| Биохимический скрининг холестерина  | 109                            |
| Бактериологическое (на флору) и цитологическое (атипичные клетки) исследование влагалищного мазка у женщин не реже 1 раза в год                 | 98                             |
| Женщинам старше 40 лет – 1 раз в два года маммография или УЗИ молочных желез  | 357                            |
| Биохимические исследования (АЛТ, АСТ, билирубин, щелочная фосфатаза, мочевины, креатинин, гаммаглутамилтранспептидаза, калий, натрий, кальций): | 176                            |

|   |     |
|---|-----|
| Исследование крови на сифилис (RW)                            | 198 |
| Исследование на носительство кишечных инфекций                | 925 |
| Серологическое обследование на брюшной тиф                    | 166 |
| Исследования на гельминтозы и протозоозы                      | 204 |
| Мазок из зева и носа на носительство патогенного стафилококка | 137 |
| Мазок на гонорею  | 116 |
| Группа крови  | 333 |
| Резус-фактор  | 240 |
| Специфическая аллергодиагностика                              | 129 |
| Определение количественного содержания альфа-1- антитипсина   | 159 |
| Дельта-Аминолевулиновая кислота (ДАЛК) мочи                   | 158 |
| Копропорфирин мочи  | 140 |
| Ретикулоциты  | 93  |
| Метгемоглобин   | 415 |
| Тельца Гейнца   | 192 |
| Время кровотечения  | 146 |
| Базофильная зернистость эритроцитов                           | 102 |
| Определение фтора в моче                                      | 198 |
| Определение меди в крови                                      | 198 |
| Определение ртути в моче                                      | 163 |
| Определение ртути в крови                                     | 166 |
| Определение свинца в крови                                    | 147 |
| Активность холинэстеразы                                      | 159 |
| Тиреотропный гормон   | 161 |
| Трийодтиронин (Т3)  | 191 |
| Тетраiodтиронин (Т4)  | 189 |
| Микологическое исследование                                   | 137 |
| HBsAg   | 152 |
| a-HBCOR Ig M  | 174 |
| A-HCV- Ig G   | 173 |
| ВИЧ   | 476 |
| Микроскопия мокроты на БК                                     | 156 |
| ИФА- HCV- Ag/At   | 121 |
| ИФА- HIV- Ag/At   | 123 |
| Коагулограмма   | 276 |
| Острота зрения (в том числе с коррекцией)                     | 126 |
| Поля зрения (см. периметрия)                                  | 121 |
| Офтальмоскопия глазного дна                                   | 141 |
| Цветовосприятие   | 115 |
| Биомикроскопия сред глаза                                     | 103 |
| Биомикроскопия переднего отрезка и хрусталика глаза           | 89  |
| Тонометрия  | 127 |
| Периметрия  | 121 |
| Скиаскопия  | 105 |
| Рефрактометрия  | 79  |
| Объем аккомодации   | 123 |

|  |     |
|--|-----|
| Исследование бинокулярного зрения  | 116 |
| Исследование вестибулярного анализатора  | 55  |
| Аудиометрия  | 124 |
| Реовазография сосудов конечностей, спирометрия ( в том числе с одновременной бронходилатационной пробой) | 355 |
| Фиброгастродуоденоскопия   | 130 |
| УЗИ органов брюшной полости  | 355 |
| УЗИ малого таза  | 217 |
| УЗИ щитовидной железы  | 167 |
| УЗИ почек и мочевыделительной системы  | 302 |
| Допплеровское исследование периферических сосудов  | 181 |
| Электронейромиография  | 149 |
| Электроэнцефалография  | 158 |
| Пульсоксиметрия  | 26  |
| Рентгенография длинных трубчатых костей  | 407 |
| Остеоденситометрия длинных трубчатых костей  | 269 |
| Цистоскопия  | 60  |
| Рентгенография кистей  | 296 |
| Паллестезиометрия  | 209 |
| Холодовая проба (входит в осмотр профпатолога)   | 44  |
| Капилляроскопия  | 148 |
| Термометрия (входит в осмотр терапевта)  | 4   |
| Рентгенография придаточных пазух носа  | 221 |
| Рентгенография позвоночника:   | 486 |
| Динамометрия   | 46  |

Примечание: \* Размер платы за выдачу медицинского документа зависит от пройденного количества врачей-специалистов и количества проведенных функционально-лабораторных исследований.