

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ГКУ «КОПТД»

Просвирнина Ю.А. _____

« ___ » _____ 20__ г.

М.П.

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ЗА ПЛАТУ
с 14 января 2019 года**

№ п/п	Наименование платных медицинских услуг	Отделение	Тариф (цена), руб.
1	Флюорография легких (бумажный носитель)	Отделение лучевой диагностики	162
2	Флюорография легких в двух проекциях (бумажный носитель)	Отделение лучевой диагностики	225
3	Флюорография легких (доплата за термобумагу)	Отделение лучевой диагностики	103
4	Флюорография легких (передвижной флюорограф)	Отделение лучевой диагностики	200
5	Флюорография легких в двух проекциях (передвижной флюорограф)	Отделение лучевой диагностики	240
6	Спиральная компьютерная томография грудной полости	Отделение лучевой диагностики	2283
7	Спиральная компьютерная томография головы	Отделение лучевой диагностики	2283
8	Компьютерная томография позвоночника спиральная	Отделение лучевой диагностики	2283
9	Компьютерная томография органов брюшной полости	Отделение лучевой диагностики	2283
10	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Отделение лучевой диагностики	6286
11	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	Отделение лучевой диагностики	6286

12	Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	Отделение лучевой диагностики	6286
13	Рентгенография легких	Отделение лучевой диагностики	422
14	Подготовка и написание заключений	Диспансерное отделение	32
15	Интерпретация флюорографических исследований (в одной проекции)	Отделение лучевой диагностики	84
16	Интерпретация флюорографических исследований (в двух проекциях)	Отделение лучевой диагностики	118
17	Повторная интерпретация флюорографических исследований (в одной проекции)	Отделение лучевой диагностики	43
18	Повторная интерпретация флюорографических исследований (в двух проекциях)	Отделение лучевой диагностики	59
19	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- фтизиатра	Диспансерное отделение	265
20	Микробиологическое исследование мокроты (мочи)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	275
21	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	263
22	Общий (клинический) анализ крови	Клинико-диагностическая лаборатория	222
23	Анализ мочи общий	Клинико-диагностическая лаборатория	144
24	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	Кабинет функциональной диагностики	104
25	Томография легких	Отделение лучевой диагностики	541
26	Лечение в круглосуточном стационаре. 1 койко-день.	Отделения диспансера	2480
27	Исследование уровня общего белка в крови	Клинико-диагностическая лаборатория	86
28	Исследование уровня креатинина в крови	Клинико-диагностическая лаборатория	141
29	Исследование уровня общего билирубина в крови	Клинико-диагностическая лаборатория	70
30	Исследование уровня глюкозы в крови	Клинико-диагностическая лаборатория	80
31	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	Клинико-диагностическая лаборатория	139
32	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	Клинико-диагностическая лаборатория	138

33	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	Клинико-диагностическая лаборатория	62
34	Определение основных групп крови (А, В, 0) и определение резус-принадлежности	Клинико-диагностическая лаборатория	189
35	Флюорография легких (в двух проекциях) (передвижной цифровой флюорограф)	Отделение лучевой диагностики	240
36	Рентгенография легких (в двух проекциях)	Отделение лучевой диагностики	463
37	Микробиологическое исследование мокроты (молекулярно-генетический метод)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	4230
38	Лечение в дневном стационаре	Терапевтическое отделение	692
39	Прием врача-фтизиатра первичный	Диспансерное отделение	409
40	Прием врача-фтизиатра повторный	Диспансерное отделение	307
41	Очаговая проба с туберкулином	Диспансерное отделение	161
42	Флюорография легких (передвижной цифровой флюорограф Курганская область, 1 день-100 исследований)	Отделение лучевой диагностики	18342
43	Диаскинтест	Диспансерное отделение	212
44	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии (<i>Mycobacterium</i> spp.) (отрицательный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	297
45	Микробиологическое исследование мочи на микобактерии (<i>Mycobacterium</i> spp.), (положительный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1162
46	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (отрицательный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	297
47	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (положительный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1162
48	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium</i> spp.)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	187
49	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (отрицательный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	297
50	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (положительный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1162
51	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (отрицательный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	297
52	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (положительный анализ)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1162

53	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), отрицательный анализ	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	299
54	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), положительный анализ	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1184
55	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	191
56	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), отрицательный анализ	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	299
57	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), положительный анализ	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1184
58	Микроскопическое исследование промывной воды бронхов на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	191
59	Бактериологическое исследование промывной воды бронхов на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), положительный анализ	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1184
60	Бактериологическое исследование промывной воды бронхов на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), отрицательный анализ	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	299
61	Бодиплетизмография	Общебольничный медицинский персонал (кабинет функциональной диагностики)	992
62	Установка клапана эндоблокатора	2 отделение для больных туберкулезом органов дыхания	15880
63	Исследование клинического материала для выявления туберкулеза методом полимеразной цепной реакции (ПЦР)	Централизованная лаборатория клинической микробиологии (бактериологии)	1858
64	Исследование диффузионной способности легких	Общебольничный медицинский персонал (кабинет функциональной диагностики)	1434
65	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	Общебольничный медицинский персонал (кабинет функциональной диагностики)	609
66	Флюорография легких (передвижной флюорограф)*	Отделение лучевой диагностики	258

* Тариф ОМС на взаиморасчеты между медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации на территории Курганской области бесплатной медицинской помощи на 2018 год