

Приложение № 1  
к приказу ГБУЗ СК "ККПТД"  
от 24.06.2019 г. № 305

УТВЕРЖДАЮ:  
Главный врач ГБУЗ СК "ККПТД"  
В.С. Одинец  
"24" июня 2019 г.

Прейскурант № 36  
Консультативный прием врачей специалистов с выездом в другие ЛПУ  
г. Ставрополя

Код услуг	Наименование и краткая характеристика услуг	Единица измерения	Цена услуги
B01.055.001	Приём (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-фтизиатр	1 консультация	951
B01.055.001	Приём (осмотр, консультация) врач-фтизиатр стационарного отделения	1 консультация	826
B01.055.001	Приём (осмотр, консультация) врач-фтизиатр амбулаторного отделения	1 консультация	823
B01.050.001	Приём (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-травматолог-ортопед	1 консультация	1186
B01.050.001	Приём (осмотр, консультация) врач-травматолог-ортопед стационарного отделения	1 консультация	902
B01.050.001	Приём (осмотр, консультация) врач-травматолог-ортопед амбулаторного отделения	1 консультация	783
B01.049.001	Приём (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-торакальный хирург	1 консультация	1197
B01.049.001	Приём (осмотр, консультация) врач-торакальный хирург стационарного отделения	1 консультация	943
B01.053.001	Приём (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-уролог	1 консультация	1369
B01.053.001	Приём (осмотр, консультация) врач-уролог стационарного отделения	1 консультация	1028
B01.053.001	Приём (осмотр, консультация) врач-уролог амбулаторного отделения	1 консультация	876



Приложение к приказу

от 01/08/15

30.06.15

ГБУЗ СК "Краевой клинический  
противотуберкулезный диспансер"

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач / Одинаец В.С. /  
"30" "06" 2015 г.Прейскурант 6  
Баклаборатория

Код услуг	Наименование и краткая характеристика услуг	Единица измерения	Цена услуги
A26.09.002	1. Посев диагностического материала на МБТ	1 исследов.	393.86
A09.09.001	2. Исследование патматериала люминисцентной микроскопией	1 исследов.	109.43
A26.09.002	3. Идентификация выделенной культуры МБТ без определения лекарственной чувствительности	1 исследов.	315.00
A26.30.004	4. Определение лекарственной устойчивости МБТ к основным противотуберкулезным препаратам	1 исследов.	496.77
A26.30.004	5. Определение лекарственной устойчивости МБТ к препаратам резерва	1 исследов.	707.01
A26.09.002	6. Посев диагностического материала на МБТ с использованием анализатора BASTEC MIDGIT-960	1 исследов.	981.31
A26.30.004	7. Определение лекарственной устойчивости МБТ к основным противотуб-м преп-м и пиразинамиду с использованием автом/анализатора BASTEC MIDGIT-960	1 исследов.	4722.45
A26.09.002	8. Обнаружение ДНК МБТ в клиническом материале методом ПЦР	1 исследов.	538.02
A26.30.004	9. Выделение мутаций устойчивости к лекарственным препаратам методом гибридной диагностики	1 исследов.	2361.75
A26.05.001	10. Микробиологическое исследование крови на стерильность с отрицательным результатом	1 исследов.	567.66
A26.09.010	12. Микробиологическое исследование мокроты на условно-патогенную микрофлору без лекарственной чувствительности	1 исследов.	141.54
A26.09.010	13. Микробиологическое исследование мокроты на условно-патогенную микрофлору с лекарственной чувствительностью	1 исследов.	420.62
A26.02.001	14. Микробиологическое исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала промывных вод бронхов без лекарственной чувствительности	1 исследов.	161.45
A26.09.012	15. Микробиологическое исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала промывных вод бронхов с лекарственной чувствительностью	1 исследов.	431.93
A26.02.001	16. Микробиологическое исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала (гной, экссудат, операционный материал, отделяемое из ран, цервикального канала) без лекарственной чувствительности	1 исследов.	145.72
A26.02.001	17. Микробиологическое исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала (гной, экссудат, операционный материал, отделяемое из ран, цервикального канала) с лекарственной чувствительностью	1 исследов.	422.39
A26.02.001	18. Микробиологическое исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала мазков из зева и носа без лекарственной чувствительности	1 исследов.	133.90
A26.02.001	19. Микробиологическое исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала мазков из зева и носа с лекарственной чувствительностью	1 исследов.	410.57
A26.28.003	22. Микробиологическое исследование мочи на условно-патогенную		



Приложение к приказу  
№ 01-04/186 от 30.06.15

ГБУЗ СК "Краевой клинический  
противотуберкулезный диспансер

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач "30" 06 (Одинец В.С.)  
2015 г.

Прейскурант 1  
Консультативный прием врачей специалистов

Код услуг	Наименование и краткая характеристика услуг	Единица измерения	Цена услуги
B01.055.001	1. Консультация врача-фтизиатра		
B01.055.002	2. Прием врача-фтизиатра повторный	1 посещение	299,97
B01.055.001	3. Консультация врача-фтизиатра (педиатр)	1 посещение	261,28
B01.055.002	4. Прием врача-фтизиатра (педиатр) повторный	1 посещение	299,97
B01.050.001	5. Консультация врача-травматолога-ортопеда	1 посещение	261,28
B01.050.002	6. Прием врача-травматолога-ортопеда повторный	1 посещение	194,99
B01.047.001	7. Консультация врача-терапевта	1 посещение	125,61
B01.047.002	8. Прием врача-терапевта повторный	1 посещение	291,22
B01.023.001	9. Консультация врача-невролога	1 посещение	175,58
B01.023.002	10. Прием врача-невролога повторный	1 посещение	188,45
B01.058.001	11. Консультация врача-эндокринолога	1 посещение	126,30
B01.058.002	12. Прием врача-эндокринолога повторный	1 посещение	183,17
B01.049.001	15. Консультация врача-торакального хирурга	1 посещение	110,68
B01.049.002	16. Прием врача торакального-хирурга повторный	1 посещение	253,95
A12.26.002	17. Проведение прививок (р. Манту)	1 посещение	169,83
A11.02.002	18. Внутримышечное введение лекарств	1 инъекция	124,01
A11.12.003	19. Внутривенное введение лекарственных средств	1 инъекция	41,95
A01.09.001	23. Справка о состоянии здоровья	1 справка	58,39
B01.053.001	24. Консультация врача-уролога	1 посещение	165,99
B01.053.002	25. Прием врача-уролога повторный	1 посещение	209,07
A12.26.002	26. Диаскинтест	1 инъекция	136,17
			146,83

Зам/главного врача по экономическим вопросам Носкова Л.Н.