

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Министерство здравоохранения Воронежской области  
Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области  
ВОРОНЕЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ПРОФИЛАКТИКИ И БОРЬБЫ СО СПИД

П Р И К А З

от 27.05.2024г.

№ 101

О дополнении  
прейскуранта и перечня  
платных медицинских услуг

Утвердить дополнение в прейскурант и перечень платных медицинских услуг 2024 года.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Заместителю главного врача по экономическим вопросам Юдиной И.А. произвести расчет на дополнение платных медицинских услуг 2024 года. (Приложение 1,2).

2.Контроль возложить на заведующую отделением платных медицинских услуг Ипатову А.Н.

Главный врач



Тулинова И.А.



Приложение №1

"Утверждаю"

Главный врач БУЗ ВО "ВОКЦПИБС"  
Тулинова И.А.

Дополнение к к прейскуранту платных медицинских услуг на 2024 год  
БУЗ ВО "Воронежский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД"  
БУЗ ВО "ВОКЦПИБС"

№/№	Номенклатура медицинских услуг Утверждено приказом Министерства здравоохранения социального развития Российской Федерации от 13 октября 2017 года № 804-н , действует с 01.01.2018г.	Наименование услуги	Сумма (руб.)	Срок выдачи результата (рабочие дни)
1.		Выявление и типирование возбудителей грибковых инфекций рода Candida, Malassezia, Saccharomyces и Debaryomyces. (МикозоСкрин)	2 600,00	2
2.		Выявления ДНК условно-патогенных бактерий классов Bacilli, Betaproteobacteria и Gammaproteobacteria, вызывающих нозокомиальные и внебольничные инфекции (БакСкрин)	4 840,00	2
3.		Выявление генов резистентности к гликопептидным и бета-лактамым антибиотикам у бактерий.	2 400,00	3



Приложение №2

"Утверждаю"

Главный врач БУЗ ВО "ВОКЦПИБС"

Тулинова И.А.

Дополнение к перечню платных медицинских услуг на 2024 год  
БУЗ ВО "Воронежский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД"  
БУЗ ВО "ВОКЦПИБС"

№/№	Номенклатура медицинских услуг Утверждено приказом Министерства здравоохранения социального развития Российской федерации от 13 октября 2017 года № 804-н . действует с 01.01.2018г.	Наименование услуги
1.		Выявление и типирование возбудителей грибковых инфекций рода Candida, Malassezia, Saccharomyces и Debaryomyces. (МикозоСкрин)
2.		Выявления ДНК условно-патогенных бактерий классов Bacilli, Betaproteobacteria и Gammaproteobacteria, вызывающих нозокомиальные и внебольничные инфекции (БакСкрин)
3.		Выявление генов резистентности к гликопептидным и бета- лактамам антибиотикам у бактерий.