



Прейскурант на услуги испытательной лаборатории  
ПФИЦ УрО РАН - ЦИС «Федерал» по исследованию объекта: *Мед*

Действует до 31.12.2026

№	Название анализа, работы	Цена за услугу, в т.ч. НДС 22%
1	Лабораторные исследования на органолептические показатели: аромат, вкус, внешний вид, цвет, признаки брожения	280,00
<b>Физико-химические показатели:</b>		
2	Массовая доля воды	305,00
3	Массовая доля редуцирующих сахаров и массовая доля сахарозы	1179,00
4	Диастазное число	761,00
5	Содержание гидроксиметилфурфураля	910,00
6	Качественная реакция на гидроксиметилфурфураль	312,00
7	Механические примеси	268,00
8	Концентрация водородных ионов (рН) водного раствора меда массовой долей 2%	445,00
9	Концентрация водородных ионов (рН) водного раствора меда массовой долей 10% (монофлорный мед)	445,00
10	Массовая доля золы (монофлорный мед)	679,00
11	Массовая доля нерастворимых веществ	678,00
12	Определение содержания пыльцевых зёрен гречихи, липы, подсолнечника по ГОСТ 31766-2012, наличие пыльцевых зёрен хлопчатника и акации по ГОСТ 19792-2001 (монофлорный мед)	1754,00
13	Определение частоты встречаемости пыльцевых зёрен по ГОСТ 31769-2012 (не менее 500 пыльцевых зёрен всех типов)	2687,00
14	Определение удельного содержания пыльцевых зёрен	1122,00
15	Определение частоты встречаемости пыльцевых зёрен по ГОСТ 31769-2012 (не менее 500 пыльцевых зёрен всех типов), определение удельного содержания пыльцевых зерен, отношение количества падевых элементов к количеству пыльцевых зерен растений ПЭ/ПЗ	3253,00
16	Отношение количества падевых элементов к количеству пыльцевых зерен растений ПЭ/ПЗ	610,00
17	Определение пади – качественная реакция	305,00
<b>Дополнительные исследования:</b>		
18	Свободная кислотность	667,00
19	Электропроводность	599,00
20	Активность сахаразы, инвертазное число	3086,00
21	Массовая доля пролина	1561,00
22	Оформление протокола испытаний	500,00

В зависимости от объема и сложности работ возможно применение повышающих и понижающих коэффициентов.