

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
"СТАНЦИЯ ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ ГАТЧИНСКОГО РАЙОНА"  
(ГБУ ЛО "СББЖ Гатчинского района")**

**Испытательная ветеринарная лаборатория**

Юридический адрес: 188300, Ленинградская область, г. Гатчина,  
ул. Карла Маркса, д. 42а., тел.: (81371) 92-641, e-mail: rvsgrn@mail.ru

Адрес места осуществления деятельности: 188352, Ленинградская обл., Гатчинский р-н,  
пос. Мыза-Ивановка, ул. Инкубаторная, д. 2, тел.: (81371) 26-651, e-mail: rvsgrn1@mail.ru

Утверждаю:  
Заместитель начальника  
по диагностической работе  
руководитель ИВЛ

21.10.2022



**Протокол испытаний № 4899 от 21.10.2022**

**Наименование образца испытаний:** мёд лесной  
**принадлежащего:** ЛПХ Михеев В.И., Российская Федерация, Ленинградская обл., Ломоносовский район, д. Волковицы  
**заказчик:** ЛПХ Михеев В.И., Российская Федерация, Ленинградская обл., Ломоносовский район, д. Волковицы  
**основание для проведения лабораторных исследований:** обращение заказчика  
**место отбора проб:** Российская Федерация, Ленинградская обл., Ломоносовский район, Михеев Владимир Иванович д. Волковицы.  
**акт отбора проб:** № б/н от 18.10.2022 г.  
**№ сейф-пакета:** -  
**дата и время отбора проб:** 18.10.2022 08:00  
**отбор проб произвел:** проба отобрана заказчиком  
**в присутствии:** -  
**производство:** Михеев Владимир Иванович д. Волковицы  
**количество проб:** 1  
**дата поступления:** 18.10.2022 10:50  
**даты проведения испытаний:** 18.10.2022 - 21.10.2022  
**фактический адрес места осуществления деятельности:** Ленинградская область, Гатчинский район, п. Мыза-Ивановка, ул. Инкубаторная, д.2  
**примечание:** телефон владельца: 89217449593  
**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Физико-химические показатели</b>						
1	Диастазное число	ед.Готе	10,0	-	не менее 8	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продажах на рынках
2	Идентификация пыльцевых зерен	-	синюха голубая, клевер, эспарцет посевной, душица обыкновенная, сныть, донник	-	Идентификацию пыльцевых зерен производят по качественным признакам	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продаже на рынках
3	Качественная реакция на гидроксиметилфурфураль (ГМФ, 5-оксиметилфурфурол)	-	отрицательная реакция	-	Зеленовато-грязная или желтая окраска-отрицательная реакция.Оранжевая или слабо розовая окраска-слабо положительная реакция. Красная или вишневая-красная-положительная реакция( фальсификат или примесь искусственно инвертированного сахара)	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продажах на рынках

4	Массовая доля воды	%	15,8	± 0,7	не более 21,0	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно- санитарной экспертизы меда при продаже на рынках
5	Общая кислотность	Нормальные градусы	2,7	±0,02	1,0-4,0	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно- санитарной экспертизы меда при продаже на рынках

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Весы лабораторные электронные CE 323-C	08.08.2022	07.08.2023
2	Гиря 100g F1	31.08.2022	30.08.2023
3	Микроскоп медицинский Микмед-5		
4	Прибор комбинированный Testo-608-H2	31.08.2022	30.08.2023
5	Рефрактометр ИРФ-454 Б2М	15.08.2022	14.08.2023

Данные, содержащиеся в полях [наименование образца испытаний, принадлежащего, заказчик, основание для проведения лабораторных исследований, место отбора проб, акт отбора проб, Месейф-пакета, дата и время отбора проб, отбор проб произвел, в присутствии, НД регламентирующий правила отбора проб, масса партии, количество в партии, производство, дата изготовления, срок годности, ветеринарное свидетельство/сертификат] предоставлены заказчиком. Лаборатория не несёт ответственности за достоверность этих сведений.

Данный протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых этим испытаниям. Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения ИВЛ.

Испытания проведены при температуре +19-25 С, относительной влажности 30-80% и атмосферном давлении 85-105 кПа

Протокол оформлен в 2-х экземплярах: 1 экземпляр - заказчик, 2 экземпляра - Испытательная ветеринарная лаборатория ГБУ ЛО "СББЖ Гатчинского района"

21.10.2022

 Ответственный за оформление протокола: Исиченко М.Н.