

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
"СТАНЦИЯ ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ ГАТЧИНСКОГО РАЙОНА"**

Испытательная ветеринарная лаборатория

Юридический адрес: 188300, Ленинградская обл., Гатчинский район, г. Гатчина, ул. Карла Маркса, д. 42А.
ИНН 4719026478 КПП 470501001 ОКПО 70623866 ОКВЭД 75.00 ОГРН 1044702093480
Адрес места осуществления деятельности: 188352, Ленинградская обл., Гатчинский р-н,
пос. Мыза-Ивановка, ул. Инкубаторная, д. 2, тел.: (81371) 26-651, e-mail: rvsqtnl@mail.ru

Утверждаю:
Руководитель ИВЛ
Ермаков А.А.
"16" сентября 2019 г.

Протокол испытаний № 38525 от 16.09.2019

При исследовании образца: мед 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: плановые диагностические исследования

место отбора проб: Российская Федерация, Ленинградская обл., Ломоносовский район, д. Волковицы

акт отбора проб: № б/н от 11.09.2019 г.

№ сейф-пакета: -

дата и время отбора проб: 10.09.2019

отбор проб произвел: проба отобрана заказчиком

в присутствии: -

НД, регламентирующий правила отбора: Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продаже на рынке №13-7-2/365

масса пробы: 700 грамм

количество проб: 1

дата поступления: 11.09.2019 09:30

даты проведения испытаний: 11.09.2019 - 16.09.2019

получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Физико-химические показатели						
1	Диастазное число	ед.Готе	13,9	-	не менее 8	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продаже на рынках
2	Идентификация пыльцевых зерен	-	Липа, сныть, василек, герань лесная, морковник, земляника	-	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 вишнево-красная-положительная реакция (фальсификат или примесь искусственно инвертированного сахара)	МУ 13-7-2/365 - Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продаже на рынках