



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма “Исследовательский центр”  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район  
 (ООО НПФ «Исследовательский центр»),  
 р.п. Кольцово, научно-производственная зона, корпус 200, офис 426  
 Почтовый адрес: 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, а/я 247  
 Телефон / факс: (383) 336-71-32, 336-52-65, 325-30-73 – отдел продаж,  
 (383) 336-52-72 – бухгалтерия, (383) 325-30-07 - ИЛ

**Протокол испытаний на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Велес 6.59**

**№ 614 от 04 июля 2022 г.**

1. Торговое наименование лекарственного средства для ветеринарного применения: Велес 6.59.
2. МНН: Велес 6.59.
3. Номер РУ: 35-1-5.12-0601 №ПВР-1-1.6/01747.
4. Выпуск по ТУ: 21.10.60.194-042-23609643.
5. Форма выпуска: жидкость, флажка из полимерных материалов, объемом 500 мл.
6. Наименование производителя: ООО НПФ «Исследовательский центр».
7. Номер серии: 040622.
8. Объем серии, предъявляемой на испытания: 82 шт.
9. Место отбора: ЦПФ.
10. Дата отбора: 28.06.2022.
11. Дата поступления в ИЛБТК: 28.06.2022.
12. Дата начала испытаний: 28.06.2022.
13. Дата окончания испытаний: 04.07.2022.
14. Количество поступивших образцов: 2 флажки.
15. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
16. Ссылка на использованное оборудование:

Наименование	Тип	Заводской номер	Сведения о поверке (аттестации)
Термостат суховоздушный электрический	ТС-1/80 СПУ	10009	До 24.05.2023 г.
Термостат суховоздушный электрический	ТС-1/80 СПУ	27559	До 24.05.2023 г.
Термостат суховоздушный электрический	ТСО-1/80 СПУ	3661	До 24.05.2023 г.
Весы электронные высокого класса	Ohaus Instruments	7125151708	До 05.10.2022 г.
Анализатор портативный	АНИОН 7000	359	До 04.10.2022 г.
Дозатор пипеточный	Одноканальный 100 - 1000 мкл	10090560	До 19.10.2022 г.
Дозатор пипеточный	Одноканальный 20 - 200 мкл	09089662	До 19.10.2022 г.

## 17. Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Количество живых микробных клеток бактерий: <i>Lactobacillus plantarum</i> штамм ВКПМ В-2347 <i>Propionibacterium freudenreichii</i> штамм ВКПМ В-6561, КОЕ/см <sup>3</sup> , не менее	1×10 <sup>6</sup>	1×10 <sup>6</sup>
2.	Подлинность	Должна содержать штаммы бактерий <i>Lactobacillus plantarum</i> штамм ВКПМ В-2347 <i>Propionibacterium freudenreichii</i> штамм ВКПМ В-6561	Соответствует
3.	Микробиологическая чистота	Должна быть бактериально чистой	Соответствует

ФИО лиц, выполнивших испытания:

Зав. ИЛБТК

ФИО лиц, проверивших проведение испытаний:

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк

Заключение уполномоченного лица:

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Велес 6.59, серия 040622, в потребительской упаковке флажка из полимерных материалов, объемом 500 мл, в количестве 82 первичных упаковок, произведен и проверен в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, требованиям ТУ 21.10.60.194-042-23609643, иными требованиями, установленными нормативными актами РФ, соответствующие записи являются частью досье на выпуск указанной серии и могут быть легко идентифицированы в случае необходимости.

Соответствие качества установленным требованиям подтверждаю.  
Выпуск в гражданский оборот разрешаю.

Уполномоченное лицо  
ООО НПФ «Исследовательский центр»

А.А. Леляк

Дата 04.07.2022



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район  
 (ООО НПФ «Исследовательский центр»),  
 р.п. Кольцово, научно-производственная зона, корпус 200, офис 426  
 Почтовый адрес: 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, а/я 247  
 Телефон / факс: (383) 336-71-32, 336-52-65, 325-30-73 – отдел продаж,  
 (383) 336-52-72 – бухгалтерия, (383) 325-30-07 - ИЛ

**Паспорт качества на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Велес 6.59  
 № 614/1 от 04 июля 2022 г.**

1. Торговое наименование лекарственного средства для ветеринарного применения: Велес 6.59.
2. МНН: Велес 6.59.
3. Номер РУ: 35-1-5.12-0601№ПВР-1-1.6/01747.
4. Выпуск по ТУ: 21.10.60.194-042-23609643.
5. Форма выпуска: жидкость, флажка из полимерных материалов, объемом 500 мл.
6. Наименование производителя: ООО НПФ «Исследовательский центр».
7. Номер серии: 040622.
8. Объем серии, предъявляемой на испытания: 82 шт.
9. Место отбора: ЦПФ.
10. Дата отбора: 28.06.2022.
11. Дата поступления в ИЛБТК: 28.06.2022.
12. Дата начала испытаний: 28.06.2022.
13. Дата окончания испытаний: 04.07.2022.
14. Количество поступивших образцов: 2 флажки.
15. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
16. Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Количество живых микробных клеток бактерий: Lactobacillus plantarum штамм ВКПМ В-2347 Propionibacterium freudenreichii штамм ВКПМ В-6561, КОЕ/см <sup>3</sup> , не менее	1×10 <sup>6</sup>	1×10 <sup>6</sup>
2.	Подлинность	Должна содержать штаммы бактерий Lactobacillus plantarum штамм ВКПМ В-2347 Propionibacterium freudenreichii штамм ВКПМ В-6561	Соответствует
3.	Микробиологическая чистота	Должна быть бактериально чистой	Соответствует

ФИО лиц, выполнивших испытания:

Зав. ИЛБТК

А.А. Леляк