



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 120

от 26 января 2021 г.

БАВ Ветом 1.23/10мл.

1. Торговое наименование БАВ Ветом 1.23.
2. Форма выпуска: жидкость, флакон с пипеткой.
3. Номер серии: 010121.
4. Реквизиты партии: изготовлена из культуральной жидкости штамма 10641 из бутылей №№ 7,2,3,6,1,5.
5. Объем партии, предъявляемой на испытания: 4000 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: по 3 первичных упаковки из 1 гофрокоробки.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	жидкость коричневого цвета	Соответствует
2	Запах	со специфическим запахом	Соответствует
3	Растворимость	Хорошо растворим в воде	Соответствует
4	Водородный показатель	7+1	6,8
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 5 8 10
6	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus subtilis штамм ВКПМ В-10641	Соответствует
7	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Директор

А.И. Лемяк

Зав. ИЛБТК

А.А. Лемяк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Качественное удостоверение № 121 от 26 января 2021 г.

БАВ СедиНЕТ 1.81/10мл; жид.с/п#1

1. Торговое наименование БАВ СедиНЕТ 1.81.
2. Форма выпуска: жидкость, флакон из полимерных материалов с пипеткой.
3. Номер серии: 010121.
4. Объем серии, предъявляемой на испытания: 450 шт.
5. Место отбора: ЦПФ.
6. Дата отбора: 21.01.2021.
7. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
8. Количество поступивших образцов: 5 флаконов в индивидуальной картонной коробке по 10 мл.
9. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
10. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	жидкость от коричневого до темно-коричневого цвета	Соответствует
2	Запах	со специфическим запахом	Соответствует
3	Растворимость	Хорошо растворим в воде, возможен нерастворимый осадок белого цвета	Соответствует
4	Водородный показатель	5-9	7,2
5	КМАФАнМ, КОЕ/см <sup>3</sup>	Не более 10 <sup>3</sup>	Менее 10
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Не допускается	Отсутствует
7	<i>Staphylococcus aureus</i>	Не допускается	Отсутствует
8	<i>Candida albicans</i>	Не допускается	Отсутствует
9	<i>Escherichia coli</i>	Не допускается	Отсутствует

Директор

А.И. Лемяк

Зав. ИЛБТК

А.А. Лемяк







Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 1  
 № 122 от 26 января 2021 г.

1. Торговое наименование: Ветом 1.
2. МНН: Ветом 1.
3. Номер РУ: 35-1-10.18-4248 №ПВР-1-10.18/03448.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь и ректального применения в пакете из ламинированной бумаги, масса нетто 5 г.
6. Номер серии: 140121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 129110 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 50 образцов по 5 грамм.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	рН	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	5 5 8 10
6.	Количество живых микробных клеток, <i>Bacillus subtilis</i> DSM 32424, КОЕ/г, не менее	1×10 <sup>6</sup>	2,6×10 <sup>6</sup>
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии <i>Bacillus subtilis</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 1, серия 140121, в потребительской упаковке пакет 5 г из ламинированной бумаги, соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 140121 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Ветом 1, дата выпуска 01.2021 года,

расфасованная в упаковку пакет 5г, в количестве 129110  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо Ан А.А. Мещеряков 26.01.2021 122  
подпись ИОФ дата номер КУ





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 125

от 26 января 2021 г.

Фактор 5 Формула Иммуно.

1. Торговое наименование БАД: Фактор 5 Формула Иммуно.
2. Форма выпуска: 50 капсул 0,33 г в ПЭТ банке.
3. Номер серии: 010121.
4. Объем серии, предъявляемой на испытания: 450 шт.
5. Место отбора: ЦПФ.
6. Дата отбора: 21.01.2021.
7. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
8. Количество поступивших образцов: 1 потребительская упаковка.
9. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
10. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Продолговатая капсула с закругленными краями произвольного цвета	Соответствует
2	Запах, вкус	Без запаха, сладкого вкуса	Соответствует
3	Растворимость	Растворима в теплой воде, допускается наличие осадка белого цвета	Соответствует
4	Водородный показатель	7+1	6,8
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 6 8 8
6	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus subtilis штамма ВКПМ В-10641	Соответствует
7	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует

Директор

А.И. Лемяк

Зав. ИЛБТК



А.А. Лемяк



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 123

от 26 января 2021 г.

Фактор 5 Формула S.

1. Торговое наименование БАД: Фактор 5 Формула S.
2. Форма выпуска: 50 капсул 0,33 г в ПЭТ банке.
3. Номер серии: 010121.
4. Объем серии, предъявляемой на испытания: 450 шт.
5. Место отбора: ЦПФ.
6. Дата отбора: 21.01.2021.
7. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
8. Количество поступивших образцов: 1 потребительская упаковка.
9. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
10. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Продолговатая капсула с закругленными краями произвольного цвета	Соответствует
2	Запах, вкус	Без запаха, сладкого вкуса	Соответствует
3	Растворимость	Растворима в теплой воде, допускается наличие осадка белого цвета	Соответствует
4	Водородный показатель	7±1	6,8
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 6 8 8
6	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus amyloliquefaciens штамма ВКПМ В-10642	Соответствует
7	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует

Директор

А.И. Леляк

Зав. ИЛБТК

А.А. Леляк







Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 124

от 26 января 2021 г.

Фактор 5 Формула L.

1. Торговое наименование БАД: Фактор 5 Формула L.
2. Форма выпуска: 50 капсул 0;33 г в ПЭТ банке.
3. Номер серии: 010121.
4. Объем серии, предъявляемой на испытания: 450 шт.
5. Место отбора: ЦПФ.
6. Дата отбора: 21.01.2021.
7. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
8. Количество поступивших образцов: 1 потребительская упаковка.
9. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
10. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Продолговатая капсула с закругленными краями произвольного цвета	Соответствует
2	Запах, вкус	Без запаха, сладкого вкуса	Соответствует
3	Растворимость	Растворима в теплой воде, допускается наличие осадка белого цвета	Соответствует
4	Водородный показатель	7±1	6,8
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 6 8 8
6	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus amyloliquefaciens штамма ВКПМ В-10643	Соответствует
7	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует

Директор

Зав. ИЛБТК



А.И. Леяк

А.А. Леяк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 126

от 26 января 2021 г.

БАД Ветом 4/0;33г;№50;капс.#1

1. Торговое наименование БАД: Ветом 4.
2. Международное патентованное наименование БАД: Vetom 4.
3. Форма выпуска: 50 капсул из желатины с 0;33 г препарата каждой в 5 блистерах из металлической фольги и плёнки ПВХ упакованных во вторичную упаковку в виде коробки из картона.
4. Номер серии: 010121.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 450 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: 1 коробка 50 капсул.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Продолговатая капсула с закругленными краями произвольного цвета.	Соответствует
2	Запах, вкус	Без запаха, сладкого вкуса	Соответствует
3	Растворимость	Растворима в теплой воде, допускается наличие осадка белого цвета	Соответствует
4	Водородный показатель	7±1	6,8
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 6 8 8
6	Подлинность	Препарат должен содержать штамм бактерий <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> ВКПМ В-10643	Соответствует
7	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует

Директор

А.И. Леляк

Зав. ИЛБТК

А.А. Леляк







Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 127

от 26 января 2021 г.

Косметическая глина красная «Ветом 2.60»/500г;пор.#1

1. Торговое наименование: Косметическая глина красная «Ветом 2.60».
2. Международное патентованное наименование: Vetom.
3. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
4. Номер серии: 010121.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 20 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: 1 банка 500 г.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$1 \times 10^3$	Соответствует
2	Candida albicans	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
3	Escherichia coli	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
4	St. aureus	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
5	Ps. aeruginosa	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г

Директор

А.И. Леляк

Зав. ИЛБТК

А.А. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 128

от 26 января 2021 г.

Косметическая глина голубая «Ветом 2.57» /500г; пор.#1

1. Торговое наименование: Косметическая глина голубая «Ветом 2.57».
2. Международное патентованное наименование: Vetom.
3. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
4. Номер серии: 010121.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 30 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: 1 банка 500 г.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$1 \times 10^3$	Соответствует
2	Candida albicans	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
3	Escherichia coli	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
4	St. aureus	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
5	Ps. aeruginosa	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г

Директор

Зав. ИЛБТК



А.И. Лемяк

А.А. Лемяк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
р.п. Кольцово, промзона, 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

### Качественное удостоверение № 129

от 26 января 2021 г.

Косметическая глина чёрная «Ветом 2.58»/500г; пор.#1

1. Торговое наименование: Косметическая глина чёрная «Ветом 2.58».
2. Международное патентованное наименование: Vetom.
3. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
4. Номер серии: 010121.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 5 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: 1 банка 0,5 кг.
10. Кем отобрана проба: лаборант О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$1 \times 10^3$	Соответствует
2	Candida albicans	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
3	Escherichia coli	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
4	St. aureus	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
5	Ps. aeruginosa	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г

Директор

А.И. Лемяк

Зав. ИЛБТК

А.А. Лемяк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 130

от 26 января 2021 г.

Косметическая глина жёлтая «Ветом 2.61»/500г;пор.#1

1. Торговое наименование: Косметическая глина жёлтая «Ветом 2.61».
2. Международное патентованное наименование: Vetom.
3. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 500 г.
4. Номер серии: 010121.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 10 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: 1 банка 500 г.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$1 \times 10^3$	Соответствует
2	Candida albicans	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
3	Escherichia coli	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
4	St. aureus	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г
5	Ps. aeruginosa	Не допускается в 0,1 г	Отсутствует в 0,1 г

Директор

Зав. ИЛБТК



А.И. Лемяк

А.А. Лемяк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Качественное удостоверение  
№ 131 от 26 января 2021 г.

Гель для лица Биосептин/60мл; гель#1

1. Косметический гель: Биосептин.
2. Форма выпуска: гель, туба, масса нетто 60 г.
3. Номер серии: 010121.
4. Объем партии, предъявляемой на испытания: 1400 шт.
5. Место отбора: ЦПФ.
6. Дата отбора: 21.01.2021.
7. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
8. Количество поступивших образцов: 10 образцов по 60 г.
9. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
10. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Желеобразный продукт от светло-желтого до коричневого цвета	Соответствует
2	Запах, вкус	Со специфическим запахом агара	Соответствует
3	Однородность	Должна быть однородной	Соответствует
4	Водородный показатель	8+0,5	7,5
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 8 Не менее 6	12 10
6	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus amyloliquefaciens штамма ВКПМ В-10642 и Bacillus amyloliquefaciens штамма ВКПМ В-10643	Соответствует
7	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Директор

А.И. Лемяк

Зав. ИЛБТК

А.А. Лемяк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 132

от 26 января 2021 г.

1. Торговое наименование: БАВ Порошок Комарова.
2. Форма выпуска: порошок, пакет из ламинированной бумаги 2,5 г.
3. Номер серии: 010121.
4. Объем серии, предъявляемой на испытания: 31000 шт.
5. Место отбора: ЦПФ.
6. Дата отбора: 21.01.2021.
7. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
8. Количество поступивших образцов: 40 пакетов по 2,5 г.
9. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
10. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид	Порошок на основе пищевых пшеничных отрубей	Соответствует
2.	Запах	Без запаха	Соответствует
3.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 5 8 10
4.	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus subtilis штамма ВКПМ В-10641	Соответствует
5.	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Директор

А.И. Лемяк

Зав. ИЛБТК

А.А. Лемяк







Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 133

от 26 января 2021 г.

- Зубной порошок, с маркировкой «ВЕТОМ»/50г;пор.#1
1. **Торговое наименование:** зубной порошок «Ветом».
  2. **Международное патентованное наименование:** Vetom.
  3. **Форма выпуска:** порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 50 г.
  4. **Номер серии:** 010121.
  5. **Объем серии, предъявляемой на испытания:** 2000 шт.
  6. **Место отбора:** ЦПФ.
  7. **Дата отбора:** 21.01.2021.
  8. **Дата поступления в ИЛБТК:** 21.01.2021.
  9. **Количество поступивших образцов:** 1 банка 50 г.
  10. **Кем отобрана проба:** лаборант-микробиолог О.В. Титова.
  11. **Извещение от:** 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Микрокристаллический порошок без крупинок, белого цвета	Соответствует
2	Запах, вкус	Соответствующий запаху и вкусу зубного порошка	Соответствует
3	КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$1 \times 10^2$	Соответствует
4	Candida albicans	Не допускается в 0,5 г	Отсутствует в 0,5 г
5	Escherichia coli	Не допускается в 0,5 г	Отсутствует в 0,5 г
6	St. aureus	Не допускается в 0,5 г	Отсутствует в 0,5 г
7	Ps. aeruginosa	Не допускается в 0,5 г	Отсутствует в 0,5 г

Директор

А.И. Леляк

Зав. ИЛБТК

А.А. Леляк







Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

**Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 1  
 № 134 от 26 января 2021 г.**

1. Торговое наименование: Ветом 1.
2. МНН: Ветом 1.
3. Номер РУ: 35-1-10.18-4248 №ПВР-1-10.18/03448.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь и ректального применения в банке из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
6. Номер серии: 150121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1253 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 3 банки.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	pH	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	6 6 8 10
6.	Количество живых микробных клеток, <i>Bacillus subtilis</i> , КОЕ/г, не менее	1×10 <sup>6</sup>	2,3×10 <sup>6</sup>
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии <i>Bacillus subtilis</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 1, серия 150121, в потребительской упаковке банка из полимерных материалов 0,5 кг, соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 150421 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Ветимин 1, дата выпуска 01.2021 года,

расфасованная в упаковку банка 95 мл, в количестве 1253  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо А.А. Мещеряков 26.01.2021 134  
подпись ИОФ дата номер КУ



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

**Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 1  
 № 135 от 26 января 2021 г.**

1. Торговое наименование: Ветом 1.
2. МНН: Ветом 1.
3. Номер РУ: 35-1-10.18-4248 №ПВР-1-10.18/03448.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь и ректального применения в банке из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
6. Номер серии: 160121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1261 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 3 банки.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	рН	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	6 6 8 10
6.	Количество живых микробных клеток, <i>Bacillus subtilis</i> , КОЕ/г, не менее	1×10 <sup>6</sup>	2,6×10 <sup>6</sup>
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии <i>Bacillus subtilis</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 1, серия 160121, в потребительской упаковке банка из полимерных материалов 0,5 кг, соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 160121 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Ветимил 1, дата выпуска 01.20.21 года,

расфасованная в упаковку Банка 95 мл, в количестве 1261  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо [подпись] [подпись] 26.01.2021 135  
подпись ИОФ дата номер КУ



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма “Исследовательский центр”  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

**Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 1  
 № 137 от 26 января 2021 г.**

1. Торговое наименование: Ветом 1.
2. МНН: Ветом 1.
3. Номер РУ: 35-1-10.18-4248 №ПВР-1-10.18/03448.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь и ректального применения в банке из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
6. Номер серии: 180121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1249 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 3 банки.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	рН	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	6 6 8 10
6.	Количество живых микробных клеток, <i>Bacillus subtilis</i> , КОЕ/г, не менее	1×10 <sup>6</sup>	2,5×10 <sup>6</sup>
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии <i>Bacillus subtilis</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 1, серия 180121, в потребительской упаковке банка из полимерных материалов 0,5 кг, соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 180121 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Ветом 1, дата выпуска 01.2021 года,

расфасованная в упаковку банка 95 кг, в количестве 1249  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо Ан А.А.А. 26.01.2021 137  
подпись ИОФ дата номер КУ



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 1  
 № 138 от 26 января 2021 г.

1. Торговое наименование: Ветом 1.
2. МНН: Ветом 1.
3. Номер РУ: 35-1-10.18-4248 №ПВР-1-10.18/03448.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь и ректального применения в банке из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
6. Номер серии: 190121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1264 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 3 банки.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	рН	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее)		
	Shigella sonnei - 32;	5,0	6
	Salmonella typhimurium - 2606;	5,0	6
	Staphylococcus aureus - 209;	8,0	8
	Candida albicans - 620	6,0	10
6.	Количество живых микробных клеток, <i>Bacillus subtilis</i> , КОЕ/г, не менее	$1 \times 10^6$	$2,7 \times 10^6$
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии <i>Bacillus subtilis</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ; <i>Staphylococcus aureus</i> ; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается	Соответствует Соответствует Соответствует
		300,0	Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 1, серия 190121, в потребительской упаковке банка из полимерных материалов 0,5 кг, соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 190121 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Ветом 1, дата выпуска 01.2021 года,

расфасованная в упаковку банки 05 л, в количестве 1264  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо Ан Ан 26.01.2021 138  
подпись ИОФ дата номер КУ



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

**Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 1  
 № 139 от 26 января 2021 г.**

1. Торговое наименование: Ветом 1.
2. МНН: Ветом 1.
3. Номер РУ: 35-1-10.18-4248 №ПВР-1-10.18/03448.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь и ректального применения в банке из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
6. Номер серии: 200121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1264 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 3 банки.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	pH	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	6 6 8 10
6.	Количество живых микробных клеток, <i>Bacillus subtilis</i> , КОЕ/г, не менее	1×10 <sup>6</sup>	2,6×10 <sup>6</sup>
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии <i>Bacillus subtilis</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 1, серия 200121, в потребительской упаковке банка из полимерных материалов 0,5 кг, соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 200121 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Вешам 1, дата выпуска 01.2021 года,

расфасованная в упаковку банка 0,5 кг, в количестве 1271  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо деп Штеин 26.01.2021 139  
подпись ИОФ дата номер КУ



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 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

**Качественное удостоверение на лекарственный препарат  
 для ветеринарного применения Ветом 3  
 № 140 от 26 января 2021 г.**

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: Ветом 3.
2. МНН: Vetom 3.
3. Номер РУ: 35-3-5.12-0600 №ПВР1-2-1.9/00059.
4. Выпуск по ТУ: 21.20.23.190-037-23609643.
5. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
6. Номер серии: 010121.
7. Объем серии, предъявляемой на испытания: 500 шт.
8. Место отбора: ЦПФ.
9. Дата отбора: 21.01.2021.
10. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
11. Количество поступивших образцов: 6 образцов по 0,5 кг.
12. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
13. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах и вкус	Однородный, сыпучий порошок белого цвета, без запаха, сладкого вкуса	Соответствует
2.	Растворимость	Растворим в воде в течение 10 минут. Допускается наличие белого осадка.	Соответствует
3.	pH	(7,0±0,5)	6,8
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	5 5 8 10
6.	Суммарное количество спор Bacillus amyloliquefaciens штамм ВКПМ В-10642 в 1 г препарата, КОЕ/г	Не менее 1×10 <sup>6</sup>	2,4×10 <sup>6</sup>
7.	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus amyloliquefaciens штамм ВКПМ В-10642	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается	Соответствует Соответствует Соответствует
		300,0	Соответствует

Лекарственный препарат для ветеринарного применения Ветом 3, серия 010121, в потребительской упаковке банка 0,5 кг из полимерных материалов, соответствует требованиям ТУ 21.20.23.190-037-23609643 и может быть выпущен в гражданский оборот в сопровождении заключения уполномоченного лица.

Зав. ИЛБТК

Директор



А.А. Леляк

А.И. Леляк





Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

Заключение уполномоченного лица:

Серия 010121 лекарственного препарата для ветеринарного применения

Вешан 3, дата выпуска 01.20.21 года,

расфасованная в упаковку банка 95 мл, в количестве 500  
упаковок

произведена и проверена в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, требованиями регистрационного досье, требованиями GMP, 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 на территории РФ разрешаю.

Уполномоченное лицо деи А.И.Иванов 26.01.2021 140  
подпись ИОФ дата номер КУ



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
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

### Качественное удостоверение № 141

от 26 января 2021 г.

БАД Ветом 1.1/500г; пор.#1

1. Торговое наименование БАД: Ветом 1.1.
2. Международное патентованное наименование БАД: Vetom 1.1
3. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
4. Номер серии: 080121.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1271 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 21.01.2021.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 21.01.2021.
9. Количество поступивших образцов: 6 банок 0,5 кг.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. Извещение от: 21.01.2021.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	Мелкодисперсный порошок белого цвета	Соответствует
2	Запах, вкус	Без запаха, сладкого вкуса	Соответствует
3	Растворимость, мин	Растворима в воде, допускается наличие осадка белого цвета. Время растворения – 10,0 мин	Соответствует
4	Водородный показатель	7,0±1,0	6,8
5	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	5,8
6	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста), мм, не менее Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	5,0 5,0 8,0 10,0
7	Подлинность	Препарат должен содержать штаммы бактерий Bacillus subtilis ВКПМ В-10641	Соответствует
8	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Директор

А.И. Леяк

Зав. ИЛБТК

А.А. Леяк

