

Общество с ограниченной ответственностью Научно – производственная фирма

«Исследовательский центр» (ООО НПФ «Исследовательский центр») Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, корпус 200 Фактический адрес места осуществления деятельности: Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, корпус 200

Телефон / факс: (383) 325-30-07. E-mail: leliak2@yandex.ru

Сертификат серии

подтверждение соответствия лекарственного препарата требованиям, установленным при его государственной регистрации

№ 987 от 01.11.2025 г.

- 1. Торговое наименование: Ветом 2.
- 2. МНН (международное непатентованное наименование): Ветом 2.
- 3. **Номер РУ:** 35-3-5.12-0602№ПВР-1-2.6/01746.
- 4. Выпуск по ТУ: 21.20.23.190-041-23609643.
- 5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь.
- 6. Форма выпуска: пакет из ламинированной бумаги.
- 7. Дозировка: 50 грамм.
- 8. **Наименование производителя:** ООО НПФ «Исследовательский центр».
- 9. Номер серии: 071025.
- 10. Объем серии, предъявляемой на испытания: 500 шт. (25 кг).
- 11. Место отбора: ЦПФ.
- 12. Дата выпуска: 10.2025.
- 13. Годен до: 10.2029.

Настоящим подтверждаю, что вышеуказанная информация подлинна.

Данная серия произведена, расфасована, упакована, промаркирована и проконтролирована в Российской Федерации в соответствии с лицензией на производство лекарственных средств, Федеральным законом от 12.04.2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», требованиями Приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 916 «Об утверждении Правил надлежащей производственной практики», требованиями Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 3 ноября 2016 года N 77 «Правила надлежащей производственной практики Евразийского экономического союза».

Данна серия соответствует требованиям регистрационного досье и нормативной документации.

Результаты контроля указаны в паспорте качества.

Уполномоченное лицо

ООО НПФ «Исследовательский центр»

А.А. Леляк



Общество с ограниченной ответственностью Научно – производственная фирма

«Исследовательский центр» (ООО НПФ «Исследовательский центр») Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, корпус 200 Фактический адрес места осуществления деятельности: Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, корпус 200

Телефон / факс: (383) 325-30-07. E-mail: leliak2@yandex.ru

Паспорт качества № 987 от 01.11.2025 г.

Наименование продукции, лекарственная форма, дозировка, фасовка: Ветом 2, порошок для приема

внутрь, пакет из ламинированной бумаги 50 грамм.

Номер серии: 071025.

Объем серии, предъявляемой на испытания: 500 шт. (25 кг).

Дата отбора: 21.10.2025.

Дата поступления в ИЛБТК: 21.10.2025.

Дата начала испытаний: 21.10.2025.

Дата окончания испытаний: 29.10.2025.

Количество поступивших на испытания образцов: 20 пакетов.

Кем отобрана проба: лаборант Т.В. Ветрова.

Результаты испытаний:

№ 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 <u>+</u> 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> , KOE/г, не менее	1×10 ⁶	2,6x10 ⁶
7.	Подлинность	Ветом 2 должен содержать бактерии Bacillus amyloliquefaciens ВКПМ В-10642 и Bacillus amyloliquefaciens ВКПМ В-10643	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и	Не допускается Не допускается Не допускается	Соответствует Соответствует Соответствует
	грибов, не более тыс/г	300,0	Соответствует

Заключение: соответствует требованиям ТУ 21.20.23.190-041-23609643 по всем показателям.