

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

№ 968 от 01.11.2025 г.

1. Торговое наименование: Ветом 1.2.

2. МНН (международное непатентованное наименование): Ветом 1.2.

3. **Номер РУ:** 35-1-10.18-4247№ПВР-1-10.18/03449.

4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-062-23609643-2018.

5. Лекарственная форма: порошок для приема внутрь.

6. Форма выпуска: банка из полимерных материалов.

7. Дозировка: 0,5 кг.

8. **Наименование производителя:** ООО НПФ «Исследовательский центр».

9. Номер серии: 281025.

10. Объем серии, предъявляемой на испытания: 254 шт. (127 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 № 968 от 01.11.2025 г.

Наименование продукции, лекарственная форма, дозировка, фасовка: Ветом 1.2, порошок для приема

внутрь, банка из полимерных материалов $0,5\ \mathrm{kr}.$

Номер серии: 281025.

Объем серии, предъявляемой на испытания: 254 шт. (127 кг).

Дата отбора: 14.10.2025.

Дата поступления в ИЛБТК: 14.10.2025. Дата начала испытаний: 15.10.2025.

Дата окончания испытаний: 24.10.2025.

Количество поступивших на испытания образцов: 2 банки.

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.	pН	(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.	Kоличество живых микробных клеток, Bacillus subtilis, Bacillus amyloliquefaciens, KOE/г, не менее	1×10 ⁶	2,5x10 ⁶
7.	Подлинность	Ветом 1.2 должен содержать бактерии Bacillus subtilis, Bacillus amyloliquefaciens	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 21.20.10-062-23609643-2018 по всем показателям.