

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

№ 1027 от 07.11.2025 г.

- 1. Торговое наименование: Ветом 1.
- 2. МНН (международное непатентованное наименование): Ветом 1.
- 3. **Номер РУ:** 35-1-10.18-4248№П ВР-1-10.18/03448.
- 4. Выпуск по ТУ: 21.20.10-061-23609643-2018.
- 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: 1401025.
- 10. Объем серии, предъявляемой на испытания: 1270 шт. (635 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 № 1027 от 07.11.2025 г.

Наименование продукции, лекарственная форма, дозировка, фасовка: Ветом 1, порошок для приема

внутрь, банка из полимерных материалов 0,5 кг.

Номер серии: 1401025.

Объем серии, предъявляемой на испытания: 1270 шт. (635 кг).

Дата отбора: 27.10.2025.

Дата поступления в ИЛБТК: 27.10.2025. Дата начала испытаний: 27.10.2025.

Дата окончания испытаний: 07.11.2025.

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;	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, Bacillus subtilis, KOE/г,		
	не менее	1×10 ⁶	3.0×10^6
7.	Подлинность	Ветом 1 должен содержать бактерии	Соответствует
		Bacillus subtilis	
8.	Микробиологическая чистота,		
	наличие:		
	Enterobacteriaceae;	Не допускается	Соответствует
	Pseudomonas aeruginosa;	Не допускается	Соответствует
	Staphylococcus aureus;	Не допускается	Соответствует
	посторонних микроорганизмов,		
	в т.ч. и грибов, не более тыс/г		
		300,0	Соответствует

Заключение: соответствует требованиям ТУ 21.20.10-061-23609643-2018 по всем показателям.