



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**

**№ 567 от 18.06.2025 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:** 810625.
10. **Объем серии, предъявляемой на испытания:** 1256 шт.
11. **Место отбора:** ЦПФ.
12. **Дата выпуска:** 06.2025.
13. **Годен до:** 06.2029.

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».

Данная 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 № 567 от 18.06.2025 г.

**Наименование продукции, лекарственная форма, дозировка, фасовка:** Ветом 1, порошок для приема  
внутрь, банка из полимерных материалов 0,5 кг.

**Номер серии:** 810625.

**Объем серии, предъявляемой на испытания:** 1256 шт.

**Дата отбора:** 10.06.2025.

**Дата поступления в ИЛБТК:** 10.06.2025.

**Дата начала испытаний:** 10.06.2025.

**Дата окончания испытаний:** 18.06.2025.

**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.    | pH  | (7,0±0,5)   | 6,6  |
| 4.    | Потеря в массе при<br>высушивании, %, не более  | 6,0   | Соответствует  |
| 5.    | Антагонистическая активность<br>к тест-культурам (зона<br>угнетения роста, мм, не менее)<br>Shigella sonnei - 32;<br>Salmonella typhimurium - 2606;<br>Staphylococcus aureus - 209;<br>Candida albicans - 620 | 5,0<br>5,0<br>8,0<br>6,0  | 6<br>6<br>8<br>10  |
| 6.    | Количество живых микробных<br>клеток, <i>Bacillus subtilis</i> , КОЕ/г,<br>не менее   | 1×10 <sup>6</sup>   | 3,0×10 <sup>6</sup>  |
| 7.    | Подлинность   | Ветом 1 должен содержать бактерии<br><i>Bacillus subtilis</i>   | Соответствует  |
| 8.    | Микробиологическая чистота,<br>наличие:<br>Enterobacteriaceae;<br>Pseudomonas aeruginosa;<br>Staphylococcus aureus;<br>посторонних микроорганизмов,<br>в т.ч. и грибов, не более тыс/г                        | Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается<br><br>300,0 | Соответствует<br>Соответствует<br>Соответствует<br><br>Соответствует |

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