



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**

**№ 361 от 21.04.2026 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:** 410426.
10. **Объем серии, предъявляемой на испытания:** 1252 шт. (626 кг).
11. **Место отбора:** ЦПФ.
12. **Дата выпуска:** 04.2026.
13. **Годеи до:** 04.2030.

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 № 361 от 16.04.2026 г.**

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

**Номер серии:** 410426.

**Объем серии, предъявляемой на испытания:** 1252 шт. (626 кг).

**Дата отбора:** 08.04.2026.

**Дата поступления в ИЛБТК:** 08.04.2026.

**Дата начала испытаний:** 08.04.2026.

**Дата окончания испытаний:** 16.04.2026.

**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)   |   |   |
|       | 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<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            | Соответствует<br>Соответствует<br>Соответствует |
|       |  | 300,0   | Соответствует                                   |

Заключение: соответствует требованиям ТУ по всем показателям.