



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**

**№ 290 от 08.04.2026 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:** пакет из ламинированной бумаги.
7. **Дозировка:** 5 г.
8. **Наименование производителя:** ООО НПФ «Исследовательский центр».
9. **Номер серии:** 010326.
10. **Объем серии, предъявляемой на испытания:** 35 000 шт. (175 кг).
11. **Место отбора:** ЦПФ.
12. **Дата выпуска:** 03.2026.
13. **Годен до:** 03.2030.

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 № 290 от 08.04.2026 г.

**Наименование продукции, лекарственная форма, дозировка, фасовка:** Ветом 1.2, порошок для приема  
внутри, пакет из ламинированной бумаги 5 г.

**Номер серии:** 010326.

**Объем серии, предъявляемой на испытания:** 35 000 шт. (175 кг).

**Дата отбора:** 24.03.2026.

**Дата поступления в ИЛБТК:** 24.03.2026.

**Дата начала испытаний:** 25.03.2026.

**Дата окончания испытаний:** 03.04.2026.

**Количество поступивших на испытания образцов:** 100 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.    | 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> ,<br><i>Bacillus amyloliquefaciens</i> ,<br>КОЕ/г, не менее  | 1×10 <sup>6</sup>   | 2,6×10 <sup>6</sup>  |
| 7.    | Подлинность   | Ветом 1.2 должен содержать бактерии<br><i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus<br/>amyloliquefaciens</i> | Соответствует  |
| 8.    | Микробиологическая чистота,<br>наличие:<br>Enterobacteriaceae;<br><i>Pseudomonas aeruginosa</i> ;<br><i>Staphylococcus aureus</i> ;<br>посторонних<br>микроорганизмов, в т.ч. и<br>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 21.20.10-062-23609643-2018 по всем показателям.