



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**
(Россельхознадзор)

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139
Для телеграмм: Москва 84 Россельхознадзор
факс: (499) 607-5111, тел.: (499) 975-4347
E-mail: info@svfk.mcх.ru
<http://www.fsvps.ru>

29.03.2018 № РС-КС-2/4210

На № _____ от _____

Руководителям
территориальных управлений
Россельхознадзора
(по списку)

Копия: Председателю
Государственного комитета
ветеринарии Республики Крым

В.В. Иванову

295034, Республика Крым,
г. Симферополь,
ул. Жени Дерюгиной, д. 5а,
e-mail: vetmedark@mail.ru

Директору Департамента сельского
хозяйства г. Севастополя

Д.С. Чумакову

299045, г. Севастополь,
ул. Репина, д. 18
e-mail: depcxsev@sev.gov.ru

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщает, что в связи с технической ошибкой письмо Россельхознадзора от 21.03.2018 № ФС-НВ-2/6342 следует читать:

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщает, что при проведении контроля качества лекарственных средств для ветеринарного применения выявлено несоответствие установленным требованиям качества образцов лекарственных препаратов производства «Industrial Veterinaria, S.A. (Invesa)», Испания:

- «Ганасупервит» (серия J-011, срок годности 07.2018) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин В1», «Витамин В2», «Витамин В6», «Витамин Д3», «Витамин Е», отобранного Управлением Россельхознадзора по Новосибирской области;

- «Ганасупервит» (серия J-014, срок годности 09.2018) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин В1», «Витамин В2», «Витамин В6», «Витамин Е», отобранного Управлением Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия;

- «Ганасупервит» (серия J-015, срок годности 10.2018) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин В1», «Витамин В2», «Витамин В6», «Витамин Д3», «Витамин Е», отобранных Управлением Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия и Управлением Россельхознадзора по Томской области;

- «Ганасупервит» (серия К-011, срок годности 01.2019) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин В1», «Витамин В2», «Витамин В6», «Витамин Е», отобранного Управлением Россельхознадзора по Саратовской области;

- «Антидиарейко» (серия J-009, срок годности 05.2019) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин В2», «Витамин Д3», «Витамин Е», «подлинность колистина сульфата», «содержание колистина сульфата» отобранного Управлением Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия;

- «Антидиарейко» (серия J-013, срок годности 05.2019) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин Д3», «Витамин Е», «подлинность витамина Е», «подлинность колистина сульфата», «содержание колистина сульфата», отобранного Управлением Россельхознадзора по Республике Татарстан;

- «Ганаминовит» (серия J-020, срок годности 04.2018) установленным требованиям по показателям «Витамин А», «Витамин Е», «Витамин В2», «содержание никотиамида» отобранного Управлением Россельхознадзора по Калининградской области.

В соответствии с пунктом 67 Административного регламента исполнения Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения, утвержденного приказом Минсельхоза России от 26.03.2013 № 149, уведомляем о приостановлении реализации указанных серий лекарственных средств для ветеринарного применения;

Обязываю Руководителей Управлений Россельхознадзора отбравших пробы осуществить контроль за изъятием из обращения и уничтожением в установленном порядке партий указанных серий недоброкачественных лекарственных препаратов для ветеринарного применения. О результатах уведомить в срок до 20.04.2018.

Руководителям территориальных управлений Россельхознадзора:

– обеспечить информирование хозяйствующих субъектов, осуществляющих обращение лекарственных препаратов для ветеринарного применения, о выявлении указанных серий лекарственных препаратов, качество которых не отвечает установленным требованиям;

– в случае выявления указанных серий недоброкачественных лекарственных препаратов для ветеринарного применения обеспечить контроль за исполнением субъектами обращения лекарственных средств для ветеринарного применения требований статьи 57 Федерального закона от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» в части запрета на реализацию лекарственных препаратов для ветеринарного применения до подтверждения соответствия качества установленным обязательным требованиям.

О проведенной работе проинформировать Россельхознадзор.

Одновременно сообщаем, что производитель лекарственных препаратов «Ганасупервит», «Антидиарейко» и «Ганаминовит» – «Industrial Veterinaria, S.A. (Invesa)», Испания, проинформирован о необходимости проведения мероприятий в соответствии с требованиями законодательства.

Приложение: на 3 л.

Заместитель Руководителя



К.А.Савенков

Перечень лекарственных средств для ветеринарного применения,
не соответствующих установленным требованиям

Наименование лекарственного средства, серия, срок годности	Показатель качества:	
	Результат испытания	Норматив
«Ганасупервит» (серия J-011, срок годности 07.2018)	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества 700 МЕ/г	
	258	95-105
	Количественное содержание Витамина В1, % от заявленного количества, 8 мг/г	
	2,5	95-105
	Количественное содержание Витамина В2, % от заявленного количества 2,5 мг/г	
	2,6	95-105
	Количественное содержание Витамина В6, % от заявленного количества, 0,3 мг/г	
	41,1	95-105
	Количественное содержание Витамина Д3, % от заявленного количества 1500 МЕ/г	
	1,1	95-105
«Ганасупервит» (серия J-014, срок годности 09.2018)	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества 700 МЕ/г	
	9,1	95-105
	Количественное содержание Витамина В1, % от заявленного количества, 8 мг/г	
	3,5	95-105
	Количественное содержание Витамина В2, % от заявленного количества 2,5 мг/г	
	2,3	95-105
	Количественное содержание Витамина В6, % от заявленного количества, 0,3 мг/г	
	24,1	95-105
«Ганасупервит» (серия J-015, срок годности 10.2018)	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества 700 МЕ/г	
	3,1	95-105
	Количественное содержание Витамина В1, % от заявленного количества, 8 мг/г	
	3,5	95-105
	Количественное содержание Витамина В2, % от заявленного количества 2,5 мг/г	
	2,8	95-105

	Количественное содержание Витамина В6, % от заявленного количества, 0,3 мг/г	
	37,5	95-105
	Количественное содержание Витамина Е, % от заявленного количества, 3,0 мг/г	
	11,8	95-105
«Ганасупервит» (серия К-011, срок годности 01.2019)	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества 700 МЕ/г	
	166	95-105
	Количественное содержание Витамина В1, % от заявленного количества, 8 мг/г	
	1,7	95-105
	Количественное содержание Витамина В2, % от заявленного количества 2,5 мг/г	
	3,0	95-105
	Количественное содержание Витамина В6, % от заявленного количества, 0,3 мг/г	
	33,3	95-105
«Антидиарейко» (серия J-009, срок годности 05.2019)	Количественное содержание Витамина Е, % от заявленного количества, 3,0 мг/г	
	7,7	95-105
	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества	
	6,7	90-105
	Количественное содержание Витамина Д3, % от заявленного количества	
	0,38	90-105
	Количественное содержание Витамина В2, % от заявленного количества	
	7,0	90-105
	Количественное содержание Витамина В6, % от заявленного количества	
	24,1	90-105
	Количественное содержание Витамина Е, % от заявленного количества	
	31,0	90-105
	Количественное содержание колистина сульфата, % от заявленного количества	
	отсутствует	95-105
«Антидиарейко» (серия J-013, срок годности 05.2019)	Подлинность колистина сульфата	
	Не выдерживает испытания	Должен выдерживать испытания
	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества	
	9,0	90-105
	Количественное содержание Витамина Д3, % от заявленного количества	
	15,7	90-105
	Количественное содержание Витамина Е, % от заявленного количества	
	Не обнаружено	90-105

	Подлинность Витамина Е	
	Не выдерживает испытания	Должен выдерживать испытания
	Количественное содержание колестилина сульфата, % от заявленного количества	
	отсутствует	95-105
	Подлинность колестилина сульфата	
	Не выдерживает испытания	Должен выдерживать испытания
«Ганаминовит» (серия J-020, срок годности 04.2018)	Количественное содержание Витамина А, % от заявленного количества 10000 МЕ/г	
	2,5	90-105
	Количественное содержание Витамина В2, % от заявленного количества 4,0 мг/г	
	6,7	90-105
	Количественное содержание Никотинамида, % от заявленного количества, 20,0 мг/г	
	0,5	90-105
	Количественное содержание Витамина Е, % от заявленного количества, 10 мг/г	
	19,7	90-105