

УТВЕРЖДАЮ:

Ген. директор АО «ПК ОЩА»  
Драгунов Виктор Владимирович.

24 сентября 2019 года.

**Производственный опыт по применению кормовой добавки «Орбисорб L»,  
на участке выращивания молодняка яичных пород.**

Согласно инструкции по применению, - кормовая добавка «Орбисорб L» предназначена для адсорбции микотоксинов в кормах для с/х животных, в том числе птиц.

«Орбисорб L, для применения на цыплятах, выбран из аналогичных препаратов на основании составляющих компонентов, а именно:

**Кизельгур 35-55%; Клиноптилолит 25-40%; Бентонит монтмориллонит 10-15%;  
Активированный уголь 5-10%;**

**Янтарная орг. кислота 4-6%** - снижает последствия стресса, улучшает обмен веществ, стимулирует деятельность иммунной системы, обеспечивает организм энергией.

**Пропионовая орг. кислота 4-6%**- обладает сильным антибактериальным действием, подавляет рост плесневелых грибов и дрожжей (фунгицидное действие).

**Инулин 0,5-1,0%** - (растительный пребиотик) стимулирует рост и жизнедеятельность полезной микрофлоры кишечника, способствует укреплению костной ткани.

**Диоксид кремния до 100%;**

Норма ввода 0,5-3,0 кг. на тонну корма.

Организация производитель: ООО «Ветос – Фарма»

адрес: Московская область, г.о. Подольск, пос. Подольская МИС,  
ул. Промышленная, дом № 3А, строение № 1, помещение № 5.

серия кормовой добавки: 030819

дата производства: август 2019г., срок годности 24 месяца.

упаковка: бумажный мешок с п/этиленовым внутренним вкладышем.

**Цель опыта: Повышение показателя «сохранность», за счет профилактики бак. заболеваний молодняка до 105 дней жизни.**

**Провести анализ качественных показателей после проведения производственного опыта:**

\* признаки негативного влияния при работе с кормовой добавкой.

\* сохранность молодняка в 105 дней жизни.

\* определить возможность снижения использования антибактериальных средств.

**Проведение опыта:**

Производственный опыт по применению кормовой добавки «Орбисорб L» провести на поступивших с птицефабрики «Ново-Барышевская», Новосибирской обл. суточных цыплятах со 2-го по 105 день жизни, в птичнике № 2/2.

«Орбисорб L» применять совместно с кормом в дозе 1 кг на тонну корма в течении всего периода выращивания.

За опытной группой закреплен постоянный обслуживающий персонал.

Проведение ветеринарно-профилактических мероприятий (согласно схемы ВПМ), без изменений

начало опыта: 27.09.2019 год

окончание опыта: 09.01.2020 год.

 Сербин А.В.

### Анализ производственных показателей:

Применение кормовой добавки «Орбисорб L» проходило на поголовье цыплят в птичнике № 2/2, участка выращивания молодняка яичных пород, в период с 27 сентября 2019 года, по 09 января 2020 года. Препарат применялся в течении всего периода выращивания (15 недель) в дозе 1 кг/тонну корма.

За весь период применения кормовой добавки «Орбисорб L», негативных проявлений в виде аллергических реакций у обслуживающего персонала (птичницы, слесари, вет.врачи, рабочие кормоцеха) не выявлено.

При ежедневном клиническом осмотре поголовья цыплят, признаков интоксикации, отказ от корма, выраженное беспокойство, диарейные явления не наблюдались.

Со слов обслуживающего персонала и сотрудников ветеринарной службы, птица принимавшая корм с кормовой добавкой, была более спокойной в сравнении с другими выводами, легче переносила последствия проведения ветеринарно-профилактических мероприятий. Применение антибактериальных средств на птицепоголовье было только с профилактической целью, согласно схемы ВПМ. Дополнительного лечения цыплят, как и проявления бакт.заболеваний, за весь период выращивания не отмечалось.

Отмечена некая особенность применения кормовой добавки «Орбисорб»:

за счет наличия в составе активированного угля, корм (а впоследствии и кал) приобретают сероватый цвет, что свидетельствует о наличии кормовой добавки в корме (исключение человеческого фактора на КЗ).

При проведении опыта получены следующие производственные показатели:

	количество голов,	% (проценты),	вес, грамм
поступило цыплят в птичник № 2/2	<b>32 000</b>	–	–
падеж в пути (20гол) + падеж цыплят в первую неделю жизни.	<b>194</b>	<b>0,6</b>	–
наличие птицы в 105 дней жизни (15 недель)	<b>31 616</b>	–	–
общий падеж птицы за 105 дней выращивания.	<b>384</b>	<b>1,2</b>	–
сохранность птицы в 105 дней жизни.	–	<b>98,8</b>	–
средняя живая масса 1 головы в 105 дней жизни.			<b>1237</b>

\*На проведение производственного опыта израсходовано 146 кг кормовой добавки «Орбисорб L», на общую сумму 17520 руб. (56 копеек на голову за 105 дней)

\*По сравнению с несколькими предыдущими выводами цыплят, общая сохранность птицы в опытной группе улучшилась на 2,5-2,7 %.

\*Стоимость количества сохраненных цыплят в опытной группе по сравнению с предыдущими выводами, значительно оправдывает затраты на приобретение кормовой добавки «Орбисорб L».

 Сербин А.В.



Отчёт о поставке суточного молодняка

Просим Вас заполнить и отправить отчёт в наш адрес. Эта информация поможет нашему предприятию оперативно фиксировать и улучшать качество поставляемой Вам продукции.

Покупатель **ОА ПК «Оша»**

Наименование предприятия

Контактное лицо

*Сербин А. В. т.п. в/в*

Фамилия И.О., должность

Телефон *8-962-051-82-04* Факс

E-mail

4

Данные по падежу цыплят, гол.

№ партии, дата	1 26.09.2019		2		3		4		Итого		
	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Всего
Отправлено	32 000	-	-	-	-	-	-	-	32 000	-	32 000
Принято на выращив.	<i>32000</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Суточный падеж, голов

День в пути	Дата	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Дата	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Дата	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Дата	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Хайсекс Браун	Декалб Уайт	Всего
26		<i>20</i>	-		-	-									
1	27	<i>17</i>	-		-	-									
2	28	<i>25</i>	-		-	-									
3	29	<i>15</i>	-		-	-									
4	30	<i>56</i>	-		-	-									
5	01	<i>29</i>	-		-	-									
6	02	<i>18</i>	-		-	-									
7	03	<i>14</i>	-		-	-									
Итого за 7 дней		<i>174</i>	-	X	-	-	X			X					
Всего		<i>174</i>	-	X	-	-	X			X					

Сводная по падежу, %

Падеж в пути	<i>0062%</i>	-	X	-		X		X							
Падеж за 7 дней	<i>0,54%</i>	-	X	-		X		X							
Итого	<i>0,60%</i>	-	X	-		X		X							

Дополнительные наблюдения, диагноз при вскрытии, замечания:

*Убавили активные резервуары на фоне в естественных условиях наблюдения; выявлено в Яри на бабочках в количестве 10 шт. на 1 цыпленка - 48 гол, аммиачная закваска - 18 гол; желтый перитом - 43 гол; асцитоз - 17 гол; фиброз - 13 гол; амфибия - 15 гол; авитаминоз - 17 гол; б-ми синдром (перитом) - 13 гол*

Средняя живая масса цыплят в возрасте 7 дней, г *64 гр*

Пожалуйста, высылайте отчёт не позднее 10 дней после приёма цыплят.

Заранее благодарим Вас за своевременную передачу данных.

Наши реквизиты: 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, а/я 134.

Тел./факс (383) 293 72 79, 293 65 07. Тел. 293 68 02. E-mail: ppz\_plem@mail.ru, sekretar\_ppz@mail.ru

Дата *06.10.2019г.*

Подпись

