

# LISA 2 - система мониторинга опороса

Инновационная разработка для фермы – делает Вашу жизнь проще

## Система LISA 2

**Система LISA 2** – это эффективный интерактивный инструмент для мониторинга опороса. Система LISA 2 продуктивное оборудование для работников опороса, который также обеспечивает интенсивное сосредоточивание сил персонала на идущих родах.

**Система LISA 2** – это второе поколение инструмента LifeSAver. Новая версия предлагает несколько новых улучшений, внесение которых основывается на опыте пользователей и экспертов. **Система LISA 2 system** производится в Дании, и предназначено для долгого использования на свиноводческом комплексе.



## Почему нужно использовать систему LISA 2

Всем известно, что тщательный контроль над свиноматкой в момент опороса приводит к сокращению количества мертворожденных поросят и снижению падежа. На многих свиноводческих предприятиях, а особенно в крупных операционных системах, персоналу очень сложно уделять внимание именно идущему опоросу. Тут на помощь приходит, система LISA 2, которая создает визуальный сигнал о прохождении процесса и привлекает внимание работников. Индикатор загорается с интервалом рождения, и персоналу легче систематически подходить именно к тем свиноматкам, которым это необходимо.

## Преимущества использования системы LISA 2

- ✓ Оптимальный контроль за поросющимися свиноматками
- ✓ Визуальный сигнал об предстоящем опоросе
- ✓ Систематический контроль над процессом
- ✓ Надежный учет всех событий/информации во время процесса опороса
- ✓ Наличие данных для анализа с использованием Вашего программного обеспечения управления фермой
- ✓ Меньше трудозатрат – не нужно вбивать данные в офисе вручную
- ✓ Полная прозрачность в работе персонала



## Результаты теста с использованием LISA 2 в Дании

На комплексе с содержанием 1200 свиноматок и отъемом 33 голов поросят на свиноматку в год, был проведен 3-х месячный тест с использованием системы LISA 2. Оборудование использовалось в дневное время суток на протяжении всей недели (7 дней), и круглосуточно 2 раза в неделю, когда поросилось большинство маток фермы. Тест показал:

- ✓ Меньше на 1.0 мертворожденного поросенка на один помет во время регистрации круглосуточно
- ✓ Меньше на 0.5 1.0 мертворожденного поросенка на один помет в общем
- ✓ Сокращение падежа поросят до отъема на 3%

## Выгода при использовании системы LISA 2

- ✓ + 1.17 живорожденных поросенка на свиноматку в год за счет сохранения 0,5 поросенка, бывшего мертворожденным
- ✓ + 1.16 PSY живорожденных поросенка на свиноматку в год за счет снижения падежа поросят до отъема на 3%
- ✓ + 2.33 – всего живорожденных поросят на свиноматку в год

# LISA 2 - система мониторинга опороса

Инновационная разработка для фермы – делает Вашу жизнь проще

## *Per Hulgaard, Управляющий свинофермой с содержанием 1 100 свиноматок, о системе LISA ...*

Мы очень довольны системой, так как она обеспечивает лучший контроль за идущими опоросами, чем ранее. LISA сигнализирует через каждые 15 минут, что сосредотачивает внимание работников отделения опороса к порсящимся свиноматкам и обеспечивает их скорый подход к матке.

LISA – это уникальный инструмент для обучения новых работников отдела опороса, так как людям без опыта трудно определить, когда свиноматке нужно внимание. С системой LISA мы делаем ставку на получение опыта. У нас, в частности, произошел скачок в производстве за счет сокращения

количества мертворожденных поросят. Нынешний показатель: снижение до 1 мертворожденного поросенка в помете. Все данные учитываются в системе Data LISA и затем из нее напрямую передаются в программу Агрософт, что позволяет экономить время на вводе данных. Получается, при использовании LISA, нет необходимости в дополнительном учете в отделе опороса.



## *Robert Woolley, Начальник селекционного управления на предприятии с содержанием 75 000 свиноматок, Россия, о системе LISA ...*

Для нас это отличный инструмент для обучения новых операторов тому, как правильно контролировать свиноматок в момент опороса, так как у наших работников не много опыта, а иногда не хватает дисциплинированности, чтобы закончить начатое.

Мы ввели систему поощрения сотрудников по ключевым производственным показателям (KPI) одновременно с началом использования системы LISA. Премия выплачивается в зависимости от количества выпущенных поросят. Оба введенных новшества привели к получению дополнительного поросенка на гнездо.

## *Kim Christensen, управляющий фермой с содержанием 3500 свиноматок, о системе LISA ...*

Мы используем систему LISA уже более шести месяцев и очень довольны. Использование инструмента гарантирует регулярный и своевременный контроль над порсящимися свиноматками.

Система LISA помогает нашим работникам следить за свиноматками, а после мы можем проверить все выполненные действия во время опороса.

LISA помогает нам сократить количество мертворожденных поросят и увеличить показатель выживаемости новорожденных животных, и все по причине того, что операторы систематически проверяют маму и ее малышей.



### **Информация о компании**

Farm Innovation ApS - Датская инновационная компания, сосредоточенная на разработке продуктов и концепций, способных улучшить работу персонала и в то же время повысить продуктивность и улучшить процедуры управления на современных предприятиях.