



-
- [1. О Результатах опыта по применению продукта сорбирующего Сапросорб \(SaproSORB\) в рационах дойных коров и телят породы голштинно-фризская в ИП Ромах Л. А., Красногвардейского района, Белгородской области с 17.04.2013 по 15.05.2013](#)
 - [2. Опыт по применению экстракта сапропеля \(ЭС - 2\) для лечения поноса на телятах в ИП Ромах Л.А., Красногвардейский район, Белгородской области» с 20.03.2014 по 25.03.2014.](#)
-

**Отчет
О результатах опыта по применению продукта сорбирующего SaproSORB (Сапросорб) в рационах дойных коров и телят породы голштино-фризская в ИП Ромах Л.А., Красногвардейского района, Белгородской области с 17.04.2013 по 15.05.2013**

Промежуточные данные, полученные в период проведения опыта с 17.04.2013 по 15.05.2013 в ИП Ромах Л.А.. с целью изучения влияния продукта сорбирующего SaproSORB (СапроСОРБ) на продуктивные качества коров, а так - же на показатели сохранности телят и их среднесуточном привесе.

Всему поголовью коров и телят продукт сорбирующий (кормовая добавка) SaproSORB (СапроСОРБ) давался в составе рациона в количестве 100 гр. в сутки.

Полученные показатели по дойным коровам представлены в таблице №1

Таблица №1

	Показатели	с Сапросорбом	Без Сапросорба
1	Количество голов в группе	178	178
2	Доилось голов в группе	176	178
3	Норма ввода SaproSORB	100 гр. в сутки	
4	Продолжительность кормления рационом с SaproSORB	60 дней	
5	Надоено молока в группе за период опыта	7430	64080
6	Среднесуточный удой на голову, кг	11,5	11,8
7	Содержание жира, %	3,6	3,3
8	Содержание белка, %	-	-
9	Сдано на убой, гол	-	-

10	Вынужденный убой в хозяйстве, гол	-
11	Падеж, гол	-
12	Количество алиментарных абортов, случаев	1

При внешнем осмотре телят и коров, были выявлены следующие факты:

- шерсть коров и телят опытных групп заметно отличалась от контрольных групп блеском и гладкостью;

- отсутствие в опытной группе "извращённого аппетита" (телята и коровы перестали грызть и облизывать ограждения загонов);

ИП Ромах Л. А.



[Handwritten signature]
Ромах Л. А.

Отчет

Опыт по применению экстракта сапропеля (ЭС - 2) для лечения поноса на телятах в ИП Ромах Л.А., Красногвардейский район, Белгородской области» с 20.03.2014 по 25.03.2014.

Цель опыта: снижение поноса телят в возрасте 1 - 5 дней.

Опыт проводился в период с 24.03.2014 г. по 28.03.2014 г. на 5 телятах.

Пяти новорожденным телятам, имевшим понос, выпаивался экстракт сапропеля (ЭС - 2), подогретый до температуры тела животного в количестве 100 гр. на 1 голову в сутки с молозивом с первого дня рождения, в течение 5 дней.

Вся контрольная группа излечилась за 3 - 4 дня.

Экстракт сапропеля (ЭС - 2) приобретаем для постоянного применения на новорожденных и проблемных телятах.

**Опыт по применению экстракта сапропеля (ЭС-2) на телятах
в ИП Глава КФХ Ромах Л. А.,
Красногвардейского района, Белгородской области.**

Цель проведения опыта: снижение поноса телят в возрасте 1-5 дней

Опыт проводился в период с 24.03.2014 г. по 28.03.2014 г. на 5 телятах.

Пяти новорожденным телятам, имевшим понос, выпаивался экстракт сапропеля (ЭС-2) подогретый до температуры тела животного, в количестве 100 грамм на 1 голову в составе с молозивом с первого дня рождения, в течение 5 дней.

Вся контрольная группа излечилась за 3-4 дня.

Экстракт сапропеля (ЭС-2) приобретаем для постоянного применения на новорожденных проблемных телятах.

ИП Глава КФХ Ромах Л.А.



