

Птицеводство

**Производственно-экономический анализ опыта
применения сорбирующего продукта SaproSorb на
Бройлерах**

площадка Косино (январь-февраль 2011)

В соответствии с приказом №333 от 08 декабря 2010 года на площадке Косино проведен опыт применения сорбирующего продукта SaproSorb

птичники 7, 8, 9, 10, 11, 12 - экспериментальная группа (с вводом сорбирующего продукта SaproSorb)

птичники 1, 2, 3, 4, 5, 6 - контрольная группа (обычный рацион)

Получены следующие результаты:

Индекс продуктивности EPEF:

экспериментальная группа - 284

контрольная группа - 273

Затраты корма на 1 кг мяса:

экспериментальная группа - 37.43 руб/кг

контрольная группа - 38.17 руб/кг

разница 0.74 руб/кг в пользу экспериментальной группы

Экспериментальная группа показала как более высокий показатель EPEF,

так и более высокую экономическую эффективность в расчете на 1кг мяса.

Показатель

Ед изм

Контрольная группа

Итоги

2

3

4

5

6

Поставлено на выращивание

Гол

27 825

27 00

27 400

27 780

27 800

29 074

166 879

Средний вес 1 гол при постановке

Г

46

43

43

42

44

52

45

Пало голов

Гол

914

1 008

1 047

1 646

1 340

1 738

7 693

Выбраковка

Гол

85

118

100

180

100

85

668

Сохранность %

%

96,4%

95,8%

95,8%

93,4%

94,8%

93,7%

95,0%

Срок выращивания

Дн

36,0

36,0

36,0

36,0

36,0

38,0

36,3

Сдано на убой

Гол

26 816

25 876

26 293

25 964

26 422

27 219

158 590

Произведено привеса

Кг

50 305

49 238

50 280

52 325

52 972

58 286

313 407

Среднесуточный привес

Г

52,16

52,91

53,17

56,06

55,75

56,45

54,44

Произведено мяса в живом весе

Кг

51 576

50 401

51 461

53 488

54 187

59 794

320 908

Средний вес 1 головы

Г

1 923

1 948

1 957

2 060

2 051

2 197

2 024

Затрачен кормов всего

Кг

96 683

96 241

97 246

98 064

102 345

116 489

607 068

Старт

Кг

8 583

8 302

8 542

8 728

8 737

8 560

51 452

Рост

Кг

36 419

35 237

35 485

35 743

35 304

37 018

215 206

Финиш

Кг

51 681

50 702

53 219

53 593

58 304

70 911

340 410

Конверсия корма на привес

Кг/кг

1,92

1,95

1,93

1,87

1,93

2,00

1,94

ЕРЕР

Ед

268

265

269

285

280

271

273

Цена комбикорма сегодня(без НДС)

Руб/т

14 469

14 473

14 476

14 479

14 488

14 488

14 479

Старт

Руб/м

16 381

16 381

16 381

16 381

16 381

16 381

16 381

Рост

Руб/м

13 825

13 825

13 825

13 825

13 825

13 825

13 825

Финиш

Руб/т

14 605

14 605

14 605

14 605

14 605

14 605

14 605

Произведено мяса в убойном весе

Кг

37 434

36 647

37 418

38 024

38 521

42 508

230 552

Средний вес тушки в у.в

Г

1 396

1 416

1 423

1 465

1 458

1 562

1 454

Выход тушки

%

72,6%

72,7%

72,7%

71,1%

71,1%

71,1%

Затраты корма, что бы вырастить живую голову данного веса

Кг

3,61

3,72

3,70

3,78

3,88

4,29

3,83

Стоимость корма на 1 голову

Руб

52,21

53,88

53,59

54,76

56,18

62,11

55,49

Вес тушки выращенной головы в убойном виде

Кг

1,40

1,42

1,42

1,46

1,46

1,56

1,45

Затраты корма на 1 кг мяса

руб

37,40

38,05

37,66

37,39

38,53

39,77

38,17

Продолжение таблицы

Показатель

Ед изм

Экспериментальная группа

(с введением сорбирующего продукта

SaproSorb

Итоги

7

8

9

10

11

12

Поставлено на выращивание

Гол

26 800

26 800

29 100

27 900

29 100

29 100

168 800

Средний вес 1 гол при постановке

Г

43

47

52

46

45

45

46

Пало голов

Гол

814

1 070

890

1 089

951

1 090

5 094

Выбраковка

Гол

99

138

96

105

66

96

600

Сохранность %

%

96,6%

95,5%

96,6%

95,7%

96,5%

95,9%

96,1%

Срок выращивания

Дн

36,0

36,0

35,0

36,0

36,0

36,0

35,8

Сдано на убой

Гол

25 902

25 555

28 100

26 739

28 093

27 971

162 360

Произведено привеса

Кг

51 825

51 721

53 837

53 256

54 639

54 224

319 502

Среднесуточный привес

Г

55,62

56,28

54,79

55,38

54,07

53,90

54,98

Произведено мяса в живом весе

Кг

52 965

52 981

55 346

54 536

55 954

55 540

327 322

Средний вес 1 головы

Г

2 045

2 073

1 970

2 040

1 992

1 986

2 016

Затрачен кормов всего

Кг

97 141

95 035

99 082

104 232

106 079

106 493

608 062

Старт

Кг

8 090

8 090

8 710

7 838

8 730

8 730

50 188

Рост

Кг

34 444

34 258

37 456

35 699

37 227

37 770

216 854

Финиш

Кг

54 607

52 667

52 916

60 695

60 122

59 993

341 020

Конверсия корма на привес

Кг/кг

1,87

1,84

1,84

1,96

1,94

1,96

1,90

ЕРЕФ

Ед

293

299

295

277

275

269

284

Цена комбикорма сегодня(без НДС)

Руб/т

14 521

14 519

14 511

14 517

14 522

14 519

14 518

Старт

Руб/м

16 342

16 342

16 342

16 342

16 342

16 342

16 342

Рост

Руб/м

13 882

13 882

13 882

13 882

13 882

13 882

13 882

Финиш

Руб/м

14 654

14 654

14 654

14 654

14 654

14 654

14 654

Произведено мяса в убойном весе

Кг

38 458

38 470

40 187

39 582

39 845

39 550

236 091

Средний вес тушки в у, в

Г

1 485

1 505

1 430

1 480

1 418

1 414

1 454

Выход тушки

%

72,6%

72,6%

72,6%

72,6%

71,2%

71,2%

вырастить живую голову данного веса

3,53

3,90

3,78

3,81

3,75

Стоимость корма на 1 голову

Руб

54,50

54,06

51,21

56,64

54,88

55,33

54,42

Вес тушки выращенной головы в убойном виде

Кг

1,48

1,51

1,43

1,48

1,42

1,41

1,45

Затраты корма на 1 кг мяса

руб

36,71

38,91

35,81

38,26

38,69

39,13

37,43

Утверждаю :

Генеральный директор
ЗАО "Моссельпром"
Чуприков О.Е.

"04" марта 2011 г.



Производственно-экономический анализ опыта применения сорбирующего продукта SaproSorb на площадке Косино (январь-февраль 2011) экспериментальные птичники с введением сорбирующего продукта SaproSorb

Показатель	Ед изм	Экспериментальная группа (с введением сорбирующего продукта SaproSorb)						Итого
		7	8	9	10	11	12	
Поставлено на выращивание	гол	26 800	26 800	29 100	27 900	29 100	29 100	168 800
Средний вес 1 гол при постановке	г	43	47	52	46	45	45	46
Пало голов	гол	814	1 070	890	1 089	951	1 090	5 904
Выбраковка	гол	99	138	96	105	66	96	600
Сохранность, %	%	96,6%	95,5%	96,6%	95,7%	96,5%	95,9%	96,1%
Срок выращивания	дн	36,0	36,0	35,0	36,0	36,0	36,0	35,8
Сдано на убой	гол	25 902	25 555	28 100	26 739	28 093	27 971	162 360
Произведено привеса	кг	51 825	51 721	53 837	53 256	54 639	54 224	319 502
Среднесуточный привес	г	55,62	56,28	54,79	55,38	54,07	53,90	54,98
Произведено мяса в живом весе	кг	52 965	52 981	55 346	54 536	55 954	55 540	327 322
Средний вес 1 головы	г	2 045	2 073	1 970	2 040	1 992	1 986	2 016
Затрачено кормов всего	кг	97 141	95 035	99 082	104 232	106 079	106 493	608 062
старт	кг	8 090	8 090	8 710	7 838	8 730	8 730	50 188
рост	кг	34 444	34 258	37 456	35 699	37 227	37 770	216 854
финиш	кг	54 607	52 687	52 916	60 695	60 122	59 993	341 020
Конверсия корма на привес	кг/кг	1,87	1,84	1,84	1,96	1,94	1,96	1,90
ЕРЕФ	ед	293	299	295	277	275	269	284
Цена комбикорма средняя (без НДС)	руб/т	14 521	14 519	14 511	14 517	14 522	14 519	14 518
старт	руб/т	16 342	16 342	16 342	16 342	16 342	16 342	16 342
рост	руб/т	13 882	13 882	13 882	13 882	13 882	13 882	13 882
финиш	руб/т	14 654	14 654	14 654	14 654	14 654	14 654	14 654
Произведено мяса в убойном весе	кг	38 458	38 470	40 187	39 582	39 845	39 550	236 091
Средний вес тушки в у.в.	г	1 485	1 505	1 430	1 480	1 418	1 414	1 454
Выход тушки	%	72,6%	72,6%	72,6%	72,6%	71,2%	71,2%	72,1%
Затраты корма, чтобы вырастить живую голову данного веса	кг	3,75	3,72	3,53	3,90	3,78	3,81	3,75
Стоимость корма на 1 голову	руб	54,50	54,06	51,21	56,64	54,88	55,33	54,42
Вес тушки выращенной головы в убойном весе	кг	1,48	1,51	1,43	1,48	1,42	1,41	1,45
Затраты корма на 1 кг мяса	руб	36,71	35,91	35,81	38,26	38,69	39,13	37,43

Директор департамента бизнес-планирования

Главный технолог по выращиванию

Главный специалист по кормлению

Черняков Д.А.

Догадаева Е.А.

Соснин П.В.

Утверждаю :
 Генеральный директор
 ЗАО "Моссельпром"
 Чуприков О.Е.

"04" марта 2011 г.



Производственно-экономический анализ опыта применения сорбирующего продукта SaproSorb на площадке Косино (январь-февраль 2011) контрольные птичники птичники с обычным рационом

Показатель	Ед изм	Контрольная группа						Итого
		1	2	3	4	5	6	
Поставлено на выращивание	гол	27 825	27 000	27 400	27 780	27 800	29 074	166 879
Средний вес 1 гол при постановке	г	46	43	43	42	44	52	45
Пало голов	гол	914	1 008	1 047	1 646	1 340	1 738	7 693
Выбраковка	гол	85	118	100	180	100	85	668
Сохранность, %	%	96,4%	95,8%	95,8%	93,4%	94,8%	93,7%	95,0%
Срок выращивания	дн	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	38,0	36,3
Сдано на убой	гол	26 816	25 876	26 293	25 964	26 422	27 219	158 590
Произведено привеса	кг	50 305	49 238	50 280	52 325	52 972	58 286	313 407
Среднесуточный привес	г	52,16	52,91	53,17	56,06	55,75	56,45	54,44
Произведено мяса в живом весе	кг	51 576	50 401	51 461	53 488	54 187	59 794	320 908
Средний вес 1 головы	г	1 923	1 948	1 957	2 060	2 051	2 197	2 024
Затрачено кормов всего	кг	96 683	96 241	97 246	98 064	102 345	116 489	607 068
старт	кг	8 583	8 302	8 542	8 728	8 737	8 560	51 452
рост	кг	36 419	35 237	35 485	35 743	35 304	37 018	215 206
финиш	кг	51 681	52 702	53 219	53 593	58 304	70 911	340 410
Конверсия корма на привес	кг/кг	1,92	1,95	1,93	1,87	1,93	2,00	1,94
ЕРЕФ	ед	268	265	269	285	280	271	273
Цена комбикорма средняя (без НДС)	руб/т	14 469	14 473	14 476	14 479	14 488	14 488	14 479
старт	руб/т	16 381	16 381	16 381	16 381	16 381	16 381	16 381
рост	руб/т	13 825	13 825	13 825	13 825	13 825	13 825	13 825
финиш	руб/т	14 605	14 605	14 605	14 605	14 605	14 605	14 605
Произведено мяса в убойном весе	кг	37 434	36 647	37 418	38 024	38 521	42 508	230 552
Средний вес тушки в у.в.	г	1 396	1 416	1 423	1 465	1 458	1 562	1 454
Выход тушки	%	72,6%	72,7%	72,7%	71,1%	71,1%	71,1%	71,8%
Затраты корма, чтобы вырастить живую голову данного веса	кг	3,61	3,72	3,70	3,78	3,88	4,29	3,83
Стоимость корма на 1 голову	руб	52,21	53,88	53,59	54,76	56,18	62,11	55,49
Вес тушки выращенной головы в убойном весе	кг	1,40	1,42	1,42	1,46	1,46	1,56	1,45
Затраты корма на 1 кг мяса	руб	37,40	38,05	37,66	37,39	38,53	39,77	38,17

Директор департамента бизнес-планирования

Главный технолог по выращиванию

Главный специалист по кормлению

Черняков Черняков Д.А.
Догадаева Догадаева Е.А.
Соснин Соснин П.В.



Производственно-экономический анализ опыта применения сорбирующего продукта SaproSorb на площадке Косино (январь-февраль 2011 года)

В соответствии с приказом №333 от 08 декабря 2010 года на площадке Косино проведен опыт применения сорбирующего продукта SaproSorb

птичники 7, 8, 9, 10, 11, 12 - экспериментальная группа (с вводом сорбирующего продукта SaproSorb)
птичники 1, 2, 3, 4, 5, 6 - контрольная группа (обычный рацион)

Получены следующие результаты:

Индекс продуктивности ЕРЕФ:

экспериментальная группа - 284
контрольная группа - 273

Затраты корма на 1 кг мяса:

экспериментальная группа - 37,43 руб/кг
контрольная группа - 38,17 руб/кг
разница 0,74 руб/кг в пользу экспериментальной группы

Экспериментальная группа показала как более высокий показатель ЕРЕФ, так и более высокую экономическую эффективность в расчете на 1 кг мяса.

Директор департамента бизнес-планирования

Главный технолог по выращиванию

Главный специалист по кормлению



Черняков Д.А.

Догадаева Е.А.

Соснин П.В.