

Бенчмаркинг 2013: Сравните себя с США

Наш новый отчет позволит Вам посмотреть на свиноводство США «с высоты птичьего полета».

Бенчмаркинг (англ. bench mark — начало отсчета) — это изучение чужого опыта с целью улучшения собственной работы. Впервые был использован компанией Херох в 1979 году для борьбы с японскими конкурентами. Сейчас применяется во многих отраслях, в том числе в свиноводстве.

Мы подготовили этот отчет на основе данных более 355 ферм США. Причем самых разных ферм: крупных и небольших, товарных и племенных, закупающих и выращивающих ремонтных свинок, продающих поросят и товарных свиней, а также с разной генетикой и статусом здоровья.

Благодаря такому разнообразию можно считать, что отчет отражает общую картину свиноводческой отрасли США в 2012 году.

Примечания:

- *В США свинка становится свиноматкой в момент осеменения.*
- *Проверяемых свиноматок нет.*
- *Понятие жен. особь включает в себя свиноматок и свинок случного возраста.*
- *Среднее - среднее арифметическое*
- *Верхний 10-й перцентиль - значение, выше которого находятся 10% ферм*
- *Нижний 10-й перцентиль - значение, ниже которого находятся 10% ферм*
- *Стандартное отклонение - разброс значений относительно среднего*
- *Медиана - значение, выше и ниже которого находятся 50% ферм*

Автор: Сьюзен Олсон

Сьюзен Олсон — руководитель Центра знаний PigCHAMP. Имеет двадцатилетнюю практику использования программ для управления поголовьем. Обладает большим опытом в подготовке информации для принятия управленческих решений. В Центре знаний Сьюзен руководит развитием направления бенчмаркинга.

США 2012

На основе данных 355 ферм

Показатель	Среднее	Верхний 10-й перцентиль	Нижний 10-й перцентиль	Станд. отклонение	Медиана
Всего повторных осеменений	310,74	709	65	275	219
Процент повторных осеменений	8,47	13,9	4,0	4,2	7,6
Всего осеменений	4 256	8 676	1 101	3 818	2 771
Всего опросов	3 638	7 397	862	3 411	2 226
Процент опоросов	83,04	90,2	75,9	6,5	84,1
Всего рожденных поросят	49 031	108 742	11 230	46 222	28 708
Ср. рожденных на гнездо	13,2	14,6	11,9	1,0	13,2
Всего живорожденных поросят	43 241	94 007	10 159	40 312	26 040
Ср. живорожденных на гнездо	11,8	12,8	10,9	0,7	11,8
Ср. живорожденных на жен. особь в год	26,1	29,3	23,4	3,2	26,6
Всего мертворожденных поросят	3 126	7 357	518	3 044	2 014
Ср. мертворожденных на гнездо	0,9	1,3	0,5	0,3	0,9
Всего мумифицированных поросят	1 332	3 014	43	2230	556
Ср. мумифицированных на гнездо	0,3	0,5	0,4	0,2	0,2
Всего отнято свиноматок	3 713	7 966	863	3 496	2 231
Всего отнято поросят	37 381	78 438	8 660	34 635	23,120
Ср. отнято на гнездо	10,5	11,2	9,8	0,6	10,5
Процент падежа до отъема	12,8	17,0	8,7	3,3	12,6
Ср. вес при отъеме	126,5	161,2	37,9	43,3	136,2
Ср. возраст поросят при отъеме	20,5	22,1	18,7	1,7	20,5
Ср. отнято поросят на свиноматку в год	23,9	26,8	20,5	2,9	24,2
Ср. отнято поросят на жен. особь в год	22,8	25,8	19,6	3,0	23,2
Всего хряков	9	12	0	58	3
Всего выбраковка свинок и свиноматок	760,7	1744	175	818,8	420
Процент выбраковки свинок и свиноматок	45,4	68,4	31,4	12,3	44,5
Всего падеж свиноматок	134,4	312	26	143	74
Процент падежа свиноматок	8,1	12,0	4,7	3,1	7,8
Поголовье свиноматок	1 535	3 130	392	1 397	954