

**Джордж Вашингтон считал, что относится к своим рабам как к членам семьи, и даже посчитал неблагодарной девушку-рабыню, сбежавшую с его плантации**

хозяйственную технику, у владельцев плантаций Юга проблем с рабочими руками не было.

Но была другая проблема. Рабы плохо обращались с орудиями труда. Плуги ломались, мотыги терялись, конские упряжи рвались. Существовали даже такие понятия, как «мотыга ниггера» и «мотыга янки». Те мотыги, которыми работали в южных штатах, были в три раза тяжелее тех, которыми пользовались в фермерских хозяйствах на Севере. «Северные» мотыги в руках рабов на плантациях Юга почему-то быстро ломались.

У всех дешевых инструментов был короче срок службы, они быстрее ломались. Перед плантаторами вставал выбор — покупать дешевое и некачественное или качественное, но слишком дорогое. Многие на Юге выбирали первый вариант.

Производители сельхозинвентаря на Севере поставляли на Юг менее качественный товар, чем тот, которым торговали в своих штатах.

Плантатор Мартин Филипс из Миссисипи утверждал, что, по его опыту, плуги и другой сельскохозяйственный инвентарь, изготовленный в северных штатах, служил втрое дольше «южного».

В 1857 году плуг хорошего качества стоил \$15–20, приемлемого качества — \$5–10. Борона — \$5–20. Мельничное колесо, приводимое в движение лошадью — \$85–150. Сеялка — \$60. Косилка — \$135.

Самый дорогой и качественный товар покупали преимущественно фермеры северных штатов. На Юге — только крупнейшие плантаторы.

Большая часть «южных» плугов стоила от \$3 до \$5, а порой и дешевле \$3, но обычно такой плуг служил не больше года. В Арканзасе обычно использовали плуги за \$5, а стоимость остального оборудования, используемого на хлопковых плантациях, составляла в среднем \$15 на каждые 100 акров (40,47 га).

Еще в 1820-е годы фермеры Севера стали переходить на чугунные плуги с заменяемыми деталями, позволяющие обрабатывать большую площадь с меньшей затратой сил. На юге эти плуги не были популярны — для их ремонта требовался квалифицированный кузнец, а ломались они почему-то часто.

Многие фермеры северных штатов активно использовали культиваторы (они, в отличие от плуга, рыхлят почву без оборачивания). На юге ими практически не пользовались — слишком

легкие, слишком ломкие. Сеялки для хлопка и кукурузы также не пользовались спросом у плантаторов Юга — слишком дорого, легко ломаются. И зачем вообще заменять рабов машинами, когда число твоих рабов — показатель твоего статуса в обществе?

Едва ли не единственная техника, которую покупали на Юге — хлопкоочистительные машины. Одна машина стоила \$100–125. Но по карману такое приобретение было лишь тем, у кого на плантации трудилось более 20 рабов.

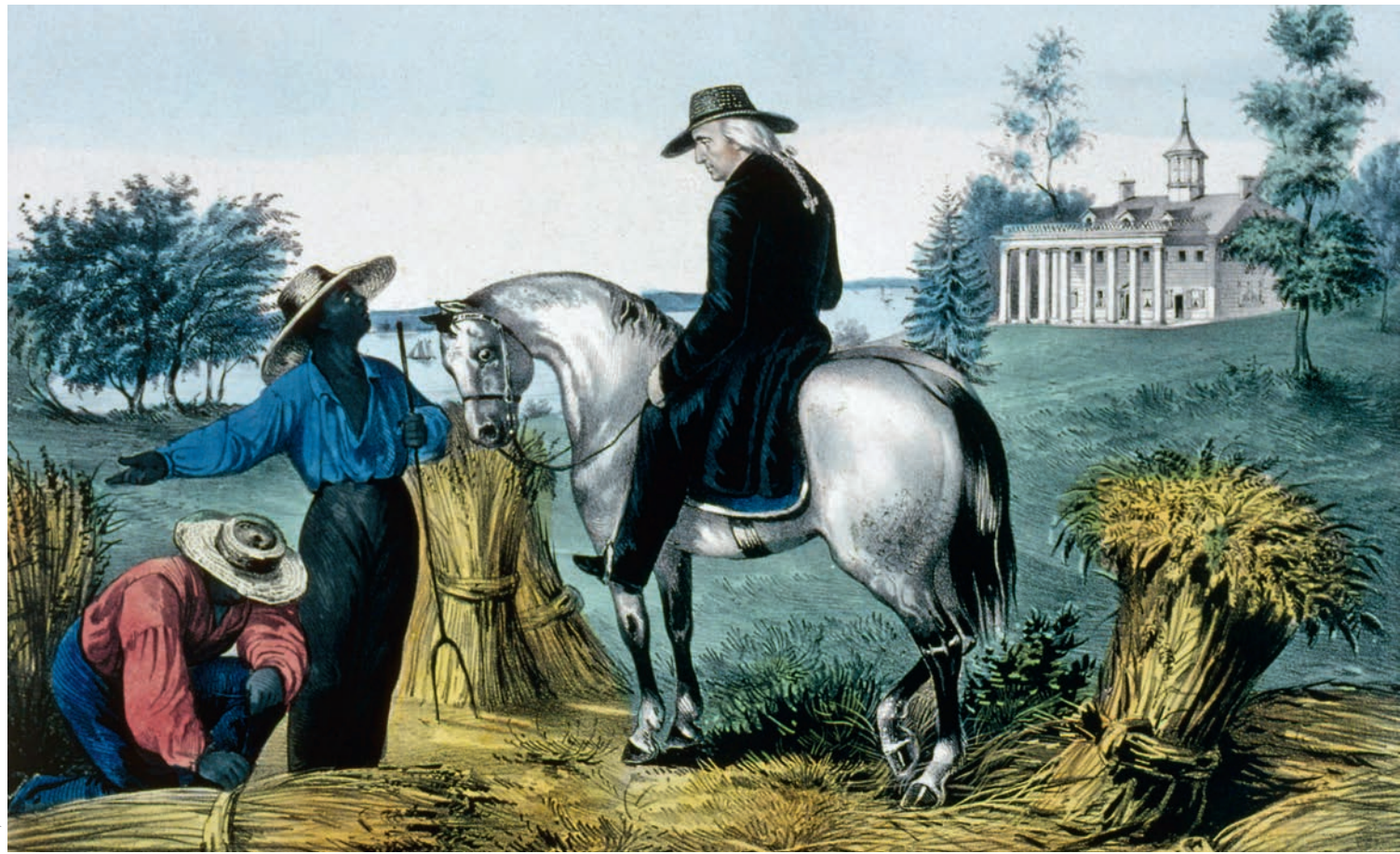
От плохого обращения со стороны рабов страдали не только сельхозинструменты, но и скотина. Что отражалось на показателях животноводства. Боров на Севере весил в среднем 90 кг, на Юге — не больше 60. В 1850 году в Новой Англии (северо-восточные штаты) с одной коровы получали в среднем 72 фунта (32,7 кг) масла в год, в 1860 году — 75 фунтов (34 кг). В южных штатах соответствующие цифры составляли 19 и 22 фунта (8,6 и 10 кг).

### Гуано-вопрос

Постоянно используемая под одну и ту же культуру почва постепенно истощалась, урожаи снижались. Из этой ситуации было несколько выходов — приобретать новые земельные участки под плантации (как вариант — продавать рабов тем плантаторам, которые осваивают новые участки) или же использовать удобрения.

Для выращивания хлопка в качестве удобрения нужен был навоз.

Но у плантаторов было слишком мало скота, и он был слишком плохо накормлен. Навоза не хватало. К тому же использование навоза требует правильного выбора времени, оценки почвы, умения — все это мог качественно делать фермер, но не раб.



MPI / GETTY IMAGES

## В основном на корм рабам шли кукурузная мука, свинина, патока, иногда батат и фасоль

### ЖИТЕЛИ ЧАРЛСТОНА, ЮЖНАЯ КАРОЛИНА, ЗАНЯТЫЕ РУЧНЫМ ТРУДОМ, В 1848 ГОДУ

ПРОФЕССИЯ	МУЖЧИНЫ-РАБЫ	СВОБОДНЫЕ НЕГРЫ	БЕЛЫЕ МУЖЧИНЫ
ДОМАШНЯЯ ПРИСЛУГА	1188	9	13
ПОВАРА И КОНДИТЕРЫ	7	18	0
ТОРГОВЦЫ ФРУКТАМИ И РАЗНОСЧИКИ	0	6	46
САДОВНИКИ	3	0	5
КУЧЕРЫ	15	4	2
ЛОМОВЫЕ ИЗВОЗЧИКИ	67	11	13
НОСИЛЬЩИКИ	35	5	8
ПОРТОВЫЕ ГРУЗЧИКИ	2	1	21
ЛОЦМАНЫ И МОРЯКИ	50	1	176
РЫБАКИ	11	14	10
ПЛОТНИКИ	120	27	119
КАМЕНЩИКИ	68	10	60
МАЛЯРЫ И ШТУКАТУРЫ	16	4	18
ЖЕСТЯНЩИКИ	3	1	10
КОРАБЕЛЬНЫЕ ПЛОТНИКИ	51	6	52
БОНДАРИ	61	2	20
КАРЕТНИКИ И КОЛЕСНЫЕ МАСТЕРА	3	1	26
КРАСНОДЕРЕВЩИКИ	8	0	26
ОБОЙЩИКИ	1	1	10
СЛЕСАРИ И ОРУЖЕЙНЫЕ МАСТЕРА	2	1	16
КУЗНЕЦЫ	40	4	51
МАСТЕРА ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ МЕЛЬНИЦ	0	5	4
САПОЖНИКИ	6	17	30
ШОРНИКИ	2	1	29
ПОРТНЫЕ И ШЛЯПНИКИ	36	42	68
МЯСНИКИ	5	1	10
МЕЛЬНИКИ	0	1	14
ПЕКАРИ	39	1	35
ПАРИКМАХЕРЫ	4	14	0
КРУТИЛЬЩИКИ СИГАР	5	1	10
ПЕРЕПЛЕТЧИКИ	3	0	10
ПЕЧАТНИКИ	5	0	65
МЕХАНИКИ	45	2	182
УЧЕНИКИ	43	14	55
НЕ ИМЕЮЩИЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	838	19	192
ПРЕСТАРЕЛЫЕ	38	1	0

Источник: J. L. Dowson, H. W. DeSaussure, Census of Charleston for 1848.