

Л.К.Чемерицкий

Регулирование
разниц
в ценах
на
сырье

«ФИНАНСЫ И СТАТИСТИКА»

Л.К.Чемерицкий

Регулирование
разниц
в ценах
на
сырье

МОСКВА
«ФИНАНСЫ И СТАТИСТИКА»
1984

ББК 65.9(2)30—86

Ч-42

Чемеринский Л. К.

**Ч-42 Регулирование разниц в ценах на сырье.—М.:
Финансы и статистика, 1984.—80 с.**

25 коп. 7500 экз.

В книге рассматривается механизм регулирования разниц в ценах на сырье для легкой промышленности, его влияние на экономические показатели отрасли, а также вопросы организации контроля финансовых и банковских органов за правильностью расчетов за сырье.

**Ч 0604020100—023
010(01)—84 37—84**

ББК 65.9(2)30—86

(C) Издательство «Финансы и статистика», 1984

1. Система цен и надбавок на сырье и продукцию как элемент хозяйственного расчета объединений и предприятий легкой промышленности.

Организация контроля за правильностью расчетов

В Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 гг. и на период до 1990 года отмечалось, что в восьмидесятые годы Коммунистическая партия будет последовательно продолжать осуществление своей экономической стратегии, высшая цель которой — неуклонный подъем материального и культурного уровня жизни народа, создание лучших условий для всестороннего развития личности на основе дальнейшего повышения эффективности всего общественного производства¹. В этой связи большое внимание уделяется развитию легкой промышленности, в которой выпускается 28,5% товаров народного потребления.

Важным условием роста выпуска изделий легкой промышленности, расширения ассортимента и повышения качества является укрепление сырьевой базы, совершенствование экономических отношений между сельским хозяйством и легкой промышленностью, финансового стимулирования производства готовых изделий.

После мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС осуществлен комплекс мероприятий, нацеленных на дальнейшее увеличение производства и продажи государству сельскохозяйственной продукции. Были повышены закупочные цены на сырье для легкой промышленности, введены надбавки к ним за перевыполнение планов производства и продажи государству хлопка-сырца, льна, шерсти, каркауля и мехового сырья, за увеличение продажи государству конопли сверх фактического уровня продажи за предшествующие три года и др.

¹ См.: Материалы XXVI съезда КПСС.—М.: Политиздат, 1981, с. 136.

В соответствии с ноябрьским 1980 г. постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и экономического стимулирования производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов» были увеличены закупочные цены на хлопок-сырец и льнопродукцию, изменен порядок расчетов за хлопок машинного сбора.

В одиннадцатой пятилетке был введен порядок, при котором колхозам, совхозам, другим сельскохозяйственным предприятиям и объединениям надбавка в размере 50% закупочных цен выплачивается за продажу государству хлопка-сырца, продукции льна и конопли, шерсти и каркауля сверх среднего уровня, достигнутого в десятой пятилетке.

Решениями майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС намечены новые важные мероприятия по дальнейшему укреплению экономики сельского хозяйства. В соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 мая 1982 г. «О мерах по совершенствованию экономического механизма и укреплению экономики колхозов и совхозов» с 1 января 1983 г. повышенены закупочные цены на важнейшие виды сельскохозяйственного сырья для легкой промышленности — хлопок, лен, шерсть, кожевенное, овчинно-шубное, шубно-меховое сырье и козий пух без изменения розничных цен на готовые товары, а в отдельных случаях — и оптовых цен на изделия из этого сырья.

Повышение закупочных цен на сырье при неизменных оптовых ценах на продукты его первичной обработки, естественно, вызывает рост расходов на закупку сырья, повышение себестоимости готового льняного или хлопкового волокна, мытой шерсти и уменьшение прибыли предприятий легкой промышленности. Увеличение оптовых цен на указанное сырье приводит к ухудшению экономических показателей предприятий-потребителей.

Кроме того, при розничных ценах масштабы увеличения оптовых цен на пряжу, некоторые виды тканей, изделия из кожи и меха ограничены. По ряду изделий затраты государства на их производство и реализацию превышают уровень розничных цен.

Для обеспечения рентабельной работы предприятий легкой промышленности оптовые или расчетные цены на перерабатываемое сырье устанавливаются ниже закупочных цен. Разница между ними возмещается предприятиям с особого счета Союзглавлэгпромсырец при Министерстве легкой промышленности СССР.

Колебания в уровне стоимости единицы сырья одного и того же качества часто обусловлены выплатой колхозам, совхозам и другим государственным сельскохозяйственным предприятиям различных надбавок. Особенно значительны суммы 50-процентных надбавок к закупочной цене за продажу государству хлопка-сырца, шерсти, льна, каракулемушкового сырья сверх среднего уровня продажи за десятую пятилетку или сверх плана. Выплата этих надбавок также производится с особого счета Союзглавлегпромсыре.

Регулирование рентабельности предприятий легкой промышленности через особый счет Союзглавлегпромсыре необходимо и из-за различий в потребительских свойствах сырья, закупленного примерно по одинаковым ценам.

Так, закупочные цены на грубую шерсть утверждены на уровне 10—12 руб. за 1 кг, а на тонкую — 12—15 руб. Это обусловлено примерно одинаковыми затратами на ее производство. Однако оптовые цены на мытую шерсть, установленные с учетом потребительских свойств этого сырья, существенно различаются. Средняя оптовая цена 1 кг грубой шерсти определена в размере 7 руб., а тонкой шерсти — 17 руб.

Без регулирования рентабельности убыток от переработки грубой шерсти составил бы 70% к себестоимости, а по тонкой шерсти рентабельность достигла бы 40%.

Аналогичное положение и по другим видам сельскохозяйственного сырья для легкой промышленности.

Для регулирования рентабельности на предприятиях первичной переработки шерсти, льна, пушно-мехового и кожевенного сырья установлены твердые размеры отчислений на особый счет Союзглавлегпромсыре или возмещений с этого счета на конкретные виды сырья с учетом его качества. Такой метод позволяет обеспечивать нормально работающим предприятиям почти одинаковую рентабельность при переработке большинства видов сырья.

Регулирование рентабельности хлопка-волокна с учетом его потребительских свойств осуществляется с помощью двух прейскурантов цен. Механизм этого регулирования на предприятиях первичной обработки сельскохозяйственного сырья для легкой промышленности состоит в следующем. Конторы по сбыту хлопка принимают хлопок-волокно от предприятий хлопкоочистительной промышленности по оптовым ценам прейскуранта № 40-01, построенного с учетом сложившихся затрат на производство волокна, а отпускают его предприятиям текстильной

промышленности или другим потребителям по оптовым ценам прейскуранта № 40-02, в котором учтены потребительские свойства этого сырья. Разница между ценами прейскурантов № 40-02 (за вычетом сбытовых скидок) и № 40-01 перечисляется конторой на особый счет Союзглавлегпромсырье или возмещается с этого счета.

В ряде случаев сложившийся уровень розничных цен на отдельные товары не позволяет покрывать затраты на их производство за счет получаемой выручки. Особенно это касается производства тканей из натурального шелка, чистольняных тканей, изделий из грубой шерсти, некоторых меховых изделий и т. д. С 1 января 1982 г. на многие из этих товаров оптовые цены установлены выше розничных, с возмещением разниц между ними за счет средств, предусматриваемых в балансах доходов и расходов хозяйственных звеньев легкой промышленности.

Однако, на наш взгляд, при таком порядке регулирования разниц в ценах возникают затруднения в планировании потребности дотационных выплат, поскольку состав сырья более стабилен, а ассортимент вырабатываемых из него изделий подвержен систематическим колебаниям под влиянием покупательского спроса. Поэтому по изделиям из грубой шерсти, детским меховым изделиям, льняным тканям, т. е. изделиям с многочисленным ассортиментом, сохранены дотации с особого счета.

Изделия, выпускаемые предприятиями легкой промышленности, учитываются в оптовых ценах. Последние устанавливаются не только на готовую продукцию, но и на изготовленные в этой отрасли материалы: хлопковое и льняное волокно, мытую шерсть, пряжу, суровые ткани, трикотажное полотно, готовые кожи, выделанные меховые шкурки и т. д., что обусловлено специализацией производства. Например, мытая шерсть является готовой продукцией предприятий первичной обработки шерсти, пряжа — прядильных фабрик, суровые ткани — ткацких фабрик, готовые ткани — отделочных производств.

Кроме того, эта продукция реализуется в другие отрасли и подотрасли промышленности. Например, шерсть может быть направлена на производство валяной обуви, пряжа — предприятиям, выпускающим ткани, в ковровое и трикотажное производство и др.

Продукция легкой промышленности реализуется предприятиям и организациям других отраслей по оптовым или розничным ценам. Следовательно, экономические показатели этих предприятий и организаций также зависят от уровня оптовых цен на эти изделия. Их изменение требует

перерасчетов во многих отраслях народного хозяйства. Поэтому при пересмотре закупочных цен изменяются размеры поступлений на особый счет Союзглавлэгпромсыре или выплат с этого счета. Оптовые цены остаются неизменными.

Таким образом, с помощью регулирования разниц в ценах на сырье сохраняется стабильность оптовых и розничных цен на продукцию легкой промышленности.

Однако такой механизм обеспечения хозрасчетных интересов отрасли имеет ряд недостатков.

Во-первых, в ценах на готовые изделия не полностью отражаются общественно необходимые затраты на их производство и реализацию.

Во-вторых, ослаблено экономическое воздействие потребителя (легкой промышленности) на сельскохозяйственное производство. За счет дотации, а не себестоимости легкой промышленности возмещаются потери от сортового состава хлопка-сырца машинного сбора, а также различные стимулирующие надбавки за перевыполнение плана и повышение качества сырья для легкой промышленности.

В этих условиях усиливается значение контроля финансовых, банковских и хозяйственных органов за расходованием средств для регулирования разниц в ценах на сельскохозяйственное сырье для легкой промышленности. Нарушение установленных правил расчетов ослабляет воздействие цен и надбавок на улучшение качества сельскохозяйственного сырья для легкой промышленности, приводит к потере материальных ресурсов.

Разницы в ценах регулируются почти по всем видам поступающего в легкую промышленность сельскохозяйственного сырья: хлопку-сырцу, льно-пенькопродукции, шерсти, кожевенному и пушно-меховому сырью, а также по изделиям, полученным в процессе обработки этого сырья: хлопковому волокну, выделанным шкуркам, коже для перчаток, льносеменам, дубителем и др.

В регулировании разниц в ценах на отдельные виды сельскохозяйственного сырья и продукции легкой промышленности участвуют предприятия, производственные объединения и органы управления легкой промышленности СССР и союзных республик, организации сельского хозяйства, потребительской кооперации, местной промышленности, финансовые и банковские органы.

Определение разниц в ценах на сырье и продукцию легкой промышленности производится при формировании плановых и отчетных показателей, при осуществлении расчетов за сырье и готовую продукцию производственных

объединений и предприятий легкой промышленности. Соблюдение условий заготовок сельскохозяйственного сырья, применение закупочных и расчетных цен, надбавок и скидок к ним непосредственно связано с правильностью использования механизма регулирования разниц в ценах.

Операции по регулированию разниц в ценах осуществляются учреждениями банка. Суммы возмещений покрываются за счет бюджетных ассигнований. Своевременная и правильная компенсация разниц в ценах во многом зависит от четкого соблюдения условий расчетов.

Производственные объединения, предприятия легкой промышленности дважды в месяц — в дни регулирования задолженности по специальным ссудным счетам — представляют в учреждения Госбанка СССР справки о подлежащих отчислению и возмещению суммах разниц в ценах и надбавок за период регулирования.

При регулировании специальных ссудных счетов и осуществлении операций на особых счетах по разницам в ценах учреждения Госбанка СССР производят арифметическую проверку справок, представляемых предприятиями первичной обработки сельскохозяйственного сырья, конторами, пушно-меховыми базами, организациями потребкооперации и др.

Вышестоящие организации должны систематически проверять в подведомственных им предприятиях правильность определения и своевременность возмещения сумм разниц в ценах на сельскохозяйственное сырье и продукцию легкой промышленности. Работа по контролю за правильностью выплат разниц в ценах на сырье для легкой промышленности возложена также на исполнкомы областных (краевых) Советов народных депутатов, краевые и областные потребсоюзы.

Районные и городские финансовые отделы не реже двух раз в год выборочно проверяют правильность составления указанных расчетов предприятиями и организациями.

Отчетные данные и материалы проверок показывают, что при регулировании разниц в ценах на сырье и продукцию легкой промышленности допускаются случаи неправильной выплаты разниц в ценах, излишнего расходования государственных средств и искажения конечных результатов работы сельскохозяйственных и промышленных предприятий, заготовительно-сбытовых органов.

Наиболее характерные недостатки в организации регулирования разниц в ценах вызваны нарушениями установленного порядка приема сельскохозяйственного сырья. Так, не всегда в полной мере осуществляется лаборатор-

ный анализ его качества, что вызывает неправильное определение кондиционного веса хлопка-сырца, льнопродукции, качества и цвета шерсти, вида сбора и сорта хлопка-сырца, качества льно-пенькопродукции. В результате допускаются ошибки в применении закупочных цен, скидок за повышенную влажность и засоренность, а также различных надбавок.

Встречаются случаи переплат надбавок за продажу государству хлопка-сырца, шерсти и льна сверх уровня, достигнутого в десятой пятилетке. Порой в счет выполнения плана продажи включается льнопродукция пониженных номеров, которая не должна учитываться. Аналогичные факты допускаются и в хлопкоочистительной промышленности.

К непроизводительному расходованию средств на выплату надбавок ведет установление хозяйствам заниженных планов или неправильное отражение среднего уровня продажи сырья в десятой пятилетке. Это дает возможность значительно их перевыполнять и получать необоснованно большие суммы надбавок к закупочным ценам.

При установлении во время проверок нарушений порядка выплаты разниц в ценах на сельскохозяйственное сырье и продукцию легкой промышленности составляются акты, которые направляются вышестоящим организациям и учреждениям Госбанка СССР для внесения необходимых изменений в расчеты и принятия мер по устранению имеющихся недостатков.

От качества проверок во многом зависит эффективное использование выделяемых на указанные цели средств.

2. Специфика проверки расчетов за хлопок-сырец

Хлопчатник является одной из ведущих сельскохозяйственных технических культур СССР. Он относится к группе прядильных растений и возделывается главным образом ради волокна. Семена хлопчатника, содержащие 20—28% масла, используются в маслобойно-мыловаренной промышленности, а жмых после удаления гossипола идет на корм скоту. Увеличение производства сортов с более высоким выходом волокна только на 1 % дает народному хозяйству дополнительно более 600 млн. м тканей.

Свойства хлопкового волокна определяются количеством и структурными особенностями целлюлозы, накоп-

ленной в волокне. Они зависят от сорта, вида и условий выращивания хлопчатника.

Текстильная промышленность перерабатывает волокно разного типа. Сорта хлопчатника по качеству волокна I сорта подразделяются на промышленные типы, по которым сортируется волокно:

из волокна I промышленного типа изготавливают высококачественный корд, особо прочные нитки, пряжу высоких номеров (выше 170);

из волокна II типа — корд для автомашин, высококачественные ткани типа маркизет и др.;

из волокна III типа — трикотажные изделия, обувную кирзу, ткани типа зефир и др.;

из волокна IV типа — обычные швейные нитки, батист и технические ткани.

Волокно V типа идет на миткалевые ткани, ситцы, бязь. Из огрубленного волокна VI типа производят всевозможные начесные ткани, диагонали и т. д.

Урожай хлопка-сырца полностью поступает в распоряжение государства. При этом закупочные цены на хлопок-сырец установлены в зависимости от его качества, т. е. сорта и типа, вида уборки — ручным или машинным способом, а также дифференцированы по природно-экономическим зонам его выращивания. Хлопок-сырец совхозов Минводхоза СССР, не переведенных на полный хозрасчет, оплачивается по закупочным ценам, уменьшенным на 15%.

Колхозам, совхозам и другим государственным хозяйствам выплачиваются надбавки за продажу государству хлопка-сырца сверх среднего уровня, достигнутого в десятой пятилетке, высокий удельный вес хлопка I сорта машинного сбора и др.

Такая структура выплат за хлопок обусловливает различный уровень расходов предприятий хлопкоочистительной промышленности при заготовке хлопка-сырца одинакового качества. Чтобы различия, не зависящие от производственной деятельности хлопкоочистительных заводов, не отражались на их финансовых результатах, установлены единые расчетные цены, по которым перерабатываемый хлопок-сырец учитывается в себестоимости готовой продукции.

Единые расчетные цены в отличие от закупочных не дифференцированы по союзным республикам, зонам хлопководства и способам сбора. Они различаются по сортам и типам сырца. Хлопкозаводам с особого счета Союзглавлегпромсырье при Министерстве легкой промышленности

СССР¹ возмещаются разница между едиными расчетными ценами и зональными закупочными ценами, а также надбавки, выплачиваемые хлопкосеющим хозяйствам. В отдельных случаях расчетные цены могут оказаться выше закупочных. Тогда хлопкозаводы перечисляют разницу на особый счет.

Через этот счет регулируются:

разница между закупочными (зональными) ценами для колхозов, совхозов и других хозяйств и едиными расчетными ценами, предусмотренными в прейскуранте на хлопок-волокно для предприятий хлопкоочистительной промышленности;

разница между ранее действовавшими и вновь введенными закупочными ценами на хлопок-сырец совхозов Минсельхоза СССР, перерабатываемый на своих хлопкозаводах;

надбавки в размере 20% к закупочным ценам на хлопок-сырец, принимаемый от колхозов и совхозов, организованных на новых орошаемых землях, в течение первых трех лет возделывания хлопчатника;

надбавка в размере 50% стоимости хлопка-сырца по действующим закупочным ценам, принимаемого от колхозов и совхозов с государственных сортоиспытательных участков, а также экспериментальных семеноводческих и других хозяйств, научно-исследовательских учреждений, занимающихся селекцией хлопчатника;

надбавка на хлопок-сырец I сорта, собранный шпиндельными машинами за первые два прохода и сданный сверх 30% общего объема хлопка машинного сбора первой группы, в размере 50 руб. на 1 т хлопка-сырца I сорта машинного сбора, а сверх 40% — 100 руб.;

надбавка в размере 50% к закупочным ценам за продажу хлопка сверх среднего уровня, достигнутого в десятой пятилетке;

разница между стоимостью хлопка-волокна, оплаченного по оптовым ценам потребителями, за вычетом сбытовой скидки в размере 1%, и стоимостью этого волокна по оптовым ценам, установленным для хлопкозаводов.

До 1 января 1981 г. существовал следующий порядок расчетов за хлопок-сырец.

Качество хлопка-сырца ручного сбора оценивалось по четырем сортам, качество хлопка-сырца машинного сбора — по двум группам. Практически к первой группе машинного сбора относился хлопок, который по своему ка-

¹ В дальнейшем этот счет будет именоваться «особый счет».

честву соответствовал I, II и III сортам хлопка ручного сбора. Закупочная цена на весь хлопок первой группы машинного сбора была установлена на уровне цены хлопка I сорта ручного сбора. Это обеспечивало более высокий уровень выплат за хлопок машинной уборки и способствовало ее быстрому внедрению. (В настоящее время примерно 60% хлопка убирается машинами.)

В то же время такой порядок не стимулировал повышение сортового состава хлопка машинного сбора. На хлопок второй группы машинного сбора закупочные цены были установлены на уровне закупочных цен хлопка IV сорта ручного сбора. Хлопкосеющим хозяйствам выплачивалась надбавка в размере 50% стоимости проданного хлопка-сырца I, II и III сортов ручного сбора и первой группы машинного сбора сверх годового твердого плана по средней закупочной цене, сложившейся при продаже хозяйством государству хлопка-сырца этих сортов из урожая текущего года.

С 1 января 1981 г. были установлены одинаковые посортовые закупочные цены на хлопок-сырец ручного и машинного сбора. Оценка качества хлопка машинной уборки также стала производиться по четырем сортам. Для колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий введена 50-процентная надбавка к средней закупочной цене за продажу государству хлопка-сырца сверх среднего уровня, достигнутого в десятой пятилетке.

В новые закупочные цены на хлопок-сырец включены 50-процентная надбавка, выплачиваемая за сверхплановую сдачу хлопка, а также доплаты до цены I сорта по хлопку машинного сбора первой группы¹.

Переход на посортовую сдачу хлопка-сырца машинного сбора будет осуществляться постепенно, в течение 1981—1985 гг. В связи с этим в указанный период будут действовать параллельно два различных порядка приемки и оплаты хлопка-сырца, а также регулирования разниц в ценах и доплатах.

Для хозяйств, не переведенных на новые условия приема и оплаты хлопка-сырца машинного сбора, сохраняется действовавший до 1981 г. порядок приема хлопка-сырца ручного сбора по четырем промышленным сортам и хлопка машинного сбора по двум группам и оплаты сырья по прейскуранту закупочных цен 1976 г. № 70-03. Указанным хозяйствам выплачивается 50-процентная над-

¹ Здесь имеется в виду, что хлопок-сырец первой группы машинного сбора примерно на 80% состоял из хлопка II и III сортов и оплачивался по цене I сорта.

бавка к средним закупочным ценам на хлопок-сырец I, II и III сортов ручного сбора и первой группы машинного сбора, продаваемый государству сверх объема твердого плана закупок хлопка-сырца на 1980 г., уточненного в соответствии с ростом общего объема плановых закупок хлопка-сырца на соответствующий год.

Проверку обоснованности выплат разниц в ценах на хлопок-сырец ручного и машинного сбора следует начинать с анализа применения закупочных цен, надбавок и скидок с учетом действующего для хозяйства порядка расчетов, качества продаваемого государству хлопка-сырца, места нахождения и ведомственной принадлежности хлопкосеющего хозяйства.

Особое внимание необходимо обращать на правильность установления количества продаваемого хлопка-сырца. Оно определяется в кондиционном весе, т. е. с учетом фактической влажности и засоренности. Базисные нормы влажности и засоренности предусмотрены соответствующими ГОСТами (см. табл. 1).

Таблица 1

	Засоренность к первоначальной массе, %	Влажность к абсолютно сухой массе, %
По хлопку-сырцу ручного сбора:		
I сорт	0,5	8,0
II »	1,0	10,0
III »	1,9	11,0
IV »	3,6	13,0
По хлопку-сырцу машинного сбора и подбору ¹ :		
I группа	1,0	9,5
II »	3,6	13,0

¹ С переходом на посортную оплату по хлопку машинного сбора будут применяться нормы, установленные для хлопка ручного сбора.

Определение кондиционного веса хлопка-сырца производится в два этапа. Сначала рассчитывается вес хлопка в зависимости от его засоренности (расчетный вес) по следующей формуле:

$$РВ = \Phi В \times \frac{100 - З_{\phi}}{100 - З_{\text{н}}},$$

где РВ — расчетный вес;

ФВ — физический вес;

З_ф — фактическая засоренность хлопка, %;

З_н — базисная норма засоренности, %.

Затем по полученному весу исчисляется кондиционный вес с учетом влажности хлопка-сырца по следующей формуле:

$$KB = PB \times \frac{100 + B_n}{100 + B_\phi},$$

где KB — кондиционный вес;

B_n — базисная норма влажности, %;

B_φ — фактическая влажность, %.

Пример. Колхоз Узбекской ССР сдал на приемный пункт 4200 кг хлопка-сырца ручного сбора II сорта с засоренностью 4% и влажностью 15%. Применяя указанные формулы и базисные нормы, приведенные в табл. 1, сначала определим расчетный вес (с учетом засоренности) — 4073 кг ($4200 \times \frac{100 - 4}{100 - 1}$), а затем кондиционный вес — 3896 кг ($4073 \times \frac{100 + 10}{100 + 15}$). Оплата производится за 3896 кг хлопка-сырца. Фактическая засоренность и влажность оказались выше базисных норм, поэтому кондиционный вес хлопка ниже физического.

Этот же колхоз в другой раз сдал на хлопкозавод 5340 кг хлопка-сырца ручного сбора III сорта с засоренностью 1,6% и влажностью 10,9%. Базисные нормы засоренности и влажности по указанному сорту для Узбекской ССР составляют соответственно 1,9 и 11%. В этом случае расчетный вес будет равен 5356 кг ($5340 \times \frac{100 - 1,6}{100 - 1,9}$), кондиционный вес — 5361 кг ($5356 \times \frac{100 + 11}{100 + 10,9}$).

На практике для определения кондиционного веса заготовляемого хлопка-сырца пользуются специальными расчетными таблицами (отдельно по хлопку-сырцу ручного и машинного сбора), разработанными в соответствии с данной методикой. По указанным во втором примере данным определим кондиционный вес с помощью расчетных таблиц.

Пример. В таблице коэффициентов находим, что по указанному сорту при засоренности 1,6% коэффициент перевода физического веса в расчетный равен 1,00306. Умножив физический вес на этот коэффициент, получим расчетный вес 5356 кг ($5340 \times 1,00306$). Затем по фактической влажности находим коэффициент перевода расчетного веса в кондиционный. Он составляет 1,00090. В этом случае кондиционный вес будет равен 5361 кг ($5356 \times 1,00090$).

Фактическую засоренность и влажность хлопка-сырца определяют в лаборатории заготпункта по среднедневным

образцам по каждому хлопкосеющему хозяйству в разрезе комплектуемых партий¹.

Для проверки правильности отбора образцов и установления классификаторами и лабораторией заготпункта засоренности, влажности, а также сорта принимаемого хлопка-сырца проводится ежедневный лабораторный контроль. Для этого на следующий день после приема по каждой комплектуемой на заготпункте партии отбираются средние образцы принятого за день хлопка-сырца и производится инструментальный анализ их влажности и засоренности, а через два дня — сорта.

Затем заведующий лабораторией и бухгалтер заготпункта совместно подсчитывают средние показатели влажности и засоренности за день по партиям, сравнивают их с данными по комплектованию, а затем заносят эти сравнительные данные в амбарную книгу (ф. № 7-хл) и в паспорта-карточки (ф. № 8-хл).

Следует иметь в виду, что при контрольных проверках, проводимых хлопкозаводом, допустимыми считаются следующие расхождения по сравнению с первоначальной величиной: по засоренности — не более 10%, по влажности — не более 5%. Если расхождения результатов первоначального и повторного анализов не выходят за указанные пределы, то правильным считается первоначальный анализ; если выходят, то повторный.

Пример. При первом анализе (при приеме) засоренность хлопка-сырца была определена в 4%, влажность — 15%. При повторном анализе эти показатели составили соответственно 4,3 и 15,5%. Разница в показателе засоренности равна 0,3 пункта (4,3—4), или 7,5% ($0,3 \times 100 : 4$), т. е. в пределах допуска. Влажность превышает установленную при первоначальном анализе на 0,5 пункта, что составляет 3,3%. Допустимое расхождение 5%. Значит, первоначальный анализ влажности считается правильным.

Пример. Показатели засоренности и влажности сырца, принятого от хозяйства за первую половину октября, по первоначальному анализу составили соответственно 1,6 и 10,9%. Хлопок-сырец был скомплектован в партию № 40. При повторном анализе установлено, что засоренность равна 1,8%, а влажность — 11,7%. Разница результатов первоначального и повторного анализа составляет соответственно 0,2 и 0,8 пункта, т. е. превышает допустимые

¹ Партия представляет собой количество однородного по качеству и оформленного одной накладной хлопка-сырца.

пределы расхождения ($0,2 \times 100 : 1,6 = 12,5\%$; $0,8 \times 100 : 10,9 = 7,3\%$).

Установив занижение показателей влажности и засоренности при приеме хлопка-сырца, начальник лаборатории или ОТК обязан написать докладную на имя директора хлопкозавода (заведующего заготпунктом) или начальника отдела заготовок с указанием даты, номера партии и фамилии приемщика (классификатора). Руководитель завода (заготпункта) должен принять меры по устранению недостатков, так как перерасчеты со сдатчиками за продукцию в этих случаях не производятся и излишне выплаченные суммы не взыскиваются.

Документом, в котором показываются количество и качество принятого хлопка-сырца и на основании которого заготпункт производит расчеты со сдатчиками, является приемная квитанция № ПК-17. В течение дня запись фактического веса принятого хлопка-сырца производится в разделе I этой квитанции по каждой накладной (ф. № 1-хл) раздельно по промышленным сортам. Итоговые данные за день переносятся в раздел II. Квитанция выписывается в трех экземплярах. Первый из них передается в бухгалтерию для расчетов с хозяйствами, второй — в органы госстатистики, третий вручается хлопкосдатчику.

Для регистрации приемных квитанций на хлопок-сырец, принятый заготпунктом за день, применяется реестр приемных квитанций по ф. № 3-хл. Он составляется классификатором в двух экземплярах. Первый сдается в бухгалтерию под расписку вместе с приемными квитанциями и накладными сдатчиков, второй хранится у классификатора.

Из принятого за день хлопка-сырца отбираются средние образцы, которые передаются в лабораторию заготпункта для проведения анализов качества хлопка. Результаты анализов заносятся в справку по ф. № 2-хл и в лабораторный журнал, после чего справка передается в бухгалтерию.

Лицевая сторона справки по ф. № 2-хл заполняется классификатором, где он указывает фактический вес и сорт хлопка-сырца, установленные при приеме.

Получив приемные квитанции, накладные и заключения лаборатории, бухгалтерия заготпункта прежде всего сравнивает фактический вес хлопка-сырца нетто по данным взвешивания, указанным на обороте накладной, с записанным классификатором в I разделе приемной квитанции. После этого на основании заключения лаборатории о фактической засоренности и влажности опреде-