

СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

ПОСТОЯННАЯ КОМИССИЯ ПО СТАТИСТИКЕ

МЕТОДОЛОГИЯ

СОПОСТАВЛЕНИЯ УРОВНЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА
В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ И СФРЮ

Одобрена двадцать вторым
заседанием Постоянной
Комиссии СЭВ
по статистике

МОСКВА

Декабрь 1973 г.

СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

ПОСТОЯННАЯ КОМИССИЯ ПО СТАТИСТИКЕ

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

Предисловие

Показатели производительности труда..... 1

Качественные аспекты производительности труда в сельскохозяйственном производстве в странах-членах СЭВ и СФРЮ..... 4

Методические основы оценки уровня и динамики производительности (трудоемкости и затрат) сельскохозяйственного производства в странах-членах СЭВ и СФРЮ..... 7

Цели..... 8

М Е Т О Д О Л О Г И Я

Сопоставления уровней производительности труда

в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ

Источники затрат труда..... 10

Одобрена двадцать вторым
заседанием Постоянной
Комиссии СЭВ
по статистике

МОСКВА

Декабрь 1973 г.

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Стр.

Предисловие	
Показатели производительности труда.....	-- I
Исчисление объемов продукции сельского хозяйства в стоимостном выражении	4
Метод пересчета объемов валовой и конечной продукции (брутто и нетто) сельского хозяйства в ценах стран-членов СЭВ и СФРЮ	7
Цены	8
Номенклатура для исчисления объемов продукции сельского хозяйства в стоимостном выражении...	9
Исчисление затрат труда	I3

ПРЕДИСЛОВИЕ

Двадцать второе заседание Постоянной Комиссии СЭВ по статистике одобрило предложенную "Методологию сопоставления уровней производительности труда в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ".

Настоящая методология заменяет раздел "Производительность труда в сельском хозяйстве" (п. XIV, стр. 58-61) документа "Основные показатели и методологические положения по статистике сельского хозяйства" (издание 1973 г., Москва) и является действующим документом в области сопоставления уровней производительности труда в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ.

МЕТОДОЛОГИЯ сопоставления уровней производительности труда в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ

Под производительностью труда понимается количество (объем) продукции, выработанной за единицу времени. Трудоемкость, измеряемая количеством затраченного рабочего времени на единицу продукции, является величиной, обратной производительности труда.

Объектом статистики производительности труда в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ является:

- сельское хозяйство - в целом;
- госхозы (совхозы);
- кооперативные хозяйства.

Показатели производительности труда

Стоимостные показатели производительности труда

Уровень производительности труда в сельском хозяйстве на основе метода стоимостных показателей определяется соотношением произведенной продукции в средних закупочных ценах и затратами труда на ее производство. Затраты труда рассчитываются либо как среднегодовая численность работников, либо как отработанные человеко-часы.

Уровень производительности труда в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ рекомендуется изучать с помощью следующих показателей:

Шифр

- 35.1 Валовая продукция сельского хозяйства (растениеводства и животноводства) в средних закупочных ценах в среднем на одного среднегодового работника, занятого сельскохозяйственной деятельностью.

- 35.2 Валовая продукция сельского хозяйства (растениеводства и животноводства) в средних закупочных ценах в среднем на один человеко-час, отработанный в сельскохозяйственном производстве.
- 35.3 Валовая продукция растениеводства в средних закупочных ценах в среднем на один человеко-час, отработанный в растениеводстве.
- 35.4 Валовая продукция животноводства в средних закупочных ценах в среднем на один человеко-час, отработанный в животноводстве.
- 35.5 Конечная продукция сельского хозяйства (растениеводства и животноводства) брутто в средних закупочных ценах в среднем на одного среднегодового работника, занятого сельскохозяйственной деятельностью.
- 35.6 Конечная продукция сельского хозяйства (растениеводства и животноводства) нетто в средних закупочных ценах в среднем на одного среднегодового работника, занятого сельскохозяйственной деятельностью.

Натуральные показатели производительности
труда

Объектом статистики производительности труда в сельском хозяйстве стран-членов СЭВ и СФРЮ на основе метода натуральных показателей должны быть прежде всего госхозы (совхозы) и кооперативные хозяйства.

Уровень производительности труда на основе метода натуральных показателей измеряется:

- 35.7 Количеством произведенной продукции конкретного вида продукта сельского хозяйства (растениеводства и животноводства) в расчете на один человеко-час.

35.8 Количеством затраченного времени в человеко-часах на производство определенного количества конкретного вида продукции сельского хозяйства (растениеводства и животноводства).

Рекомендуется изучать производительность труда при производстве следующих продуктов растениеводства и животноводства:

зерновые культуры (без кукурузы)

в том числе:

пшеница

озимая

яровая

рожь

рис

кукуруза на зерно

ячмень

озимый

яровой

овес

подсолнечник

рапс

лен-долгунец

сахарная свекла

табак

картофель

кукуруза на силос и на зеленый корм

овощи

в том числе:

открытого грунта

из них: помидоры

закрытого грунта

из них: помидоры

фрукты

в том числе:

яблоки

персики

виноград

в том числе:

столовые сорта

технические сорта

привес крупного рогатого скота

в том числе на фермах, производство которых организовано на промышленной основе

привес свиней

в том числе на фермах, производство которых организовано на промышленной основе

привес овец

привес птицы

в том числе на фермах, производство которых организовано на промышленной основе

молоко коровье

шерсть

яйца

в том числе на фермах, производство которых организовано на промышленной основе

В тех случаях, когда невозможно указать затраты труда на производство конкретного вида продукта, целесообразно ограничиться расчетом трудоемкости производства в целом по группе продуктов.

Исчисление объемов продукции сельского хозяйства в стоимостном выражении

Для целей расчета производительности труда стран-членов СЭВ и ОБРЮ в сельском хозяйстве используются следующие показатели:

- валовая продукция сельского хозяйства - всего и в том числе растениеводства и животноводства;
- конечная продукция сельского хозяйства брутто и нетто.

Валовая продукция сельского хозяйства

Настоящая методология в принципе исходит из определений валовой продукции сельского хозяйства и методов статистического обследования объема валовой продукции сельского хозяйства, содержащихся в документе "Основные показатели и методологические положения по статистике сельского хозяйства" (п.х). В целях повышения степени сопоставимости объемов валовой продукции сельского хозяйства при расчете производительности труда следует исходить из следующего:

- отдельные продукты в номенклатуре следует показывать дифференцированно в зависимости: от сроков уборки и сортового состава (ячмень кормовой и пивоваренный, ранние помидоры, остальные помидоры, ранний картофель, поздний картофель, виноград столовый и технический и пр.). При группировке продуктов по срокам и сортам следует исходить из действующих в стране определений ограничительных дат и стандартов;
 - при расчете валовой продукции сельского хозяйства в валовую продукцию растениеводства включается продукция культурных пастбищ, но не включается продукция естественных пастбищ;
 - при установлении производства молока учитывается по практическим соображениям фактически надоенное молоко за вычетом молока на выпойку телят; не включается в производство молоко, высосанное телятами при подсосном их содержании;
 - производство овечьего и козьего молока показывается в объеме фактического надоя;
 - все виды молока пересчитываются в условное молоко с жирностью в 3,5%;
 - производство шерсти показывается несколькими самостоятельными продуктами; тонкорунная шерсть, полутонкорунная полугрубая шерсть и грубая шерсть.
- Отдельно показывается шерсть других видов сельскохозяйственных животных (коз, верблюдов и пр.).

Конечная продукция сельского хозяйства брутто
и нетто

Конечная продукция сельского хозяйства исчисляется в соответствии с п. XI "Основных показателей и методологических положений по статистике сельского хозяйства". При этом объем конечной продукции брутто определяется как разница между стоимостью валовой продукции сельского хозяйства и стоимостью потребленных в процессе производства продуктов, произведенных в сельском хозяйстве. Учитывая, что в составе производственного потребления имеются семена и корма как прошедшие промышленную переработку, так и не прошедшие ее, в целях обеспечения сопоставимости показателя конечной продукции исключению из состава валовой продукции подлежат как те, так и другие семена и корма (конечная продукция нетто).

Конечная продукция нетто - это валовая продукция сельского хозяйства, уменьшенная на производственное потребление в хозяйствах продуктов собственного производства и на производственное потребление продуктов сельскохозяйственного происхождения, возвращаемых в сельское хозяйство из сферы обращения, независимо от того, являются ли они продуктами страны или продуктами импорта.

Переработанные промышленностью корма показываются в соответствующих количествах непереработанных продуктов, использованных для получения этих кормов. Однако в состав производственного потребления, подлежащего исключению из валовой продукции сельского хозяйства, не включаются отходы промышленной переработки сельскохозяйственных продуктов (жом, барда, хмых, обрат и т.д.).

Метод пересчета объемов валовой и конечной продукции
(брутто и нетто) сельского хозяйства в ценах стран-
членов СЭВ и СФРЮ

Основным методом расчета является метод прямой оценки. Это означает, что каждый вид продукции в натуре умножается непосредственно на цену этого продукта в валютах, принятых для сопоставления. В дополнение к этому методу используются и индексы цен для пересчета стоимостных групп и отдельных позиций из национальных данных в цены других стран в случаях, когда невозможно или нецелесообразно применение основного метода. Для применения указанного дополнительного метода попарно каждая страна с каждой рассчитывает индивидуальные и агрегатные индексы цен, представляющие собой соотношение цен одной страны к ценам другой страны в соответствии с потребностями расчетов. Пересчет с помощью индексов применяется в следующих случаях:

- в ряде основных групп продуктов имеются продукты, которые в национальной статистике учитываются только в стоимости или которые из-за их небольшого удельного веса нецелесообразно показывать в натуре. В номенклатуре они обозначаются как "прочие технические культуры", "прочие овощи" и т.п. Пересчет стоимости этих групп в цены других стран производится с помощью индекса, характеризующего соотношение цен для целой группы. Например, стоимость прочих технических культур пересчитывается с помощью индекса цен, рассчитанного в качестве агрегатного индекса по всей группе технических культур, исключая прочие технические культуры;

- в отдельных случаях при пересчете применяется метод продуктов-представителей (табак, плоды семечковые и косточковые);

- производство некоторых сельскохозяйственных продуктов имеет место только в одной, двух или трех, но во всяком случае не во всех странах. Такими продуктами являются, например, цитрусовые плоды (СССР), хлопок (СССР, НРБ), молоко кобылье (СССР, МНР) и т.д. Пересчет стоимости подобных продуктов в цены тех стран, где они не производятся, следует сделать по индексу цен всей соответствующей группы; по цитрусовым - группа многолетних плодово-ягодных культур, по хлопку - группа технических культур и т.д.;

- в тех случаях, когда в номенклатуре продукции животноводства предусматриваются натуральные единицы измерения, пересчет производится прямым методом. Продукция, выраженная согласно номенклатуре в стоимостном выражении, пересчитывается с помощью индексов цен;

- продукция выращивания лошадей и верблюдов пересчитывается с помощью индексов цен на продукцию выращивания крупного рогатого скота;

- продукция пчеловодства пересчитывается с помощью индекса цен на мед;

- остальная продукция животноводства" пересчитывается по общему индексу цен продукции животноводства;

- производственное потребление оценивается таким же образом и в таких же ценах, как и валовая продукция.

Ц е н ы

Прямая оценка натуральных объемов продукции производится по средним закупочным ценам. При определении закупочных цен необходимо учитывать премии, доплаты и надбавки, выплачиваемые производителям в связи со стимулированием развития производства отдельных продуктов в соответствии с практикой отдельных стран.

В соответствии с изложенным выше способом устранения различий между странами в качестве ряда продуктов сельского хозяйства необходимо привести цены в соответствие с требованиями этого способа:

- при пересчете продукции выращивания крупного рогатого скота и овец в цены за единицу живого веса вносятся следующие коррективы, обеспечивающие сопоставимость качества скота: средние закупочные цены каждой страны умножаются на отношение коэффициентов выхода мяса (включая субпродукты) из живого веса забитого скота сопоставляемых стран;

- следует обеспечить цены для продуктов дифференцированных по срокам уборки и сортам;

- следует подсчитать цену молока за килограмм молока в пересчете на молоко с жирностью 3,5%.

Для тех продуктов, по которым отсутствуют государственные закупочные цены, применяются цены, используемые в национальной статистике.

Цена навоза устанавливается в соответствии с практикой в отдельных странах.

НОМЕНКЛАТУРА
 для исчисления объемов продукции сельского хозяйства
 в стоимостном выражении

Шифр		Единица изме- рения
01	<u>Зерновые культуры</u>	
01.01	Хлебные зерновые культуры	тыс. т
01.01.01	Пшеница	" "
01.01.02	Рожь	" "
01.02	Крупяные зерновые культуры	" "
01.02.01	Гречиха	" "
01.02.02	Рис	" "
01.02.03	Просо	" "
01.02.04	Сорго	" "
01.02.05	Прочие крупяные культуры	тыс. нац. валюты
01.03	Кормовые зерновые культуры	тыс. т
01.03.01	Кукуруза на зерно	" "
01.03.02	Ячмень кормовой	" "
01.03.03	Ячмень ливоваренный	" "
01.03.04	Овес	" "
01.03.05	Прочие кормовые зерновые	тыс. нац. валюты
01.04	Зернобобовые культуры	тыс. т
01.04.01	Фасоль	" "
01.04.02	Чечевица	" "
01.04.03	Горох	" "
01.04.04	Вика	" "
01.04.05	Люпин	" "
01.04.06	Прочие зернобобовые	тыс. нац. валюты
02	<u>Технические культуры</u>	
02.01	Масличные культуры (масло-семена)	тыс. т
02.01.01	Рапс и сурепица	" "
02.01.02	Мак	" "
02.01.03	Семена льна (масличного)	" "

Шифр		Единица измерения
02.01.04	Подсолнечник	тыс. т
02.01.05	Соевые бобы	"
02.01.06	Клещевина	"
02.01.07	Горчица	"
02.01.08	Прочие масличные	тыс. нац. валюты
02.02.01	Лен (в пересчете на волокно)	тыс. т
02.02.02	Конопля (в пересчете на волокно)	"
02.02.03	Хлопок-сырец	"
02.02.04	Прочая продукция волокнистых культур (включая семена)	тыс. нац. валюты
02.03	Эфиромасличные и лекарственные культуры	"
02.04	Пищевкусовые и другие технические культуры	"
02.04.01	Свекла сахарная фабричная	тыс. т
02.04.02	Табаки всех видов х/	тыс. нац. валюты
02.04.04	Махорка	"
02.04.05	Хмель	"
02.04.06	Прочая продукция пищевкусовых и других технических культур	"
03	Картофель	тыс. т
03.01	Картофель ранний	"
03.02	Картофель поздний	"
04	Овощи и бахчевые культуры	
04.01	Капуста всех видов	тыс. т
04.02	Свекла столовая	"
04.03	Морковь столовая	"
04.04	Лук репчатый	"
04.05	Помидоры	"
04.05.01	Помидоры ранние	"
04.05.02	Помидоры остальные	"

х/ Здесь и в других местах номенклатуры по обозначенным крестиком продуктам в ходе сопоставления будут выделены заинтересованными странами товары представителей.

Шифр		Единица измерения
04.06	Огурцы	тыс. т
04.07	Перец стручковый (сладкий)	"
04.08	Прочие овощи (включая овощи закрытого грунта)	тыс. нац. валюты
04.09	Бахчевые культуры продовольственные (арбуз, дыня, тыква)	тыс. т
04.10	Семена овощных и бахчевых культур	тыс. нац. валюты
05	<u>Продукция кормовых культур</u>	
05.01	Кормовые корнеплоды	тыс. т
05.02	Кормовые бахчевые	"
05.03	Зеленая масса на силос и зеленый корм (ее специальных основных и промежуточных посевов)	"
05.03.01	Зеленая масса на силос из кукурузы, включая початки молочно-восковой спелости	"
05.03.02	Прочая зеленая масса, включая продукцию культурных пастбищ	"
05.04	Сено однолетних трав (в сухой массе)	"
05.05	Сено многолетних трав (в сухой массе)	"
05.06	Сено естественных лугов (в сухой массе)	"
05.08	Корма для шелковичных червей	т
05.09	Семена однолетних трав (без вики)	тыс. т
05.10	Семена многолетних трав	"
05.11	Семена прочих кормовых культур	тыс. нац. валюты
06	<u>Плодовые культуры, виноград и ягоды</u>	
06.01	Плоды семечковые х/	тыс. нац. валюты
06.02	Плоды косточковые х/	"
06.03	Орехи и прочие скорлуповые	тыс. т
06.04	Фрукты субтропические	"
06.05	Виноград	"
06.05.01	Виноград столовый	"
06.05.02	Виноград технический	"

Шифр		Единица измерения
06.06	Ягоды	тыс. нац. валюты
06.07	Прочие плодово-ягодные культуры	"-
06.08	Семена и посадочный материал пло- довых деревьев, виноградников и ягодников	"-
07	<u>Побочная продукция</u>	
07.01	Солома	тыс. т
07.02	Ботва	"-
09	Прочая продукция растениеводства	тыс. нац. валюты
	<u>Продукция животноводства</u>	
10	<u>Крупный рогатый скот, включая сарлыков и хайнаков</u>	
10.01	Продукция выращивания в живом весе - всего	тыс. т
10.01.01	В том числе прирост (уменьшение) веса поголовья скота	"-
10.02	Молоко (без высосанного и израсхо- дованного на выпойку телят)	"-
10.03	Прочая продукция крупного рогато- го скота	тыс. нац. валюты
11	<u>Свиньи</u>	
11.01	Продукция выращивания в живом весе - всего	тыс. т
11.01.01	В том числе прирост (уменьшение) веса поголовья	"-
12	<u>Овцы и козы</u>	
12.01	Продукция выращивания в живом весе - всего	"-
12.01.01	В том числе прирост (уменьшение) веса поголовья	"-
12.02	Шерсть овечья тонкая	тыс. нац. валюты

Шифр		Единица измерения
I2.03	Шерсть овечья полутонкая и полугрубая	тыс. нац. валюты
I2.04	Шерсть овечья грубая	"-
I2.05	Молоко овечье и козье	"-
I3	<u>Лошади и верблюды</u>	
I3.01	Стоимость продукции выращивания-всего	"-
I3.01.01	В том числе стоимость прироста (уменьшение) поголовья	"-
I3.02	Молоко кобылье и верблюжье	тыс. т
I4	<u>Птицеводство</u>	
I4.01	Продукция выращивания в живом весе - всего	тыс. т
I4.01.01	В том числе прирост (уменьшение) веса поголовья	"-
I4.02	Яйцо	млн. шт.
I5	Продукция пчеловодства - всего	тыс. нац. валюты
I6	<u>Рыбоводство</u>	
I6.01	Улов рыбы в водоемах	тыс. т
I7	Навоз (всех видов скота, использованный)	"-
I8	Остальная продукция животноводства (пух и перо, продукция оленеводства, пушного звероводства, шелководства, стоимость прироста или уменьшения поголовья ослов и мулов и др.)	тыс. нац. валюты

Исчисление затрат труда

Для выражения и учета затрат труда, которые сопоставляются с сельскохозяйственной продукцией (растениеводства и животноводства) при выявлении уровня производительности труда в сельском хозяйстве, рекомендуется применять следующие показатели:

- среднегодовая численность работников, рассчитанная в соответствии с п. IX "Основных показателей и методологических положений по статистике сельского хозяйства";

- человеко-часы, отработанные в сельскохозяйственном производстве.

К вышеуказанным затратам труда относятся только затраты лиц, занятых сельскохозяйственной деятельностью. К числу занятых сельскохозяйственной деятельностью в сельскохозяйственных предприятиях относятся все лица, занятые непосредственно в сельскохозяйственном производстве, включая занятых руководящей и обслуживающей деятельностью в сельскохозяйственном производственном процессе.

К числу занятых полностью относятся:

- работники, занятые непосредственно в растениеводстве и животноводстве;

- численность агрономов, зоотехников, ветврачей, ветфельдшеров, веттехников, инженеров, техников, руководителей бригад в растениеводстве и животноводстве, занятых непосредственно в сельскохозяйственном производстве;

- работники складов.

К числу занятых частично (пропорционально удельному весу затрат труда, произведенных в сельском хозяйстве) относятся:

- работники транспортных бригад;

- руководящий персонал, занятый непосредственно в сельскохозяйственном процессе, как-то: директора госхозов (совхозов), председатели колхозов;

- финансовые, счетно-бухгалтерские и учетные работники, деятельность которых непосредственно связана с учетом сельскохозяйственного производственного процесса;

- ученики, проходящие производственное обучение и частично занятые сельскохозяйственной деятельностью.

К числу занятых сельскохозяйственной деятельностью относятся также частично (пропорционально удельному весу затрат труда, произведенных в сельском хозяйстве) работники, занятые

в организациях по обслуживанию сельского хозяйства, как, например, МТС, агрохимические центры, водохозяйственные организации по эксплуатации оросительных, обводнительных и осушительных систем, учреждения по ветеринарному обслуживанию.

В численность лиц, занятых сельскохозяйственной деятельностью в организациях по обслуживанию сельского хозяйства (независимо от отраслевой принадлежности этих организаций) включаются занятые лица, выполняющие сельскохозяйственные работы, которые первоначально выполнялись, или еще частично выполняются работниками самих сельскохозяйственных предприятий.

Не относятся к занятым сельскохозяйственной деятельностью в сельскохозяйственных предприятиях следующие группы персонала:

- работники ремонтных мастерских и строительных бригад, включая их руководителей;
- работники промышленных предприятий и цехов, торговых отделов, включая их руководящий и административный персонал;
- вспомогательный и обслуживающий персонал (работники столовых, клубов, библиотек, детских садов и т.д.).

При определении среднегодовой численности работников, занятых сельскохозяйственной деятельностью, необходимо стремиться к достижению максимального соответствия показателя среднегодовой численности занятых в кооперативных хозяйствах и среднесписочной численности занятых в государственных предприятиях.

В странах, где имеется возможность учитывать в кооперативных хозяйствах среднегодовую численность занятых таким же образом, как и в государственных предприятиях, рекомендуется использовать только этот метод.

В тех странах, где применение этого метода невозможно, рекомендуется определять среднегодовую численность занятых в кооперативных хозяйствах следующим методом:

- среднегодовую численность трудоспособных членов кооперативных хозяйств, постоянно проживающих в кооперативных хозяйствах и для которых данное хозяйство является основным местом работы, исчислять путем деления суммы численности работающих трудоспособных членов кооперативных хозяйств за 12 месяцев на 12;

- среднегодовую численность работающих из числа престарелых, пенсионеров, учащихся, подростков исчислять путем деления количества отработанных ими человеко-дней за год на фактическое число дней работы в год одного трудоспособного члена кооперативных хозяйств;

- к среднегодовой численности членов кооперативных хозяйств, занятых сельскохозяйственной деятельностью, необходимо добавить временно привлеченных лиц, постоянно работающих в промышленности и других отраслях народного хозяйства, студентов, военнослужащих. Расчет этой численности производится путем деления количества отработанных ими человеко-дней за год на фактическое число дней работ в год одного трудоспособного члена кооперативных хозяйств.

Затраты труда занятых лиц в сельском хозяйстве получают суммированием:

- затрат труда работников, занятых сельскохозяйственной деятельностью в государственных сельскохозяйственных предприятиях. При этом также включаются временно привлеченные лица;

- затрат труда лиц, занятых сельскохозяйственной деятельностью в кооперативных хозяйствах всех типов с учетом также затрат труда временно занятых кооперированных крестьян, наемного персонала и временно привлеченных лиц;

- затрат труда лиц, занятых в личных подсобных хозяйствах членов кооперативов, рабочих и служащих и кооперированных кустарей;

- затрат труда лиц, занятых сельскохозяйственной деятельностью в единоличных хозяйствах и хозяйствах других групп населения;

- затрат труда лиц, занятых в организациях по обслуживанию сельского хозяйства.

При определении среднегодовой численности занятых в кооперативных хозяйствах численность занятых лиц в личных подсобных хозяйствах кооперированных крестьян не должна дублировать численность занятых в кооперативных хозяйствах. Однако при определении затрат труда в человеко-часах, отработанных в сельскохозяйственном производстве, необходимо учитывать все рабочее

время, отработанное в личных подсобных хозяйствах кооперированных крестьян, включая и время, отработанное членами кооперативных хозяйств в своих личных подсобных хозяйствах.

В целях исчисления уровня производительности труда в сельском хозяйстве на основе отработанных человеко-часов следует включать в отработанные человеко-часы все прямые и косвенные затраты труда, произведенные в сельскохозяйственном производстве (в растениеводстве и животноводстве). К прямым затратам труда относятся затраты, которые непосредственно связаны с производством определенного вида продукции; к косвенным затратам труда относятся затраты, связанные с обслуживанием производства нескольких видов продукции одной или всех отраслей хозяйства и которые могут быть отнесены на производство отдельного продукта путем разделения их между отдельными видами продукции.

Распределение косвенных затрат труда на затраты в растениеводстве и животноводстве или на производство единицы конкретных видов продукции растениеводства и животноводства производится в соответствии с принятой в странах практикой калькуляции себестоимости.

При расчете производительности труда в натуральном выражении следует распределять затраты труда (прямые и косвенные) по отдельным сопряженным продуктам растениеводства и животноводства. В учете затраты труда на производство данной культуры или вида скота регистрируются в целом, между тем как в результате производственного процесса получают основной и побочный продукт или два и больше основных продуктов (зерно и солома, молоко, шерсть и приплод и т.д.).

Распределение человеко-часов по сопряженным продуктам производится с помощью коэффициентов, применяемых в каждой стране, в основу которых были положены стоимостные соотношения между основными, сопряженными и побочными продуктами.