КРАТКИЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ К ОТДЕЛЬНЫМ СТАТИСТИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ, ПРИВЕДЕННЫМ В ЕЖЕГОДНИКЕ

ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ СССР

1. Повозрастные показатели рождаемости или коэффициенты плодовитости (число родившихся на 1000 женщин соответствующей возрастной группы) в СССР исчисляются за два смежных года. При этом число родившихся за два смежных года у женщин определенного возраста относится к удвоенной численности женщин того же возраста на середину этого периода.

При определении относительных показателей возрастной группы моложе 20 лет условно берется число женщин в возрасте 15—19 лет; при определении коэффициента плодовитости женщин в пределах возрастной группы 15—49 лет берется число родившихся, включая

детей, родившихся у женщин более старшего возраста.

2. Коэффициент детской смертности определяется отношением

числа умерших в возрасте до 1 года к числу родившихся.

Для измерения смертности детей в возрасте до 1 года нередко относят число умерших в данном календарном году к числу родившихся в том же календарном году. Однако этот метод является не совсем точным, так как не все умершие в возрасте моложе 1 года в каком-либо календарном году родились в этом же году; часть их родилась в предыдущем году. Так, например, одна часть детей в возрасте до 1 года, умерших в 1967 г., родилась в 1967 г., а другая часть их — в 1966 г.

Для более точного определения детской смертности число умерших детей в возрасте до 1 года относят к взвешенной средней из числа родившихся в данном году и предыдущем. Таким образом

исчислена детская смертность за 1927-1940 гг.

Еще более точный результат дает приведенная ниже формула Бёка, по которой и производится исчисление коэффициента детской смертности в СССР в послевоенные годы:

К.д.с. =
$$\left[\frac{m_0^{'}}{N_0} + \frac{m_0^{''}(N_0 - m_0^{'})}{N_0(N_1 - m_1^{'})} \right] \times 1000,$$

где m_0' — число умерших в возрасте до 1 года из числа родившихся в том году, для которого определяется детская смертность;

- m_0'' число умерших в возрасте до 1 года из числа родившихся в предыдущем году;
- m_1 число умерших в возрасте до 1 года в предыдущем году из числа родившихся в том же году;
- N_0 число родившихся в том году, для которого определяется детская смертность;
- N_1 число родившихся в предыдущем году.

Данные о детской смертности за предвоенные и послевоенные годы практически полностью сравнимы, так как разница между результатами исчисления по менее точной и полной формулам находится в пределах десятой доли промилле.

СВОДНЫЙ РАЗДЕЛ

3. Основные фонды представляют собой совокупность произведенных общественным трудом материально-вещественных ценностей, действующих в течение длительного периода времени.

К основным фондам относятся здания, сооружения и передаточные устройства, рабочие и силовые машины и оборудование, измерительные и регулирующие приборы и устройства, транспортные средства, инструменты, производственный и хозяйственный инвентарь, рабочий и продуктивный скот и другие виды основных фондов.

Основные фонды, функционирующие в сфере материального производства, являются производственными основными фондами. По отраслям народного хозяйства в производственные фонды включены как производственные фонды предприятий и организаций, так и производственные фонды, находящиеся в ведении трестов, комбинатов и других организаций, управляющих производственными предприятиями и организациями. Основные фонды, не участвующие непосредственно в процессе производства, являются непроизводственными основными фондами. Фонды жилищного и коммунального хозяйства, организаций и учреждений здравоохранения, просвещения, науки, культуры, искусства, кредитных учреждений и органов управления отнесены к непроизводственным основным фондам, независимо от того, числятся ли они на балансах производственных или непроизводственных предприятий и организаций.

Основные фонды государственных и кооперативных (кроме колхозов) предприятий и организаций, переоцененные по состоянию на 1 января 1960 г., и основные фонды колхозов и межколхозных организаций, переоцененные по состоянию на 1 января 1962 г., учитываются по полной стоимости их воспроизводства на момент переоценки. Фонды, введенные в действие после проведенных переоценок, учитываются по стоимости приобретения или изготовления, включая расходы по доставке и установке на место их действия. Одновременно учитывается износ основных фондов.

В ежегоднике данные об основных фондах приведены в сопоставимых ценах без вычета износа. В качестве сопоставимых цен по

фондам государственных и кооперативных (кроме колхозов) предприятий и организаций приняты цены, по которым была проведена переоценка основных фондов по состоянию на 1 января 1960 г., а по фондам колхозов и межколхозных организаций — цены, по которым проведена переоценка на 1 января 1962 г.

4. Валовой общественный продукт представляет собой стоимость материальных благ и определяется как сумма валовой продукции отраслей материального производства: промышленности, строительства, сельского хозяйства, лесного хозяйства, грузового транспорта, связи в части, обслуживающей материальное производство, материально-технического снабжения, заготовок сельскохозяйственных продуктов, торговли и общественного питания, а также прочих производственных видов деятельности (сбор и заготовка металлолома и утиля, издательства, производство кинофильмов, заготовка населением дров, сбор грибов, ягод и т. д.).

При исчислении валового общественного продукта по отраслям материального производства продукция отраслей исчислена в фактических ценах реализации, которые включают наряду с другими видами чистого дохода и ту его часть, которая реализуется в форме налога с оборота. При этом налог с оборота, включая и ту его часть, которая получена при реализации продукции, изготовленной из сельскохозяйственного сырья, учтен в продукции промышленности.

При исчислении валового общественного продукта налог с оборота включен в продукцию промышленности, за вычетом возмещения разницы в ценах при заготовках и реализации сельскохозяйственной продукции.

Общественный продукт распадается на фонд возмещения материальных затрат и национальный доход.

5. Национальный доход представляет собой вновь созданную в отраслях материального производства стоимость. Иначе говоря, он является той частью валового общественного продукта, которая остается за вычетом потребленных в процессе производства средств производства (сырья, топлива, электроэнергии и т. д.).

Национальный доход получается как итог чистой продукции отдельных отраслей материального производства. Чистая продукция отдельной отрасли получается как разность между валовой продукцией и материальными производственными затратами.

Национальный доход используется на потребление и накопление. Как и валовой общественный продукт, национальный доход исчисляется в фактических и в сопоставимых ценах.

При исчислении темпов роста национального дохода в качестве сопоставимых цен применялись следующие цены: по 1950 г. включительно — неизменные цены 1926/27 г., за 1951—1955 гг.— цены 1951 г., за 1956—1958 гг.— цены 1956 г., за 1958—1965 гг.— цены 1958 г. С 1966 г. в качестве сопоставимых цен применяются цены 1965 г.

Темпы роста национального дохода за длительные периоды, в течение которых применялись различные сопоставимые цены, исчисляются цепным методом, т. е. путем перемножения темпов роста, исчисленных за определенные периоды на базе одинаковых сопоставимых цен.

В ежегоднике наряду с данными о темпах роста произведенного национального дохода, в целях сопоставимости с планом, приводятся также данные о темпах роста национального дохода, использованного на потребление и накопление. За каждый отдельный год общая сумма потребления и накопления (т. е. национальный доход. использованный на потребление и накопление) в фактических ценах отличается от национального дохода как итога чистой продукции отраслей материального производства (произведенного национального дохода) на величину возмещения потерь и внешнеторгового сальдо.

Когда же национальный доход, использованный на потребление и накопление, исчисляется за ряд лет в сопоставимых ценах, то в этом случае использованный национальный доход будет отличаться от произведенного национального дохода главным образом уже не за счет возмещения потерь и внешнеторгового сальдо, а больше всего за счет структуры вещественного состава, которая в динамике изменяется по-разному. В связи с этим при переоценке в сопоставимых ценах получается несколько различная динамика использованного и произведенного национального дохода.

6. Пересчет гидроэлектроэнергии в условное топливо произведен по теоретическому эквиваленту — 123 г условного топлива эквивалентны 1 квт-ч электроэнергии. При пересчете по среднему уровню фактического расхода топлива на один выработанный киловаттчас использованные в 1967 г. гидроэнергетические ресурсы соответствуют высвобождению условного топлива в количестве 32.4 млн. т.

промышленность

7. В итоги по промышленности, как правило, включены данные как по промышленным предприятиям, состоящим на самостоятельном балансе, так и по подсобным промышленным предприятиям при строительных, торговых, сельскохозяйственных и других непромышленных предприятиях и организациях.

8. Валовая продукция всей промышленности и отдельных ее отраслей определяется по заводскому методу, т. е. является суммой данных о валовой продукции всех промышленных предприятий. Валовой продукцией промышленного предприятия считается стоимость всех выработанных предприятием за отчетный период готовых изделий и реализованных на сторону полуфабрикатов (как из своего сырья и материалов, так и из сырья и материалов заказчика). а также стоимость выполненных работ промышленного характера по заказам со стороны или непромышленных хозяйств и организаций своего предприятия.

По предприятиям машиностроения, производства металлоконструкций и ремонтным заводам в валовую продукцию включается также стоимость прироста (убыли) остатков незавершенного производства при условии, что продолжительность производственного цикла (по установленной технологии) на этих предприятиях более двух месяцев.

Не включается в валовую продукцию промышленного предприятия (за отдельными исключениями) стоимость продукции собственного производства, израсходованной на промышленно-производст-

венные нужды внутри данного предприятия.

9. Учетной единицей при получении итогов по отдельным отраслям промышленности является промышленное предприятие в целом. Отнесение предприятий к той или иной отрасли промышленности производится в соответствии с основной продукцией, вырабатываемой предприятием.

10. Темпы роста общего объема промышленной продукции к предыдущему году исчисляются по данным о валовой продукции в сопоставимых, т. е. в одних и тех же ценах, при этом оценка продукции в этих ценах производится непосредственно на предприятиях.

Темпы роста с 1913 по 1950 г. исчислены по данным о валовой продукции в неизменных ценах 1926/27 г., с 1950 по 1955 г. — в оптовых ценах предприятий (т. е. без налога с оборота) на 1 января 1952 г., с 1955 по 1967 г.— в оптовых ценах предприятий на 1 июля 1955 г. Темпы роста валовой продукции за длительные периоды, в течение которых применялись различные сопоставимые цены, исчисляются цепным методом, т. е. путем перемножения темпов роста за отдельные периоды, в течение которых применялись единые цены. Таким же порядком исчисляются темпы роста при изменении методологии планирования и учета валовой продукции и изменении организационной структуры предприятий.

При исчислении темпов роста производительности труда (по выработке валовой продукции на одного работающего) за длитель-

ные периоды также применяется цепной метод.

Темпы роста валовой продукции исчисляются на базе сплошного учета всех без исключения видов промышленной продукции в натуральном выражении, оцененных в сопоставимых ценах.

Методика исчисления индексов в СССР обеспечивает полноту и достоверность полученных данных и выгодно отличается от методики исчисления индексов промышленной продукции в капитали-

стических странах.

В капиталистических странах, в том числе и в США, годовые индексы физического объема промышленной продукции, в связи с отсутствием данных сплошного учета, строятся на основе наборов товаров-представителей. Взвешивание частных индексов при построении индексов по отраслям и промышленности в целом производится, как правило, по условно чистой продукции. Индексы набора продукции отражают динамику не всего объема производства, а именно данного набора, представительность которого зачастую весьма условна. В связи с этим они недостаточно надежны и часто пересматриваются.

Во многих случаях, в частности при исчислении месячных индексов, в различных капиталистических странах вместо данных о продукции в натуральном выражении используются показатели, которые лишь косвенно характеризуют изменение объема производства в данной отрасли промышленности: отработанные человеко-часы (обычно с поправкой на изменение производительности труда), потребление или поставки сырья, потребление электроэнергии, индексы стоимости продукции в текущих ценах с поправками на индексы цен и т. д.

Несмотря на существенные недостатки методов исчисления индексов, применяемых в капиталистических странах, они все же позволяют сравнивать индексы промышленного производства СССР

с индексами капиталистических стран.

11. Распределение валовой продукции на производство средств производства (группа «А») и производство предметов потребления (группа «Б») производится, как правило, в соответствии с фактическим использованием продукции. К группе «А» отнесена продукция, используемая для производственного потребления, к группе «Б» — продукция, используемая для непроизводственного потребления.

Продукция группы «А» в свою очередь подразделяется на средства производства для I подразделения (для производства средств производства) и на средства производства для II подразделения

(для производства предметов потребления).

К средствам производства для производства средств производства (группа «А» для I подразделения) отнесены произведенные промышленностью орудия труда и предметы труда, предназначенные как для возмещения израсходованных в этом подразделении средств производства, так и для расширения его; к средствам производства для производства предметов потребления (группа «А» для II подразделения) отнесены произведенные промышленностью орудия труда и предметы труда, предназначенные соответственно для возмещения средств производства, израсходованных во II подразделении, и для расширения его.

Группировка производства средств производства (группа «А») на орудия труда и предметы труда, а также для I и II подразделений произведена по данным о валовой продукции отдельных от-

раслей промышленности.

12. Показатели производительности труда приводятся по всей промышленности, кроме промышленности колхозов. Темпы роста производительности труда в промышленности определяются по выработке валовой продукции в сопоставимых ценах на одного работающего. Показатель производительности труда на одного работающего исчислен исходя из выработки валовой продукции на одного работника промышленно-производственного персонала, включающего, помимо рабочих, также учеников, инженерно-технических работников, служащих, младший обслуживающий персонал и персонал охраны предприятий.

По угольной, нефтедобывающей промышленности и лесозаготовкам данные о производительности труда приводятся по выработке продукции в натуральном выражении на одного рабочего.

13. В таблице об использовании календарного времени рабочих в промышленности в число праздничных и выходных дней включены также дополнительные выходные дни, предоставленные рабочим

при пятидневной рабочей неделе.

Уменьшение фактически отработанных дней и увеличение праздничных и выходных дней в 1967 г. связано с переводом в течение 1967 г. на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями.

14. Показатель снижения затрат на рубль товарной продукции представляет собой выраженное в процентах отношение разности между фактическими затратами на рубль товарной продукции данного года (в действовавших в данном году и в сравнимых с предыдущим годом ценах) и затратами на рубль товарной продукции за предыдущий год к затратам на рубль товарной продукции предыдущего года. При этом затраты на рубль товарной продукции за предыдущий год принимаются фактически сложившиеся в предыдущем году, без пересчета на выпуск и ассортимент продукции и цены данного года.

15. Индексы оптовых цен рассчитаны на конец соответствующего года на основании выборочных данных по набору товаров-представителей отдельных отраслей промышленности, кроме машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности, индексы оптовых цен по которой до 1961 г. рассчитаны по данным оценки валовой продукции в текущих и неизменных ценах, а с 1961 г.— по набору товаров-представителей.

До 1961 г. в набор было включено 278 товаров-представителей. С 1961 г. набор товаров-представителей расширен до 961 наименования. Удельный вес их в общем объеме выпуска товарной продук-

ции промышленности за 1961 г. составил 56%.

16. Темпы роста энерговооруженности труда в промышленности исчислены по данным о потреблении электрической и механической энергии промышленными предприятиями, состоящими на самостоятельном балансе, в среднем на одного промышленного рабочего.

Темпы роста электровооруженности труда в промышленности исчислены по данным о потреблении электрической энергии промышленными предприятиями, состоящими на самостоятельном балансе, в среднем на одного промышленного рабочего.

17. Ниже приводятся пояснения о составе отдельных отраслей

промышленности:

электроэнергетика — электростанции, электросети и теплосети; топливная промышленность — предприятия нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей, газовой, угольной, сланцевой и торфяной промышленности;

черная металлургия — предприятия по добыче и обогащению рудного и нерудного сырья для черной металлургии, производству черных металлов, труб, электроферросплавов, предприятия коксохи-

мической промышленности, по производству огнеупоров, вторичной обработке черных металлов, производству метизов производственного назначения:

химическая и нефтехимическая промышленность — предприятия по добыче химического сырья, по производству продуктов основной химии, химических волокон, синтетических смол и пластических масс, лакокрасочной продукции, химических реактивов и особо чистых веществ, синтетических красителей, фотохимической и химико-фармацевтической продукции, по производству товаров бытовой химии, предприятия по производству пластмассовых изделий, стекловолокнистых материалов, стеклопластиков и изделий из них; предприятия по производству синтетического каучука, продуктов основного органического синтеза, сажи и предприятия резино-асбестовой промышленности (включая производство резиновой обуви);

машиностроение и металлообработка — предприятия по производству машин, оборудования, приборов и инструмента всех видов, искусственных алмазов, абразивных материалов, электротехнических изделий, кабельной продукции, подшипников, металлоизделий, металлоконструкций, предприятия по ремонту машин, оборудования, приборов и металлических изделий;

лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность — лесозаготовительные предприятия, предприятия по производству пиломатериалов, стандартных домов, комплектов деталей, столярных изделий и заготовок, древесных плит, фанеры, деревянной тары; предприятия мебельной промышленности, по производству спичек и прочих изделий из дерева; предприятия целлюлозно-бумажной промышленности (включая предприятия по производству бумажной и картонной тары и других изделий из бумаги и картона производственного и непроизводственного назначения); предприятия гидролизной (кроме отнесенных к микробиологической) и лесохимической промышленности;

промышленность строительных материалов — предприятия цементной и асбоцементной промышленности, по производству рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов, сборных железобетонных и бетонных конструкций и деталей, стеновых материалов, строительной керамики, предприятия по производству строительных материалов и изделий из полимерного сырья, по добыче и переработке нерудных материалов, по добыче и обработке облицовочных материалов из природного камня, пористых заполнителей, известняковых, гипсовых и местных вяжущих материалов и по производству изделий из них, по производству теплоизоляционных материалов, предприятия асбестовой, неметаллорудной и прочих отраслей промышленности строительных материалов;

стекольная и фарфоро-фаянсовая промышленность — предприятия по производству стекла всех видов, изделий из стекла, фарфоровых и фаянсовых изделий всех видов (кроме электротехнических); легкая промышленность — предприятия текстильной, швейной,

кожевенной, меховой и обувной промышленности (кроме производства резиновой обуви), предприятия по производству дорожных и галантерейных изделий из натуральных и искусственных кож, щетинно-щеточных изделий, предприятия дубильно-экстрактовой промышленности, предприятия по производству пуговиц и прочих изделий легкой промышленности;

пищевая промышленность — предприятия мясной, маслосыродельной, молочной, рыбной, сахарной, мукомольно-крупяной, хлебопекарной, кондитерской, макаронной, маслобойно-жировой, спиртовой, ликеро-водочной, винодельческой, пивоваренной промышленности, предприятия по производству безалкогольных напитков, предприятия дрожжевой, крахмало-паточной, плодоовощной, соляной, чайной промышленности, предприятия по производству пищевых концентратов и других пищевых продуктов, предприятия табачно-махорочной промышленности.

В связи с некоторыми изменениями, внесенными в классификацию отраслей промышленности, в частности по химической и нефтехимической промышленности, машиностроению, целлюлозно-бумажной промышленности, промышленности строительных материалов, легкой промышленности, данные о валовой продукции (темпы роста), среднегодовой численности рабочих и электровооруженности труда (темпы роста) в ряде случаев изменены по сравнению с опубликованными ранее.

18. Данные о производстве продукции в натуральном выражении относятся ко всему (валовому) выпуску продукции данного вида. Например, в данные о производстве чугуна включено и то количество чугуна, которое было израсходовано на производство стали; в данные о производстве сахара-песка включено и то количество сахара-песка, которое израсходовано на производство сахара-рафинада.

19. **В итоги по электростанциям** включены все стационарные электростанции, независимо от их мощности, и передвижные электростанции мощностью 5 *квт* и выше.

Данные о мощности электростанций приведены по состоянию на конец соответствующего года и относятся только к установленному оборудованию.

К электростанциям общего пользования относятся электростанции, состоящие на самостоятельном балансе (или на балансе каскада, энергосетевого района) и отпускающие электроэнергию в сеть общего пользования.

К блок-станциям относятся электростанции при промышленных предприятиях, работающие на общую электрическую сеть с электростанциями общего пользования.

Коэффициент централизации производства электроэнергии представляет собой удельный вес производства электроэнергии электростанциями общего пользования и блок-станциями в общем производстве электроэнергии всеми электростанциями.

20. Для определения общего объема производства топлива и доли каждого вида топлива в нем отдельные виды топлива, в связи

с их различной теплотворной способностью, пересчитаны по установленным коэффициентам в условное топливо с теплотворной способностью 7000 килокалорий.

21. Под добычей угля открытым способом, в отличие от подземного (шахтного) способа, понимается добыча угля на карьерах (разрезах), где пласты угля залегают близко к поверхности или выходят на поверхность земли.

По добыче антрацита данные уточнены по сравнению с опубликованными ранее в связи с внесением изменений в классификацию углей.

- 22. В общий итог добычи и производства газа включается природный газ (добытый как из чисто газовых скважин, так и из нефтяных скважин попутно с нефтью) и газ, выработанный из угля и сланцев газовыми и коксогазовыми заводами, для которых производство газа является основной деятельностью предприятия.
- 23. Скорость бурения скважин на нефть и газ на один станок в месяц определяется делением проходки в метрах на число станкомесяцев, исчисленных по календарному фонду времени.
- 24. В общий итог производства проката черных металлов в соответствии с методологией планирования включены: готовый прокат (включая заготовку на экспорт), трубы и поковки из слитков и товарная заготовка для переката на других заводах (без заготовки на экспорт).
- 25. Коэффициент использования полезного объема доменной печи (КИПО) исчисляется по номинальному фонду времени как отношение числа номинальных метро-суток работы печи к количеству выплавленного чугуна в переводе на передельный.

Под номинальными метро-сутками работы печи понимается произведение объема печи, выраженного в кубических метрах, на число календарных суток за вычетом суток простоя печи на капитальном ремонте.

КИПО показывает, с какого объема доменной печи (в кубических метрах) выплавляется 1 т чугуна в сутки. Таким образом, чем ниже КИПО, тем производительнее используется полезный объем доменной печи.

В связи с тем, что в доменных печах выплавляются различные виды чугуна, при определении КИПО весь выплавленный чугун условно переводится в передельный чугун по коэффициентам, установленным для каждого вида чугуна.

- 26. Среднесуточный съем стали с 1 м2 площади пода мартеновских печей определяется путем деления количества выплавленной мартеновской стали на число метро-суток работы печей. Число метро-суток работы мартеновских печей исчисляется умножением площади пода мартеновских печей на число календарных суток работы печей.
- 27. Данные о производстве минеральных удобрений приведены в пересчете на 100%-ное содержание питательных веществ и

в условных единицах, т. е. в пересчете на условное содержание питательных веществ: по азотным удобрениям — на 20,5% N, по калийным — на 41,6% К2О, по фосфатным — на 18,7% Р2О5, по фосфоритной муке — на 19% Р2О5, по борным и бормагниевым удобрениям — на 9% Н₃ВО₃.

28. Данные о производстве химических средств защиты растений приведены в 100%-ном исчислении по действующему началу и в условных единицах (по выпускным формам препаратов), т. е. в стандартном содержании активного вещества, принятом в планировании и учете выпуска конкретных видов препаратов.

29. Производство синтетических смол и пластических масс учитывается по валовому выпуску в пересчете на 100%-ное содержание

основного вещества.

30. В итог производства олифы включается олифа натуральная, искусственная, полуискусственная и уплотненная (без глифталевой).

31. В общий итог производства паровых котлов не включены

котлы судовые и отопительные.

- 32. В итог производства электродвигателей переменного тока мощностью от 0,25 до 100 квт и электродвигателей мощностью свыше 100 квт не включены крупные электрические машины, взрывобезопасные, крановые и врубовые электродвигатели, которые учитываются отдельно.
- 33. Металлорежущие станки, входящие в автоматические и полуавтоматические линии для машиностроения и металлообработки, включаются в число металлорежущих станков.
- 34. В итог производства кузнечно-прессовых машин включены также гидравлические прессы для некоторых технологических процессов неметаллообрабатывающих производств: для пакетирования хлопка, бумаги и тканей, технологические прессы для производства угольных электродов, этажные прессы для изготовления фанеры, древесностружечных и древесноволокнистых плит, текстолита и гитенакса, прессы для отжима влаги из кожи и картона, для производства искусственной кожи. Не включены приводные прессы для технологических процессов пищевой промышленности и сельскохозяйственного производства (прессы для виноделия, маслобойной промышленности, для прессования сена), брикетировочные прессы для угля, торфа и руды, приводные прессы для производства кирпича, черепицы, блоков и других строительных материалов, прессы для изготовления камышитовых плит, волочильные станки и др.
- 35. Данные о производстве металлургического оборудования приведены, включая некомплектные чаши для шлаковозов. В 1967 г. производство этих чаш составило 46,2 тыс. т.
- 36. В итог производства воздушных и газовых компрессоров приводных включены мелкие гаражные и покрасочные компрессоры.
- 37. В итог производства химического оборудования включается технологическое оборудование для предприятий химической про-

мышленности, оборудование для химических процессов других отраслей промышленности: для текстильной промышленности (оборудование для химических процессов изготовления исходного сырья для химических волокон), для кожевенно-обувной промышленности (смесители, резиносмесители, вальцы, каландры, шприцмашины, центрифуги, варочные котлы, фильтры, смесительные решетки, котлы для термопластической обработки каучука, проходные аппараты для химической обработки и др.), для сахарной и других отраслей пищевой промышленности (барабанные вакуум-фильтры, автоклавы, котлы, реакторы и др.).

В итог химического оборудования включается основное оборудование для целлюлозного производства (фильтры с волокнистым подслоем, барабанные вакуум-фильтры, выпарные установки, варочные котлы, циркуляционные колонны, пластинчатые и спиральные теплообменники, отбельное и каустизационное оборудование и др.).

Химическое оборудование в показатели производства технологического оборудования для соответствующих отраслей промышленности не включается.

38. Данные о производстве тракторов приведены как в физических единицах, так и в пересчете на условные 15-сильные тракторы. Для определения производства тракторов в условных единицах общая тяговая мощность всех выпущенных тракторов делится на 15.

39. В итог производства технологического оборудования для текстильной промышленности не включены данные о производстве хлопкоочистительного оборудования, технологического оборудования для трикотажной, текстильно-галантерейной, валяльно-войлочной промышленности, которое учитывается отдельно.

40. В объем вывозки деловой древесины включена вывозка дровяной древесины для технологических нужд. В 1967 г. вывозка этой древесины составила 7 млн. плотных \mathfrak{m}^3 .

41. Марка цемента определяется пределом прочности его при сжатии и выражается в κs на 1 cm^2 .

Средняя марка цемента определяется путем умножения количества цемента каждой марки на показатель этой марки и деления суммы полученных произведений на общее количество выработанного цемента.

42. Данные о производстве стеновых материалов приводятся в пересчете на условный кирпич, под которым понимается стандартный кирпич размером $250 \times 120 \times 65$ мм.

43. Данные о производстве асбоцементного шифера приводятся в условных плитках, под которыми понимается плитка размером $40 \times 40 \times 0.4$ см.

44. Единицей измерения производства радиаторов отопительных принят условный эквивалентный квадратный метр (ЭКМ), под которым понимается поверхность радиатора, отдающая в час 435 килокалорий тепла при разности средних температур теплоносителя (воды, пара) и воздуха 64,5°.

45. В итог производства штапельной пряжи включается пряжа, произведенная из химических волокон по способу прядения хлопчатобумажной пряжи, шерстяной пряжи, льняной пряжи.

46. Удельные веса производства тканей и трикотажных изделий с применением химических волокон исчислены: по камвольным, тонкосуконным и грубосуконным тканям — в процентах к общему объему всех шерстяных тканей; по костюмным и тяжелым плательным штапельным тканям — в процентах к общему объему всех шелковых тканей; по чулочно-носочным изделиям из шелка «Капрон» — в процентах к общему объему всех чулочно-носочных изделий.

47. Производительность прядильного оборудования характеризуется выработкой пряжи в килономерах на 1000 веретен в час и определяется делением количества выработанной пряжи в килономерах на количество отработанных веретено-часов. Количество килономеров выработанной пряжи получается умножением веса пряжи в килограммах на номер пряжи по пробе, характеризующий толщину пряжи.

48. Производительность ткацкого оборудования характеризуется выработкой суровых тканей в уточных нитях и в метроуточинах на 1 станок в час. Производительность в уточных нитях определяется делением количества выработанных суровых тканей в уточных нитях на количество отработанных станко-часов, в метроуточинах — делением количества выработанных суровых тканей в метроуточинах на количество отработанных станко-часов. Количество выработанных уточных нитей определяется умножением количества выработанных суровых тканей в погонных метрах каждого артикула на плотность суровых тканей (число уточных нитей). Количество метроуточин определяется умножением количества выработанных суровых тканей в уточных нитях на среднюю ширину суровых тканей.

49. В итог производства меховых изделий из искусственного меха включены изделия из всех видов заменителей меха, включая изделия из искусственного меха на трикотажной и тканой основе и из искусственного каракуля.

50. Данные по технико-экономическим показателям в текстильной и трикотажной промышленности приведены по предприятиям Министерства легкой промышленности СССР, объем продукции которых составил в 1967 г. 94—99,9% общего производства; в маслобойной промышленности — по предприятиям Министерства пищевой промышленности СССР, объем продукции которых составил в 1967 г. 96% общего производства растительного масла.

51. В данные о производстве бытовых часов включены часы наручные, карманные, будильники, стенные гиревые (ходики), стенные маятниковые, настольные, напольные и шахматные. Не включены технические часы, специальные часы, первичные и вторичные электрочасы.

52. В данные о производстве широковещательных радиоприемников и радиол включены также радиоприемники автомобильные, магнитолы и магниторадиолы.

53. В данные о производстве мотоциклов включены также мотоколяски для инвалидов.

54. В данные о производстве мебели в стоимостном выражении включена стоимость бытовой мебели (кроме металлических кроватей) и мебели специального назначения и специальной конструкции (театральная, лабораторная, больничная, вокзальная, мебель для детских садов, яслей и др.). В данные о производстве мебели в натуральном выражении включена только бытовая мебель. В данные о производстве буфетов и полубуфетов включены также данные о производстве сервантов.

55. В общий итог промышленной выработки мяса включается мясо всех видов скота и птицы, а также обработанные субпродукты I категории, полученные при переработке скота. К субпродуктам I категории относятся печень, почки, мозги, языки и другие мясные

продукты этой категории.

56. К цельномолочной продукции относятся молоко, сливки, сметана, кефир, ацидофилин, простокваша, сырковая масса, творог и другие продукты из цельного молока. Цельномолочная продукция исчисляется в весовых единицах путем пересчета каждого вида молочной продукции на молоко по установленным для них коэффициентам.

57. **Консервы** учитываются в условных банках. Условной банкой считается: а) для варенья, джема, повидла, желе, томатных соусов, стерилизованных фруктовых соусов, фруктовой пасты, пюре, сгущенного молока, натуральных соков (пастеризованных), овощных и фруктовых маринадов, а также для концентрированных томатопродуктов, приведенных к 12%-ной плотности,— банка весом продукции нетто 400 c; б) для всех других видов консервов — банка емкостью 353,4 c m3.

58. В данные о производстве этилового спирта включается спирт, выработанный из пищевого сырья (зерновых культур, свеклы, картофеля, патоки-мелассы, отходов виноделия и др.), а также спирт, выработанный на сульфитно-спиртовых и гидролизных заводах, и синтетический спирт. Учитывается этиловый спирт в декалитрах безводного, 100%-ного спирта-сырца.

59. Механизация работ по добыче руд черных металлов, в угольной и лесной промышленности характеризуется уровнем механизации отдельных видов основных трудоемких и тяжелых работ. Уровень механизации определяется путем отношения объемов механизированных работ к общему объему выполненных работ данного

вида.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯИСТВО

60. Объем валовой продукции сельского хозяйства определен как сумма продукции земледелия (растениеводства) и животноводства в денежной оценке по сопоставимым ценам. Сопоставимые цены получены как средневзвешенные цены товарной и нетоварной

части валовой продукции сельского хозяйства. Товарная часть продукции оценивалась по фактическим ценам реализации: продажа продуктов государству колхозами и населением - по государственным закупочным ценам, сдача продуктов совхозами — по сдаточным ценам, продажа колхозами и населением на рынке - по рыночным ценам. Нетоварная часть продукции в государственных хозяйствах и колхозах оценивается по себестоимости. В хозяйствах населения нетоварная часть продукции, израсходованная на личное потребление и на сельскохозяйственное производство, оценена по среднетоварным ценам. В настоящее время в качестве сопоставимых цен приняты средние по СССР цены 1965 г. До 1932 г. объем и индексы валовой продукции сельского хозяйства определялись в ценах 1926/27 г., с 1932 по 1956 г.— в ценах 1951 г., с 1956 по 1958 г.— в ценах 1956 г., с 1958 по 1965 г.— в ценах 1958 г., с 1965 г. — в ценах 1965 г. За длительный период, в течение которого применялись различные сопоставимые цены, индексы роста всей валовой продукции, а также отдельно земледелия и отдельно животноводства исчислены цепным методом.

61. Абсолютные данные о валовой продукции сельского хозяйства за период до 1965 г., когда продукция оценивалась в разных ценах, пересчитаны в цены 1965 г., по общему индексу продукции.

62. Объем продукции земледелия (растениеводства) определяется размерами валового сбора сельскохозяйственных культур, который оценивается в сопоставимых ценах. Кроме того, к стоимости валового сбора в данном году прибавляется прирост (или вычитается убыль) стоимости незавершенного производства в земледелии за год, а также стоимость выращивания молодых многолетних насаждений. Незавершенное производство в земледелии характеризуется затратами на посев озимых и на подготовку почвы под яровые культуры, производимыми в данном году под урожай будущего года. Стоимость выращивания молодых многолетних насаждений включает в себя стоимость закладки многолетних насаждений и стоимость их выращивания до плодоносящего возраста.

63. Объем продукции животноводства определяется размерами полученного приплода и прироста выращенного за год молодняка скота, полученного привеса скота в результате его откорма, а также размерами продукции молока, шерсти, яиц и других продуктов животноводства, полученного в процессе хозяйственного использования скота и птицы и не связанных с их убоем. Объем валовой продукции животноводства определяется также в денежной оценке по сопоставимым ценам.

64. В товарную продукцию сельского хозяйства включены сельскохозяйственные продукты, проданные государству и кооперации, проданные рабочим и служащим совхозов и подсобных хозяйств, а также проданные населению на колхозных рынках. Не включен в товарную продукцию внутриотраслевой (внутридеревенский) оборот, т. е. непосредственная продажа или обмен продуктами сельского хозяйства между отдельными сельскохозяйственными пред-

приятиями и сельскохозяйственным населением, например продажа колхозами и колхозниками друг другу.

Товарная часть продукции земледелия определена из урожая сельскохозяйственных культур в данном году, товарная часть про-

дукции животноводства — за календарный год.

Количество продуктов, проданных государству, определено по данным отчетов государственных заготовительных организаций и кооперации. Количество продуктов, проданных населению на колхозных рынках, исчислено по данным годовых отчетов колхозов и бюджетных обследований семей колхозников, рабочих и служащих.

65. Государственные закупки сельскохозяйственных продуктов составляют основную часть товарной продукции сельского хозяйства. В объеме государственных закупок сельскохозяйственных продуктов учитывается вся продукция, продаваемая государству колхозами и населением, совхозами в счет плана и сверх плана, в порядке возврата полученных от государства семенных ссуд. В государственных закупках не учитываются закупки в колхозах и у колхозников излишков сельскохозяйственных продуктов торгующими и кооперативными организациями для общественного питания и расширения торговли по планам этих организаций, а также не учитывается продажа колхозами и населением сельскохозяйственных продуктов на колхозном рынке.

Закупки продуктов животноводства и зерновых культур учитываются за календарный год, т. е. с 1 января по 31 декабря включительно, а продукты земледелия— из урожая за сельскохозяйственный год, который условно считается с 1 июля по 30 июня следующего года включительно.

В учете закупок ряда сельскохозяйственных продуктов, кроме показателей физического веса, применяется так называемый зачетный вес, т. е. вес с учетом надбавок или скидок за отклонение качества продуктов от установленного стандарта. Данные о закупках зерна, хлопка-сырца, сахарной свеклы, масличных, льноволокна, пеньки, табака, махорки, картофеля, молока, шерсти приведены в зачетном весе. Данные о закупках скота приведены как в весе живого скота, так и в пересчете на убойный вес. Убойный вес скота определяется расчетным путем по коэффициентам выхода мяса при забое скота в промышленности.

66. Общая земельная площадь (территория) приведена по данным Главного управления геодезии и картографии (ГУК) без площади Белого и Азовского морей.

67. Площади сельскохозяйственных угодий и их распределение по землепользователям приведены по отчетам, составленным на основе данных государственного учета земель. Указанные отчеты утверждаются исполнительными комитетами Советов депутатов трудящихся и советами министров союзных республик.

68. Посевные площади сельскохозяйственных культур приведены в таблицах — весенние продуктивные, т. е. все площади, занятые

посевами ко времени окончания весеннего сева, включая посевы в междурядьях садов и предварительных культур на распаханных лугах и пастбищах (с учетом их хозяйственного использования в период уборки). Повторные и междурядные посевы (кроме посевов в междурядьях садов) в эти площади не включены. Посевные площади в колхозах, совхозах и других государственных хозяйствах показаны по данным их отчетов, а в личных подсобных хозяйствах колхозников, рабочих и служащих — на основании данных сплошного учета посевов в этих хозяйствах, кроме 1965—1967 гг.

Размеры посевных площадей в личных подсобных хозяйствах в 1965—1967 гг. определены по данным сплошного учета 1964 г. с учетом изменений в размерах приусадебных участков по данным государственного учета земель.

69. Сортовые посевы сельскохозяйственных культур приведены по данным специальных отчетов колхозов и совхозов, селекционно-опытных станций, опытных полей, элитно-семеноводческих хозяйств, экспериментальных, учебно-опытных и других хозяйств сельскохозяйственных научно-исследовательских учреждений и учебных заведений с указанием наименования сортов по списку сельскохозяйственных культур.

70. Валовой сбор сельскохозяйственных культур в колхозах, совхозах и других государственных хозяйствах установлен по данным их годовых отчетов, путем прямого подсчета собранной в этих хозяйствах продукции. Причем в валовой сбор включена продукция как с основных, так и с повторных и междурядных посевов. В личных подсобных хозяйствах колхозников, рабочих и служащих валовой сбор сельскохозяйственных культур рассчитан на основе данных о размерах посевных площадей в этих хозяйствах и данных о средней урожайности с 1 га посева по материалам выборочного обследования бюджетов семей колхозников.

Валовой сбор и урожайность зерновых культур и подсолнечника установлены в весе, первоначально оприходованном колхозами, совхозами и другими государственными хозяйствами после уборки (обмолота комбайнами и другими сельскохозяйственными машинами).

71. Средняя урожайность сельскохозяйственных культур исчислена, исходя из валового сбора с основных посевов на 1 га весенней продуктивной площади посева данной культуры за исключением семян конопли, сена сеяных трав, естественных сенокосов, по которым средняя урожайность исчислена на фактически убранную площадь. Весь валовой сбор и урожайность зерновых культур показаны с включением по кукурузе только сухого зерна (т. е. зерна полной спелости). При этом валовой сбор и урожайность кукурузы установлены путем вычета из физического веса початков веса стержня, а также влаги, превышающей стандартную норму.

72. Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений по колхозам и государственным хозяйствам определена по дан-

ным годовых отчетов колхозов, совхозов и других государственных козяйств.

Площадь многолетних насаждений в личных подсобных хозяйствах колхозников, рабочих и служащих рассчитана по данным о количестве деревьев и кустов по переписи 1952 и 1953 гг. и сплошного учета 1960 г., а также по данным специального выборочного обследования плодово-ягодных насаждений 1960 г. о густоте посадок, принятых неизменными для всех лет.

После 1960 г. размеры площадей многолетних насаждений в личных подсобных хозяйствах рассчитаны на основании данных сплошного учета 1960 г. и учета количества деревьев и кустов по материалам выборочного обследования бюджетов семей колхозников и изменения числа хозяйств по данным похозяйственных книг сельских Советов.

73. Валовой сбор плодов, ягод и чая в колхозах, совхозах и других государственных хозяйствах приведен по данным их годовых отчетов. По личным подсобным хозяйствам колхозников, рабочих и служащих валовой сбор рассчитан на основе данных о размерах площади насаждений в этих хозяйствах и средней урожайности по материалам выборочного обследования бюджетов семей колхозников.

74. Площади орошаемых земель включают земли, пригодные для сельскохозяйственного использования и полива, на которых имеется постоянная или временная оросительная сеть (каналы, трубопроводы, лотки), связанная с источниками орошения, водные ресурсы которых обеспечивают полив этих земель. В площадь орошаемых земель включаются также земли, которые могут быть орошены при помощи стационарной системы дождевания или передвижных дождевальных установок из специальных сооружений, оборудованных для забора воды, независимо от того, были они политы в отчетном году или нет.

Земли лиманного орошения не входят в орошаемые земли и учитываются отдельно.

Политыми землями считаются те земли, которые фактически поливались под урожай отчетного года, независимо от видов и кратности поливов.

К осущенным землям относятся земли, имеющие осущительную сеть, обеспечивающую нормальный режим для использования их под посевы сельскохозяйственных культур, многолетних насаждений, сенокосов и пастбищ.

K землям, осушенным закрытым дренажом, относятся площади, на которых заложен материальный дренаж.

75. Поголовье скота по состоянию на 1 января установлено на основе ежегодных сплошных учетов (переписей).

Поголовье отдельных видов скота включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида скота. Поголовье буйволов и яков учитывается в составе крупного рогатого скота.

Данные о поголовье скота за дореволюционный период приводятся по состоянию на 1 января 1916 г. по материалам сельскохозяйственной переписи. За более ранние дореволюционные годы достоверные данные отсутствуют. Источники официальной статистики за 1910—1914 и более ранние годы (данные Центрального статистического комитета, ветеринарного управления и др.) не пригодны, так как они страдают значительным недоучетом.

76. Данные о производстве мяса включают мясо всех видов скота и птицы, жир-сырец, пищевые субпродукты и приведены как по промышленному, так и внутрихозяйственному забою скота и птицы.

77. В данные о производстве молока включено фактически надоенное молоко коровье, овечье, козье, кобылье, независимо от того, было ли это молоко реализовано или часть его потреблена в хозяйстве на выпойку телят и поросят. Молоко, высосанное телятами при подсосном их содержании, в продукцию молока не включается и не учитывается при определении средних удоев от одной коровы.

78. В данные о производстве шерсти включена вся фактически настриженная овечья, верблюжья шерсть и козий пух, независимо от того, была ли эта шерсть реализована или использована на внутрихозяйственные нужды. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу (так называемая «кислая шерсть»), в продукцию не включается. Вес шерсти показывается физический, непосредственно после стрижки овец, однако там, где практикуется промывка овец перед стрижкой и в результате чего шерсть с этих овец получается в той или иной степени мытой («перегон» или «полуперегон»), вес мытой шерсти показывается в пересчете на немытую.

79. В данные о производстве яиц включен сбор янц, полученных за год от всех видов домашней птицы, включая яйца, пошедшие на воспроизводство птицы (инкубация и др.).

80. Данные о производстве масла животного включают промышленное производство и выработку в личных подсобных хозяйствах колхозников, рабочих и служащих.

81. Средние годовые удои молока от одной коровы приведены в расчете на среднее поголовье коров, рассчитанное исходя из наличия коров в хозяйстве на начало и конец каждого месяца, независимо от того, доилась в данном месяце корова или нет. В колхозах и совхозах при определении удоя молока от одной коровы из общего поголовья коров, имевшихся в хозяйстве, исключены коровы, находящиеся на предубойном откорме, коровы мясного стада районов мясного скотоводства, а также коровы, выделенные для группового подсосного содержания телят, если дойка этих коров не производится.

82. Настриг шерсти от одной овцы определен исходя из поголовья овец, имевшихся в хозяйстве на начало года.

83. Энергетические мощности сельского хозяйства рассчитаны на основании данных об общей мощности двигателей тракторов, комбайнов и автомобилей, общей мощности электроустановок и других механических двигателей, а также данных о численности рабочего скота.

К числу электроустановок и других механических двигателей отнесены сельские электростанции, трансформаторные подстанции, преобразующие электрическую энергию, поступающую от несельских электростанций, стационарные двигатели внутреннего сгорания, ветряные двигатели, локомобили и др.

К рабочему скоту отнесены рабочие лошади, рабочие волы, ра-

бочие ослы, буйволы и верблюды старше 3 лет.

84. Энерговооруженность труда рассчитывается по сельскохо-

зяйственным артелям и совхозам всех систем.

Для расчета энерговооруженности труда среднегодовые энергетические мощности, определенные путем деления наличия энергетических мощностей на начало и конец года пополам, делятся на среднегодовую численность рабочих совхозов и колхозников, занятых непосредственно на производстве.

85. Потребление электроэнергии в колхозах и совхозах складывается из количества электроэнергии, потребленной сельскохозяйственными предприятиями (как собственного производства, так и полученной со стороны) на производственные цели, на освещение производственных помещений, кино, радио и отпуск электроэнергии работникам своего хозяйства.

86. Показатели механизации сельскохозяйственных работ определены как отношение механизированных работ к общему объему соответствующих работ. Механизированными считаются работы, выполненные машинами с механическим или электрическим двигателем.

87. Показатели развития колхозов приведены по колхозам, действовавшим в течение всего соответствующего года, т. е. в эти показатели не включены колхозы, преобразованные в данном отчетном году в совхозы.

88. Валовой доход (чистая продукция) колхозов исчислен как разность между стоимостью всей валовой продукции и материальными производственными затратами (семян, кормов, горючего, удобрений, амортизации и т. д.).

89. Неделимые фонды колхозов включают основные фонды по первоначальной стоимости, оборотные фонды и фонды на капиталовложения и капитальный ремонт за счет собственных средств (кроме заемных).

90. Оплата труда колхозников включает общую сумму, определенную к выдаче колхозникам денег и продуктов за работы во всех отраслях хозяйства, включая премии. Продукты, определенные к выдаче колхозникам, оцениваются по государственным розничным ценам, а продукты, проданные колхозникам в счет оплаты труда, дооцениваются до государственных розничных цен.

91. Средняя оплата одного человеко-дня исчисляется путем деления общей суммы денег и продуктов в оценке по государственным розничным ценам, определенных к выдаче, на общее количество человеко-дней, отработанных колхозниками во всех отраслях общественного хозяйства.

92. Себестоимость производства сельскохозяйственной продукции в колхозах исчислена следующим образом:

семена, корма и другие материалы собственного производства оцениваются по себестоимости их производства в данном колхозе;

покупные семена, корма, минеральные удобрения, горючее и другие материалы оцениваются по ценам покупки с учетом расходов на их доставку в хозяйство;

амортизационные отчисления в колхозах производятся в соответствии с нормами, действующими для всего народного хозяйства.

Себестоимость сельскохозяйственной продукции в колхозах исчислена с оценкой затрат труда колхозников по фактическим выдачам денег и продуктов (с оценкой выданных колхозникам продуктов по государственным розничным ценам).

В целях получения сопоставимых данных об изменении себестоимости колхозной продукции за 1960—1967 гг. исчислены затраты на производство продуктов с оценкой труда колхозников по неизменным нормам.

93. Среднегодовая численность колхозников, занятых в общественном хозяйстве колхозов, определяется путем суммирования численности всех работавших колхозников за все месяцы отчетного года и делением полученной суммы на 12. В численность работавших колхозников за каждый месяц включаются трудоспособные колхозники, подростки и лица пожилого возраста, независимо от количества отработанных дней.

94. Среднегодовая численность работников совхозов определяется путем суммирования среднесписочной численности работников за все месяцы отчетного года и делением полученной суммы на 12. Среднесписочная численность работников за месяц исчисляется путем суммирования числа работников по списку за все календарные дни месяца включая праздничные и выходные дни и деления полученной суммы на число календарных дней месяца. При этом списочное число работников за выходной или праздничный день принимается равным списочному числу работников за предшествующий рабочий день. Средняя численность временных работников, привлекаемых на сельскохозяйственные работы из числа пенсионеров, домашних хозяек, учащихся и работающих лишь в отдельные дни исчисляется путем деления количества отработанных человекодней на число рабочих дней в месяце.

95. Производительность труда в целом по всему сельскому хозяйству колхозов, совхозов и подсобных сельскохозяйственных предприятий рассчитана путем деления валовой продукции в денежном

выражении (в сопоставимых ценах) на среднегодовую численность работников, занятых в сельском хозяйстве.

- 96. Прямые затраты труда в человеко-днях на производство 1 ц сельскохозяйственной продукции в колхозах и совхозах рассчитаны на основании данных годовых отчетов. В прямые затраты включены затраты труда трудоспособных, подростков и лиц пожилого возраста, принимавших участие в работах с разной продолжительностью рабочего дня без пересчета на труд взрослого работника мужчины.
- 97. В численность специалистов с высшим и средним специальным образованием, работавших непосредственно в колхозах, совхозах и подсобных сельскохозяйственных предприятиях, включены вселица, имеющие диплом (удостоверение, свидетельство) об окончании высшего или среднего специального учебного заведения, независимо от выполняемой ими работы или занимаемой должности.
- 98. В численность руководящих работников колхозов и совхозов по занимаемым должностям включены не только специалисты с высшим и средним специальным образованием, но и практики.

транспорт и связь

- 99. Грузооборот характеризует объем выполненной работы по перевозке грузов и определяется как сумма произведений веса каждой партии перевезенных грузов в тоннах на тарифное расстояние их перевозки в километрах. Пассажирооборот характеризует объем выполненной работы по перевозке пассажиров с учетом расстояний, на которые были перевезены пассажиры.
- 100. Приведенные тонно-километры характеризуют общий объем выполненной работы транспорта по перевозкам грузов и пассажиров и определяются на железнодорожном, водном и автомобильном транспорте как сумма тонно-километров и пассажиро-километров. На автомобильном транспорте в общее количество приведенных тонно-километров включены тонно-километры по грузовым автомобилям, работающим на сдельной оплате и по часовому тарифу, и по грузовым таксомоторам и пассажиро-километры по автобусам и легковым таксомоторам.
- 101. Эксплуатационная длина железных дорог определяется как сумма эксплуатационной длины отдельных железнодорожных линий. Эксплуатационной длиной железнодорожной линии считается расстояние между осями станций, измеренное по оси главного пути.
- 102. Среднесуточный пробег грузового вагона среднее расстояние в километрах, проходимое грузовым вагоном рабочего парка в среднем за сутки и определяется делением вагоно-километров на вагоно-сутки рабочего парка вагонов в двухосном исчислении. Среднесуточный пробег локомотива расстояние в километрах, проходимое локомотивом эксплуатируемого парка в среднем за

сутки и определяется делением локомотиво-километров на локомотиво-сутки.

- 103. Участковая скорость скорость движения поездов между участковыми, сортировочными станциями с учетом времени стоянок поезда на промежуточных станциях. Техническая скорость, в отличие от участковой скорости, определяется без учета времени стоянок поезда на промежуточных станциях участка.
- 104. Оборот грузового вагона время от одной погрузки вагона до следующей его погрузки; среднее время оборота грузового вагона для сети железных дорог за определенный период определяется делением вагоно-суток рабочего парка на количество погруженных вагонов.
- 105. Вес нетто грузового поезда вес грузов, находящихся в поезде. Вес брутто грузового поезда сумма веса грузов, находящихся в поезде, и веса самих вагонов (тары вагонов).
- 106. Перевозки грузов на железнодорожных подъездных путях промышленных предприятий и организаций учитываются как сумма перевозок грузов, переданных с подъездных путей на железные дороги Министерства путей сообщения, принятых с этих дорог на подъездные пути предприятий и организаций, а также грузов, перевезенных на подъездных путях в пределах промышленных предприятий и организаций.
- 107. Сухогрузы на водном транспорте все грузы, перевозимые в судах, за исключением грузов наливом, перевозимых нефтеналивным флотом.
- 108. Каботажное плавание вид морского плавания, в котором морские суда осуществляют перевозки между советскими портами.
- 109. Эксплуатационная скорость движения морских судов определяется делением выполненных судами тоннаже-миль на сумму тоннаже-суток на ходу, задержек в пути, маневров и швартовок.
- 110. Производительность на 1 т грузоподъемности (1 л. с. мощности) за сутки эксплуатации в тонно-милях (тонно-километрах) определяется делением тонно-миль (тонно-километров) на тоннажесутки (сило-сутки) в эксплуатации, т. е. на грузоподъемность (мощность), взвешенную по времени нахождения судов в эксплуатации.
- 111. Уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ определяется путем деления объема погрузочно-разгрузочных работ в тонно-операциях, выполненных механизмами (при условии, если ручной труд применяется только на вспомогательных работах), на общий объем погрузочно-разгрузочных работ.
- 112. Перевозки грузов по чистому отправлению характеризуют первичное отправление грузов из портов и пристаней, находящихся на территории данной республики (пароходства).
- 113. Протяженность эксплуатируемых внутренних водных судоходных путей сообщения определяется как сумма протяженности рек, озер, каналов, водохранилищ и Аральского моря, по которым производится движение судов и буксировка плотов.

114. Эксплуатируемые пути с обстановкой — это пути, на которых установлены береговые и плавучие сигнальные устройства: бакены, буи, створы и другие устройства, обеспечивающие безопасность судоходства как в дневное, так и в ночное время.

115. Речные пути с гарантийными глубинами — это пути, на которых обеспечивается в течение всей навигации или части ее уста-

новленная глубина судового хода.

116. В себестоимость перевозок в соответствии с существующим порядком планирования и учета включаются: на железнодорожном транспорте — все эксплуатационные расходы, связанные с перевозками, на морском транспорте — расходы на содержание плавсостава и эксплуатацию транспортного флота, на речном транспорте — все эксплуатационные расходы, связанные с перевозками, включая расходы на содержание флота, портов и пристаней, за исключением расходов на путевое хозяйство, на погрузочно-разгрузочные работы и подсобно-вспомогательные хозяйства. На автомобильном транспорте включаются все эксплуатационые расходы, связанные с перевозками грузов и пассажиров, за исключением расходов на содержание автомобильных дорог.

Себестоимость 10 приведенных тонно-километров на автомобильном транспорте общего пользования исчислена так же, как и на железнодорожном, и водном транспорте, делением расходов, связанных с перевозками, на общее количество приведенных тонно-километров, определенных как сумма тонно-километров и пассажирокилометров.

- 117. В автомобильный транспорт народного хозяйства включается автомобильный транспорт общего пользования и необщего пользования министерств, ведомств, предприятий, организаций и колхозов. Автомобильный транспорт общего пользования автотранспорт министерств автомобильного транспорта и шоссейных дорог союзных республик и отдельных исполкомов (грузовые автомобили, автобусы, таксомоторы), осуществляющий перевозки пассажиров и различных грузов для государственных, общественных, кооперативных организаций и населения.
- 118. Централизованные перевозки грузов автомобильным транспортом перевозки, которые осуществляются, как правило, одной автотранспортной организацией, доставляющей грузы (кирпич, металлы, уголь и др.) от грузоотправителя (поставщика) различным грузополучателям или от грузоотправителей в один пункт (станцию, порт, пристань).
- 119. Производительность на 1 т грузоподъемности среднесписочного автомобиля определяется в тоннах или тонно-километрах путем деления перевезенных тонн или выполненных тонно-километров на общую грузоподъемность среднесписочного числа автомобилей.
- 120. Перевозки пассажиров легковыми автомобилями индивидуальных владельцев определены исходя из среднесписочного числа легковых автомобилей индивидуальных владельцев, их общего про-

бега за год, использования вместимости автомобиля и расстояния поездок.

121. Перевозки пассажиров легковыми таксомоторами определены, исходя из платного пробега, использования вместимости легкового таксомотора и расстояния поездки пассажира.

122. Продукция связи определяется как стоимость различных

видов услуг, произведенных предприятиями связи.

КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

123. В показатель ввода в действие основных фондов включается стоимость законченных строительством и введенных в действие предприятий, зданий и сооружений как производственного, так и непроизводственного назначения; стоимость введенного в действие оборудования всех видов (требующего и не требующего монтажа и установки); стоимость инструмента, инвентаря и других предметов, зачисляемых в основные фонды; стоимость многолетних насаждений (садов, виноградников и т. д.), а также работ по осушению земель, дноуглубительных и болотно-подготовительных работ; стоимость работ по бурению нефтяных и газовых эксплуатационных скважин, а также работ по глубокому бурению разведочных скважин с необходимым дебитом нефти или газа, передаваемых в эксплуатацию, и другие затраты, связанные с увеличением основных фондов.

124. В капитальные вложения включаются затраты на новое строительство, на реконструкцию, расширение и техническое перевооружение действующих промышленных, сельскохозяйственных, транспортных, торговых и других предприятий, затраты на жилищное, коммунальное и культурно-бытовое строительство, осуществляемые за счет средств, выделенных по государственному плану, за счет нецентрализованных источников финансирования сверх государственного плана, а также средств жилищно-строительной коопе-

рации.

К капитальным вложениям относятся затраты на строительные работы, включая монтаж конструкций, входящих в состав зданий; затраты на работы по монтажу оборудования; на буровые работы по эксплуатационному и разведочному бурению нефтяных и газовых скважин; на оборудование, требующее монтажа; на оборудование, не требующее монтажа; на приобретение производственного инструмента и хозяйственного инвентаря, зачисляемых в основные фонды; затраты на приобретение рабочего скота; на проектно-изыскательские работы; на прочие капитальные работы и затраты.

Затраты на геологоразведочные работы, не связанные со строительством (сооружением) того или иного конкретного объекта, затраты на формирование основного стада, затраты на приобретение оборудования для действующих государственных учреждений, школ, больниц, детских садов и детских яслей, а также капитальный ремонт зданий и сооружений, оборудования, транспортных

средств и других основных фондов в капитальные вложения не включаются.

Капитальные вложения по отраслям народного хозяйства и промышленности показаны только по объектам производственного назначения. Капитальные вложения в жилищное, коммунальное, культурно-бытовое и другое непроизводственное строительство в эти отрасли не включены.

Из общего итога капитальных вложений в промышленность выделяются капитальные вложения, направляемые на строительство новых, расширение и реконструкцию действующих промышленных предприятий, предназначенных для производства средств производства (группа «А») и на строительство новых, расширение и реконструкцию действующих промышленных предприятий, предназначенных для производства предметов потребления (группа «Б»).

К капитальным вложениям в промышленность по группе «А» отнесены затраты на строительство новых и реконструкцию действующих предприятий, цехов и других производственных объектов, а также затраты на приобретение оборудования, инструмента и хозяйственного инвентаря всей добывающей и обрабатывающей промышленности за исключением предприятий, занятых производством предметов потребления.

К капитальным вложениям в промышленность по группе «Б» отнесены затраты на строительство новых и реконструкцию действующих предприятий, цехов и других производственных объектов (включая затраты на приобретение оборудования, инструмента и изяйственного инвентаря) обрабатывающей промышленности, обеснечивающих производство предметов потребления (одежды, обуви, продуктов питания, мебели и т. д.). На некоторых предприятиях вырабатывается продукция, используемая как средства производства и как предметы потребления. В этом случае распределение капитальных вложений в промышленность на группу «А» и группу «Б» произведено в зависимости от преобладающего назначения вымускаемой продукции этими предприятиями.

В капитальные вложения колхозов включаются затраты на строительство и оборудование производственных и хозяйственных зданий и сооружений; затраты на строительство и оборудование зданий и сооружений культурно-бытового назначения; затраты по насаждению лесных полос и многолетних сельскохозяйственных культур (фруктовые сады, виноградники, чайные плантации и т. п.); затраты на проведение культуртехнических и других работ по коренному улучшению пахотных земель, лугов и пастбищ; затраты на приобретение сельскохозяйственных машин, тракторов, автомобилей и других машин и оборудования; затраты на изготовление инвентаря и оборудования; затраты на составление проектов и смет для строительства и другие заграты, осуществляемые колхозами как за счет собственных средств (неделимых фондов), так и за счет кредитов (ссуд) банка.

Затраты на капитальный ремонт зданий и сооружений, машин, оборудования, инвентаря и других основных средств, а также затраты на приобретение скота и формирование основного стада в капитальные вложения колхозов не включаются.

В капитальных вложениях населения учтена только стоимость построенных собственных жилых домов и квартир.

125. Объем капитальных вложений и строительно-монтажных работ за все годы пересчитаны в сопоставимые цены. В качестве сопоставимых цен приняты сметные цены на 1 июля 1955 г. с учетом новых единичных расценок, введенных с 1956 г., снижения с 1958 г. норм накладных расходов и с 1959 г. цен на работы по монтажу оборудования, а также снижения с 1962 г. цен на проектно-изыскательские работы и единичных расценок на некоторые виды строительно-монтажных работ.

126. К первичным подрядным организациям относятся строительные и монтажные организации (строительно-монтажное управление, строительное управление, управление начальника работ, монтажное управление, строительная контора, строительный участок, передвижная механизированная колонна и т. п.), которые входят в состав строительного или монтажного треста, действуют в соответствии с положением, утвержденным трестом, на началах полного хозяйственного расчета, с самостоятельной законченной отчетностью, самостоятельным балансом и расчетным счетом в банке и осуществляют расчеты за выполненные строительные и монтажные работы

При определении количества первичных подрядных строительно-монтажных организаций не включаются первичные межколхозные строительные организации и ремонтно-строительные конторы.

127. Производительность труда в строительстве определяется объемом строительно-монтажных работ в расчете на одного работающего, занятого на строительно-монтажных работах и в подсобных производствах, числящихся на балансе строительных организаций.

При определении выработки численность работников, занятых в ремонтно-строительных конторах, и численность работников межколхозных строительных организаций исключена, так как объем работ, выполненный указанными организациями, в объем строительно-монтажных работ не включается и учитывается отдельно.

ТРУД

128. К населению; занятому в народном хозяйстве, отнесены рабочие и служащие государственных, кооперативных и общественных предприятий, учреждений и организаций; колхозники, занятые в общественном хозяйстве колхозов и в личном подсобном сельском хозяйстве; члены семей рабочих и служащих, занятые в личном подсобном сельском хозяйстве; прочие группы населения (крестьянеединоличники, кустари и др.). В численность населения, занятого в народном хозяйстве, не включены учащиеся в трудоспособном возрасте, обучающиеся с отрывом от производства, и военнослужащие.

Понятие «рабочие и служащие» включает все категории работников предприятий, учреждений, организаций, т. е. рабочих, учеников, инженерно-технических работников, служащих, младший обслужи-

вающий персонал и работников охраны.

129. В таблицах о среднегодовой численности рабочих и служащих приведены данные о среднесписочной численности работников, включая численность членов бывших артелей промысловой кооперации, переданных в систему государственных предприятий. В среднесписочной численности рабочих и служащих учтены работники, состоящие в списочном составе предприятий, учреждений и организаций, т. е. включая и тех работников, которые отсутствовали по болезни, находились в очередных отпусках, были в отпусках по беременности и родам и т. п.

Из общей численности рабочих и служащих в народном хозяйстве показана численность рабочих, младшего обслуживающего персонала и работников охраны, занятых как в отраслях материаль-

ного производства, так и в непроизводственных отраслях.

При определении этой численности к рабочим отнесены лица, занятые в процессе создания материальных ценностей, а также лица, занятые ремонтом, перемещением грузов и оказанием других материальных услуг; к младшему обслуживающему персоналу отнесены лица, занятые уходом за служебными помещениями, а также няни, санитары, курьеры, гардеробщики и т. п.; к работникам охраны отнесены сторожа, вахтеры, пожарники и т. д.

В таблицах о численности рабочих и служащих по отрасли «Промышленность» приведены данные о численности промышленно-производственного персонала промышленных предприятий, по отрасли «Строительство» — данные о численности персонала, занятого на строительно-монтажных работах строительных организаций, по совхозам — данные о численности персонала основной деятельности.

Работники, занятые на капитальном ремонте производственных зданий и сооружений, в жилищно-коммунальных, культурно-просветительных и других обслуживающих и прочих хозяйствах, находящихся на балансе промышленных предприятий, строительных организаций, совхозов и других организаций, учтены по соответствующим отраслям.

Процент женщин в общей численности рабочих и служащих при-

веден по состоянию на конец соответствующего года.

130. Среднемесячная денежная заработная плата рабочих и служащих по народному хозяйству и отраслям народного хозяйства определена делением начисленного фонда заработной платы, включая суммы, начисленные за очередные отпуска, а по предприятиям и организациям, переведенным на новые условия планирования и экономического стимулирования — также суммы премий, единовременных поощрений и вознаграждений по итогам за год, начисленные из фонда материального поощрения, на среднесписочную числен-

ность рабочих и служащих. В среднесписочной численности рабочих и служащих учтены все работники, состоящие в списочном составе предприятия, учреждения, организации, включая и тех работников, которые отсутствовали по болезни, женщин, находившихся в отпусках по беременности и родам, за время которых они получали не заработную плату, а пособия из средств социального страхования. Пособия, получаемые рабочими и служащими из средств социального страхования, в фонд заработной платы и среднюю денежную заработную плату не включаются.

131. В общий стаж работы включается суммарная продолжительность работы в качестве рабочего или служащего независимо от того, являлась ли работа постоянной, временной или сезонной.

132. В распределение численности рабочих и служащих по установленной продолжительности отпусков включены взрослые постоянные рабочие и служащие. Не включены в распределение сезонные и временные рабочие и служащие, как не имеющие (за небольшим исключением) права на отпуск, а также подростки в возрасте до 18 лет, которые имеют право на отпуск продолжительностью в один календарный месяц.

При определении продолжительности отпуска учитывались как основной отпуск, так и дополнительные отпуска, установленные законом и коллективными договорами для ряда категорий рабочих и служащих (по вредности условий труда, за ненормированный рабочий день, за непрерывный стаж работы на одном предприятии, за работу в особых климатических условиях и др.); не учитывались учебные отпуска, предоставляемые для сдачи экзаменов рабочим и служащим, обучающимся без отрыва от производства, отпуска по болезни, беременности и родам, дополнительные отпуска донорам, отпуска, предоставляемые рабочим и служащим без сохранения заработной платы и т. п.

133. Средняя установленная продолжительность рабочей недели взрослых рабочих и служащих исчислена как средняя арифметическая, взвешенная по числу рабочих и служащих, с той или иной установленной для них продолжительностью рабочей недели.

134. В численность специалистов с высшим и средним специальным образованием включены все лица, имеющие диплом (удостоверение, свидетельство) об окончании высшего или среднего специального учебного заведения или же приравненных к ним учебных заведений, занятые на предприятиях, в учреждениях, организациях и в колхозах, независимо от выполняемой ими работы или занимаемой должности.

Лица, прошедшие теоретический курс высшего или среднего специального учебного заведения, но не защитившие дипломного проекта или не сдавшие государственных экзаменов, в число специалистов с высшим или средним специальным образованием не включаются.

135. В таблицах о подготовке и повышении квалификации рабочих и служащих приведены данные о подготовке и повышении ква-

лификации кадров непосредственно на предприятиях, в учреждениях и организациях, а также в школах, на курсах и в учебных комбинатах. Лица, прошедшие в течение года обучение по подготовке или повышению квалификации по двум или более видам обучения, учтены по каждому виду обучения. Приведенные данные не включают подготовку кадров на хозрасчетных курсах и в школах (курсах машинописи, стенографии, иностранных языков, чертежников и т. п.), осуществляющих подготовку работников за счет средств самих обучающихся.

РОСТ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ СОВЕТСКОГО НАРОДА

136. Для характеристики роста реальных доходов населения исчисляется индекс реальных доходов рабочих и служащих и индекс реальных доходов колхозников. Индекс реальных доходов соответствующих групп населения характеризует изменение доходов этих групп в расчете на одного работающего или на душу населения с учетом изменения цен на материальные блага, используемые населением на потребление и частично на накопление.

137. Выплаты и льготы, получаемые населением из общественных фондов потребления, включают соответствующие расходы государства, предприятий и хозяйственных организаций, колхозов, проф-

союзных и других общественных организаций.

К выплатам и льготам отнесены расходы на бесплатное обучение и повышение квалификации, бесплатное медицинское обслуживание, расходы на выплату пенсий, пособий, стипендий учащимся, бесплатные и льготные путевки в санатории и дома отдыха, расходы государства на содержание жилого фонда в части, не покрываемой действующей в СССР низкой квартирной платой, расходы на выплату единовременных премий и оплату очередных отпусков трудящихся и некогорые другие выплаты и льготы.

При определении объема указанных выплат и льгот расходы на образование и другие мероприятия по просвещению приняты без расходов на науку, печать и искусство; затраты на все виды социально-культурных мероприятий учтены без расходов на капитальные вложения; расходы на санаторно-курортную помощь приняты без той их доли, которая частично оплачена населением; оплата от-

пусков учтена в сумме за вычетом уплаченных налогов.

138. Динамика продажи отдельных товаров и товарных групп исчислена в сопоставимых ценах, включая оборот потребительской кооперации по продаже сельскохозяйственных продуктов, закупленных и принятых на комиссию по ценам согласно договоренности.

139. Средняя продолжительность предстоящей жизни — число лет предстоящей жизни, приходящееся в среднем на одного человека из данного поколения родившихся. При этом предполагается, что на всем протяжении предстоящей жизни этого поколения при

переходе его из одного возраста в другой смертность будет равной современному уровню смертности населения в соответствующих

возрастных группах.

Увеличение средней продолжительности жизни в СССР является результатом систематического снижения смертности. Если смертность в предстоящие годы уменьшится, то показатель продолжительности жизни повысится. Таким образом, в соответствии с международной практикой, показатель средней продолжительности жизни характеризует среднюю величину предстоящей жизни для данного поколения в условиях современной повозрастной смертности населения.

Показатель средней продолжительности жизни может быть получен только путем построения так называемых таблиц смертности, которые содержат ряд показателей, характеризующих смертность по возрастам и доживаемость при переходе от одного возраста к последующему. Таблицы смертности показывают, как определенное поколение родившихся (принимаемое обычно за 100 000) при современном уровне повозрастной смертности постепенно, с увеличением возраста, уменьшается в своей численности.

При исчислении средней продолжительности жизни для новорожденных по таблице смертности определяется число лет, которое предстоит прожить первоначальной совокупности родившихся за весь период предстоящей жизни этого поколения, если сохранится современный уровень повозрастной смертности.

Полученная сумма лет, деленная на первоначальное число родившихся, и будет представлять собой среднюю продолжительность

предстоящей жизни.

140. В ежегоднике приводятся данные об общем количестве построенных квартир. В эти данные включены квартиры, построенные в жилых домах в городах и сельских местностях государственными и кооперативными предприятиями и организациями, а также рабочими и служащими за свой счет и с помощью государственного кредита, и в жилых домах, построенных в колхозах (колхозами, колхозниками и сельской интеллигенцией).

141. Строительство жилых домов рабочими и служащими за свой счет и с помощью государственного кредита, а также строительство жилых домов в колхозах (колхозами, колхозниками и сельской интеллигенцией) в данном сборнике уточнено по сравнению с дан-

ными, опубликованными в сборниках до 1967 г.

В предыдущих публикациях строительство жилых домов рабочими и служащими в сельских местностях до 1956 г. учитывалось вместе с жилыми домами, построенными в колхозах. В настоящем сборнике данные о строительстве жилых домов рабочими и служащими, проживающими в сельских местностях, за все годы учтены в общем итоге по рабочим и служащим;

строительство жилых домов в колхозах приведено за все годы не по количеству жилых домов, как это публиковалось до 1967 г., а по числу квадратных метров общей (полезной) площади. 142. В общую (полезную) площадь жилых домов включается площадь всех жилых комнат, а также площадь вспомогательных помещений квартир (кухонь, коридоров и т. п.). Площадь в жилых зданиях, предназначенная для нежилых помещений (отделения связи, магазины, аптеки, детские дошкольные учреждения, библиотеки, красные уголки, конторы домоуправлений, предприятия бытового обслуживания и т. п.), в общую площадь жилых домов не включается.

торговля

143. Розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли определяется как объем продажи товаров населению розничной торговой сетью, сетью общественного питания, а также и помимо торговой сети (через ателье, ремонтные мастерские, непосредственно промышленными и транспортными предприятиями и др.); кроме того, в розничный товарооборот включается продажа торговой сетью организациям, учреждениям и предприятиям продовольственных товаров для питания обслуживаемых ими контингентов (в санаториях, детских учреждениях, больницах и др.) и непродовольственных товаров для их текущих хозяйственных нужд.

144. На предприятиях общественного питания продукция учитывается в блюдах. Блюдо — единица натурального измерения или порция обеденной продукции, а также холодных и горячих закусок, отпускаемых населению. Число блюд показывает количество единиц продукции (порций), проданных населению. Блюдо не связано с постоянной величиной порции, в частности полпорции тоже счи-

тается блюдом.

145. Товарные запасы на 1 января каждого года в розничной и оптовой торговле в целом в днях товарооборота исчислены к обо-

роту розничной сети за IV квартал предыдущего года.

В данные по товарным запасам швейных, трикотажных и чулочно-носочных изделий, обуви, табачных изделий и махорки в оптовой торговле до 1963 г. не включены данные по запасам в промышленности. Начиная с 1963 г. по перечисленным товарам включены также запасы в промышленности, которые составили на конец 1966 г.— 157,4 млн. руб. и на конец 1967 г.— 209,9 млн. руб.

146. Индексы государственных розничных цен всего товарооборота за каждый год определяются путем оценки всей массы товаров, проданных населению в отчетном году как через розничную торговлю, так и через общественное питание, в ценах базисного и отчетного периодов. При этом в расчетах индексов цен не рассматривается как повышение—установление временных цен на товары улучшенного качества и соответственно их отмена не рассматривается как снижение цен.

Индексы цен к 1940 и 1950 гг. определены цепным методом, т. е.

путем перемножения годовых индексов.

147. Издержки обращения розничной торговли и общественного питания в ценах 1940 г. исчислены путем переоценки товарооборота

по индексам государственных розничных цен и материальных издержек обращения по соответствующим индексам цен и тарифов.

148. Данные о числе посадочных мест приведены по предприятиям общественного питания, которые имеют обеденный зал, обору-

дованный посадочными местами.

149. В объем продажи на колхозном внедеревенском рынке включается продажа сельскохозяйственных продуктов колхозами, колхозниками и другими группами населения, имеющими подсобное сельское хозяйство, рабочим, служащим и организациям по ценам согласно договоренности. Объем продажи на колхозном внедеревенском рынке по отдельным продуктам определяется при составлении балансов сельскохозяйственных продуктов. При этом используются данные годовых отчетов колхозов о реализации продукции, отчеты потребительской кооперации о закупках излишков сельскохозяйственных продуктов по ценам согласно договоренности, материалы выборочного обследования бюджетов семей кохозников, рабочих и служащих, а также данные учета продажи сельскохозяйственных продуктов на городских колхозных рынках. Продажа товаров колхозами и колхозниками друг другу составляет внутридеревенский рыночный оборот, который не входит в оборот внедеревенского колхозного рынка.

До 1962 г. закупки потребительской кооперацией сельскохозяйственных продуктов для нужд общественного питания производились по закупочным ценам и в объем товарооборота на колхозном

внедеревенском рынке не включались.

С 1962 г. все закупки сельскохозяйственных продуктов (для продажи населению и для общественного питания) производятся потребительской кооперацией по ценам согласно договоренности и включаются в оборот колхозного внедеревенского рынка. В связи с этим абсолютные данные о товарообороте колхозного рынка в текущих ценах не полностью сопоставимы; что же касается индексов физического объема, то они определены по одному и тому же кругу продажи и полностью сопоставимы.

Различие в динамике продажи и цен реализации сельскохозяйственных продуктов на городских колхозных рынках по выборочной сети 251 города (см. стр. 763) и на внедеревенском колхозном рынке в целом по стране (см. стр. 762), имеющие место за отдельные годы, объясняются главным образом разной степенью охвата объема рыночной продажи и, как следствие этого, разной ассортиментной

структурой рынка по выборочной сети и в целом по стране.

Индексы, исчисляемые по материалам выборочной сети 251 города, характеризуют колхозную торговлю в обследуемых городах (в основном крупных). При исчислении индексов колхозного рынка в целом по стране в расчет принимается вся продажа на колхозных рынках всех городов (крупных и мелких), а также в сельских местностях страны. Кроме того, при определении объема продажи и цен колхозного рынка в целом по стране учитывается продажа сельскохозяйственных продуктов колхозами и колхозниками потре-

бительской кооперации, а при обследовании рынков в 251 городе учитывается только фактическая продажа продуктов населению в этих городах.

В 1967 г. удельный вес продажи на городских колхозных рынках 251 города в общем объеме продажи колхозного рынка составил по зерновым 14%, картофелю — 22%, мясу — 23%, молоку — 17%, яйцам — 15%.

150. Внешнеторговый оборот показан по данным оперативного учета Министерства внешней торговли, включая реэкспорт. Вывоз и ввоз товаров в порядке оказания безвозмездной помощи и другие некоммерческие операции (почтовые посылки, багажи и др.) во внешнеторговый оборот не включаются. Экспорт и импорт в целом и по отдельным товарам даны строго за календарный период, независимо от того, в счет какого торгового соглашения и плана какого периода производился вывоз и ввоз товаров.

Экспорт и импорт учитываются по ценам фоб, т. е. по экспорту в стоимость товаров включаются накладные расходы до советского порта или сухопутной границы СССР; по импорту в стоимость товаров включаются накладные расходы до иностранного порта или сухопутной границы страны отгрузки.

НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКА И КУЛЬТУРА

151. В численность научных работников включаются академики, действительные члены и члены-корреспонденты всех академий; все лица, имеющие ученую степень доктора наук, кандидата наук или ученое звание профессора, доцента, старшего научного сотрудника, младшего научного сотрудника, ассистента, независимо от места и характера их работы; лица, ведущие научно-исследовательскую работу в научных учреждениях и научно-педагогическую работу в высших учебных заведениях, независимо от того, имеют ли они ученую степень и звание или нет, а также специалисты, не имеющие ученой степени и ученого звания, ведущие научную работу на промышленных предприятиях и в проектных организациях.

152. К числу массовых библиотек относятся библиотеки, имеющие универсальные книжные фонды и удовлетворяющие массовые запросы населения на литературу. Эти библиотеки могут быть самостоятельными, т. е. находящимися на самостоятельном бюджете, или могут находиться на бюджете профсоюзных организаций, предприятий, учреждений и т. п.

Массовые библиотеки находятся в ведении государственных, общественных организаций и колхозов.

Кроме массовых библиотек, имеются также библиотеки научные, учебные, технические и другие специальные, которые находятся при предприятиях и учреждениях, высших и средних специальных учебных заведениях, школах и других учреждениях.

ФИНАНСЫ И КРЕДИТ

Данные в разделе приведены в фактических ценах, действовавших в каждом году.

В течение 1967 г. были введены новые оптовые цены на промышленную продукцию, тарифы на электрическую, тепловую энергию и грузовые перевозки. Изменения цен на продукцию промышленности и тарифов произведены в основном с 1 июля 1967 г., поэтому финансовые результаты в целом за год включают данные за I полугодие исходя из цен и тарифов, действовавших до 1 июля 1967 г., а за II полугодие 1967 г.— исходя из новых цен и тарифов.

Эти изменения повысили все денежные накопления, прибыль и рентабельность в целом по народному хозяйству и по ряду отраслей, а также отразились на размере доходов и расходов государственного бюджета, повлияли на величину и структуру оборотных

средств предприятий и хозяйственных организаций.

154. В состав денежных накоплений включена прибыль, налог с оборота и другие поступления, представляющие часть чистого дохода народного хозяйства. Налог с оборота непосредственно поступает в доход государственного бюджета и используется на общенародные нужды. Часть прибыли, получаемой предприятиями, в соответствии с планами используется ими на дальнейшее развитие хозяйства (капитальные вложения, увеличение оборотных средств и др.), на создание фондов экономического стимулирования (фонда материального поощрения, фонда социально-культурных мероприятий и жилищного строительства, фонда развития производства, фонда предприятия для улучшения культурно-бытовых условий работников и совершенствования производства и т. д.). Другая же часть прибыли вносится предприятиями в государственный бюджет и также используется на общенародные нужды.

Приведенные в ежегоднике данные о прибыли характеризуют чистую прибыль (за вычетом планируемых и непланируемых убытков), полученную предприятиями и организациями. Прибыль по отдельным отраслям народного хозяйства определена на основе отчетов самостоятельных хозрасчетных предприятий соответствующей отрасли. При этом финансовые результаты деятельности под-

собных хозяйств включены в показатели предприятий основной отрасли.

155. Рентабельность промышленных предприятий в настоящем ежегоднике исчислена путем сопоставления прибыли или всех денежных накоплений предприятия со стоимостью основных фондов и оборотных средств.

В качестве прибыли принята сумма балансовой прибыли, включающая прибыль (убыток) от реализации промышленной продукции, продукции и услуг подсобных и вспомогательных хозяйств промышленности, а также другие планируемые и непланируемые доходы и потери предприятий; в качестве стоимости основных фондов принята среднегодовая стоимость (первоначальная без вычета износа) всех производственных основных фондов, т. е. промышленнопроизводственных фондов и производственных фондов, относящихся к предприятиям других отраслей народного хозяйства, учитываемых на балансах промышленности (подсобные сельскохозяйственные предприятия, заготовительные, транспортные и другие предприятия и организации); в качестве оборотных средств приняты среднегодовые остатки оборотных средств, состоящие из запасов товарно-материальных ценностей — производственных запасов (сырье, материалы, топливо, запасные части, малоценный инвентарь и др.), затрат на незавершенное производство, расходов будущих периодов и запасов готовой продукции. При этом в расчет приняты все оборотные средства, независимо от источников их формирования, т. е. включая и прокредитованные банком.

Данные о всех денежных накоплениях промышленных предприятий включают, кроме прибыли, также налог с оборота, специальные надбавки, взимаемые при реализации продукции сверх основной цены, а также другие суммы, поступающие непосредственно в доход государственного бюджета, но являющиеся частью чистого дохода

промышленности.

Приведенные в ежегоднике данные о рентабельности относятся к промышленным предприятиям, состоящим на самостоятельном балансе.

156. Рентабельность по другим отраслям народного хозяйства (кроме промышленности) в соответствии с действующей методикой определена:

по транспорту — путем сопоставления прибыли со среднегодовой стоимостью основных производственных фондов и оборотных средств; при этом рентабельность речного транспорта исчислена без учета путевого хозяйства, содержащегося за счет государственного бюджета; при исчислении рентабельности автомобильного транспорта в расчет принята вся прибыль без вычета из нее части, направленной на строительство автомобильных дорог;

по подрядным строительным организациям — путем сопоставления прибыли с фактической себестоимостью строительно-монтажных работ, а за 1967 г. также с учетом удорожания себестоимости, связанного с изменением с 1 июля 1967 г. оптовых цен и тарифов;

по торговым организациям — путем сопоставления прибыли с объемом товарооборота (розничного и общественного питания) и, кроме того, с суммой издержек обращения. Данные о рентабельности в торговле приведены по предприятиям Министерства торговли, ОРСов и продснабов, Союзпечати, Аптекоуправления, Книготоргов и потрабительного и общественного питания) и потрабительного и общественного питания и потрабительного и общественного и

торга и потребительской кооперации.

157. Оборотные средства представляют совокупность оборотных производственных фондов и фондов обращения. Оборотные средства образуются за счет средств, выделенных государством отдельным предприятиям и хозяйственным организациям в их распоряжение в размерах, устанавливаемых нормативами (собственные оборотные средства), а также за счет предоставляемых банком кредитов и средств, временно находящихся в обороте предприятий до завершения расчетов с поставщиками, государственным бюджетом и другими кредиторами.

158. Амортизационные отчисления включают суммы, относящиеся к производственным и непроизводственным основным фондам. С 1963 г. нормы амортизационных отчислений в СССР были

повышены.

159. Фонды экономического стимулирования образуются за счет отчислений, производимых предприятиями из прибыли, отчислений, включаемых в себестоимость продукции, работ и услуг, и других источников.

160. Государственный бюджет СССР включает союзный бюджет, а также бюджеты союзных республик, которые в свою очередь состоят из республиканских и местных бюджетов

161. Расходы на социально-культурные мероприятия из государственного бюджета и других источников включают:

а) расходы на социально-культурные мероприятия (включая капитальные вложения) государственного бюджета и бюджета государственного социального страхования;

б) расходы на пенсии и пособия колхозникам из централизованного союзного фонда социального обеспечения, создаваемого за

счет государственного бюджета и средств колхозов;

в) расходы на социально-культурные мероприятия государственных и кооперативных предприятий и организаций, а именно: капитальные вложения в строительство объектов социально-культурного назначения за счет источников финансирования народного хозяйства, расходы на подготовку кадров и научно-исследовательские работы за счет собственных средств предприятий и средств, получаемых ими из государственного бюджета на хозяйственные мероприятия; расходы на культурно-бытовые нужды рабочих и служащих из фонда предприятий и других поощрительных фондов предприятий и организаций;

г) расходы профессиональных союзов и общественных организа-

ций на культурно-бытовые нужды трудящихся;

д) денежные и натуральные расходы колхозов из культфонда и фонда помощи, расходы в виде оплаты трудодней, начисленных

членам колхозов за работу в культурно-бытовых учреждениях, за время нахождения в отпуске по беременности и другие с оценкой натуральных выдач по государственным розничным ценам, а также расходы на строительство зданий культурно-бытового назначения;

е) расходы за счет других источников.

* 1

162. В ряде таблиц ежегодника приведены данные по экономическим районам СССР. Ниже приводится перечень республик, краев и областей, отнесенных к экономическим районам.

Северо-Западный район

Архангельская область Вологодская область г. Ленинград Ленинградская область Мурманская область Новгородская область Новская область Карельская АССР Коми АССР

Центральный район

Брянская область
Владимирская область
Ивановская область
Калининская область
Калужская область
Костромская область
г. Москва
Московская область
Орловская область
Рязанская область
Смоленская область
Ярославская область

Волго-Вятский район

Горьковская область Кировская область Марийская АССР Мордовская АССР Чувашская АССР

Центрально-Черноземный район

Белгородская область Воронежская область Курская область Липецкая область Тамбовская область

Поволжский район

Астраханская область Волгоградская область Куйбышевская область Пензенская область Саратовская область Ульяновская область Башкирская АССР Калмыцкая АССР Татарская АССР

Северо-Кавказский район

Краснодарский край
в том числе Адыгейская автономная область
Ставропольский край
в том числе Карачаево-Черкесская автономная область
Ростовская область
Дагестанская АССР
Кабардино-Балкарская АССР
Северо-Осетинская АССР
Чечено-Ингушская АССР

Уральский район

Курганская область Оренбургская область Пермская область Свердловская область Челябинская область Удмуртская АССР

Западно-Сибирский район

Алтайский край в том числе Горно-Алтайская автономная область Кемеровская область Новосибирская область Омская область Томская область Томекая область

Восточно-Сибирский район

Красноярский край
в том числе Хакасская автономная область
Иркутская область
Читинская область
Бурятская АССР
Тувинская АССР

Дальневосточный район

Приморский край Хабаровский край в том числе Еврейская автономная область Амурская область Камчатская область Магаданская область Сахалинская область Якутская АССР

Донецко-Приднепровский район

Днепропетровская область Донецкая область Запорожская область Кировоградская область Луганская область Полтавская область Сумская область Харьковская область

Юго-Западный район

Винницкая область
Волынская область
Житомирская область
Закарпатская область
Ивано-Франковская область
г. Киев
Киевская область
Львовская область

Ровенская область Тернопольская область Хмельницкая область Черкасская область Черниговская область Черновицкая область

Южный район

Крымская область Николаевская область Одесская область Херсонская область г. Севастополь

Прибалтийский район

Литовская ССР Латвийская ССР Эстонская ССР Калининградская область ¹

Закавказский район

Грузинская ССР Азербайджанская ССР Армянская ССР

Среднеазиатский район

Узбекская ССР Киргизская ССР Таджикская ССР Туркменская ССР

Казахстанский район

Казахская ССР

Белорусский район

Белорусская ССР Молдавская ССР

163. Показатели экономики и культуры капиталистических стран во всех случаях (кроме специально оговоренных) приводятся на основе публикаций официальной статистики отдельных стран и отдельных капиталистических объединений или официальных статистических бюллетеней и сборников международных организаций.

Для обеспечения сопоставимости статистических данных в случаях, когда методика отдельных показателей советской и иностранной статистики различна, произведены соответствующие пересчеты. Такие пересчеты произведены, в частности, при сопоставлении сле-

¹ В таблицах по союзным республикам и экономическим районам данные по Калининградской области, отнесенной по экономическому районированию к Прибалтийскому району, включены и в итоги по РСФСР.

дующих показателей по СССР и США и другим капиталистическим странам:

а) при сопоставлении валового общественного продукта. В США вместо валового общественного продукта исчисляется валовой национальный продукт, в который включаются: национальный доход, амортизация основных производственных и непроизводственных фондов, косвенные и некоторые другие налоги.

При этом, как известно, в национальный доход США включаются не только доходы сферы материального производства, но и сферы услуг, представляющие собой повторный счет доходов. Этот повторный счет составляет примерно до 30% официально публикуемой американской статистикой суммы национального продукта CIIIA.

Если произвести сравнение объема валового общественного продукта СССР с объемом валового национального продукта США. исчисленных по сопоставимой методологии, т. е. без стоимости непроизводственных услуг в США, и без стоимости израсходованных на производство сырья, материалов и топлива в СССР, то общественный продукт СССР в 1967 г. составил 63% по отношению к на-

циональному продукту США;

б) при сопоставлении национального дохода. Статистика США, как и других капиталистических стран, включает в сумму национального дохода не только результаты материального производства, но и непроизводственные услуги и поэтому искусственно преувеличивает объем национального дохода примерно на 30%. Для сравнения с СССР национальный доход США пересчитан по методологии, принятой в советской статистике, т. е. без повторного счета доходов в непроизводственных отраслях. С учетом этой поправки и при сравнении в одних и тех же ценах получается, что национальный доход СССР составлял в 1967 г. 63% национального дохода США;

в) при сопоставлении общего объема промышленной продукции была произведена перегруппировка валовой продукции промышленности США по классификации, применяемой в СССР. Было проделано несколько вариантов расчетов валовой продукции промышленности СССР и США в сопоставимых ценах. Произведенные расчеты показывают, что объем промышленной продукции СССР в 1967 г. составлял более двух третей от промышленной продукции США. Это соотношение подтверждается и при сопоставлении производства важнейших видов промышленной продукции в натуральном выражении;

г) при сопоставлении производства стали. К производству стали по США, в целях сопоставимости с данными по СССР, добавлена сталь, выплавленная на специализированных предприятиях по производству литья, не вырабатывающих слитков; на этих предприятиях в 1967 г. выплавлено в переводе на жидкую сталь 2,7 млн. т

д) при сопоставлении производства электроэнергии. В капиталистических странах показатели производства электроэнергии обыч-

но приводятся по отпуску электроэнергии с шин (т. е. без электроэнергии, израсходованной электростанциями общего пользования на собственные производственные нужды), тогда как в СССР производство электроэнергии характеризуется данными о валовой выработке электроэнергии. В целях сопоставимости показателей производства электроэнергии рассчитывается либо валовая выработка электроэнергии по капиталистическим странам, либо определяется отпуск электроэнергии с шин по СССР;

е) при сопоставлении объема продукции сельского хозяйства. Все виды сельскохозяйственной продукции в натуральном выражении по СССР и США оценены в сопоставимых ценах. Результаты произведенных расчетов показывают, что объем сельскохозяйственной продукции СССР в среднем за 1956—1960 гг. составлял более 70%, за 1961—1965 гг.— примерно 75%, а за 1966—1967 гг. примерно 85% сельскохозяйственного производства США.

ж) при сопоставлении производительности труда в промышленности. Для сопоставления данных СССР и США численность работающих в промышленности США пересчитана по классификации. применяемой в СССР. Кроме того, данные по СССР уменьшаются в связи с различными методами учета списочного состава: в СССР в численность работающих (промышленно-производственного персонала) включаются не только фактически работавшие, но и отсутствовавшие на работе в связи с командировками для повышения квалификации, заочники, получившие отпуск для сдачи экзаменов, лица, выполняющие государственные обязанности и т. д. Число лиц, оплачиваемых в период болезни, в СССР больше, чем в США. С другой стороны вносится поправка в сторону уменьшения в данные по США, поскольку численность занятых в американской промышленности включает также и участников забастовок.

После внесения соответствующих поправок численность работающих (промышленно-производственного персонала) в промышленности СССР (включая колхозную промышленность) составила в 1967 г. в пересчете на среднегодовую численность 28,8 млн. человек, а в промышленности США (по кругу, примерно сопоставимому с СССР) — 20,6 млн. человек. Таким образом, численность работающих в промышленности СССР составляла 140% численности работающих в США. Исходя из этих данных (промышленная продукция в СССР составляет более двух третей от продукции США, а работающих примерно на 40% больше, чем в США) получается, что производительность труда промышленно-производственного персонала в СССР в 1967 г. составляла 45-50% от производительности

труда в промышленности США.

з) при сопоставлении производительности труда в сельском хозяйстве. По данным американской статистики, число работников, занятых на фермах США, составляло в среднем за 1966—1967 гг. 5,1 млн. человек. Однако американская статистика в значительной мере недоучитывает численность наемных рабочих и членов семей фермеров, работающих неполную неделю (члены фермерских семей, выполняющие неоплаченный труд на фермах, включаются в число занятых только в том случае, если они затрачивают 15 или более часов в течение обследуемой недели). Кроме того, затраты труда по ряду сельскохозяйственных работ, производимые в СССР колхозами и совхозами, на фермах США осуществляются предприятиями других отраслей. К их числу относятся очистка и сушка зерна, перевозка сельскохозяйственных продуктов в города, доставка средств производства на фермы, частичное приготовление кормов для скота и др.

В целях сопоставимости затрат труда в данные американской статистики необходимо внести соответствующие поправки. С учетом этих поправок получается, что в сельском хозяйстве США было занято в среднем за 1966—1967 гг. не 5,1 млн. человек, а более 7 млн. человек. Во всем сельском хозяйстве СССР, включая занятых в личном подсобном сельском хозяйстве колхозников, рабочих и служащих (не считая, конечно, времени, затраченного на домашнее хозяйство, не связанное с сельскохозяйственным производством), в среднем за 1966—1967 гг. было занято, включая подростков и лиц пожилого возраста, принимавших участие в сельскохозяйственных работах, в среднегодовом исчислении 31 млн. человек. Таким образом, среднегодовая численность работников, занятых в сельском хозяйстве СССР, была в 4 с лишним раза больше, чем в США, а объем сельскохозяйственной продукции составлял примерно 85% уровня США;

и) при сопоставлении численности студентов. Из официальных данных по США исключены соискатели ученых степеней магистра и доктора наук, студенты-иностранцы, студенты религиозных и военных высших учебных заведений. Численность студентов инженерных специальностей (как и численность занятых в козяйстве дипломированных инженеров) приведена по сопоставимому с СССР

кругу специальностей.

Все пересчеты по перечисленным показателям произведены для сопоставления абсолютных уровней за соответствующий год в СССР и капиталистических странах. Темпы роста во всех случаях приводятся по данным официальной статистики капиталистических стран без пересчета.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

A

Авиахимические работы — 592 Автогрейдеры — 266 Автоматические и полуавтоматические линии для машиностроения и металлообработки — 194, 270 Автоматы круглочулочно-носочные -267, 304 Автоматы торговые — 753 Автомобили: ввод в действие мощностей - 610 парк в сельском хозяйстве — 456, поставка сельскому хозяйству производство — 126, 196, 263 торговля — 725, 765 Автономные области - 13, 18, 20, 22, 44-46, 51 Автономные республики: культура — 806—808 промышленность — 316—322 сельское хозяйство — 501—510 территория и население — 15, 17-20, 22, 44, 45, 48, 50, 51 Административно-территориальное деление — 44—51 Академия наук - 813 Аккордеоны — 305 Аккумуляторы — 258 Акушеры — 845, 846 Алкогольные изделия — 128, 308, 315, Амортизационные отчисления — 220. 883, 953 Аппараты телефонные — 258, 594, 596 Аптеки — 744 Арматура промышленная — 261 Артели сельскохозяйственные — 325, **Аспирантура** — 814—816

Базы туристские и альпинистские лагеря — 854 Баланс межотраслевой — 63—117 Баланс топливно-энергетический —119 Баланс транспортный — 544—571 Белила — 254 Библиотеки — 817—823, 950 Блоки стеновые — 283 Бобовые — 330, 331, 348, 349, 360, 382, Больничные койки — 125, 690—692, 703, 704, 843, 848-850, 852 Больничные учреждения — 690—692, 843, 847, 852 Бороны тракторные — 265 Браки и разводы — 42, 43 Бульдозеры — 266, 640 Бумага — 126, 198, 205, 277—279, 316, 318, 319, 610, 765, 766 Бурение скважин — 239, 926 Буфеты — 306 Бытовое обслуживание населения -Бюджет государственный — 886—891, Бюджет (расходы) государственного социального страхования — 891

R

Вагоны — 196, 263, 587—589
Валовая продукция:
автономных республик — 316—322
всей промышленности — 55—60,
136, 137, 139, 145, 146, 148, 185—
191, 920, 956
легкой промышленности — 148,
187—189, 288, 925
лесной, деревообрабатывающей и
целлюлозно-бумажной промышленности — 188, 189, 924

машиностроения и металлообработки — 145, 146, 148, 187—189, 256, 257, 924 пишевой промышленности — 148, 187-189, 307, 925 промышленности строительных материалов — 188, 189, 924 союзных республик - 190, 191 стекольной и фарфоро-фаянсовой промышленности — 188, 189, 924 топливной промышленности —148, 187-189, 923 химической и нефтехимической промышленности —145, 146, 148, 187-189, 249, 924 черной металлургии - 148, 188, 189, 923 электроэнергетики — 188, 189, 923 Валовая продукция сельского хозяйства — 55—60, 123, 139, 326, 328, 329, 930, 931, 957 Валовой доход колхозов — 466, 467, 469, 475, 936 Валовой общественный продукт -55-58, 60, 112, 139, 140, 919, 956 Валовой сбор: бобовых — 330, 382 винограда — 410, 502, 507, 509, 510 гречихи — 330, 381 зерна — 130, 326, 330, 333, 370, 371. 501-510 картофеля — 130, 327, 330, 333, 393, 394 кукурузы — 330, 379 льноволокна — 130, 330, 389, 390 овса - 330 овощей - 130, 330, 333, 396, 397 проса — 330, 381 пшеницы — 330, 373, 374 ржи — 330, 377 риса — 330 сахарной свеклы - 130, 326, 330, 333, 386, 387 семян масличных культур — 330 семян подсолнечника - 130, 330, 333, 391, 392 сена - 330 фруктов и ягод - 410, 502, 507, 509, 510 клопка-сырца — 130, 326, 330, 333, 336-338, 384, 385, 510 чайного листа - 337, 411, 509 ячменя — 330 методологические пояснения --933, 934 Ванны эмалированные — 287 Ввод в действие: больниц и поликлиник - 690-692

дошкольных учреждений - 690, 691 железнодорожных линий — 611 жилых домов — 134, 174, 175, 675-681, 947, 948 зерноскладов — 611 крупных промышленных предприятий — 609 нефтепроводов и продуктопровопов — 611 орошаемых земель — 611, 612 основных фондов — 56—59, 132, 605-608, 941 осущенных земель - 611, 612 предприятий торговли и общественного питания — 692 производственных мощностей -610 школ - 687-689 элеваторов — 611 Велосипеды — 305, 694, 696, 721, 723, 730, 732, 740 Веретена прядильные - 300-303, 611 Вес грузового поезда — 522, 939 Вино виноградное — 128, 308, 315, 724 Виноград: валовой сбор — 410, 502, 507, 509, 510 закупки — 337, 411 насаждения виноградные - 407 -409, 933 Вклады населения в сберегательные кассы - 699-701 Внедрение прогрессивных технологических методов: в нефтедобывающей промышленности — 240 на предприятиях черной металлургии — 247 на электростанциях общего пользования — 234 Внедрение прядильных кольцевых машин и автоматических ткацких станков на предприятиях текстильной промышленности - 303 Внешняя торговля - 764-768, 950 Волокна натуральные — 168, 289, 295, Волокна химические — 126, 149, 150, 154, 161, 168, 194, 203, 253, 610 Врачи — 125, 134, 135, 178, 703, 843— 845, 849 Врачи зубные — 703, 843, 845 Время оборота грузового вагона -521, 939 Выплаты за проданную сельскохозяйственную продукцию государству --Выплаты и льготы, полученные населением — 656, 674, 946

Выработка на трактор и комбайн -Выручка сельхозартелей от реализацин продукции — 466, 467 Высшие учебные завеления: выпуск специалистов - 797, 798, 800, 801 прием студентов - 796 расходы по госбюджету - 889 студенты — 125, 134, 176, 777, 788. 789, 791, 792, 794-796, 801-808, 958 число учебных заведений - 788. Γa₃ — 126, 145, 146, 149, 150, 154, 159, 166, 192, 202, 235, 237, 238, 246, 316-318, 320, 321, 926 Газеты — 134, 593, 599, 832, 838 Газопроводы — 572, 611 Гармонии и баяны — 305 Гвозди проволочные — 725 Генераторы к турбинам — 194, 258 Гипс — 282 Глет и сурик свинцовый - 254 Головные уборы — 721, 722, 730, 732 жилищный фонд - 685 общее число — 33, 45—51 численность населения — 23—33, 901-914 Госземзапас и лесные организации --Государственный бюджет - 886-891. Грабли тракторные — 265, 465 Гравий — 287 Грампластинки — 305 Гречиха — 330, 331, 348, 349, 360, 381, Грузооборот:

автомобильного транспорта - 132. 513, 573, 574, 576, 577, 938 воздушного транспорта — 513, 592, 938 всех видов транспорта - 55-58, 513, 938 железнодорожного транспорта -55-58, 132, 172, 513, 517, 938 морского транспорта - 513, 533, 938 речного транспорта - 132, 513, 536, 540, 938 трубопроводного транспорта -513, 572, 938 Группировка городов - 33

Группировка колхозов — 469, 476, 477
Группировка первичных подрядных строительных и монтажных организаций — 634
Группировка предприятий торговли и общественного питания — 755—761
Группировка совхозов — 486, 487
Густота железных дорог — 520

Д Дворы колхозные — 325, 463, 466, 467.

469, 470, 474 Денежные доходы сельхозартелей -466, 467 Денежные накопления — 857, 859, 951 Детские сады и ясли-сады — 125, 690. 691, 704, 786, 787 Детские ясли — 690, 691, 704, 853 Диваны, кушетки — 306 Дизели — 258 Длина: автомобильных дорог — 132, 573. водных судоходных путей - 536, 537, 939 воздушных линий — 592 железных дорог — 132, 170, 171, 516, 520, 531, 938 магистральных трубопроводов -572 междугородных автобусных линий - 583 путей метрополитенов - 587, 588 трамвайных путей — 587, 589 троллейбусных линий — 587, 589 Дворцы и дома пионеров — 788 Детские парки — 788 Детские железные дороги — 788 Доктора наук - 809 Дома отдыха — 705, 706 Дома стандартные — 318, 320, 725 Доход национальный — 55-60, 139-143, 671-674, 919, 956 Доходы колхозов — 466, 467, 469, 475, Доходы населения — 59, 124, 674, 946 Древесина — 126, 145, 146, 149, 152, 156, 198, 204, 272, 274, 316, 318, 320, 321, 725, 765, 928 Дробилки кормов — 265 Прова — 166, 235, 272, 274 Дрожжи кормовые — 252 E

Естественный прирост населения — 36, 40, 41, 181, 899

газопроводов — 611

Жатки рядковые — 265, 460, 465 Железобетонные конструкции и детали — 145, 198, 283, 610, 637 Женщины-врачи — 845 Женщины — научные работники — 809 Женщины — рабочие и служащие — 654, 655, 944 Женщины — учащиеся высших и средних специальных учебных заведений — 802 Женщины-учителя — 783 Жилищное строительство — 134, 174, 175, 618, 620, 675—681, 947, 948 Жилищный фонд — 124, 682—685 Жиры животные — 128, 145, 149, 152, 156, 169, 200, 206, 308, 312, 316-321 Журналы — 593, 599, 832, 836

Заболеваемость населения инфекцион» ными болезнями — 851 Закупки:

бобовых — 399 винограда — 337, 411 гречихи — 399 зерна — 130, 336—338, 370, 399, 400, 501—508, 510 зерна кукурузы - 399 картофеля — 130, 336—338, 393, коконов тутового шелкопряда -льноволокна - 337, 389, 404 махорки — 337 молока — 132, 336—338, 440, 443, 501-510 овощей — 130, 337, 338, 396, 406

овса — 399 пеньки — 337 проса - 399 пшеницы — 373, 399, 401

ржи - 399, 402 риса - 399

сахарной свеклы — 130, 336—338, 386, 403

семян масличных культур - 337 семян подсолнечника - 130, 337, 338, 391, 404

скота и птицы - 132, 336-338, 440-442, 501-510

табака — 337 фруктов и ягод - 337, 411 жлопка-сырца — 130, 326, 330, 333,

338, 384, 385, 510

чайного листа — 337, 411, 509 шерсти — 132, 334, 337, 338, 440, 445 янц - 132, 336-338, 440, 444

ячменя — 399 методологические пояснения -932 Запасы товарные в торговле - 711. 726-732, 948

Заработная плата рабочих и служащих — 656—658, 944 Затраты:

на производство промышленной продукции — 224, 225, 923

на строительно-монтажные работы — 641

Затраты труда на производство основных продуктов сельского хозяйства в колхозах и совхозах — 488— 490, 938

Земельная площадь — 342, 343, 932 Земли колхозов — 342, 344—347 Земли орошаемые — 420—422, 611,

Земли осушенные - 423, 424, 611, 612,

Земли совхозов и других государственных хозяйств — 342, 344—347

> валовой сбор — 130, 326, 330, 333, 370, 371, 501-510 закупки — 130, 336—338, 370, 399,

> 400, 501—508, 510 посевная площадь зерновых культур — 130, 348—350, 352, 355,

466, 475, 482 товарная продукция — 334, 335 торговля — 762, 765, 766

урожайность — 327, 331, 370, 372 Зернобобовые (см. бобовые)

Зубные врачи — 703, 843, 845

Известь — 282 Изделия динасовые и шамотные — 284 Изделия из химических волокон — 297 Изделия канатные, веревка и шпагат — 289 Изделия керамические — 286 Изделия колбасные — 200, 308, 720, 722, 724, 727, 729, 731 Изделия магнезитовые и хромомагнезитовые - 284 Изделия макаронные — 308, 720, 722, 729, 731, 740 Изделия меховые — 298, 721, 722, 730, 732, 765, 929 Изделия огнеупорные — 284 Изделия резино-технические — 255 Изделия трикотажные: потребление — 698 производство — 198, 289, 296, 297, 317, 319-321 торговля - 694, 721, 722, 728, 730, 732, 740, 766

Изделия швейные — 289 Изделия чулочно-носочные: потребление — 698 производство — 128, 198, 289, 296, 297, 316, 317, 319, 321 торговля — 694, 721, 722, 728, 730, 732, 740

Издержки обращения в торговле -711, 734—736, 738, 739, 948

Издержки предприятий общественного питания — 711, 734, 735, 737—739,

Изобретательство и рационализация — 118

Импорт товаров в СССР - 764, 766,

Индексы оптовых цен в промышленности — 226—228, 923

Индексы физического объема розничного товарооборота (динамика продажи) — 56—59, 175, 712, 713, 946

Индексы цен в торговле — 739, 740, 762, 763, 948

Инженеры — 176, 177, 494 Инструменты музыкальные — 305

Использование грузоподъемности сулов — 535

Использование календарного времени рабочих в промышленности - 209,

K

Калориферы — 287 Камень бутовый — 287 Кандидаты наук — 809 Капитальные вложения:

всего — 55—58, 132, 139, 173, 613, 615, 618, 625, 941—943

в водохозяйственное строительство — 624

государственных и кооперативных предприятий и организаций -56—59, 132, 613, 614, 616, 617, 620, 626

в железнодорожный транспорт -

в жилищное строительство — 618. 620, 678

в легкую промышленность — 622

в лесную, деревообрабатывающую и целлюлозно-бумажную промышленность — 622

в машиностроение и металлообработку — 622

в нефтяную и газовую промышленность — 622

в пищевую промышленность -622 в промышленность -618-622, 942

в промышленность строительных материалов — 622

в сельское хозяйство - 618, 620, 623, 624

в строительную индустрию - 618.

в строительство торговых и коммунальных предприятий, предприятий лесного хозяйства и заготовок, учреждений науки, культуры, просвещения, здравоохранения — 618, 620

в строительство электростанций, электрических и тепловых сетей — 622

в транспорт и связь - 618, 620

в угольную промышленность -

в химическую и нефтехимическую промышленность — 622

в черную металлургию — 622

колхозов — 468, 613, 623, 628, 942 на расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий --

населения — 613, 629, 943 совхозов - 624

Картон — 205, 277, 318, 766 Картофелесажалки тракторные — 265 Картофель:

валовой сбор - 130, 327, 330, 333, 393, 394 закупки — 130, 336—338, 393, 405

посевная площадь - 348, 364 потребление — 697

товарная продукция — 334, 335 торговля — 720, 722, 724, 729, 731, 740, 762, 763

урожайность - 327, 331, 393, 395 Кассы сберегательные — 699-701

Квартиры — 174, 175, 677, 686, 947 Керосин — 721, 723, 725, 730, 732, 740 Киносеансы — 177, 830, 831

Киноустановки — 125, 134, 829, 830,

Кинофильмы (выпуск) — 831 Кирпич строительный — 128, 198, 283, 316-320, 322 Кислота серная — 126, 145, 146, 149,

150, 154, 192, 203, 250, 610 Классовый состав населения — 35

Клубные учреждения — 824, 825 Книги (издание) — 134, 832—835

Ковры и ковровые изделия — 289 Козы — 130, 425, 427, 431, 466, 467, 475, 482, 483, 501—510

Койки больничные (см. больничные койки)

Коконы тутового шелкопряда — 337

Кокс — 145, 146, 246

Колонки водогрейные для ванн — 287

Колхозники (численность) — 35, 466, 491, 492, 646, 937 Колхозные дворы — 325, 463, 466, 467, 469, 470, 474 Колхозный рынок — 711, 714, 715, 762, 763, 949 Колхозы — 130, 325, 462, 463, 466, 474, 501-510, 936 Коляски детские — 305 Комбайны: картофелеуборочные — 265, 460 кукурузоуборочные — 460 проходческие — 242 свеклоуборочные — 265, 460, 465 силосоуборочные — 265, 460, 465 угольные - 194, 242, 261 Комбайны зерноуборочные: ввод в действие мощностей — 610 парк в сельском хозяйстве — 456, 459, 467, 482 поставка сельскому хозяйству -производство — 152, 156, 196, 204, Комплекты деталей для стандартных домов — 725 Компрессоры — 261, 927 Конвейеры скребковые и ленточные -242 Консервы: производство — 128, 200, 308, 314, 315—319, 321, 322, 930 торговля — 695, 720, 722, 727, 729, 731, 765 Конструкции сварные — 268 Консультации женские и детские -704, 843, 852 Корма — 450—453 Коровы — 130, 425, 426, 429, 466, 467, 475, 482, 483, 501-510 **Косилки** тракторные — 196, 265, 465 Котлы — 258, 287, 316, 927 Коэффициент использования грузового автомобильного парка и пробега грузовых автомобилей — 576 Коэффициент использования грузоподъемности самолетов — 592 Коэффициент использования занятости пассажирских кресел --- 592 Коэффициент использования полезного объема доменных печей — 248, Коэффициенты прямых и полных затрат на производство продукции --113-117 Коэффициент централизации производства электроэнергии — 232, 925 Краны — 196, 198, 266, 640 Красители синтетические — 254 Краски и лаки — 254, 610

Крахмал — 308 Кредитование: жилищно-строительной кооперации - 894 колхозов - 891, 893, 894 народного хозяйства — 891—893 населения — 891 Кровати металлические - 306, 721, 723, 730, 732 Кровля мягкая — 285, 725 Кружки художественной самодеятельности — 826 Крупа — 720, 722, 724, 729, 731, 740, 763, 766 Крупный рогатый скот — 130, 425, 426, 428, 466, 467, 475, 482, 483, 501-510 Кукуруза: валовой сбор — 330, 379 закупки — 399 посевная площадь — 348, 349, 351, 359 урожайность - 331. 380 Культиваторы тракторные — 196, 265, Культуры зерновые (см. зерно) Культуры кормовые — 130, 348, 349, 351, 353, 366, 466, 482 Культуры масличные - 330, 337, 348, Культуры овоще-бахчевые и картофель — 130, 348, 349, 351, 353, 466, Культуры технические — 130, 348, 349, 351, 353, 361, 466, 482 Л

Лагеря пионерские загородные - 784 Лаки и краски — 254, 610 Лезвия к безопасным бритвам — 305 Лен-долгунец — 348, 363 Линии автобусные междугородные -583 Линолеум — 286 Лист чайный — 337, 411, 509 Лифты — 266 Лошади — 425 Лущильники тракторные — 265, 465 Льноволокно: валовой сбор — 130, 330, 389, 390 закупки — 337, 389, 404 производство — 168 торговля — 765 урожайность - 331, 389, 390

M

Магазины — 692, 741, 743—745, 751, 755, 756 Маргарин и компаунд-жиры — 308,

Масло животное: ввод в действие мощностей - 611 производство — 128, 145, 149, 152, 156, 169, 200, 206, 308, 312, 316-321, 332, 935 торговля — 694, 695, 720, 722, 724, 727, 729, 731, 740, 763, 765 Масло растительное: ввод в действие мощностей - 611 производство — 128, 169, 200, 308, 313, 317, 319, 322 торговля — 694, 695, 720, 722, 724, 727, 729, 731, 740, 763, 765, 766 Мастера спорта (численность) — 853 Материалы кровельные — 285, 725 Материалы лесные — 636, 725, 765 Материалы нерудные — 287 Материалы стеновые — 283, 284, 928 Махорка — 337, 728 Машины: буровые - 242 врубовые - 242, 261 дождевальные — 265 затяжные - 267 зерноочистительные - 265, 460. кузнечно-прессовые - 118, 194. 260, 927 мездрильные — 267 мотальные — 267 наборные - 267 печатные — 267 породопогрузочные - 242, 261 прядильные — 198, 267, 303 сельскохозяйственные - 126. 196. 204, 265, 269, 460, 465 стиральные — 128, 200, 305, 322, 696, 698 строительные и дорожные - 266, 269, 640 хлопкоуборочные — 265, 460 чесальные для хлопка — 267 швейные - 200, 267, 305, 696, 698, 721, 723, 730, 732 Мебель — 306, 694, 721, 723, 730, 766, 930 Межколхозные организации и предприятия — 478, 631 Межотраслевые связи в народном хозяйстве — 64—112 Место, занимаемое промышленностью СССР в мире и в Европе — 145 Метрополитен — 587, 589, 591 Меха и меховые товары — 298, 721, 722, 730, 732, 765 Механизаторы в сельском хозяйстве — 499, 500, 667 Механизация: в строительстве - 639

добычи руд черных металлов --247, 930 колхозов и совхозов - 461, 462. на лесозаготовках — 276, 930 на угольных шахтах — 242, 930 погрузочно-разгрузочных работ на транспорте - 523, 535, 539, Механовооруженность труда в строительстве — 639 Мешки бумажные — 278 Мировое производство: жиров и растительных масел --169 основных видов текстильного волокна — 168 синтетических смол и пластических масс — 167 электроэнергии - 163 Мировое потребление: основных энергоресурсов — 166 минеральных удобрений — 168 Многодетные матери — 705 Многолесные и малолесные районы (освоение) — 273 Многолетние травы — 330, 331, 348, 349, 367 Молоко: закупки - 132, 336-338, 440, 443, 501-510 потребление — 697 производство — 130, 152, 156, 308, 327, 332, 333, 434, 435, 437, 501— 510, 935 среднегодовой удой — 446—449, 935 товарная продукция — 334, 335 торговля — 694, 695, 720, 722, 724. 729, 731, 762, 763 Мотоциклы, мотороллеры — 128, 200, 305, 320, 696, 698, 930 Мощности энергетические сельского хозяйства — 454—456, 936 Музеи — 826, 827 Мука — 308, 720, 722, 724, 729, 731, 740, 763 Мыло — 200, 308, 694, 721, 723, 728. 730, 732 Мягкая кровля — 285, 725 ввод в действие мощностей - 611 закупки - 132, 336-338, 440-442, 501-510, 932 потребление — 697 производство — 128, 130, 152, 156, 200, 206, 308, 310, 327, 332, 333, 434-436, 501-510, 930, 935

товарная продукция - 334, 335

торговля — 694, 695, 720, 722, **724**, 727, 729, 731, 740, 762, 763, 766 Мясорубки — 305

H

Налог с оборота — 857, 886, 887, 951 Налоги с населения — 886, 887 Наплавочные работы — 266 Насаждения:

виноградные — 407—409, 933 плодово-ягодные — 407, 408, 933 чайные — 409, 933

Население:

городское и сельское — 7, 10, 11, 13—22, 124, 900 занятое в народном хозяйстве — 645, 646, 943

645, 646, 943 земного шара — 136, 899

земного шара — 136, 899 классовый состав — 35

мужчины и женщины — 8, 39, 182 отдельных стран земного шара —

900, 901—914 социалистических стран — 136 СССР, республик, краев, областей,

национальных округов и отдельных городов — 7—33, 124, 126, 136, 901

уровень образования — 34

Насосы — 261, 316 Научные работники — 134, 809—813, 950

Научные учреждения — 813

Наценка общественного питания — 720, 722

Национальные округа — 13—15, 21, 22, 44—48

Национальный доход — 55—60, 139— 143, 671—674, 919, 956

Национальный состав: научных работников — 811

студентов — 803 учащихся средних специальных

учебных заведений — 803 Невропатологи — 845

Неделимые фонды колхозов — 466— 468, 474, 936

Незавершенное строительство — 629, 630

Нетканые материалы — 295 Нефтеаппаратура — 126, 194, 261, 316, 320, 321

Нефтепроводы и продуктопроводы — 572, 611

Hegrs — 126, 145, 146, 149, 150, 154, 159, 166, 192, 202, 235—237, 316—318, 320, 321, 765

Нитки — 289, 721, 723, 728, 730, 732

Contract of the contract of th

Оборотные средства: в народном хозяйстве — 861, 862, 868, 953

в промышленности — 861, 862, 864—867, 869—875

в сельском хозяйстве — 861, 863, 877

в строительстве — 861, 862, 876 в торговле — 861, 863, 878

Оборудование:

деревообрабатывающее и бумагоделательное — 261, 267

для газопламенной обработки — 268

для легкой промышленности — 265, 267, 269, 928

для пищевой промышленности — 267, 269

для полиграфической промышленности — 267

для топливной промышленности— 269

железных дорог автоблокировкой и диспетчерской централизацией — 611

кузнечно-прессовое — 118, 194, 927 литейное — 269

металлургическое — 126, 194, 204, 261, 269, 927

подъемно-транспортное — 266, 269 прокатное — 194, 261

санитарно-техническое — 287

технологическое и тепловое (в общественном питании) — 267, 752, 754

химическое — 126, 196, 261, 262, 927

холодильное (в торговле и общественном питании) — 750, 751, 753

электросварочное — 268

электротехническое и энергетическое — 194, 258, 269

Образование:

всего населения — 34

рабочих, служащих и колхозников — 34

численность специалистов с высшим и средним специальным образованием — 493, 494, 496, 498, 665, 938, 945

численность студентов — 125, 134, 176, 777, 788, 789, 791, 792, 794—798, 800, 801, 803—808, 958

численность учащихся общеобразовательных школ—125, 134, 777—779, 784, 804—808 численность учащихся средних специальных учебных заведений—125, 134, 777, 788, 790, 791, 793—797, 799—801, 803—808

Обувь валяная — 289, 721, 723, 728, 730, 732

Обувь кожаная:

ввод в действие мощностей — 611 потребление — 698

производство — 128, 149, 152, 156, 198, 206, 289, 298, 299, 316, 317, 319—321

торговля — 694, 721, 723, 728, 730, 732, 740

Обувь резиновая — 289, 721, 723, 728, 730, 732, 740

Обувь текстильная и комбинированная — 721, 723, 730, 732

Общественные фонды потребления — 656, 674, 946

Общественный валовой продукт — 55—58, 60, 112, 139, 140, 919, 956 Qвес — 330, 331, 348, 349, 399

Овощи:

валовой сбор — 130, 330, 333, 396, 397

закупки — 130, 337, 338, 396, 406 посевная площадь — 348, 365 потребление — 697

свёжезамороженные — 308

товарная продукция — 334, 335 торговля — 720, 722, 724, 729, 731, 740, 762, 763

урожайность — 331, 396, 398 Овцы — 130, 425, 427, 431, 432, 466, 467, 475, 482, 483, 501—510

Одежда и белье — 694, 721, 722, 728, 730, 732, 740 Однолетние травы — 330, 331, 348, 349,

З67 Окулисты — 845

Олени — 504, 508 Олифа — 254, 927

Оплата труда колхозников — 466, 936, 937

Опыливатели и опрыскиватели — 265 Организации подрядные строительномонтажные — 630—634, 943

Организации и предприятия межколхозные— 478, 631 Организации проектные и изыска-

лельские — 636

Орудия труда — 187, 922 Основные фонды: всего — 61, 62, 918

важнейших отраслей народного козяйства — 55—58, 61, 62, 215— 220, 339—341, 918

ввод в действие — 56—59, 132, 605—608, 941 колхозов и совхозов — 339—341, 468

Отправление и прибытие грузов на железнодорожном, морском и речном транспорте — 524—530, 544—571

Отчисления амортизационные — 218, 883, 953

П

Пансионаты — 705, 706
Папиросы и сигареты — 308
Парк металлорежущего и кузнечнопрессового оборудования — 118
Пары чистые — 348
Пассажирооборот:
автомобильного транспорта — 514, 580, 581, 583—585, 938
воздушного транспорта — 514, 592, 938
всех видов транспорта — 514, 938
железнодорожного транспорта — 514, 518, 938
морского транспорта — 514, 533, 938
речного транспорта — 514, 536, 938

938 Пастбища — 342, 347 Патока — 308

Пашня — 342, 343, 345, 467 Педиатры — 845 Пенсии — 888, 891

Пенсионеры — 706, 707 Пенька — 337

Перевозки грузов транспортом: автомобильным — 573, 575, 576, 578

воздушным — 592

железнодорожным — 517, 524—530, 532, 544—571, 939 морским — 533, 534, 544—571, 939 речным — 536, 541, 544—571, 939 трубопроводным и газопроводным — 572

Перевозки пассажиров: автобусами — 580, 581, 583, 584 автомобилями индивидуальных

владельцев — 585, 940 железнодорожным транспортом — 518, 519 воздушным транспортом — 592

метрополитенами — 587, 591 морским транспортом — 533 речным транспортом — 536 таксомоторами — 585, 941

трамваями — 587, 591 троллейбусами — 587, 591 Перевозки централизованные — 578. 940 Песок строительный — 287 Печать — 134, 832—839, 950, 951 Печи (доменные, мартеновские, цементные) — 247, 248, 282, 926 Пианино и рояли — 305, 696 Пиво — 308 Пиломатериалы — 145, 146, 149, 152, 156, 198, 205, 276, 277, 316—321, 610, 725, 765 Письма (отправления) — 593, 599 Плитки керамические — 286 Плиты древесноволокнистые и древесностружечные — 279 Плотность населения — 13—18 Плуги тракторные — 126, 196, 204, 265, 460, 465 Погрузчики — 265 Подготовка кадров — 665—668, 945 Подрядные строительно-монтажные организации — 630—634, 943 Подсолнечник: валовой сбор — 130, 330, 333, 391, закупки — 130, 337, 338, 391, 404 посевная площадь — 348, 349, 363 товарная продукция — 334 урожайность — 331, 391, 392 Подшипники качения — 264, 610 Покрышки — 126, 194, 255, 610 Помощь СССР зарубежным странам - 138 Порошок магнезитовый — 284 Посадочные места на предприятиях общественного питания — 692, 693, 745, 747 Посевные площади: бобовых — 348, 349, 360 гречихи — 348, 349, 360 зерновых культур — 130, 348 — 350, 352, 355, 466, 475, 482 картофеля — 348, 364 конопли — 348 кормовых культур — 130, 348, 349, 351, 353, 366, 466, 482 кукурузы — 348, 349, 351, 359 льна-долгунца — 348, 363 масличных культур — 348, 349 овоще-бахчевых культур и картофеля — 130, 348, 349, 351, 353, 466, 482 овощей — 348, 365 овса — 348, 349 подсолнечника — 348, 349, 363 проса — 348, 349, 359 пшеницы — 348—350, 356, 357 ржи — 348, 349, 351, 358 риса — 348 сахарной свеклы - 348, 349, 362

сельскохозяйственных культур -130, 348-350, 352, 354, 466, 467, 470, 475, 482, 483, 501—510 технических культур — 130, 348, 349, 351, 353, 361, 466, 482 хлопчатника — 348, 349, 362 ячменя — 348, 349 методологические пояснения -932 Посевы сортовые — 368, 369, 933 Поселки городского типа — 33, 45-51 Посещение музеев — 826 Посещение театров — 828, 829 Поставка сельскому хозяйству: машин — 465 минеральных удобрений — 412-Посуда — 305, 721, 723, 730, 732 Посылки (отправление) — 593, 600 Потребление продуктов питания и непродовольственных товаров ---697, 698 Потребление электроэнергии — 150, 158, 222, 462-464 Предметы потребления (группа «Б») — 55—59, 112, 124, 185, 187, Предметы труда — 185, 187, 922 Предприятия и организации межколхозные — 478, 631 Предприятия общественного питания — 692, 693, 711, 741, 742, 745— 747, 751, 756-760 Предприятия почты, телеграфа, телефона — 593, 595 Предприятия, перешедшие на новую систему планирования и экономического стимулирования - 186, 515, 883-885 Предприятия промышленные — 186, 609 Предприятия розничной торговли -692, 693, 711, 741—747, 751, 755, 756 Прессы-подборщики — 265 Приборы, средства автоматизации и запасные части к ним - 194, 260, 268

в народном хозяйстве — 857, 858,

в промышленности — 186, 857—

в сельском хозяйстве — 857

в торговле - 738, 739, 857, 860

Применение сборных железобетонных

и бетонных конструкций и деталей

на транспорте и в связи — 857.

в строительстве — 857, 860

Прибыль:

951

859, 883, 884

Прирост населения естественный -36, 40, 41, 181, 899 Прицепы (автомобильные и тракторные) — 196, 321 Пробег: грузового вагона — 521, 938 локомотива в грузовом движении - 521, 938 одного автобуса - 580 почтового транспорта — 593 таксомоторов — 585, 586 Проволока сварочная — 268 Продажа товаров населению — 694-696, 719, 724, 725, 762, 763 Продолжительность жизни населения — 125, 182, 702, 946 Продолжительность рабочей недели — 663, 664, 945 Продолжительность отпусков — 662, Продуктивность скота — 446—450, Продукция валовая (см. валовая продукция) Продукция предприятий общественного питания — 726, 948 Продукция связи — 593, 941 Продукция товарная (см. товарная продукция) Продукция цельномолочная — 200, 308, 611, 930 Проекты типовые в строительстве -Производительность: автобусов — 580, 582 грузовых автомобилей — 576, 577. 579, 930 морских судов — 535, 939 речного флота — 539, 542, 939 таксомоторного парка — 585, 586 Производительность труда: в колхозах — 123, 937 в промышленности — 55-59, 120, 122, 139, 144, 210-214, 922, 957 в сельском хозяйстве - 55-58. 123, 139, 937, 957 в совхозах — 123, 937 строительстве — 56—58, 120— 122, 139, 943 в торговле и общественном питании — 733 на железнодорожном транспорте — 56—58, 120, 122, 523 на морском транспорте - 535 на речном транспорте - 539 Прокат черных металлов — 126, 192, 203, 243, 245, 610, 636, 725, 765, 766, 926

в строительстве — 637

Просо — 330, 331, 348, 349, 359, **38**1, Простои доменных и мартеновских печей — 248 Прядение — 300—302 Пряжа — 289, 301, 302, 766, 929 Психиатры — 845 Птица — 433 Пути подъездные железнодорожные - 531, 532 Пушнина (экспорт) — 765 Пшеница: валовой сбор — 330, 373, 374 закупки — 373, 399, 401 посевная площадь — 348—350. 356, 357 товарная продукция — 334 урожайность - 331, 373, 375, 376 Работники научные — 134, 809—813, Работники промышленности — 207, 208, 648, 650, 652, 654, 657, 659-664 Работники просвещения и здравоохранения — 649, 650, 652, 654, 658, 659, 661, 663 Работники сельского хозяйства — 123, 466, 482, 483, 491, 492, 495— 500, 648, 650, 652, 654, 657, 659, 661, 663, 937 Работники строительства — 640, 641, 648, 650, 652, 654, 657, 659, 661, 663 Работники торговли и общественного питания — 711, 733 Работники транспорта и связи — 523, 535, 539, 576, 648, 650, 652, 654, 657, 659, 661, 663 Работники умственного труда — 35 Работы строительно-монтажные --614-617, 627, 630, 631, 943 Рабочие: в народном хозяйстве -- 648, 944 промышленности — 207, 208, 656, совхозов — 482, 499, 937 строительства — 640, 641, 657 Рабочие и служащие: в народном хозяйстве - 55-59. 124, 646—657, 659, 661, 662, 944 в отраслях народного хозяйства - 207, 208, 499, 640, 648-650, 652, 654, 657, 659, 661, 663, в союзных республиках - 134, 135, 208, 651—653, 666, 668

распределение по возрасту --

659, 660

паспределение по продолжительности отпусков — 662, 945 распределение но продолжительности рабочей недели - 663. 664, 945 распределение по стажу работы — 661, 662, 945 Рабочие места в магазинах — 692. 693, 745, 747 Радиаторы отопительные - 287, 928 Радиоприемники и радиолы — 128, 200, 305, 594, 597, 694, 696, 698, 929 Радиоприемные точки — 131, 594. 597, 598 Разволы и браки - 42, 43 Разговоры междугородные - 593, 601 Районы (число) — 44—51 Районы экономические: алравоохранение — 849 капитальное строительство — 607, 625-628, 635 культура — 804 промышленность — 191, 274, 281. 291-294, 299, 309 сельское хозяйство — 343—347, 354-367, 371, 372, 374-380, 382, 383, 385, 387, 388, 390, 392, 394, 395, 397, 398, 400-406. 428-432, 436-439, 441, 443-445, 447-450, 452, 453, 457-459, 470, 472, 474, 481, 484, 489, 490, 492 состав районов — 954. 955 территория и население - 12, 40-43 транспорт — 568—571 Расхолы государственного бюджета CCCP: на народное хозяйство - 886, 887 на оборону — 886, 887 на социально-культурные мероприятия — 886—889, 953 Реальные доходы населения — 59, 124, 674, 946 Рентабельность: предприятий торговли и общественного питания — 738, 860, 953 предприятий транспорта и связи — 860, 952 промышленных предприятий — 859, 883, 952 строительных организаций - 860, Рентгенологи — 845 Репродукторы комнатные — 305 Ресурсы лесные — 271 Ресурсы топливно-энергетические --Рис — 330, 331, 348, 399

Рождаемость населения - 36-38, 40, 41, 179, 899 Рожь — 330, 331, 348, 349, 351, 358, 377, 378, 399, 402 Рояли и пианино — 305, 696 Руда железная — 126, 145, 146, 149, 150, 154, 160, 192, 203, 246, 610, 765 Руда марганцевая — 246, 765 Рыба: потребление — 697 торговля — 694, 720, 722, 724, 727. 729, 731, 740 улов — 128, 152, 156, 200, 308, 311, 317, 318, 322 Сады детские и ясли-сады — 125, 690, 691, 704, 786, 787 Сажа — 255 Санатории - 705, 706 Caxap: ввод в действие мощностей — 611 потребление — 697 производство — 128, 145, 146, 149, 152, 156, 162, 200, 308, 309, 316, 317, 319, 320 торговля — 694, 695, 720, 722, 724, 727, 729, 731, 740, 765, 766 Сберегательные кассы — 699—701 Сбор валовой (см. валовой сбор) Сварочное производство — 268 Свекла сахарная: валовой сбор — 130, 326, 330, 333, 386, 387 закупки — 130, 336—338, 386, 403 посевная площадь — 348, 349, 362 товарная продукция — 334, 335 урожайность — 327, 331, 386, 388 Свиньи — 130, 425, 426, 466, 467, 475, 482, 483, 501-510 Связи межотраслевые в народном хозяйстве — 64—111 Себестоимость перевозок на транспорте — 515, 580, 582, 940 Себестоимость производства сельскохозяйственных продуктов в колхозах и совхозах — 471, 472, 484, 937 Себестоимость промышленной пролукции — 224, 225 Себестоимость в строительстве — 642 Сельди — 720, 722, 727, 729, 731 Сельские Советы (число) — 44-51 Сельскохозяйственные артели (см. артели сельскохозяйственные) Сельскохозяйственные VГОЛЬЯ — 342-344, 467, 483, 932 Семена масличных культур — 330, 337, 348, 349 Сено — 330, 331

Сенокосы естественные - 330. 331. 342, 346 Сеялки тракторные - 196 204 265 460, 465 Склады в торговле - 748, 749 Скорость бурения скважин - 239, 926 Скорость движения: автомобилей и автобусов - 576. 580 грузовых поездов — 521 939 судов — 535. 538. 939. Скот — 130, 425—432, 466, 467, 475, 482, 483, 501-510, 934 Скот крупный рогатый — 130, 425, 426, 428, 466, 467, 475, 482, 483, 501-510 Скреперы — 266, 640 Сланиы — 235, 242 Смертность: всего населения - 36, 38, 40, 41. 125, 180, 899 детская — 36, 125, 917 повозрастная — 38 Смолы синтетические и пластмассы — 167, 192, 253, 927 Совхозы — 130, 325, 462, 464, 480— 482, 501-510 Сода кальцинированная и каустическая — 192, 203, 250, 610 Создание новых типов машин, оборудования и приборов — 268, 269 Соль — 308, 322, 720, 722, 727, 729, 731, 740 Сортовые посевы — 368, 369, 933 Социалистическое хозяйство (удельный вес) - 60 Союзные республики: административно - территориальное деление — 45-51 жилищный фонд - 682-684 здравоохранение - 707, 844, 846-849, 852 капитальное строительство -132—135, 606—608, 612, 625— 629, 631, 634, 635, 677-684, 686, 688-692 население — 9—13, 16—18, 40— 43, 126-127, 901 наука и культура— 134, 780, 784—787, 792—795, 801, 804, 812, 813, 816, 818, 820, 824, 825, 827-831, 834-839 национальный доход - 672 промышленность — 126—129, 190, 191, 208, 213, 216, 231, 236, 238, 241, 244, 245, 252, 255, 259, 271, 274, 277, 279, 281, 284—286, 291—297, 299, 306, 309—313, 315

рабочие и служащие - 134. 135. 651-653, 666, 668 сельское хозяйство — 130—132. 329, 340, 341, 343-347, 350, 354-367, 369, 371, 372, 374-383, 385, 387, 388, 390, 392, 394 395, 397, 398, 400-414, 416-424, 428-433, 436-439, 441-445, 447-453, 455-459, 470, 472-478, 481, 484-487, 489 490, 492, 494-498, 500 торговля — 134, 135, 713, 717, 718, 742, 746, 747 транспорт и связь — 132, 133, 516, 519, 524—532, 537, 540, 542—567, 574, 575, 577—586. 588-592, 595-600 удельный вес в народном хозяйстве СССР — 126—135 финансы и кредит — 700, 701. 893-895 Специализация магазинов — 743 Специалисты с высшим и средним специальным образованием, занятые в народном хозяйстве - 493. 494, 496, 498, 665, 938, 945 Специалисты с высшим образовавыпуск из учебных завелений ---797, 798, 800, 801 занятые в народном хозяйстве --494, 665 Специалисты со средним специальным образованием: выпуск из учебных заведений --797, 799, 800, 801 занятые в народном хозяйстве --494, 665 Спирт этиловый — 308, 930 Спички — 316, 721, 723, 730, 732, 740 Спортивные сооружения - 854 Средняя дальность перевозки грузов на транспорте — 518, 533, 536, 573. 576, 579 Средняя дальность поездки пассажиров на транспорте — 518, 533, 536. 580, 583 Среднесуточный съем стали — 248. Средние специальные учебные заведения: специалистов — 797, выпуск 799-801 расходы по госбюджету - 889 учащиеся — 125, 777, 788, 790, 791, 793-796, 804-808 число учебных заведений - 788, 795 Средства государственного социального страхования — 886, 887, 891

Средства оборотные (см. оборотные средства) Средства производства (группа «A») — 55—59, 112, 185, 187, 922 Сталионы — 854 Сталь: ввод в действие мощностей - 610 производство - 126, 145, 146, 149, 150, 154, 160, 167, 192, 202, 243, 244, 247, 956 Станки металлорежущие — 118, 126, 194, 204, 259, 269, 610, 927 Станки ткацкие — 198, 267, 303, 611 Станции телефонные автоматические (производство) — 258Стекло оконное — 152, 156, 287, 316, 317, 610, 636, 721, 723, 725, 730, 732 Стоматологи — 703, 843, 845 Столы, стулья, кресла — 306 Станции юных техников — 788 Станции юных натуралистов — 788 Страны социализма и страны капитализма в мировом итоге по территории, населению, промышленной продукции — 136 Строительно-монтажные работы — 614-617, 627, 630, 631, 943 Строительство: больниц и поликлиник - 690-692 газопроводов — 611 дошкольных учреждений — 690, железнодорожных линий — 611 жилых домов — 134, 174, 175, 618, 620, 675—681, 947, 948 зерноскладов — 611 крупных промышленных предприятий — 609 незавершенное - 629, 630 нефтепроводов и продуктопроволов — 611 предприятий торговли и общественного питания — 692 школ — 687—689 элеваторов — 611 Структура валового общественного продукта - 60, 112 Структура затрат: на производство промышленной продукции — 225, 923 на строительно-монтажные работы — 641 Структура издержек в торговле и общественном питании — 736, 737 Структура капитальных вложений -

оборотных средств --Структура 862-878 Структура оптовых цен промышлен-Структура посевных площадей — 349, Структура производственных основных фондов сельского хозяйства -Структура производственных основных фондов строительных организаций — 608, 638 Структура розничного товарооборота — 714, 715, 719—723 Структура товарных запасов в торговле — 729 Студенты (см. высшие учебные заведения) Сыр и брынза — 200, 308, 322, 694, 695, 720, 729, 731

Табак и табачные изделия — 308, 337, 509, 721, 723, 728, 730, 732, 740, 766 Таксомоторы (грузовые, легковые) -585, 586 Театры — 828, 829 Телевизоры: наличие — 594, 598, 698 производство — 128, 200, 305 торговля — 696 Телеграммы (отправление) - 593, 600 Телефонизация колхозов, совхозов и сельских Советов — 594 Тепловозы — 126, 145, 149, 150, 154, 196, 263, 320 Терапевты — 845 Территория: земного шара — 136, 899 отдельных стран земного шара --901 - 914СССР, республик, краев, областей, национальных округов --12-18, 126, 342, 343, 901, 932 **Тетради** ученические — 696, 721, 723, 730, 740 Техники — 494, 846 Технико-экономические показатели: льняной промышленности — 302 маслобойной промышленности -314, 929 нефтяной промышленности — 239 сахарной промышленности — 310 трикотажной промышленности --304, 929 промышхлопкоочистительной ленности — 304 хлопчатобумажной промышленности - 300

цементной промышленности --282 черной металлургии - 248 шелковой промышленности — 302 шерстяной промышленности ---301 электростанций - 232, 233 Типовые проекты в строительстве -Ткани — всего — 198 Ткани льняные — 289, 290, 293, 320, 698, 721, 722, 728, 729, 731 Ткани пенькоджутовые — 290 Ткани хлопчатобумажные: потребление — 698 производство — 128, 145, 146, 149, 152, 156, 161, 205, 289—291, 297, 317, 320, 321 торговля - 694, 721, 722, 728, 729, 731, 740, 765, 766 Ткани шелковые: потребление - 698 производство — 128, 149, 152, 156, 206, 289, 290, 294, 297 торговля — 694, 721, 722, 728, 729, 731, 740 Ткани шерстяные: потребление — 698 производство — 128, 145, 149, 152, 156, 162, 206, 289, 290, 292, 297, торговля — 694, 721, 722, 728, 729, 731, 740 Ткачество — 300—302 Товарная продукция: животноводства — 335 земледелия — 335 зерна — 334, 335 картофеля — 334, 335 молока — 334, 335 мяса — 334, 335 овощей - 334, 335 подсоднечника — 334 пшеницы — 334 сахарной свеклы — 334, 335 сельского хозяйства - 335 хлопка-сырца — 334, 335 шерсти — 334, 335 янц — 334, 335 методологические пояснения --931 Товарная структура розничного товарооборота — 720—723 Товарные запасы в торговле (см. запасы товарные в торговле) Товарооборот: всего — 711, 714, 715 в городах и сельских местностях — 693, 715, 716, 718

государственной и кооперативной торговли — 56—60. 134. 175, 693, 711-713, 715-721, колхозного рынка - 711, 714, 715. 762, 763, 949 общественного питания — 713. 715, 716, 726 потребительской кооперации --711, 712, 722-724 розничной торговли - 715, 716 Товарооборот внешней торговли -764, 950 Товары кондитерские - 308, 322, 694, 695, 720, 722, 727, 729, 731, 740 Товары культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода -200, 305, 696, 721, 723, 730, 732 Товары производственного и хозяйственного назначения — 725 Топливо (в пересчете на условное) -119, 158, 166, 235, 925 Торговля в кредит — 719 Торговля с социалистическими странами — 764 Торговое оборудование — 750. 752— Торф — 166, 192, 235 Травы многолетние - 330, 331, 348, Травы однолетние - 330, 331, 348, 349, Тракторы: ввод в действие мощностей - 610 парк в сельском хозяйстве - 130, 456-458, 467, 482, 483 поставка сельскому хозяйству -производство — 126, 145, 146, 149, 152, 156, 196, 204, 264, 928 экспорт — 765 Трамвай - 587, 588 Трансформаторы — 258, 610 Тресты подрядные строительные и монтажные — 635 Троллейбус — 587, 589 Трубопроводы магистральные — 572, Трубы — 243, 287, 610 Турбины — 194, 258, 610 Турбобуры — 261

Угодья сельскохозяйственные — 342— 344, 467, 483, 932 Уголь — 126, 145, 146, 149, 150, 154, 166, 192, 202, 235, 240, 241, 316, 318, 320-322, 610, 725, 765, 766, 926

672

615-617

Структура национального дохода -

Удельный вес отдельных видов транспорта в общем грузообороте — 520 Удельный вес союзных республик в народном хозяйстве СССР - 126-Удельный вес социалистического хозяйства — 60 Удобрения минеральные — 126. 145. 146, 149, 150, 154, 160, 168, 192, 203, 251, 252, 412-420, 610, 926 Урожайность: бобовых - 331, 383 гречихи — 331, 381 зерна — 327, 331, 370, 372 картофеля — 327, 331, 393, 395 кукурузы — 331, 380 льноволокна — 331, 389, 390 овса - 331 овощей — 331, 396, 398 подсолнечника — 331, 391, 392 проса — 331, 381 пшеницы — 331, 373, 375, 376 ржи — 331, 378 риса - 331 сахарной свеклы — 327, 331, 386, 388 сена — 331 хлопка-сырца — 327, 331, 384, 385 ячменя — 331 методологические пояснения -Установки буровые, кислородные, холодильные — 261 Учащиеся: общеобразовательных школ — 125, 134, 777—779, 784, 804 средних специальных учебных заведений — 125, 777, 788, 790, 791, 793-796, 804-808 школ и училищ профессиональнотехнического образования — 667, 777 - школ рабочей, сельской молодежи и школ взрослых - 779, 780 Учебные заведения: высшие (см. высшие учебные заведения) средние специальные (см. средние специальные учебные заведения) Учителя — 778, 781—783 Учреждения: больничные — 690—692, 843, 847, дошкольные — 125, 690, 691, 786 клубные — 824, 825 научные - 813

Фанера — 276, 316, 318, 322, 765

Фармацевты — 843 Фаянс строительный и полуфарфор — 286 Фельдшера — 846 Физкультурники (численность) — 853, 854 Фондоотдача — 638, 883 Фонды неделимые колхозов (см. неделимые фонды колхозов) Фонды общественные (см. общественные фонды потребления) Фонды основные (см. основные фонды) Фонды экономического стимулирования — 879—882, 884, 885, 953 Фонды основные промышленно-производственные — 55—58, 61, 62, 215, 216, 218, 219 Фотоаппараты — 305, 698, 765 Фрукты — 308, 337, 410, 411, 502, 507, 509, 510, 720, 722, 724, 729, 731, 762, 763, 766, 933, 934 Фтизиатры — 845 Футбольные поля — 854

Химические средства защиты растений — 192, 927 Хирурги — 845 Хлеб, хлебопродукты и хлебобулочные изделия — 694, 695, 697, 720, 722, 724, 729, 731, 740, 763 Хлопок-волокно — 168, 289, 295, 322, 765. 766 Хлопок-сырец — 130, 326, 327, 330, 331, 333—338, 384, 385, 510 Хлопчатник — 348, 349, 362 Холодильники — 128, 200, 305, 696, 698

Ц

Целлюлоза — 198, 205, 277, 318, 319, 610, 765, 766 Цемент — 128, 145, 146, 149, 152, 156, 161, 167, 198, 205, 280, 281, 610, 636, 723, 725, 766, 928 Центры телевизионные — 594

Чай — 322, 720, 722, 727, 729, 731, 766 Чайный лист — 337, 411, 509 Часы: производство — 198, 305, 320, 929 торговля — 694, 696, 721, 723, 730, 732, 740, 765 **Черепица** — 285 Численность руководящих работии» ков в колхозах и совхозах — 495 498, 938

Число городов, имеющих автобусное, троллейбусное сообщение и метрополитены — 583, 587 Члены артелей промысловой кооперации — 647 Чугун — 126, 145, 146, 149, 150, 154, 159, 192, 202, 243, 244, 247, 610, 765 Ш Шелк-сырец — 168, 289, 295, 322 Шерсть: закупки — 132, 334, 337, 338, 440, производство — 130, 168, 332, 333, 435, 439, 935 среднегодовой настриг — 446, 450, товарная продукция — 334, 335 торговля — 766 Шифер — 285, 286, 610, 725, 928 Шкафы — 306 Школы общеобразовательные — 687— 689, 778, 779, 784 Экономическая помощь СССР зарубежным странам — 138

Экономические районы СССР (см. районы экономические) Экскаваторы — 126, 196, 266, 319, 610, Экскурсионно-туристские станции -Экспорт товаров из СССР — 119, 764, 765, 767 Элеваторы — 611 Электрификация железных дорог — 171, 611 Электрификация сельского хозяйства — 462—464

Электробаланс народного хозяйства — 222 Электровозы — 126, 145, 149, 150, 154, 196, 242, 261, 263 Электровооруженность труда — 222, 223, 923 Электродвигатели — 194, 258, 319, 463, 464, 927 Электролампы — 258, 316, 319 Электромашины — 258 Электроплитки — 305 Электропылесосы — 200, 305, 696, 698 Электросети — 233 Электростанции — 202, 230, 232, 462— 464, 610, 925 Электроутюги — 305 Электрочайники и электрокофейники — 305 Электроэнергия — 119, 126, 145, 146, 148-150, 154, 158, 163, 166, 192, 202, 230-232, 316-322, 462-464, 936, 956 Эмали — 254 Энергетические мощности сельского хозяйства — 454—456, 936 Энерговооруженность труда — 222, 454, 456, 923, 936 Энергоресурсы (потребление) — 166

Я

Яйца: закупки — 132, 336—338, 440, 444 производство — 130, 327, 332, 333. 435, 438, 935 товарная продукция — 334, 335 торговля — 694, 695, 720, 722, 724, 727, 729, 731, 762, 763 Ясли детские — 690, 691, 704, 853 Ячмень — 330, 331, 348, 349, 399