

Годовое структурное обследование деятельности предприятий. Согласование данных по производству, труду и капиталу

СОДЕРЖАНИЕ

| Форма 1-предприятие. Совокупность объектов наблюдения и система показателей | 3 |
|--|----|
| Форма 1-предприятие. Система расчетных показателей | 7 |
| Согласованный массив статистической информации операционных баз данных и формирование данных для разработки показателей СНС» (ПК ГД ПТК) | 11 |

Форма 1-предприятие. Совокупность объектов наблюдения и система показателей

Обследуемая совокупность объектов наблюдения

Юридические лица (включая филиалы и другие структурные подразделения ЮЛ независимо от их местонахождения) Коммерческие организации (кроме СМП, государственных и муниципальных учреждений, банков, страховых и прочих финансовых и кредитных организаций)

Некоммерческие организации (при осуществлении производства товаров и услуг для реализации на сторону)

Форму № 1 - предприятие представляют филиалы , представительства и подразделения иностранных организаций.

Форма предоставляется по месту нахождения ЮЛ либо по месту осуществления им фактической деятельности

Система статистических показателей

Разделы I ÷ VIII - информация в целом по предприятию, Раздел IX - по территориально - обособленным подразделениям

| Раздел I | Организационная структура юридического лица в отчетном году |
|------------|--|
| Раздел II | Распределение уставного капитала (фонда) между акционерами (учредителями) |
| Раздел III | Взносы иностранных юридических и физических лиц в уставный капитал (фонд) по странам - партнерам |

Раздел IV Общие сведения о юридическом лице: •дата начала хозяйственной деятельности; •сведения о способе образования и реорганизации ЮЛ

Система статистических показателей

Раздел V

Сведения о производстве и отгрузке товаров, работ и услуг Оборот организации (отгружено товаров собственного производства, продано товаров, приобретенных для перепродажи) Работы строительного и научно-технического характера (субподряд), строительно-монтажные работы •Промышленная и с/х продукция, зачисленная в ОС •Субсидии и т.д.

Раздел VI

•Расходы на производство и продажу продукции (закупки сырья, материалов, товаров для перепродажи, услуг, запасы, оплата труда, иные расходы)

Раздел VII

Расходы по оплате отдельных видов работ и услуг сторонних организаций

Раздел VIII

•Оборот, средняя численность работников, фонд начисленной заработной платы по фактическим видам деятельности (по фактическим видам деятельности)

Форма 1-предприятие. Система расчетных показателей

Макроэкономические показатели

Выпуск (ВВ)-

это суммарная стоимость продуктов и услуг, произведенных в отчетном периоде и включающих все рыночные и нерыночные продукты и услуги.

Промежуточное потребление (ПП)-

это стоимость потребленных товаров и потребленных рыночных услуг в течении отчетного периода с целью производства других товаров и услуг.

Добавленная стоимость (ДС) –

это стоимость, созданная в процессе производства на данном предприятии и охватывающая его реальный вклад в создание стоимости конкретного продукта.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА СТРУКТУРНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ

Точность и достоверность данных

Своевременность и последовательность проведения разработки

Сопоставимость результатов

3

Согласованный массив статистической информации операционных баз данных и формирование данных для разработки показателей СНС» (ПК ГД ПТК)

R

Программный комплекс ГД ПТК – инструмент расчета ВРП и других макроэкономических показателей

содержит массив данных по крупным и средним предприятиям, производящих более 70% валовой добавленной стоимости Российской Федерации

позволяет сформировать пообъектные данные по отдельному предприятию для анализа показателей

содержит макеты, на основе которых формируются показатели СНС (выпуск, промежуточное потребление, валовая добавленная стоимость, показатели счета образования доходов) на уровне субъекта Российской Федерации и по России в целом

содержит интерфейс для анализа данных на микро и макро уровнях

ГД- ПТК - программный комплекс, обеспечивающий создание гармонизированных данных по производству, труду и капиталу на микро- и макроуровне.

Функции:

формирование гармонизированных данных по производству, труду и капиталу на региональном и федеральном уровне;

Проведение макроэкономических расчетов и формирование региональных и национальных показателей СНС;

Анализ сформированных показателей.

ИСТОЧНИКИ ФОРМИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

- форма № 1-предприятие «Основные сведения о деятельности организации»
- унифицированные формы №№ П-1, П-2, П-3, П-4, П-5(м)
- Банк Данных «Бухгалтерская отчетность организаций» (БД БОО)
- форма № ПМ «Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия»
- форма № МП (микро) «Сведения об основных показателях деятельности микропредприятия»,
- форма № П-2 (инвест) ««Сведения об инвестиционной деятельности»
- форма № 11 «Наличие и движение основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»
- форма № 11 (краткая) «Наличие и движение основных фондов (средств) некоммерческих организаций»
- -форма № 1-натура (БМ)

НОРМАТИВНО-СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД -2)

Общероссийский классификатор единиц измерения (ОКЕИ)

Общероссийский классификатор экономических регионов (ОКЭР)

Общероссийский классификатор объектов административно-

территориального деления (ОКАТО)

Общероссийский классификатор муниципальных образований (ОКТМО)

Общероссийский классификатор форм собственности (ОКФС)

Общероссийский классификатор организационно-правовых форм (ОКОПФ)

Общероссийский классификатор стран мира (ОКСМ)

Классификатор институциональных единиц по секторам экономики (КИЕС)

Состав ПК ГД-ПТК

1-ый уровень (Микро- уровень)







2-ый уровень (Макро- уровень)



ФУНКЦИИ 1 УРОВНЯ

Импорт данных отчетных форм и сводных показателей из внешних информационных фондов

Формирование согласованного перечня предприятий

Согласование идентификационных признаков предприятия по формам отчетности

Арифметический и логический контроль и согласование значений показателей в рамках одной формы

Согласование сопоставимых значений показателей, полученных из разных форм статистической отчетности

Авторедактирование и импутация значений показателей

Расчет дополнительных признаков для предприятий (основного вида деятельности для предприятий, определение институциональных секторов)

Расчет и анализ показателей статистики предприятий Расчет и анализ сводных данных в разрезах видов экономической деятельности и институциональных секторов

ПРОЦЕСС СОПОСТАВЛЕНИЯ И СОГЛАСОВАНИЯ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ

Сопоставление каталогов

• Согласование круга объектов наблюдения и их идентификационных признаков

Сопоставление значений показателей

- Процедуры контроля
- Определение (вменение) фактического основного вида деятельности
- Определение флагманов

Корректировка

- Выявление ошибок и внесение изменений в первичную отчетность
- Повторная загрузка формы в ПК ГД-ПТК

Формирование согласованного информационного ресурса

Система контролей ПК ГД-ПТК



- ✓ Первичный контроль в рамках разработки формы
- ✓ Повторный контроль в интегрированной БД

ЗАДАЧИ 2 УРОВНЯ

- •расчет показателей счета производства, счета образования доходов по видам
 экономической деятельности на основе институциональных и местных единиц;
 •расчет показателей, характеризующих капитал, затраты труда и эффективность
 экономики по видам экономической деятельности на основе производственных
 единиц;
- •расчет региональной добавленной стоимости по видам экономической деятельности по месту ее создания;
- •расчет аналитических коэффициентов: коэффициента концентрации, коэффициента обновления и степени износа, средней заработной платы, вклада «прибавляемых» и «вычитаемых» ТОП с переходом от макроуровня к пообъектным данным и других

Инструменты для решения задач 2-ого уровня

■ Интерфейс загрузки и управления макроданными (ИЗД)

■ Интерфейс анализа макроданных (ИАД)

ИАД-ИНТЕРФЕЙС АНАЛИЗА ДАННЫХ

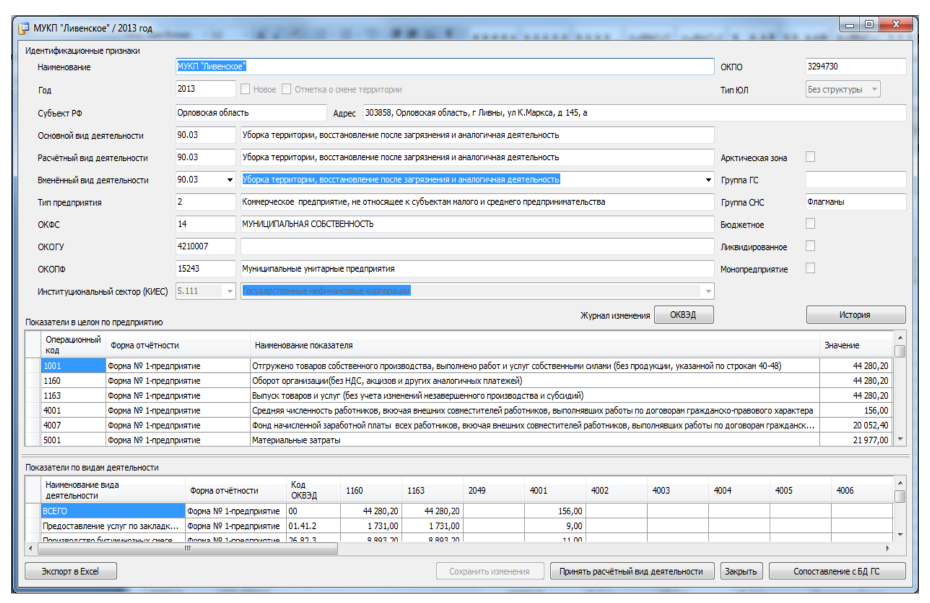
ИАД – это клиентское приложение, предназначенное для

-интерактивного итерационного направленного анализа данных в табличной и графической форме, -формирования регламентных таблиц -конструирования произвольных таблиц на основе данных аналитического хранилища, -для моделирования влияния корректировок -контролируемого внесения корректировок

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ АРМ-АНАЛИТИКА

- -Формирование таблиц в интерактивном режиме
- -Проведение многомерного анализа данных
- -Формирование регламентных таблиц по параметризованным запросам
- Формирование аналитических показателей и коэффициентов на основе многомерных данных
- -Моделирование внесения корректировок значений показателей
- -Формирование графических представлений данных (диаграмм)
- -Экспорт таблиц во внешние файлы
- -Вывод таблиц на печать

Карточка предприятия





Расширение аналитического функционала

Развитие интерфейса пользователя

Расчет качественных макропоказателей

Cnacuso za bnumanue!