**Шашлова Наталья Викторовна** - заместитель начальника Управления статистики сельского хозяйства и окружающей природной среды

**Клевакина Марина Петровна** - начальник отдела Управления статистики сельского хозяйства и окружающей природной среды

**Росстат**

**ТЕЗИСЫ**

**доклада на заседании секции статистики ЦДУ РАН 09.10.2014**

**по теме: «Совершенствование методологии формирования показателей о стоимостных объемах и индексах физического объема природоохранных расходов в России».**

Одной из приоритетных задач экологической политики в России является анализ статистической информации по стоимостным показателям, характеризующим масштабы природоохранных мероприятий.

Наиболее универсальными в этой области являются показатели затрат на охрану окружающей природной среды, поскольку они дают возможность сопоставления с главным макроэкономическим параметром - валовым внутренним продуктом (ВВП).

В 2013 г. в рамках переходного периода по вступлению России в ОЭСР Росстат проводил работу по гармонизации методологических подходов к формированию объема природоохранных расходов с методологическими положениями ОЭСР/Евростата.

В связи с этим были разработаны и утверждены Методологические рекомендации по расчету индекса физического объема природоохранных расходов, на основании которых в 2014 году впервые осуществлен расчет указанного показателя в разрезе субъектов Российской Федерации

Расчет вышеназванного показателя позволит обеспечить сопоставление данных об объеме природоохранных расходов в динамике и оценить при этом реальный размер расходов на охрану окружающей среды с учетом инфляции.

Основные вопросы, предлагаемые к рассмотрению и обсуждению:

1. Этапы становления методологии формирования природоохранных расходов и необходимость разработки методологических рекомендаций по расчету индекса физического объема природоохранных расходов.
2. Основные понятия, используемые при исчислении индекса физического объема природоохранных расходов.
3. Источники информации для расчета:

- формы федерального статистического наблюдения,

- административные данные,

- классификации.

1. Формирование показателей природоохранных расходов.
2. Классификатор направлений природоохранной деятельности.
3. Формирование объема природоохранных расходов в фактических ценах:

- по направлениям природоохранной деятельности,

- по видам расходов,

- по секторам.

1. Фор**м**ирование объема природоохранных расходов в сопоставимых ценах:

- метод дефлятирования,

- метод экстраполяции.

1. Индексы, используемые при расчете объема природоохранных расходов в сопоставимых ценах.
2. Алгоритм расчета индекса физического объема природоохранных расходов.
3. Особенности формирования индекса физического объема природоохранных расходов в целом по Российской Федерации.
4. Результаты расчета индекса физического объема природоохранных расходов за 2013 год.