



АГЕНТСТВО СТАТИСТИКИ  
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН



# СТАТИСТИКА ЭКОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

*Н. Дехканова*

*Главный специалист Управления статистики  
сельского хозяйства и экологии*

Ташкент – 2024 г.

## План:

1. Нормативно-правовая база
2. Статистика по экологии
3. Распространение информации
4. СЭЭУ в Узбекистане
5. Дальнейшие шаги
6. Краткая информация о статистике энергетики





# 1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

1. Закон «Об официальной статистике»
2. Постановление Президента Республики Узбекистан «О мерах по организации деятельности Агентства статистики при Президенте Республики Узбекистан» от 4 марта 2024 года №ПП-114
3. Национальная стратегия развития статистики Республики Узбекистан в 2020-2025 годы
4. Стратегия «Узбекистан-2030»
5. Стратегия по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019 — 2030 годов
6. Статистическая программа





## 2. СТАТИСТИКА ПО ЭКОЛОГИИ

Информация по статистике экологии формируется на основе данных статистической отчетности, предоставляющиеся в органы статистики субъектами один раз в год.

По итогам 2023 года общее количество субъектов, предоставляющих статистическую отчетность по экологии составило 9,5 тыс. единиц.





# ФОРМЫ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПО ЭКОЛОГИИ

№	Форма отчета	Название отчета	Периодичность	Предоставляют
1	1 еко	Отчет об охране окружающей среды	годовая	Организации имеющие стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха, имеющие источники загрязнения сточных вод в водные объекты и рельеф местности, образующие токсичные и нетоксичные отходы
2	1 kb еко	Отчет об охране окружающей среды	годовая	Организации имеющие стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха, имеющие источники загрязнения сточных вод в водные объекты и рельеф местности, образующие токсичные и нетоксичные отходы
3	1 еко (заповедник)	Отчет об охраняемых природных территориях	годовая	Государственные заповедники, комплексные (ландшафтные) заказники, государственные биосферные резерваты и национальные природные парки
4	1 еко (рекультивация)	Отчет о рекультивации земель	годовая	Органы управления организаций, осуществляющих работы, связанные с нарушением почвенного покрова
5	1 о'х (лес)	Отчет о проведении лесокультурных работ	годовая	Лесхозы, выполняющие лесокультурные работы
6	1 ох (охота)	Отчет о деятельности охотничьего хозяйства	годовая	Организации, выполняющие мероприятия по охране и воспроизводству диких животных



# СИСТЕМА СБОРА СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Все формы статистической отчетности представляются в электронной форме через специальное программное обеспечение eStat 4.0.

Статистические отчеты в электронной форме проходят арифметический и логический контроль.

АГЕНТСТВО СТАТИСТИКИ  
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

11-51 - Телефон доверия  
(71) 203-80-00 - Call Centre

Для предпринимателей, переход на сайт:  
[hisobot.stat.uz](http://hisobot.stat.uz)

Участие в опросе  
Государственные услуги  
**Электронная отчетность**  
Сведения из ЕГРПО  
Методические материалы  
Производители промышленной продукции

Главная > Интерактивные Услуги

Электронная отчетность

Автоматизированная информационная система eStat 4.0

Руководство пользователя | Переход на систему eStat 4.0

Титул ГЛАВА 1. ГЛАВА 2. ГЛАВА 3. ГЛАВА 4. ГЛАВА 4.1 ГЛАВА 4.2 ГЛАВА 4.3 ГЛАВА 5 ГЛАВА 6 ГЛАВА 7. ГЛАВА 8. ГЛАВА 9. Заключительная часть

ГЛАВА 4. ОБРАЗОВАНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ОТХОДОВ

Наименование отходов	Код отхода	Наличие на начало отчетного периода	За отчетный период									
			образовалось в организации	поступило от другой организации	использовано в организации	обезврежено в организации	утилизировано	Передано другим организациям				
								всего:	из них:	для захоронения		
А	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	Токсичные от:	4100	123255	3444	222	412	1415	555	0	0	0	0
1	фосфорорганик	4102	123,0000	321,0000	222,0000	412,0000	1415,0000	555,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2		Qidirish	123132	3123								
3		Qidirish										
4		Qidirish										

Добавить | Удалить

**!** В стр.фосфорорганик пестицид таркибли чикиндилар гр.14 (-1716) невозможно ввести отрицательное число

**!** Если хоть одна из граф заполнена, то нужно указать Код отходов





### 3. РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ПО ЭКОЛОГИИ



На официальном сайте национальных ЦУР:  
<https://nsdg.stat.uz/goal/15>

Статистический бюллетень и сборник



UN Comtrade Database

[data.egov.uz](https://data.egov.uz)



data.gov.uz

<https://comtradeplus.un.org>



По запросу пользователей



[siat.stat.uz](https://siat.stat.uz)



## 4. СЭЭУ В УЗБЕКИСТАНЕ

- Ответственным органом государственного управления в сфере экологии, охраны окружающей среды, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов является Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан.
- В **Национальной стратегии** развития статистики Республики Узбекистан на **2020-2025** годы предусмотрено совершенствование статистики в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.
- Данной Стратегией реализуется **Дорожная карта**, согласно 51 п. ответственным органом по организации подготовительных работ по осуществлению поэтапного внедрения стандарта «**Системы эколого-экономического учета-2012**» (**СЭЭУ**) назначено Министерство экологии.
- В целях изучения **СЭЭУ** сотрудники Агентства статистики и другие заинтересованные министерства и ведомства принимают активное участие в учебных курсах по **СЭЭУ**, организованными международными организациями.





# ОТВЕТСТВЕННЫЕ ГОС ОРГАНЫ В РЕАЛИЗАЦИИ СЭЭУ

- **Минэкологии**
  - **Минэкономки**
  - **Агентство статистики**
  - **Агентство по кадастру**
  - **Узгидромет**
  - **Минсельхоз**
  - **Минводхоз**
- **Минэнерго**
  - **Агентство по лесному хозяйству**
  - **Министерство горно-добывающей промышленности и геологии**
  - **Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства**



## 5. ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ

- Привлечение международных экспертов для разработки методических положений и построению счетов СЭЭУ.
- Инвентаризация экологических показателей.
- Совершенствование форм статистической отчетности по экологии, при необходимости внесение изменений или разработка новых.
- Продолжение изучения международного опыта в этой области.
- Разработка нормативно-правовых документов в целях внедрения СЭЭУ на национальном уровне и делегирования функциональных обязанностей между ответственными министерствами и ведомствами.
- Взаимодействие и координация работ соответствующих министерств и ведомств, деятельность которых связана с окружающей средой и формирующие данные в этой области.
- Исходя из национальных приоритетов выбор соответствующего счета для построения.
- Разработка методических положений по построению соответствующего счета.
- Пилотное построение счетов СЭЭУ.

## 6. КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СТАТИСТИКЕ ЭНЕРГЕТИКИ



Методические положения по определению  
энергоэффективности промышленного  
производства



Методические положения  
по формированию топливного  
и энергетического баланса



# СТАТИСТИЧЕСКИЕ ФОРМЫ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ

**1 energiya (поставка)** сводный отчет АО «Узбеккумир»,  
АО «Шаргункумир», АО «Узбекнефтегаз», другие производители топлива

**1 energiya (расход)** коммерческие и некоммерческие организации,  
Минздрав, Мин высшего образования, Мин дошкольного образования

**1 energiya (отрасль)** АО «Узбекнефтегаз» сводный отчет

**1 energiya (производство)** предприятия  
по производству и распределению электроэнергии

**1 energiya (нефтегаз)** АО «Узбекнефтегаз» сводный отчет

UZSTAT  
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
PREZIDENTI HUZURIDAGI STATISTIKA AGENTLIGI

**YOQILG'VI VA ENERGIYA KELIB TUSHISHI, SARFI VA QOLDIQLARI TO'G'RSIDA 2023- YIL UCHUN O POSTUPLENIY, RASXODE I OSTATKAX TOPLIVA I ENERGIJI ZA 2023 GOD**

ТАНЛИЛИЙ JADVALLAR  
АНАЛИТИЧЕСКИЕ ТАБЛИЦЫ

Toshkent – 2024- y.

**Статистический бюллетень**

Estat 3.0

Фермер хўжалиги раҳбарлари ва ҳисобчилари учун 1-FX статистика ҳисоботини электрон тарзда топишнинг #ўзбекистан

Estat 3.0 дастурига кириш олиш

Estat 3.0 дастурига компютерга ўрнатил

Estat 3.0 дастури оғзақдан ҳисоб олиш

Ҳисобот шилликлари тўлиқлиги

**Видеоролики**

UZSTAT

Elektr, gaz, bug' bilan ta'minlash va havoni konditsiyalash sohasida yirik sanoat korxonalari tomonidan sanoat mahsulotlarini ishlab chiqarish hajmi

Sanoat mahsulotlari	2023-yil yanvar-mart	2024-yil yanvar-mart	Farqi +/-
Elektrenergiya, mln.kVt.s	19 928,1	20 099,3	171,2
Issiqlik energiyasi, ming gkal	8 270,8	8 627,4	356,6
Ko'mirni yer ostida gazga aylantirish natijasida hosil bo'lgan gaz, ming kub. m	25 354,0	41 271,0	15 917,0

Elektrenergiya va issiqlik energiyasi ishlab chiqarish (O'tgan yilning mos davriga nisbatan, % da)

2024- yilning yanvar-mart oylarida o'tgan yilning mos davriga nisbatan elektrenergiya ishlab chiqarish 100,9 % ni, issiqlik energiyasi ishlab chiqarish esa 104,3 % ni tashkil etdi.

\* tegishli davr uchun sanoat ishlab chiqarishi hajmini hisoblash metodikasiga ko'ra

23

**Пресс-релиз**

**Статистический сборник**

**Социальные сети**



***СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!***