

**UNDP/GEF Full-size project –
Turkmenistan:**

**Sustainable Cities in Turkmenistan:
Integrated Green Urban Development in
Ashgabat and Avaza**

**20th session of the Joint Task
Force on Statistics and
Environmental Indicators (16-17
October 2023)**

***Viktoriya Akopova specialist of Environmental
Monitoring and assessment***



Институциональная основа национальной информационной системы экологической информации

- ▶ Закон Туркменистана «Об охране природы» (2014 г.)
- ▶ Закон Туркменистана «Об охране атмосферного воздуха» (1996 г. с изм. и доп. от 2009 г.)
- ▶ Закон Туркменистана «О гидрометеорологической деятельности» (1999 г., с изм. и доп. от 2009 г.)
- ▶ Закон Туркменистана «Об экологической информации» (введен в действие с 1 января 2021 г.)
- ▶ Закон Туркменистана «Об электронном документе, электронном документообороте и цифровых услугах» (2020 г.)
- ▶ Орхусская конвенция (ратификация в 1999 г.)

Государственная система экологического мониторинга

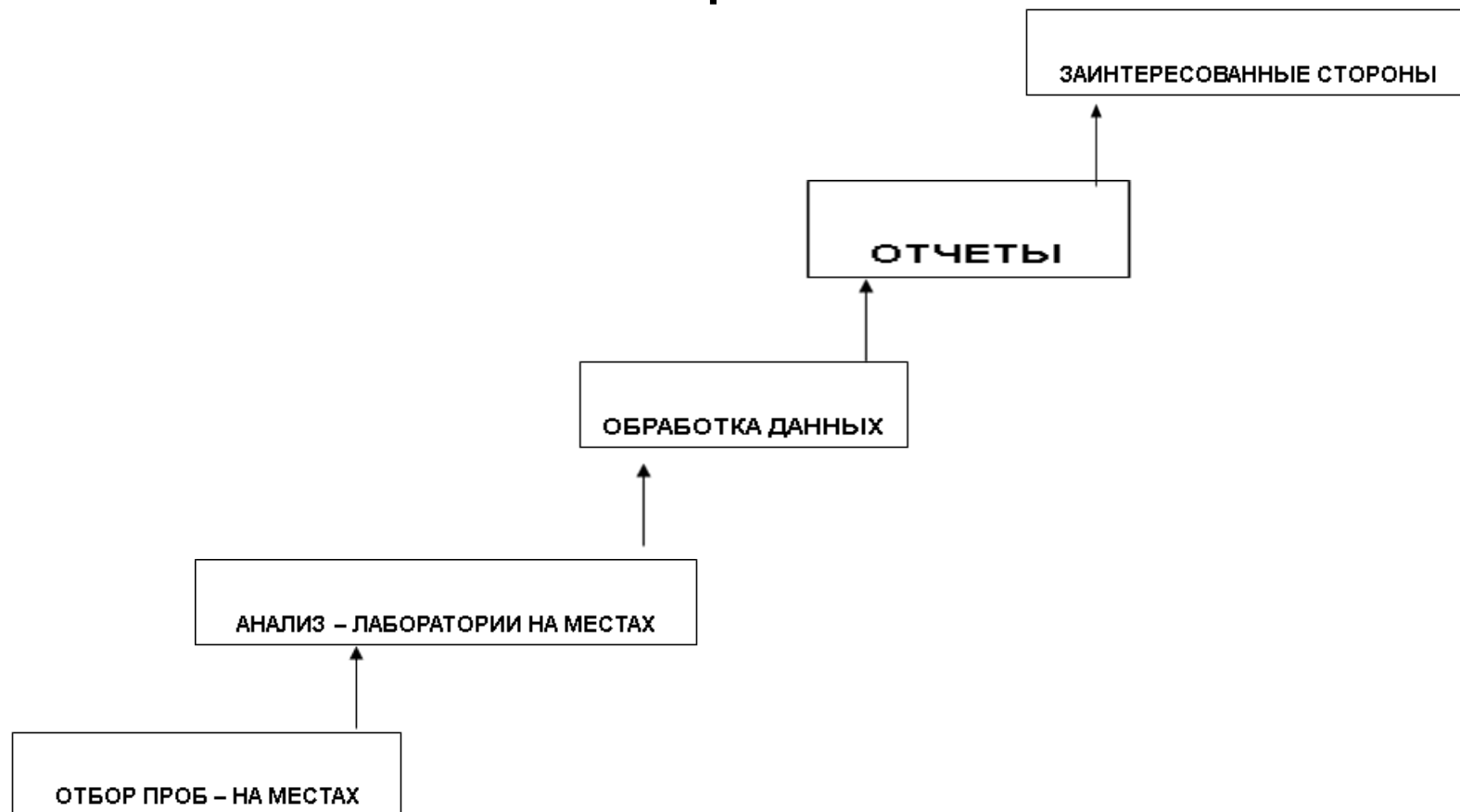
- Министерство охраны окружающей среды:

Служба экологического контроля
Служба по Гидрометеорологии

- МЗиМП «Санэпидслужба»



СХЕМА ПОТОКА ИНФОРМАЦИИ

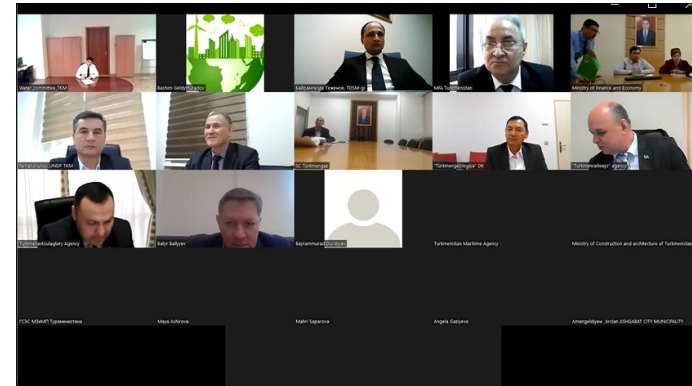


Деятельность по вопросам РКИК ООН (в рамках проекта CITIES)



ПРООН совместно с ЮНЕП и специалистами МООС и других ведомств разрабатывают Четвертое Национальное сообщение Туркменистана об изменении климата для РКИК ООН (включая проведение рабочих встреч, консультаций, обработку данных и определение показателей, проведение инвентаризации парниковых газов).

Совместно со специалистами МООС, Госкомстата и других ведомств начинается 3-й этап разработки Системы инвентаризации выбросов парниковых газов. Планируется начать процесс согласования новой СИПГ с ведомствами во 2-м квартале 2024 г.



Разработка и внедрение системы Измерения, Отчетности и Верификации (МРВ) для Определяемых на Национальном уровне вкладов (ОНУВ)

Анализатор пыли АТМАС



Региональное сотрудничество стран ЦА

1. Май – тренинги на темы “Пересмотр ПДК. Загрязняющие вещества, которые требуют мониторинг”; «Индекс качества воздуха: соотношение с действующими индикаторами». ; «Как правильно организовать наблюдения за уровнем загрязнения. Особенности распространения загрязнений».
2. Региональные тренинги на тему: Измерение, отчетность, верификация политики и мер по снижению воздействия на окружающую среду, мониторинга и оценки мер по адаптации, а также отслеживание ОНУВ в странах Центральной Азии.

Деятельность по вопросам охраны озонового слоя

Открытие центра образования и сертификации специалистов по холодильным и климатическим системам.

9 октября Рабочая встреча
«Международный опыт сокращения
потребления веществ, регулируемых
Монреальским протоколом»

Вручение V премия Монреальского
протокола



Совершенствование системы статистической мониторинга



Project Title: Strengthening institutional, statistical and information-technical capacity of the State Statistics Committee of Turkmenistan



Наименование проекта: Укрепление институционального, статистического и информационно–технического потенциала Государственного комитета Туркменистана по статистике

**Срок действия проекта: Project duration:
01.01.2021г. - 31.12.2023г.**

**Бюджет проекта: Project budget:
US \$ 473 538.75**

Thanks for your attention!

