



Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики

Отчет о результатах реализации проекта «Улучшение качества воздуха в Кыргызской Республике»

за 2024 год

Бишкек

Аббревиатуры

ВБ	-	Всемирный банк
ГУ	-	Государственное учреждение
ДУМИ	-	Департамент управления муниципальным имуществом
ДЭМ	-	Департамент экологического мониторинга
ЖК КР	-	Жогорку Кенеш Кыргызской Республики
ИА	-	Исполнительное агентство
ИТ	-	Информационная технология
КВ	-	Качество воздуха
МПРЭТН КР	-	Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики
МАР	-	Международная ассоциация развития
МП	-	Муниципальное предприятие
МРЖ	-	Механизм рассмотрения жалоб
МЧС КР	-	Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
ОВОС	-	Оценка воздействия на окружающую среду
ООАВ	-	Отдел охраны атмосферного воздуха
ОРП	-	Отдел реализации проекта
ОУКЛ	-	Отдел управления кредитной линией
ПВЗС	-	Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами
ПСД	-	Проектно-сметная документация
ПУКВ	-	Проект по улучшению качества воздуха
ПУОСС	-	План управления окружающей и социальной среды
РКП	-	Руководящий комитет Проекта
РМ	-	Твердые частицы
СМР	-	Строительно-монтажные работы
СУКВ	-	Система улучшения качества воздуха
СЭТН	-	Служба экологического и технического надзора
ТЗ	-	Техническое задание
ТЭО	-	Технико-экономическое обоснование
УКВ	-	Улучшение качества воздуха
ЦРП	-	Цели развития проекта

Оглавление

Аббревиатуры.....	2
1. Введение	5
2. Информация о Проекте.....	5
2.1. Компоненты Проекта	7
2.2. Бенефициары Проекта	7
2.3. Бюджет Проекта	8
3. Обзор реализации мероприятий Проекта	8
Компонент 1: «Укрепление системы управления качеством воздуха»	8
Подкомпонент 1.1.: Улучшение сбора, анализа и распространения данных об качестве атмосферного воздуха.....	8
<i>a. Мероприятия совместно с Кыргызгидромет при МЧС КР</i>	<i>9</i>
Подкомпонент 1.2: Улучшение управления качеством воздуха и контроля загрязнения.....	11
<i>a. Мероприятия совместно с ДЭМ при МПРЭТН КР</i>	<i>11</i>
<i>b. Мероприятия совместно с СЭТН при МПРЭТН КР</i>	<i>13</i>
Компонент 2: «Поддержка внедрения чистых решений по отоплению».....	13
3.2.1. Исполнение Плана экологических и социальных обязательств	14
Компонент 3: «Улучшение озеленения городов»	18
Подкомпонент 3.1.: Поддержка городского озеленения.	18
<i>a. Мероприятия совместно с мэрией города Бишкек.....</i>	<i>18</i>
Подкомпонент 3.2: «Улучшение институционального потенциала в области озеленения и ирригации»	19
Компонент 4. Поддержка реализации Проекта	21
4. Экологическое и социальное сопровождение Проекта	22
<i>a. Исполнение Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами.....</i>	<i>22</i>
<i>b. Механизм рассмотрения жалоб</i>	<i>24</i>
5. Закупки в рамках Проекта.....	24
6. Освоение финансовых средств Проекта	26
7. Руководящий комитет Проекта.....	27

Список таблиц

Таблица 1. Краткая справка о Проекте	6
Таблица 2. Фактические расходы на 31.12.2024 г.	6
Таблица 3. Ключевые бенефициары Проекта	7
Таблица 4. Бюджет Проекта.....	8
Таблица 5. Месторасположение планируемых метеостанций.....	10
Таблица 6. Месторасположение зоны Зеленого пояса	19
Таблица 7. Заинтересованные стороны Проекта	23
Таблица 8. Список мероприятий согласно Плану закупок Проекта	25
Таблица 9. Освоение финансовых средств Проекта.....	27

Список рисунков

Рисунок 1. Рабочие встречи с представителями ДЭМ	12
Рисунок 2. Участок под строительство современной лаборатории	13
Рисунок 3. Во время совещания с представителями коммерческих банков КР.....	15
Рисунок 4. Во время встречи с представителями компаний по установке тепловых насосов	16
Рисунок 5. Во время обучающих мероприятиях.....	17

1. Введение

В целях усиления потенциала Правительства Кыргызской Республики в сфере управления качеством воздуха и продвижения экологически чистых технологических решений по отоплению жилых домов и мер по озеленению городских территорий между Кыргызской Республикой и Международной ассоциацией развития (далее-МАР) 12 декабря 2023 года подписано Соглашение о финансировании проекта “Улучшение качества воздуха в Кыргызской Республике” (далее-Проект). Проект ратифицирован Законом Кыргызской Республики «О ратификации Соглашения о финансировании (Проект улучшения качества воздуха в Кыргызской Республике) между Кыргызской Республикой и Международной ассоциацией развития (Всемирный банк) от 16 мая 2024 года № 85.

Исполнительными агентствами (далее-ИА) Проекта выступают Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики и Министерство финансов Кыргызской Республики.

Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора (далее-МПРЭТН) является уполномоченным государственным органом исполнительной власти при Кабинете Министров Кыргызской Республики, реализующий государственную политику в сфере охраны окружающей среды и в настоящее время реализует Проект «Улучшение качества воздуха в Кыргызской Республике» (далее-Проект), финансируемый Всемирным банком (далее-ВБ).

Отделы реализации проекта при МПРЭТН КР и МФ КР (далее-ОРП) определены в качестве реализующими организациями настоящего Проекта. На период реализации Проекта ОРП привлекают специалистов, консультантов и экспертов для работы по соответствующим компонентам и направлениям.

В настоящем отчете отражены основные сведения о реализации проекта «Улучшение качества воздуха в Кыргызской Республике» в период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

2. Информация о Проекте

Основной целью развития Проекта (далее-ЦРП) является i) укрепление системы управления качеством воздуха в стране и ii) сокращение чистых выбросов PM_{2.5} и парниковых газов (CO²) в городе Бишкек.

Первая часть ЦРП основана на необходимости укрепления национального потенциала по управлению качеством воздуха (далее-УКВ) в стране и закладке основы для комплексной системы управления качеством воздуха для эффективного УКВ. Создание системы управления качеством воздуха (далее-СУКВ) позволит правительству Кыргызской Республики принимать обоснованные решения и обеспечивать устойчивость инвестиций в приоритетные области и сектора в долгосрочной перспективе.

Вторая часть ЦРП отражает инвестиции в выбранные приоритетные сектора для улучшения УКВ в городе Бишкек.

Ожидается, что по результатам реализации настоящего Проекта будет создана комплексная система управления качеством воздуха посредством модернизации инфраструктуры, связанной с мониторингом качества воздуха, анализом, прогнозом и управлением данными.

Проект также поддержит ряд мер по снижению загрязнения воздуха в городе Бишкек, таких как переход на более чистые и энергоэффективные технологии отопления жилых домов, поддержка программы озеленения города и развития ирригационных сетей в целевых районах. Данные меры будут способствовать улучшению качества воздуха, здоровья и благополучия городских жителей, а также сокращению выбросов парниковых газов, тем самым поддерживая обязательства Кыргызской Республики в области смягчения последствий изменения климата.

Таблица 1. Краткая справка о Проекте

Донор:	Международная ассоциация развития (через ВБ)
Номер кредита/гранта (по соглашению)	Credit №7434-KG
Общая сумма финансирования донора:	50,0 млн. долларов США
Сумма кредита МАР:	50,0 млн. долларов США
Условия кредита:	Заем МАР предоставляется на благоприятных льготных условиях: высокольготный кредит сроком на 50 лет под 0 %, включая льготный период-10 лет.
Географический охват:	По всей республике
Дата переговоров:	24-25 октября 2023 года стороны обсудили проект Соглашения о финансировании между Кыргызской Республики и МАР
Дата подписания:	12 декабря 2023 года
Дата ратификации:	Закон Кыргызской Республики от 16 мая 2024 года №85
Дата вступления в силу проекта:	6 июня 2024 года
Начало реализации проекта:	12 декабря 2023 года
Дата закрытия проекта:	31 декабря 2030 года
Дата закрытия финансирования проекта:	31 декабря 2030 года
Освоение средств по внешнему финансированию нарастающим итогом с начала проекта включая отчетный период:	Кредит: 1 300 000 долларов США
Освоение средств по внешнему финансированию по текущему году:	Кредит: 1 300 000 долларов США
Исполнительное агентство:	<ul style="list-style-type: none"> • Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора КР • Министерство финансов КР
Реализующее агентство:	<ul style="list-style-type: none"> • ОРП при Министерстве природных ресурсов, экологии и технического надзора КР • ОУКЛ при Министерстве финансов КР

Таблица 2. Фактические расходы на 31.12.2024 г.

Снятие средств по состоянию на 31 декабря 2024 г.

	Наименование компонента	Текущий
1	Укрепление системы управления качеством воздуха	-
2	Содействие внедрению чистых технологий для отопления	-
3	Улучшение городского озеленения	-

4	Поддержка реализации Проекта: ○ ОРП при МФ КР ○ ОРП при МПРЭТН КР	○ 1 000 000 ○ 300 000
	Итого:	1 300 000

2.1. Компоненты Проекта

Проект состоит из четырех компонентов и сопутствующих их подкомпонентов:

Компонент 1: Укрепление системы управления качеством воздуха.

- подкомпонент 1.1. Улучшение сбора, анализа и распространения данных об качестве атмосферного воздуха.
- подкомпонент 1.2. Улучшение управления качеством воздуха и контроля загрязнения.

Компонент 2: Поддержка внедрения чистых решений по отоплению.

- подкомпонент 2.1: Финансирование инвестиций в решения по экологически чистому отоплению для индивидуальных жилых домов (далее-ИЖД) в городе Бишкек.

Компонент 3: Улучшение городского озеленения.

- подкомпонент 3.1: Поддержка городского озеленения.
- подкомпонент 3.2: Улучшение институционального потенциала в области озеленения и ирригации.

Компонент 4: Поддержка реализации проекта.

2.2. Бенефициары Проекта

Партнерами и ключевыми бенефициарами Проекта являются следующие:

Таблица 3. Ключевые бенефициары Проекта

Ключевой бенефициар Проекта	#	Подразделения
Мэрия города Бишкек	1	МП «Бишкекзеленстрой»
	2	ГУ «Бишкекглавархитектура»
МЧС КР	3	Гидрометеорологическая Служба (<i>Кыргызгидромет</i>)
МПРЭТН КР	4	Департамент экологического мониторинга (<i>ДЭМ</i>)
	5	Служба экологического и технического надзора (<i>СЭТН</i>)
	6	Отдел охраны атмосферного воздуха (<i>ООАВ</i>)

Конечными бенефициарами Проекта являются жители города Бишкек, получающие выгоду от улучшения качества воздуха, в том числе за счет расширения зеленых зон и устойчивого управления новыми и существующими зелеными насаждениями. Непосредственными бенефициарами Проекта являются домохозяйства, проживающие в индивидуальных жилых домах города Бишкек и прилегающих районах, которые могут заменить угольное отопление на чистую энергию.

2.3. Бюджет Проекта

Общий бюджет Проекта составляет 50 млн. долларов США. Ниже в Таблице 4 представлена информация по бюджету в разрезе компонентов Проекта.

Таблица 4. Бюджет Проекта

Компоненты проекта	% от всей суммы	Финансирование МАР (долл. США)
Компонент 1: Укрепление системы управления качеством воздуха	18,2%	9,100,000
Компонент 2: Поддержка внедрения экологически чистых решений для отопления	64,6%	32,300,000
Компонент 3: Улучшение городского озеленения	14,2%	7,100,000
Компонент 4: Поддержка реализации проекта	3,0%	1,500,000
Общая стоимость Проекта:	100%	50,000,000

3. Обзор реализации мероприятий Проекта

Компонент 1: «Укрепление системы управления качеством воздуха»

Данный компонент Проекта направлен на укрепление и ввод в действие ключевых элементов СУКВ, способствуя достижению показателя ЦРП 1.

Подкомпонент 1.1.: Улучшение сбора, анализа и распространения данных об качестве атмосферного воздуха.

В рамках данного подкомпонента будут финансироваться инвестиции в улучшение качества информации о КВ окружающей среды. Конкретные мероприятия, которые будут финансироваться в рамках Проекта, включают в себя:

- расширение сети мониторинга КВ окружающей среды за счет включения новых автоматических станций референтного уровня для мониторинга ключевых загрязняющих веществ (конкретных фракций РМ, NO_x, SO₂ и др.) в городе Бишкек и других городах Ош, Кара-Балта, Токмок и Чолпон-Ата. Всего 11 новых станций;
- модернизация существующих 8 ручных станций мониторинга атмосферного воздуха в городах Бишкек и Ош;
- расширение возможностей метеорологического мониторинга, которые позволяют прогнозировать и анализировать загрязнение воздуха в городах Бишкек и Ош/Джалал-Абад;
- модернизация национальной лаборатории химических испытаний КВ, закупка оборудования для анализа и усиление процедур обеспечения и контроля качества;
- внедрение передовых моделей и инструментов для прогнозирования КВ и соответствующее наращивание потенциала, и передачу знаний;
- внедрение передовых методов и инструментов коммуникации для улучшения доступа и облегчения передачи информации о качестве воздуха (например, ИКВ) для влияния на изменение поведения. Данные КВ от Кыргызгидромет будут интегрированы в центр данных МПРЭТН (в рамках подкомпонента 1.2.), чтобы обеспечить комплексный анализ КВ и его распространение.

Вышеперечисленные мероприятия Проект реализует совместно с Гидрометеорологической службой при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики (далее-Кыргызгидромет).

а. Мероприятия совместно с Кыргызгидромет при МЧС КР

В течение отчетного периода ОРП подготовил совместно с Кыргызгидромет техническое задание на привлечение консалтинговых услуг по подготовке технических спецификаций и требований к оборудованию для мониторинга загрязнения атмосферного воздуха. ОРП по результатам тендерных процедур заключил контракт с индивидуальным консультантом (*№AQIP/1.1/DS/NAT 1-2024 от 19.09.2024 года*) на выполнение ТЗ по подготовке технических спецификаций и требований к оборудованию для мониторинга атмосферного воздуха на основании обзора и анализа существующего состояния сети мониторинга загрязнения воздуха в городах Бишкек, Ош, Кара-Балта, Токмок и Чолпон-Ата.

В ходе проведенной работы Консультант рекомендует следующие ключевые вопросы, которые необходимы принять во внимание Проекту при реализации мероприятий по расширению сети мониторинга КВ окружающей среды за счет включения новых автоматических станций наблюдения уровня для мониторинга загрязняющих веществ в вышеперечисленных городах:

- взаимодействовать с Кыргызгосстандарт для поверки оборудования и калибровки оборудования;
- необходимо подготовить методические инструкции/руководства по оборудованию для Кыргызгосстандарт;
- ручные станции заменить на полуавтоматические станции.

Отчет Консультанта направлен во ВБ на рассмотрение. В целях усиления мониторинга КВ, окружающей среды за счет включения новых автоматических станций мониторинга качества воздуха со стороны ВБ привлечены эксперты FMI для оказания технической поддержки Кыргызгидромет и ОРП.

Техническая Миссия экспертов FMI в КР по поддержке Проекта состоялась с 16 по 19 декабря 2024 года. Во время Миссии были организованы следующие совместные мероприятия согласно программе и графика:

- i. полевые выезды с целью посещения планируемых локаций 7 метеостанций, расположенные в г. Бишкек и Чуйской области;
- ii. встречи для обсуждения и согласования вопросов как:
 - классификация метеостанций и предполагаемая репрезентативность;
 - обсуждение загрязняющих веществ, измеряемых на каждой станции;
 - измерение вертикального профиля и возможности управления данными/серверов и т. д.,
 - поддержка масштабной базы данных КВ с вовлечением ИТ-экспертов и оснащение соответствующим оборудованием, а также программное обеспечение и т. д.);
 - развитие национальной сети мониторинга качества воздуха в КР в долгосрочной перспективе.

По результатам данной Миссии, Консультанты FMI предоставили следующие рекомендации по вопросам установки планируемых метеостанций:

- планирование месторасположений метеостанций с учетом потока воздуха (в особенности участок в г. Токмок);
- дополнительно включить в перечень единиц измерения уровня метана в сельской местности, в будущем, где население занимается животноводством и домохозяйства, которые отапливаются углем, (предложено на участке метеостанции Байтик, расположенное в селе Орто-Сай).

В настоящее время Кыргызгидромет ведет работу с соответствующими ведомствами по вопросам отвода земельных участков для размещения автоматических станций мониторинга загрязнения атмосферного воздуха на территории вышеперечисленных городов КР. Ниже в Таблице 5 представлена информация от Кыргызгидромет по статусу отвода земельных участков.

Таблица 5. Месторасположение планируемых метеостанций

№	Адрес	Координаты	Статус
город Бишкек			
1	Микрорайон Тунгуч, пересечение ул.Анкара/ул.	42.856046, 74.673297	Рассмотрен комиссией, ведется работа по подготовке постановления.
2	ж/м Ак-Бата, ул, Ак-Бата-3	42.951225, 74.613 915	
3	12 микрорайон, улица Аалы Токомбаева 41	42.812442, 74.63 3 229	
4	ж/м Ак-Орге, ул. Ашар 35	42.843 65 5, 74.519972	Ведутся работы по подготовке градостроительного заключения со стороны БГА.
5	Пересечение пр.Манаса/ ул. Московская 171А (рядом лицей Анадолу)	42.870591,74.586427	
6	Село Байтик (метеостанция)	42.650380, 74.497125	Территория Кыргызгидромет. Имеется Гос. Акт №048205
город Кара-Балта			
7	Пересечение улиц Свердлова/ Калининское (рядом школа №12)	42.80273,73.853 86	Имеется Гос.Акт №060036
город Токмок			
8	ул.Шамсинская 35, (рядом Токмокский Индустриально -педагогический колледж (ТИПК))	42.83233, 75.30294	Рассмотрен комиссией, ведется работа по подготовке постановления
город Чолпон-Ата			
9	Пересечение улиц Советская/ Правда (сквер имени Ж.Абдрахманова)	42.642746, 77.065666	Имеется распоряжение о разрешении установки станции №362 от 23.08.24.
город Жалал-Абад			
10	г. Жалал-Абад (ЦГМ)	40.933027, 72.969714	Территория Кыргызгидромет Имеется Гос.Акт 001762
город Ош			

11	г. Ош	Кыргызгидромет сообщает, что в отношении выделения земельных участков в городе Ош, направлено письмо вице-мэру города Ош с просьбой о предоставлении разрешения на бессрочное пользование земельным участком.
----	-------	---

Подкомпонент 1.2: Улучшение управления качеством воздуха и контроля загрязнения

Этот подкомпонент будет финансировать инвестиции в инфраструктуру, оборудование и консультационные услуги для (1) улучшение функций управления КВ и контроля загрязнения, а также потенциала соответствующих департаментов/агентств по экологической и технической инспекции в рамках МПРЭТН и (2) укрепление механизма межсекторальной координации за пределами МПРЭТН. Следующие мероприятия, которые будут финансироваться в рамках Проекта:

- строительство современной лаборатории (энергоэффективной и сейсмостойкой) в городе Бишкек для укрепления потенциала Департамента экологического мониторинга (далее-ДЭМ) по анализу загрязнения воздуха;
- оборудование и мобильные лаборатории для надзорного мониторинга и анализа выбросов от источников;
- создание Центра обработки данных с необходимой инфраструктурой информационных технологий (ИТ), который будет размещен в новой лаборатории ДЭМ и будет управлять базой данных по КВ и выбросам парниковых газов из различных секторов и категорий, а также КВ окружающей среды, собранной Кыргызгидромет;
- разработка кадастра и реестра основных загрязнителей воздуха и выбросов ПГ, включая картографирование на основе географической информационной системы (ГИС) с указанием источников выбросов;
- техническая поддержка и наращивание потенциала для инструментов мониторинга и моделирования загрязнения, которые будут использоваться в лабораториях и Центре обработки данных;
- экспертная поддержка технического секретариата и подготовка планов управления качеством воздуха – национального и Бишкекского.

а. Мероприятия совместно с ДЭМ при МПРЭТН КР

В течение отчетного периода команда Проекта провела на регулярной основе ряд встреч с командой ДЭМ для обсуждения и согласования следующих вопросов как:

- подготовка технических заданий на (i) разработку проектно-сметной документации для строительства современной лаборатории анализа загрязнения воздуха и Центра обработки данных с предоставлением услуг по авторскому надзору, (ii) проведение анализа существующего оборудования, разработка требований к функциональности и технических спецификаций лабораторного оборудования, мебели и инструментов для анализа качества воздуха, почвы и воды ДЭМ и проектирование Центра обработки данных и (iii) технические спецификации на мобильную лабораторию для осуществления оперативного контроля и мониторинга окружающей среды (воды, воздуха и почвы). Ожидается, что полученные оперативные данные будут представляться в Центр обработки данных для качественного и количественного анализа источников загрязнения;

- оформление правоустанавливающих документов на земельный участок для строительства новой современной лаборатории;
- определение перечня необходимых лабораторных оборудований;
- видение Центра обработки данных (далее-ЦОД) с необходимой ИТ-инфраструктурой, который будет размещен на базе новой лаборатории ДЭМ.



Рисунок 1. Рабочие встречи с представителями ДЭМ

За отчетный период команда Проекта тесно работала с ключевыми сотрудниками ДЭМ по разработке нижеследующих технических заданий и спецификаций:

- разработка проектно-сметной документации для строительства современной лаборатории анализа загрязнения воздуха и Центра обработки данных с предоставлением услуг по авторскому надзору;
- разработка технических спецификаций и функциональных требований для оснащения новой лаборатории новейшей технологией (оборудование, мебель и лабораторные инструменты по определению качества воздуха, почвы и воды), а также проектирование современного информационного Центра обработки данных (ЦОД) по определению качества воздуха, почвы и воды;
- разработка технических спецификаций на закупку мобильной лаборатории.

Вышеперечисленные ТЗ направлены на рассмотрение ВБ.

Вопрос земельного участка под строительство новой лаборатории для ДЭМ определен официально Приказом Государственного агентства по управлению государственным имуществом при Кабинете Министров КР №1348-п от 30.10.2024 года. В настоящее время документы по разделу земельного участка находятся на рассмотрении в органах государственной регистрации (Кадастр). Ориентировочный срок рассмотрения документов Кадастром ожидается до февраля 2025 года.



Рисунок 2. Участок под строительство современной лаборатории

в. Мероприятия совместно с СЭТН при МПРЭТН КР

За отчетный период ОРП совместно с СЭТН в целях выполнения мероприятий по мониторингу и анализу выбросов из источников, подготовил технические спецификации на оборудования и специальные инструменты, необходимые для измерения уровня дымности, отработавших газов от транспортных средств согласно экологическим стандартам.

Технические спецификации были направлены в ВБ для согласования и получены комментарии, которые обрабатываются ОРП совместно с СЭТН.

Также, для проведения тендера на закупку оборудования и специальные инструменты, автомашин для СЭТН разработан проект Приказа МПРЭТН о создании тендерной комиссии, который находится на согласовании соответствующих отделов МПРЭТН.

Компонент 2: «Поддержка внедрения чистых решений по отоплению»

Этот компонент нацелен на пилотирование мероприятий, направленных на развитие рынка для ускорения перехода домохозяйств на более чистые источники отопления (за исключением газа), такие как: тепловые насосы различной конфигурации, солнечные панели, энергосберегающие электрические системы нагрева и другие для удовлетворения различных сегментов частных домов.

Данный компонент будет реализован посредством револьверного механизма на двух уровнях: через Министерство финансов Кыргызской Республики и участвующих финансовых посредников – банков в КР.

Отдел управления кредитными линиями при МФ КР (далее – ОУКЛ), осуществляет свою деятельность в соответствии с Планом экологических и социальных обязательств (*часть Финансового Соглашения*).

3.2.1. Исполнение Плана экологических и социальных обязательств

Инциденты и несчастные случаи:

- за отчетный период инцидентов и несчастных случаев не было.

Организационная структура:

- с консультантом по экологическим и социальным вопросам ОУКЛ, заключено Дополнение к Контракту от 6 июня 2022 года, срок Контракта продлен до 1 ноября 2025 года;

Экологические и социальные инструменты:

а)) До вступления Проекта в силу, ОУКЛ внес свои предложения в соответствии с новым дизайном Проекта, по следующим документам:

- План экологических и социальных обязательств (*часть Финансового Соглашения*);
- Процедуры управления трудовыми ресурсами;
- План взаимодействия с заинтересованными сторонами;

б) в процессе реализации Проекта ОУКЛ принял участие в разработке следующих документов:

- механизм рассмотрения жалоб для участников Проекта;
- механизм рассмотрения жалоб для сотрудников Проекта;

с) ОУКЛ разработал систему управления окружающей социальной средой (СУОСС) и направил на рассмотрение Всемирного Банка.

После одобрения Всемирным Банком, СУОСС будет внедрен отобранным участвующим Банками (УФУ) в соответствии с Планом экологических и социальных обязательств.

д) Приказ ОУКЛ от 26.09.2022 года за № 6, которым утверждены:

- Регламент Отдела управления кредитной линией при МФ КР.

Данный документ предусматривает основные принципы, порядок организации и планирования деятельности Отдела;

- Инструкция об охране труда и технике безопасности.

Данный документ согласован со Службой по контролю и надзору трудового законодательства при Минтруде (государственная инспекция труда КР) и предназначен для создания надлежащих условий труда для сотрудников, предотвращения несчастных случаев и неблагоприятного воздействия на человека вредных факторов, включая работу со средствами ИТ-оборудования;

- Кодекс поведения и этики Отдела управления кредитной линией при МФ КР.

Данный документ одобрен ВБ 10.08.2022 г. и представляет собой свод моральных и нравственных норм поведения и общения (норм этики) сотрудников внутри компании и во внешнем мире;

- Руководство по противодействию коррупции.

Целью данного документа является принятие и проведение мер, направленных на действенное предупреждение коррупции и борьбу с ней в Отделе, обеспечение соблюдения политики Всемирного Банка и законодательства Кыргызской Республики по противодействию коррупции.

Данный Приказ является локальным правовым актом ОУКЛ и, следовательно, нормы данного Приказа имеют юридическую силу в рамках всех Проектов, реализуемых ОУКЛ.

Рабочее место и условия труда:

по компоненту 1:

Действующие документы, одобренные ВБ:

- Процедуры управления трудовыми ресурсами;
- Механизм рассмотрения жалоб для сотрудников Проекта.

Смягчение рисков СЭД/СП:

- в принятых документах (Кодекс поведения, ПУТР, МРЖ), отражены темы предотвращения и смягчению рисков сексуальной эксплуатации и домогательств, а также сексуального притеснения;
- в ОУКЛ имеется ответственное контактное лицо по деликатным жалобам;
- работники ОРП приняли участие на тренинге Всемирного Банка на тему «Реализация гендерных обязательств в операционном портфеле Всемирного банка».

Взаимодействие с заинтересованными сторонами и раскрытие информации:

В настоящее время проведены более 10 мероприятий в соответствии с Планом взаимодействия с заинтересованными сторонами, среди которых:

- под председательством заместителя министра финансов г-на Татикова состоялось совещание с руководителями коммерческих банков по вопросу начала реализации Проекта АQIP;



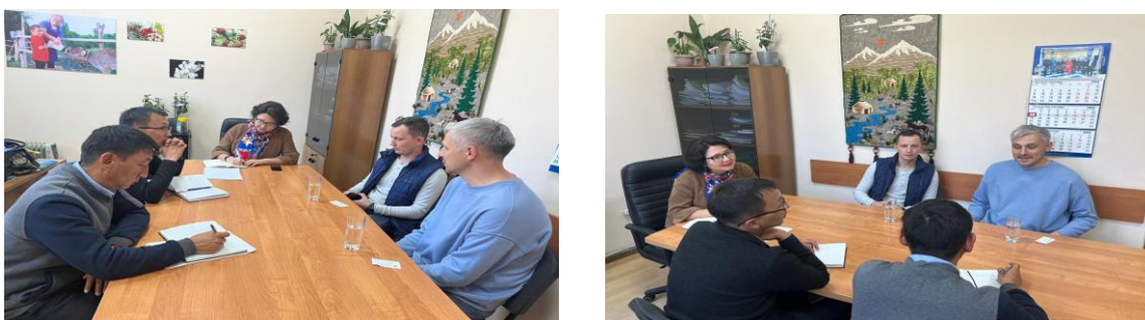
Рисунок 3. Во время совещания с представителями коммерческих банков КР

- под руководством директора ОУКЛ Мусакожоевой Б.Ш. были проведены встречи с заместителем министра энергетики Кыргызской Республики Байгазиевым Т.А., вице-мэром города Бишкек Шамырралиевым Ж.Дж., заведующим отделом Департамента регулирования топливно-энергетического комплекса при Министерстве энергетики Кыргызской Республики Эгембердиевым Б. и другие встречи;
- сотрудники ОУКЛ провели ряд встреч с сотрудниками Министерства энергетики по вопросам технического задания для индивидуального консультанта и по вопросам минимальных технических требований по экологически чистым отопительным оборудованьям;
- сотрудники ОУКЛ приняли участие на различных мероприятиях по вопросам тепловой энергетике (к примеру, круглые столы на тему по обсуждению проекта Дорожной карты устойчивого теплоснабжения КР, солнечные панели и др.);
- состоялась встреча представителей ОУКЛ при МФ КР во главе с директором Мусакожоевой Б.Ш. с руководителями предприятий, занимающихся реализацией и установкой тепловых насосов в Кыргызской Республике: ОсОО «Буудан» Самаган Орозалиевым и ОсОО «Термофлекс» Андрей Галкиным;



Рисунок 4. Во время встречи с представителями компаний по установке тепловых насосов

- состоялась встреча представителей ОУКЛ при МФ КР во главе с директором Мусакожоевой Б.Ш. с представителями ОсОО «Трикона», которое занимается изготовлением, реализацией и установкой тепловых насосов в КР.



Механизм подачи и рассмотрения жалоб:

- жалоб не поступало.

Наращивание потенциала:

- с 11 по 15 ноября 2024 года работники ОУКЛ приняли участие на тренингах Академии Групп реализации проектов (Академия ГРП) по следующим темам:

- вводный день;
- роль экологических и социальных аспектов и укрепление социальной сплоченности и развития;
- укрепление потенциала ОРП в вопросах управления проектами и мониторинга;
- совершенствование процесса закупок, финансового управления и глубокое изучение вопросов корпоративной этики;
- работы с геоинформационной инициативой по мониторингу и надзору (GEMS).

Задача тренингов состояла в том, чтобы выявить и устранить существующие пробелы в управлении проектами путем проведения тренингов, предлагаемых банковскими командами, онлайн курсов, открытых дискуссий и сессий по обмену опытом.

По завершении тренингов Академии ГРП, работникам ОУКЛ вручили сертификаты о прохождении данных тренингов.



Рисунок 5. Во время обучающих мероприятиях

Планируется:

- участие в разработке проектов документов в области экологических и социальных обязательств по необходимости;
- после одобрения ВБ осуществлять процедуры внедрения СУОСС в отобранных УФО;
- мониторинг по соблюдению СУОСС во всех внедривших СУОСС УФО в соответствии с политикой ВБ.
- по мере необходимости пересмотреть и обновить утвержденные Планы в рамках проекта;
- тренинг для участников Проекта, вовлеченного в реализацию Проекта по темам:
 - Требования экологических и социальных политик (ESF);
 - Подготовка Системы управления окружающей и социальной среды (СУОСС);
 - Администрирование СУОСС, подготовка других соответствующих социально-экономических инструментов, мониторинг и отчетность;
 - Условия взаимодействия с заинтересованными сторонам и выполнение Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами (ПВЗС).

В рамках компонента 4 «Поддержка реализации Проекта», включая аудит, проделаны следующие мероприятия:

1. Формирование членов тендерной комиссии. Согласованы составы комиссий по отбору консультантов с Министерством энергетики КР, Мэрией г. Бишкек и Министерства финансов КР. Проекты приказа согласованы с юристами Министерства финансов КР. Приказ Министерства финансов КР о создании тендерных комиссий издан 11 декабря 2024 года.

2. Пакет AQIP-IC-2.2/2 - Консультант по комплексной проверке Участвующих Финансовых Учреждений. Мероприятие по отбору индивидуального консультанта для комплексной проверки УФУ согласовано со Всемирным Банком 7 августа 2024 года. Разработан и согласован проект технического задания для консультанта со Всемирным Банком 6 сентября 2024 года. Проект технического задания и квалификационные требования требуют согласования с Министерством финансов КР и тендерной комиссией. В настоящий момент техническое задание находится на рассмотрении Министерства финансов КР и тендерной комиссии.

3. Пакет AQIP-CQS-2.2/4 - Информационная кампания для повышения осведомленности населения г. Бишкек о преимуществах инвестиций в экологически чистое отопление и кредитной линии. Мероприятие по отбору консультационной компании согласовано со Всемирным Банком 2 августа 2024 года. Разработан и согласован проект технического задания для консультанта со Всемирным Банком 4 октября 2024 года. Проект технического задания и квалификационные требования требуют согласования с Министерством финансов КР и тендерной

комиссией. В настоящий момент техническое задание находится на рассмотрении Министерства финансов КР и тендерной комиссии.

4. **Пакет AQIP-IC-2.2/1 - Консультант по разработке стратегии чистых источников отопления, и внедрение технических стандартов для устойчивого развития сектора отопления.** Мероприятие по отбору индивидуального консультанта для по разработке стратегии чистых источников отопления, и внедрение технических стандартов для устойчивого развития сектора отопления согласовано со Всемирным Банком 7 августа 2024 года. Разработан и согласован проект технического задания для консультанта со Всемирным Банком 4 октября 2024 года. Проект технического задания и квалификационные требования требуют согласования с Министерством финансов КР и тендерной комиссией. В настоящий момент техническое задание находится на рассмотрении Министерства финансов КР и тендерной комиссии. После согласования Технического Задания, квалификационных требований, бюджета вышеприведенных мероприятий с членами тендерных комиссий планируются публикация объявлений на подачу выражений заинтересованности для участия в конкурсном отборе на портале государственных закупок и международном портале UNDB online.

Компонент 3: «Улучшение озеленения городов»

Настоящий компонент будет реализован в рамках координации с агентствами при мэрии города Бишкек (i) МП «Бишкекзеленстрой» и (ii) ГУ «Бишкекглавархитектура».

В рамках компонента будут профинансированы закуп оборудования, строительных работ, необходимые подготовительные работы для детального проектирования и техническая помощь, необходимая для (a) создания и поддержания общественных зеленых насаждений; (b) расширения ирригационной системы за счет водосберегающих и климатически устойчивых решений, необходимых для поддержки и поддержания городских зеленых насаждений и (c) создания институционального потенциала для поддержки более широкой программы городского планирования при участии общественности, уделяя особое внимание здоровой городской зелени и ее поддержанию. Этот компонент внесет вклад в достижение показателя ЦРП 2.

Подкомпонент 3.1.: Поддержка городского озеленения.

Данный подкомпонент Проекта направлен на поддержку реализацию мероприятий по озеленению города в форме зеленого пояса, специально разработанного для снижения загрязнения городского воздуха. Наряду с данным мероприятием по озеленению, подкомпонент также будет финансировать инвестиции в городскую ирригационную систему, чтобы увеличить подачу оросительной воды и ее эффективное использование для поддержания существующих и запланированных новых зеленых насаждений в городе Бишкек. Конкретные мероприятия, которые будут финансироваться в рамках Проекта, включают в себя:

- создание зеленых поясов в целевых районах для смягчения воздействия переносимой ветром пыли, приходящей из-за пределов города;
- строительство хорошо обоснованной ирригационной системы с водосберегающими технологиями.

a. Мероприятия совместно с мэрией города Бишкек

ОРП на регулярной основе проводятся встречи с Рабочей группой мэрии г. Бишкек, созданной мэрией, для обсуждения вопросов отвода земельных участков для зеленого пояса и бурения скважин для полива, а также земельные участки для автоматических станций мониторинга качества воздуха Кыргызгидромет.

Со стороны мэрии г. Бишкек совместно с МП «Бишкекзеленстрой» проводится активная работа по закреплению земельных участков для бурения скважин и реализации пилотного проекта по ораганизации зеленого пояса. Ниже в Таблице 7 представлена текущая информация по закреплению участков для зеленого пояса.

Таблица 6. Месторасположение зоны Зеленого пояса

№	Название улиц по озеленению участков	На какой стадии работы	Дальнейшие шаги
1.	ул. Садыгалиева – от ул. Дэн Сяопина до ул. Л.Толстой (<i>запад, восток</i>).	1. Со стороны МП Бишкекзеленстрой определены участки для озеленения зон города Бишкек. 2. Государственным учреждением Бишкекглавархитектуры были произведены предварительный расчет стоимости для топосъемки. 3. Мэрией города Бишкек 15 ноября 2024 года решен вопрос выделения дополнительных финансовых средств МП «Бишкекзеленстрой» на проведение топосъемки.	БГА по заявке МП Бишкекзеленстрой будет осуществлять работы по топосъемке.
2.	ул. Алыкулова – от троллейбусной линии до поворота ул. Л.Толстого, ул.Алыкулова – по ул. Гагарина до ул.Ж.Баатыра (<i>запад, восток</i>).		
3.	ул. Ж.Баатыра – по ул. Алыкулова от кольцевой дороги (<i>кольцевая вкл.</i>) по ул.Чортекова (<i>север,юг и середина</i>).		
4.	ул. Чортекова – от Ж.Баатыра до ул.Мурманская (<i>запад</i>), (<i>альтернативный участок</i>).		
5.	ул. И.Ахунбаева – от ул.Кырк-Кыз до ул.Алыкулов (<i>юг, север</i>), (<i>альтернативный участок</i>).		

Вопросы по юридическому закреплению земельных участков, отведенных для организации зеленого пояса и бурения поливных скважин, мэрия города Бишкек совместно с соответствующими городскими службами как Бишкекзеленстрой, Бишкекглавархитектура, Департамент управления муниципальным имуществом (далее-ДУМИ) несет ответственность за проведение топографических съемок участков и предоставление соответствующей правоустанавливающей документации.

Подкомпонент 3.2: «Улучшение институционального потенциала в области озеленения и ирригации»

Этот подкомпонент будет финансировать оборудование, инструменты и техническую поддержку МП «Бишкекзеленстрой» для улучшения орошения и управления городскими зелеными насаждениями, соответственно, а также экспертную поддержку в области городского планирования с упором на улучшение ирригационной сети города.

Улучшение работы муниципального предприятия «Бишкекзеленстрой». Список мероприятий:

- предоставление спецтехники и инструментов для улучшения эксплуатации и технического обслуживания ирригационных систем и зеленых насаждений;
- установка водосберегающих систем, включая бурение и восстановление поливных скважин;
- обновление кадастра ирригационных активов;

- разработка информационной системы на основе ГИС и предоставление ИТ-оборудования;
- наращивание потенциала для планирования, управления и эксплуатации ирригационного оборудования и системы;
- предоставление инструментов и обучение для оценки земельного и древесного покрова в городе и поддержку оценки воздействия предлагаемых мер на соответствующие показатели, такие как углекислый газ, загрязнение воздуха, ливневые потоки и экономия энергии на планировании;

В течение отчетного периода ОРП тесно работала с МП «Бишкекзеленстрой» по разработке ТЗ на (i) подготовку ТЭО, детального проектирования, проектно-сметной документации и проведения авторского надзора за строительством скважин и монтажом сопутствующей инфраструктуры, (ii) разработка технических спецификаций на специальную технику и инструментов для улучшения эксплуатации и технического обслуживания ирригационных систем и зеленых насаждений.

Для проведения тендерных процедур ОРП разработаны, подписаны и согласованы в установленном порядке с соответствующими отделами МПРТЭН, мэрией города Бишкек Приказы по созданию тендерных комиссий: а) по закупке специальной техники для МП «Бишкекзеленстрой», б) на закупку консалтинговых услуг на подготовку: технико-экономическое обоснование, детальное проектирование, проектно-сметная документация и авторский надзор за строительством скважин и монтажом сопутствующей инфраструктуры, соответственно приказы о создании тендерных комиссий изданы от 06 ноября 2024 года № 11-п и от 05 декабря 2024 года № 371-п

На основании согласованного руководством МП «Бишкекзеленстрой» и одобренного ВБ Технического задания для подготовки ТЭО, детального проектирования, проектно-сметной документации по бурению скважин, ОРП был объявлен тендер с 25.11.2024 по 06.12.2024 года. Данное объявление было размещено на сайтах: www.mnr.kg, www.donors.kg и UNDB online (STEP). В результате 4 компании выразили заинтересованность и подали заявки.

Официальное вскрытие тендерных документов состоялось 09.12.2024 года. Специалисты ОРП по вопросам закупок провели оценку согласно квалификациям консультанта и оценку заявок выражения заинтересованности с участием членов отборочной тендерной комиссии. Процесс тендерных по данной закупке продолжается.

Также ОРП совместно с МП «Бишкекзеленстрой» разработаны технические спецификации на специализированную технику для дальнейшего управления, эксплуатации и технического обслуживания ирригационных объектов и систем. На основании согласованных руководством МП «Бишкекзеленстрой» и одобренных ВБ технических спецификаций ОРП был объявлен тендер на государственном портале на закупку специальной техники и инструментов для улучшения эксплуатации и ухода за ирригационными системами и зелеными насаждениями для МП «Бишкекзеленстрой» с 06 ноября 2024 года по 25 ноября 2025 года. Подали на участие в тендере 3 компании: ОсОО "Экспресс Деливери", ОсОО "Вортек" и ОсОО "Вэйчэн Групп Ко. ЛТД". В результате оценки тендерной комиссией все три участника были отклонены из-за несоответствия техническим требованиям, требованиям к гарантийному сроку, отсутствия необходимых документов, недостаточной информации в технической спецификации, дублирования требований заказчика в техническом предложении и отсутствия опыта выполнения аналогичных договоров/услуг. Комиссией было принято решение проводить ретендер по данной закупке.

а. Поддержка интеграции городского озеленения в городское планирование.

В рамках данного мероприятия будет оказана поддержка городу и МП «Бишкекглавархитектура» в разработке нового Генерального плана города до 2050 года путем предоставления технической помощи при разработке глав стратегического документа, посвященных городскому озеленению, городскому орошению и водоохранным зонам в соответствии с передовым международным опытом. Стратегический подход к озеленению городов в городском планировании имеет решающее значение для повышения адаптации городов и регионов к изменению климата, поскольку это предотвращает риск дезадаптации и усиливает результаты городского озеленения.

За отчетный период ОРП совместно с Бишкекглавархитектурой разработано техническое задание для разработки разделов озеленения, ирригации и водоохранным зонам в составе Генерального плана города Бишкек до 2050 года с Концепцией развития озеленения и управления водными ресурсами города. Данное ТЗ направлено на рассмотрение ВБ.

Компонент 4. Поддержка реализации Проекта

Этот компонент будет поддерживать реализацию Проекта путем предоставления финансовых средств на деятельность ОРП при МПРЭТН и МФ КР, включая закупки, финансовый менеджмент, управление экологическими и социальными рисками, мониторинг и оценку, а также необходимое наращивание потенциала ОРП. Проект финансирует операционные расходы ОРП, включая оплату труда, транспорт, канцелярские товары и другие затраты, связанные с реализацией Проекта.

За отчетный период руководство ОРП МПРЭТН КР в целях продвижения реализации Проекта подготовил все соответствующие документы Проекта для прохождения внутригосударственных процедур, по результатам которого 12 декабря 2023 года подписано Соглашение о финансировании Проекта между Кыргызской Республикой и Международной ассоциацией развития (МАР). В результате прохождения внутригосударственных процедур Проект ратифицирован Законом Кыргызской Республики «О ратификации Соглашения о финансировании (Проект улучшения качества воздуха в Кыргызской Республике) между Кыргызской Республикой и Международной ассоциацией развития (Всемирный банк) от 16 мая 2024 года № 85.

Кроме того, осуществлены следующие мероприятия:

а) выполнены все дополнительные условия вступления в силу Проекта согласно Раздела I.D.1 Приложения 2. Соглашения о Финансировании Проекта:

- Разработано Операционное Руководство Проекта;
- Разработано Положение механизма рассмотрения жалоб;
- Разработано Положение об Отделе реализации проекта (ОРП) при МПРЭТН и др нормативных документов относительно деятельности ОРП;
- Проведены соответствующие работы по фидуциарной части Проекта: регистрация в Нацстатком (ОКПО) и ГНС (ИНН), открытие счетов в Банке;
- Разработано Положение Руководящего комитета Проекта;
- Разработано ТЗ и установлено программное обеспечение 1С.

в) Найм и отбор сотрудников ОРП:

- разработаны и учтверждены МПРЭТН после согласования с ВБ технические задания на сотрудников Проекта;
- осуществлен отбор ключевых сотрудников ОРП.

4. Экологическое и социальное сопровождение Проекта

Основные цели управления социальными и экологическими мерами безопасности Проекта заключаются: в (i) определении ожидаемых социально-экологических рисков и воздействий проекта, (ii) мониторинге и управлении воздействиями, (iii) внедрении и управлении механизмом обратной связи и рассмотрении жалоб, с помощью которых граждане и другие заинтересованные стороны могут взаимодействовать с ОРП МПРЭТН в период реализации Проекта.

В рамках Проекта будут приняты меры по соблюдению условий и требований ВБ и законодательства КР, которые изложены в рамочных документах, разработанные и утвержденные ВБ для реализации Проекта:

1. Управление экологическими и социальными рисками;
2. План взаимодействия с заинтересованными сторонами,
3. Процедуры управления трудовыми ресурсами;
4. План экологических и социальных обязательств.

На основании вышеперечисленных рамочных документов, социально-экологическое сопровождение Проекта производится на всех стадиях его реализации, а именно:

- стадия подготовки ПСД: социально-экологический скрининг и план управления окружающей и социальной среды (далее-ПУОСС);
- стадия тендерных процедур: подготовка социально-экологической составляющей части;
- стадия строительно-монтажных работ: социально-экологический мониторинг;
- стадия введения в эксплуатацию планируемого объекта: прием работ.

За отчетный период специалистами Проекта по экологическим и социальным защитным мерам проделана следующая работа:

- участие на встречах с ключевыми бенефициарами и обсуждение социально-экологических рисков при реализации задач подпроектов;
- посещение всех планируемых объектов с целью проведения социально-экологической оценки;
- внесение дополнений и корректировок в проекты технических заданий в социально-экологической части с учетом требований ВБ и законодательства КР в области социально-экологических безопасности;
- разработка программы обучений и презентаций по социально-экологическим мерам безопасности для ключевых бенефициаров, запланированные на начало 2025 года;
- участие на регулярных рабочих встречах с партнерами Проекта.

а. Исполнение Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами

По вопросу исполнения плана взаимодействия с заинтересованными сторонами (далее-ПВЗС), в рамках отчетного периода были организованы и проведены более 250 встреч команды ОРП с заинтересованными сторонами и партнерами Проекта для обсуждения вопросов, указанных в Таблице 8.

Таблица 7. Заинтересованные стороны Проекта

Заинтересованные стороны	Основные обсуждаемые вопросы
МПРЭТН	<ul style="list-style-type: none"> ○ Прохождение внутригосударственных процедур по Ратификации Закона «Соглашение о Финансировании Проекта»; ○ Согласование плана работ, бюджета, ТЗ, технических спецификаций, тендерных документов и процедур; ○ Согласование Приказов о создании тендерных комиссий; ○ Согласование Положения и состава РКП; ○ Информированность о ходе реализации Проекта; ○ Мониторинг и контроль реализации Проекта.
ОРП	<ul style="list-style-type: none"> ○ Еженедельное планирование и отслеживание хода реализации мероприятий Проекта; ○ Процедуры прохождения внутригосударственных процедур по Ратификации Закона «Соглашение о Финансировании Проекта»; ○ Разработка ТЗ для найма сотрудников Проекта; ○ Разработка ТЗ по реализации мероприятий компонентов Проекта; ○ Рабочие встречи с ключевыми бенефициарами Проекта, в том числе в составе созданных рабочих групп; ○ Подготовка соответствующих отчетов и информации; ○ Подготовка и согласование проектов приказов МПРЭТН о создании тендерных комиссий, составе РКП; ○ Разработка и согласование проекта Положения ОРП, РКП. ○ Разработка и согласование проекта приказа МПРЭТН об утверждении Операционного Руководства.
Мэрия города Бишкек	<ul style="list-style-type: none"> ○ Обсуждение следующих вопросов в рамках работы Рабочей Группы, созданной мэрией города Бишкек, по содействию и координации Проекта: <ul style="list-style-type: none"> - по закреплению земельных участков для зеленого пояса, бурения скважин с оформлением правоустанавливающих документов; - приобретение спецтехники для улучшения ирригационной системы и городского озеленения. - разработка технических спецификаций и заданий по реализации компонента 3.; ○ Разработка ТЗ на консультационные услуги на разработку разделов нового Генерального плана города до 2050 года в части озеленения, орошения и водоохраным зонам в соответствии с передовым международным опытом.
Кыргызгидромет	<ul style="list-style-type: none"> ○ Вопросы по расширению возможностей метеорологического мониторинга, которые позволяют прогнозировать и анализировать загрязнение воздуха; ○ Закрепление земельных участков под автоматические станции мониторинга качества воздуха; ○ Обсуждение интеграции и обработки данных автоматических станций мониторинга качества воздуха в

	части IT; ○ Обсуждение вопросов калибровки и введения госстандартов для автоматических станций мониторинга качества воздуха.
Ключевые бенефициары МПРЭТН (ДЭМ, СЭТН, ООАВ)	○ Отвод земельного участка под строительство лаборатории для ДЭМ; ○ Разработка ТЗ на разработку ПСД на СМР новой лаборатории, включая ЦОД ○ Разработка технических спецификаций на лабораторное оборудование, инструменты и мебель; ○ Разработка технических спецификаций на специальную технику и оборудование для СЭТН; ○ Разработка технических спецификаций для мобильной лаборатории ДЭМ.; ○ Обсуждение пилотного проекта по выбросам от городского транспорта с СЭТН и ООАВ.

b. Механизм рассмотрения жалоб

В рамках Проекта для того, чтобы прямые и косвенные бенефициары Проекта имели возможность на всех этапах реализации Проекта подавать свои обращения в виде жалоб, или пожеланий по улучшению мероприятий Проекта, или предложений по устранению проблем без каких-либо затрат и с гарантией их своевременного разрешения, разработан Механизм рассмотрения жалоб (далее-МРЖ).

В отчетном периоде для рассмотрения жалоб в ОРП организован журнал регистрации для учета поступивших письменных обращений от жителей целевых сообществ. За 2024 год жалобы не поступали.

5. Закупки в рамках Проекта

Компонент 1: Укрепление системы управления качеством воздуха

Заключен прямой контракт с индивидуальным консультантом по оказанию консалтинговых услуг для подготовки технических условий и требований к оборудованию для мониторинга загрязнения атмосферного воздуха - Нышанбаевой Л.Ж. с 20 сентября 2024 по 19.12.2024, контракт продлен по согласованию с Кыргызгидромет до 31 декабря 2024 года.

Компонент 3: Улучшение городского озеленения

Консалтинговые услуги на подготовку: технико-экономическое обоснование, детальное проектирование, проектно-сметная документация и авторский надзор за строительством скважин и монтажом сопутствующей инфраструктуры, тендер был объявлен от 25 ноября 2024 года с крайним сроком подачи к 09 декабря 2024 года, крайнему сроку были получены 4 предложения от компаний. В настоящее время проводится оценка.

Компонент 4: Поддержка реализации проекта

Категория Консультационные услуги:

В 2023 году в ОРП были наняты 4 сотрудника и 9 сотрудников в 2024 году:

Таблица 8. Список мероприятий согласно Плану закупок Проекта

а) Штат ОРП

№	Наименование тендера	Дата подписания контракта	Дата завершения	поставщик/подрядчик/сотрудник
1	Директор ОРП	16 ноября 2023 года	31 декабря 2025 г.	Контракт подписан с Абдылдаевой Г.О.
2	Координатор Проекта	16 ноября 2023 года	31 декабря 2025 г.	Контракт подписан с Аманалиевой Г.А.
3	Гл.специалиста по закупкам	16 ноября 2023 года	31 декабря 2024 г.	Контракт подписан с Шаршакеевым Н.Н. Контракт расторгнут от 01 января 2025 г. (по собственному желанию Консультанта).
4	Финансовый менеджер	16 ноября 2023 года	30 июня 2024 г.	Контракт подписан с Дуйшенкул кызы Динара. Контракт расторгнут от 01 июля 2024 г. (по собственному желанию Консультанта).
5		12 августа 2024 года	12 августа 2025 года	Контракт подписан с Исмаиловой Н.Ч.
6	Специалиста по выплатам	2 декабря 2024 года	31 декабря 2025 года	Контракт подписан с Хайткуловым Т.Т.
7	Специалиста по закупкам	28 октября 2024 года	24 октября 2025 года	Контракт подписан с Сатылкановой Ч.Р.
8	Инженер Проекта	22 июля 2024 года	30 сентября 2024 года	Контракт подписан с Бодан М.М. Контракт расторгнут от 01 октября 2024 г. (по собственному желанию Консультанта).
9		22 ноября 2024 года	31 декабря 2025 года	Контракт подписан с Нуржановым Э.К.
10	Специалист по социальным мерам защиты	16 сентября 2024 года	16 сентября 2025 года	Контракт подписан с Турдугуловым Ж.Н.
11	Специалист по охране окружающей среды	09 сентября 2024 года	09 сентября 2025 года	Контракт подписан с Канджебаевым Т.А.
12	Офис менеджер/Переводчик	16 сентября 2024 года	15 ноября 2024 года	Контракт подписан с Туманбаевой З.М.. Контракт расторгнут от 16 ноября 2024 г. (по собственному желанию Консультанта).
13	Переводчик	18 ноября 2024 г.	31 декабря 2025 г.	Контракт подписан с Мустаковой С.Г.

б) Категория «Товары»

За отчетный период проведен тендер на поставку офисного оборудования для ОРП, указанные в следующей таблице:

№	Наименование тендера	Дата подписания контракта	Дата завершения	поставщик/подрядчик/сотрудник
1	AQIP/4.1/RFQ/N1-2024, Лот №5 Поставка офисного оборудования	02 октября 2024 г.	31 октября 2024 г.	ОсОО «КБМ»
2	AQIP/4.1/RFQ/N1-2024, Лот №4 Поставка офисного оборудования	02 октября 2024 г.	01 ноября 2024 г.	ОсОО «Софт Системс»
3	AQIP/4.1/RFQ/N1-2024, Лот №1 и 2 Поставка офисного оборудования	02 октября 2024 г.	04 ноября 2024 г.	ОсОО «Интел Голд», контракт расторгнут за не исполнение от 04 ноября 2024 г. ОРП инициировал поставщика в базу данных ненадежных поставщиков по государственным закупкам.

6. Освоение финансовых средств Проекта

Официальное вступление в силу Проекта - 6 июня 2024 года и прошел регистрацию в следующих органах:

- Национальным статистическим комитетом Кыргызской Республики Центром интеллектуальных данных включен в базу данных Единого государственного регистра статистических единиц 29 мая 2024 года с кодом ОКПО 31155251. Вид экономической деятельности «Управление социальными программами» код ГКЭД-3 84.12.0;
- Управлением налоговой инспекции Первомайского района 10 июля 2024 года присвоен ИНН 52006202410029, ОПФ Первомайский район 004, регистрационный номер СФКР-004200046803;
- Изготовлена печать проекта 20 июня 2024 года;
- 24 июня 2024 года в МФ КР направлено письмо об открытии расчетных счетов Проекта с авторизованными лицами от исполнительного агентства и ОРП правомочных подписывать транзакции, а также письмо для авторизации лиц от исполнительного агентства и проекта правомочных подписывать заявки в системе Client Connection ВБ;
- 24 июня 2024 года МФ КР подготовил письмо для отправки во ВБ с авторизованными лицами от МФКР, ИА и ОРП уполномоченных подписывать заявки по проектам электронной подписью;
- 15 июля 2024 года МФ КР направило в ОАО «Айыл Банк» письмо на открытие счетов Проекта и доверенность на право проведения операций.

В связи с тем, что Проект «Улучшение качества воздуха в КР» был ратифицирован Законом КР от 16 мая 2024 г. №85, внутригосударственные процедуры были завершены и Проект вступил в силу 6 июня 2024 года и поэтому не были заложены суммы финансирования в бюджет 2024 года. На основании письма 04/01-6/554 от 17 июля 2024 года было сделано перераспределение кредитных средств проекта "Модернизации налогового администрирования и статистической системы" Национального статистического комитета КР на сумму 300,0 тыс. долларов США или 25 200,0 млн сомов, которые поступили на счет ОРП 02 августа 2024 года.

Таблица 9. Освоение финансовых средств Проекта

а). Информация по снятию средств за 2024 г., в долл. США

Источник финансирования	План	Факт	Освоение %
Кредит: №7434-KG (МАР)	300 000,00	300 000,00	100%

б). Информация о выплатах за 2024 г. в долл. США

Источник финансирования	Общая сумма поступивших средств за 2024 год	Сумма выплаченных средств за 2024 год	Остаток на 31.12.2024 год	Выплаты в %
Кредит: №7434-KG (МАР)	300 000,00	92 188,59	207 811,41	31%

7. Руководящий комитет Проекта

В соответствии с Положением по управлению государственными инвестициями, утвержденным постановлением КР от 28.05 2019 года №232 и Соглашением о финансировании проекта “Улучшение качества воздуха в Кыргызской Республике” от 12.12.2023 года образован Руководящий комитет Проекту (далее-РКП) в целях эффективного мониторинга за деятельностью реализации проекта.

РКП — это межведомственный комитет, в состав которого делегированы представители заинтересованных сторон как МПРЭТН, МФ, МЧС, Минэконом КР, Минэнергетики КР, МЗ КР, Госстрой, Мэрия города Бишкек. В качестве наблюдателей включены представители Национального института общественного здоровья и НИИ Ботанического сада им. Э.Гареева НАН КР

РКП является коллегиальным наблюдательным органом, осуществляющим координацию работ по реализации Проекта согласно Положению РКП, утвержденного Приказом МПРЭТН КР от 13.08.2024 года №240-П.

Основными задачами РКП являются: (i) одобрение отчетов и планов реализации Проекта, (ii) мониторинг реализации Проекта и достижением ЦРП. ОРП при МПРЭТН КР и ОУКЛ МФ КР являются секретариатом РКП.

Заседание РКП запланирована на первый квартал 2025 года. В ходе заседания членам РКП будут представлены план и отчет о проделанной работе за 2023-2024 года и ожидается утверждение планов работ ОРП и ОУКЛ на 2025 год.