

Полугодовой отчет по экологическому мониторингу

ПУБЛИЧНЫЙ

Номер проекта: 58181-001

Номер гранта: 9245-UZB

Отчетный период: Март–Июнь 2025 г.

**Узбекистан: Проект «Точное земледелие для устойчивого развития
коммерческого садоводства»**

Финансируется Азиатским банком развития

Исполнительное агентство: Министерство сельского хозяйства Республики
Узбекистан

Реализующее агентство: Международный стратегический центр
агропродовольственного развития (ISCAD)

1.ПРЕАМБУЛА

В настоящем документе представлен 1-й Полугодовой отчет по экологическому мониторингу (SAEMR) для проекта «Точное земледелие для устойчивого развития коммерческого садоводства» (PARCH) в Бахмальском районе Джизакской области. Проект направлен на коммерциализацию садоводства посредством: (i) формирования групп производителей из 170 мелких фермеров; (ii) укрепления их рыночных связей с субъектами агробизнеса на последующих этапах цепочки создания стоимости; и (iii) предоставления цифрового и климатически оптимизированного оборудования (датчики, системы точного капельного орошения, затеняющие материалы для климат-контроля, средства борьбы с вредителями и холодильные склады) для производства, послеуборочной обработки и переработки, что позволит создать не менее 85 рабочих мест в сельском хозяйстве.

Данный отчет является первым полугодовым отчетом по экологическому мониторингу (ПЭМ), охватывающим период с марта по июнь 2025 года.

1.2 Основная информация

Проект «Точное земледелие для устойчивого развития коммерческого садоводства» » будет способствовать коммерциализации плодоовощного сектора путем (i) стимулирования формирования групп производителей и (ii) укрепления вертикальных рыночных связей между группами производителей и перерабатывающими агропредприятиями. Проект реализуется в Бахмальском районе Джизакской области и принесет непосредственную пользу не менее 170 мелким (дехканским) хозяйствам, создав при этом новые возможности трудоустройства для не менее 85 сельскохозяйственных работников, занятых в дехканских хозяйствах и агробизнесе. Фермеры-бенефициары будут объединяться в группы производителей для выращивания стабильной и высококачественной плодоовощной продукции, а бенефициары из сферы агробизнеса будут закупать сырье у этих групп. Для повышения водо- и энергоэффективности, а также устойчивости к изменению климата, в рамках проекта будет предоставлено цифровое и климатически оптимизированное оборудование для производства, послеуборочной обработки и переработки продукции. Сюда входят цифровые датчики, системы точного капельного орошения, инновационные затеняющие материалы для контроля тепла и влажности, меры по борьбе с вредителями и холодильные склады.

Категория проекта. Проект классифицируется как экологическая категория «В» (Category B) согласно Политике по защитным мерам АБР (SPS, 2009 г.),

что требует подготовки Первоначальной экологической оценки (ПЭО/ПЕЕ) и Плана управления окружающей средой (ПУОС/ЕМР) на основе Контрольного списка быстрой экологической оценки (Приложение 1). На ранней стадии подготовки проекта были предприняты меры по выявлению потенциальных прямых, косвенных, кумулятивных и индуцированных воздействий на окружающую среду, а также рисков для физических, биологических, социально-экономических ресурсов и объектов физического культурного наследия с целью определения их значимости и масштаба. Данная работа проводилась в консультации с заинтересованными сторонами, включая местное население и кооперативы. Это включало выезды на предлагаемые проектные участки и взаимодействие с ключевыми заинтересованными сторонами. Ожидаемые воздействия проекта носят локальный характер, в большинстве случаев обратимы, а меры по их смягчению могут быть легко разработаны и внедрены. ПЭО включает результаты раскрытия информации, процесса общественных консультаций и участия, а также устанавливает Механизм рассмотрения жалоб (МРЖ/GRM).

Вынужденное переселение и коренные народы. Отвод земель, вынужденное переселение и воздействие на коренные народы не предусматриваются.

Критерии исключения. Подпроекты категории «А» согласно SPS АБР не будут рассматриваться к финансированию. Это включает, помимо прочего, подпроекты, которые могут оказать прямое воздействие на охраняемые природные территории и особо ценные объекты культурного наследия. Потенциальные подпроекты/виды деятельности категории «А» должны быть строго исключены, перенесены, переработаны, или для них должны быть найдены подходящие альтернативы.

Национальные требования. Статья 52. Национальный Закон «Об экологической экспертизе» и Постановление Кабинета Министров (ПКМ) Республики Узбекистан «О дальнейшем совершенствовании механизма проведения государственной экологической экспертизы» № 541 от 2020 года требуют проведения экологической оценки для всех видов деятельности, которые могут оказать воздействие на окружающую среду. Для данного Проекта нормативные акты требуют проведения оценки воздействия на окружающую среду для следующих компонентов: холодильные установки вместимостью более 50 тонн (Категория III). В соответствии с национальными требованиями по экологической категоризации, необходимо разработать проект ЗВОС (Заявление о воздействии на окружающую среду) до принятия решения о реализации планируемой хозяйственной деятельности.

Группа реализации проекта (ГРП) будет применять требования Первоначальной экологической оценки (ПЭО) ко всем предстоящим подпроектам для интеграции защитных мер на этапах планирования, проектирования и реализации. ГРП также обеспечит выполнение Плана управления окружающей средой (ПУОС) и Кодекса экологической практики (КЭП) для оценки, смягчения и мониторинга потенциальных воздействий в полном соответствии с Политикой по защитным мерам АБР (SPS, 2009 г.) и национальным законодательством, при постоянной поддержке Национального специалиста по экологическим защитным мерам ГРП.

2. ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА И ТЕКУЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1 Описание проекта

Проект «Точное земледелие для устойчивого развития коммерческого садоводства» (PARCH) был одобрен АБР 10 ноября 2024 года и объявлен вступившим в силу 27 марта 2025 года с датой завершения 31 декабря 2028 года. Закрытие проекта запланировано на 30 июня 2029 года. Общая стоимость проекта составляет 3,00 млн долларов США, выделяемых из средств Японского фонда процветающей и устойчивой Азии и Тихоокеанского региона (JFPR), а также за счет вклада правительства в натуральной форме, такого как предоставление проектного автотранспорта, офисных помещений, оборудования и мебели. Исполнительным агентством является Министерство сельского хозяйства, а реализующим агентством — ISCAD (Международный стратегический центр агропродовольственного развития). Результатами (компонентами) проекта являются: (i) пилотное внедрение цифрового сельского хозяйства и точного земледелия; (ii) укрепление цепочки добавленной стоимости в садоводстве и перерабатывающего потенциала; и (iii) поддержка деятельности групп производителей и агробизнеса. (см. Таблицу 1).

Уязвимость сельского хозяйства к изменению климата. Сельское хозяйство Узбекистана в значительной степени подвержено влиянию изменения климата. Повышение температуры приводит к увеличению уровня эвапотранспирации (суммарного испарения) и повышению потребности сельскохозяйственных культур в воде. Деградация земель и опустынивание разрушают пахотные земли и снижают плодородие почв. Сокращение объемов таяния снегов и осадков усугубляет дефицит воды. За последние 15 лет годовая водообеспеченность на душу населения снизилась с 3 048 кубических метров (м³) до 1 589 м³. К 2030 году прогнозируется рост дефицита воды с 2 млрд м³ до 7 млрд м³, а к 2050 году — до 13 млрд м³. Совокупность этих факторов представляет серьезную угрозу для сельскохозяйственного производства и продовольственной безопасности

Узбекистана. Срочное внедрение новых технологий необходимо для повышения устойчивости продовольственной системы страны.

Значимость дехканских хозяйств. Около 4,7 млн сельских домохозяйств ведут дехканское хозяйство. Дехканские фермеры в зоне реализации проекта: (i) владеют земельными участками площадью от 3 до 5 га под садами или 200-300 м² теплиц; (ii) работают независимо при ограниченной государственной поддержке; и (iii) производят около 66% овощей и 54% фруктов. Дехканские хозяйства занимают около 12% от общей площади сельскохозяйственных земель, составляющей 4,5 млн га. Хотя Азиатский банк развития (АБР) уже оказывает поддержку садоводству в Узбекистане, необходима дополнительная помощь для содействия коммерциализации данного сектора.

12. Результаты и ключевые мероприятия.

Реализация проекта будет осуществляться в Бахмальском районе Джизакской области (одном из 55 приоритетных районов садоводства) с фокусом на коммерциализацию через группы производителей (минимум 15 групп по 7 участников, 30% под руководством женщин) и укрепление вертикальных связей с агрегаторами/переработчиками. Отбор бенефициаров будет проводиться в соответствии с «Руководством по отбору и мониторингу бенефициаров» на основании следующих критериев: отсутствие ранее полученных грантов, доход домохозяйства ниже порогового уровня и социальная инклюзивность (женщины, молодежь, уязвимые слои населения) наряду с финансовой устойчивостью групп. Заявки подаются группами в ответ на объявления ISCAD и администрации Бахмальского района, с выбором оборудования из каталогов/брошюр предварительно квалифицированных поставщиков. Средства гранта также покрывают расходы на управление проектом (аудит, местные командировки, офисное оборудование и расходные материалы).

Результат 1: Пилотные проекты по цифровому/точному земледелию — поддержка модернизации климатически устойчивых теплиц и садов с условием 20% софинансирования в натуральной форме. Перечень технологий включает солнечные панели, датчики (влажности/температуры/вредителей), системы точного капельного орошения и фертигации, затенение и интегрированную борьбу с вредителями (ИБВ). Деятельность направлена на агрегацию продукции, организацию коллективных продаж и охват 105 бенефициаров.

Результат 2: Укрепление цепочки добавленной стоимости — поддержка 5 групп производителей и предприятий агробизнеса (65 бенефициаров) в приобретении оборудования для послеуборочной обработки и логистики

(предварительное охлаждение, холодильное хранение, сортировка/калибровка/мойка/сушка, дозаривание, упаковка, транспортировка/дистрибуция) с условием 20% софинансирования. Приоритетными направлениями являются контрактное фермерство, совместный доступ к оборудованию, вторичная переработка и ресурсоэффективность.

Результат 3: Поддержка операционной деятельности — наращивание потенциала в области климатически оптимизированных практик, послеуборочной обработки, управления кооперативами и их юридического оформления (формализации), бизнес- и финансового планирования, управления отношениями между покупателями и производителями, а также поддержка в заключении официальных контрактов. Реализуется посредством семинаров, практического обучения и выездов на места.

<i>Пункт</i>	<i>Детали</i>
<i>Название проекта</i>	Проект «Точное земледелие для устойчивого развития коммерческого садоводства»
<i>Номер гранта</i>	9245-UZB
<i>Дата одобрения</i>	10 ноября 2024 г.
<i>Дата подписания гранта</i>	20 декабря 2024 г.
<i>Дата вступления гранта в силу</i>	27 марта 2025 г.
<i>Исполнительное агентство</i>	Министерство сельского хозяйства
<i>Реализующее агентство</i>	Международный стратегический центр агропродовольственного развития (ISCAD)
<i>Сумма (АБР)</i>	3 млн долларов США
<i>Предполагаемая дата завершения</i>	31 декабря 2028 г.
<i>Дата последней обзорной миссии АБР</i>	Вступительная миссия, 23–27 июня 2025 г.

Руководство по отбору и мониторингу бенефициаров (BSMM).

BSMM было подготовлено для документального закрепления критериев приемлемости бенефициаров, системы их отбора и ранжирования, приемлемых видов инвестиций, процедур подачи заявок, процедур отбора, состава комитета по отбору бенефициаров и последующих требований к мониторингу. Поскольку BSMM является «живым» (динамичным)

документом, оно может быть пересмотрено вплоть до объявления конкурса заявок на получение проектной поддержки от потенциальных бенефициаров.

Социальные защитные меры.

Вся деятельность будет осуществляться строго в пределах существующих земельных участков бенефициаров; любой отвод частных земель, если таковой потребуется, должен осуществляться в полном соответствии с политикой АБР по защитным мерам. Для проведения любых работ или установки оборудования на земельных участках обязательно получение официального письменного согласия от каждого заявителя, а в случае групповых заявок — от каждого члена группы. Для рассмотрения обращений фермеров будет создан механизм рассмотрения жалоб (МРЖ), специфичный для данного проекта. Несмотря на то, что проект классифицируется как Категория «С» по вынужденному переселению, ISCAD обязан отчитываться о статусе социальных защитных мер в Полугодовом отчете по экологическому мониторингу. В отчетном периоде никаких действий не предпринималось; обновленная информация будет представлена в следующем отчете.

Обновленная информация о закупках:

План закупок обновляется с целью отражения реальных потребностей сообщества и конкретных типов оборудования; пересмотренный перечень будет утвержден к 31 июля 2025 года.

Ключевые корректировки:

Сохранить пакеты критически важного оборудования согласно плану; перевести закупки других товаров на упрощенный подход; отменить пакет ИТ-оборудования (использовать имеющиеся активы для экономии средств); добавить новый пакет программного обеспечения для бухгалтерского учета; и нанять полевого координатора на неполную ставку с базированием в Бахмале для поддержки координации, взаимодействия с заинтересованными сторонами и работы с жалобами.

Привлечение Продовольственной и сельскохозяйственной организации (ФАО):

Для консультационного пакета CS-12 (агрономическая фирма/агентство) ISCAD привлечет ФАО методом прямого контрактования ввиду их успешного опыта работы в Ферганской долине и соответствующей технической экспертизы. В настоящее время ведутся переговоры по окончательному согласованию Технического задания (ТЗ) и стоимости контракта.

По итогам вступительной миссии в июне 2025 года было подтверждено, что проект не будет финансировать какие-либо строительные работы (ранее рассматривалось строительство 2–3 холодильных складов); соответственно, Первоначальная экологическая оценка (ПЭО/ЕЕ) и Рамочные основы экологической оценки и обзора будут обновлены. В ПЭО и Плане управления окружающей средой (ПУОС/ЕМР) будут сохранены превентивные требования на случай потенциальных строительно-монтажных работ, а также требования в области ОТОСБ (Охрана труда, техника безопасности и окружающая среда/HSE), тогда как положения, касающиеся консультационных услуг, будут пересмотрены в соответствии с Руководством по администрированию проекта (РАП/РАМ). Кодекс экологической практики (КЭП/ЕСР) будет пересмотрен с целью исключения строительной деятельности и фокусирования на закупке, доставке и, при необходимости, установке оборудования; обновленный КЭП планируется включить в контракты, заключаемые методом запроса котировок (shopping).

Подготовительные мероприятия по проекту продолжаются. Мобилизация началась совсем недавно, и большинство запланированных действий намечено на 3–4 кварталы текущего года. Соответственно, существенный прогресс, как ожидается, будет отражен в следующем Полугодовом отчете по экологическому мониторингу.

Джизакская область расположена между реками Сырдарья и Зарафшан, охватывая территорию Мирзачуля и части пустыни Кызылкум на севере и в центре, с отрогами Туркестанского хребта на юге и Нуратинского хребта на западе (пик Хаятбаши, 2 169 м; высочайшие точки Туркестанского хребта достигают 4 029 м - гора Шавкартау). Бахмальский район, расположенный на юге области, граничит с Галляаральским районом и районом Шарафа Рашидова на севере, с Зааминским районом на северо-востоке, с Таджикистаном на юге и Булунгурским районом (Самаркандская область) на западе; его площадь составляет около 1,86 тыс. км², административный центр Опоселок Усмаат. Примечание: Карта расположения Джизакской области и Бахмальского района представлена на Рисунке 1.



2.2 Контракты по проекту и управление

По состоянию на 2-й квартал 2025 года статус реализации проекта оценивается как «Идет по графику» (On Track). Присужденные контракты относятся только к найму индивидуальных консультантов для Группы реализации проекта (ГРП), а выборка средств на отчетную дату равна нулю. Первая заявка на снятие средств на сумму 100 000 долл. США для пополнения авансового счета будет подана в июле 2025 года.

Сводная информация по кадрам. Большинство ключевых позиций в ГРП укомплектовано по итогам отбора, одобренного АБР, с подписанием соответствующих контрактов: CS 01 Национальный менеджер проекта (28 апреля 2025 г.), CS 03 Международный специалист по закупкам (25 марта 2025 г.), CS 05 Национальный финансовый эксперт (1 мая 2025 г.), CS 06 Национальный административный эксперт (23 июня 2025 г.), CS 07 Национальный эксперт по закупкам (14 марта 2025 г.) и CS 08 Национальный специалист по гендерным вопросам (27 марта 2025 г.). Найм Национального специалиста по цепочке добавленной стоимости в плодоовощном секторе (CS 02) и Специалиста по социальным защитным мерам (CS 09) близится к завершению, подписание контрактов ожидается к середине июля 2025 года. Национальный специалист по экологическим защитным мерам будет привлечен в рамках консультационного пакета CS 12, как согласовано в Памятной записке миссии (23–27 июня 2025 г.). Набор на новую должность «Региональный координатор в Бахмале» начнется в июле 2025 года,

завершение ожидается к середине августа 2025 года. Без учета этой новой должности команда укомплектована на 50%. Список основных организаций в рамках проекта представлен в Таблице 2 (см. Таблицу 2 для подробностей).

Проект предусматривает закупку пакетов товаров для поставки и установки систем капельного орошения теплиц и садов, метеостанций, холодильных складов и сопутствующих материалов. Технические спецификации будут окончательно доработаны на основе предварительной оценки ситуации в Бахмале и первоначального отбора фермерских домохозяйств, чтобы определить реальный спрос и состояние земель фермеров. Агрономическая фирма (которая будет нанята) окажет содействие ГРП в доработке технических спецификаций для этих пакетов товаров.

По итогам миссии было согласовано, что ISCAD привлечет ФАО в качестве агрономической фирмы по прямому контракту для поддержки реализации проекта, включая отбор поставщиков и групп фермеров (бенефициаров) в соответствии с утвержденными Руководствами. На текущую отчетную дату продолжаются переговоры с ФАО по согласованию Технического задания и сметной стоимости контракта.

Была подготовлена Первоначальная экологическая оценка (ПЭО/ИЕЕ) для типового подпроекта (холодильный склад); меры по смягчению воздействия на окружающую среду и мероприятия по мониторингу изложены в Плане управления окружающей средой (ПУОС/EMP), который охватывает этапы подготовки к строительству, строительства и эксплуатации подпроекта. Отчет о первоначальной экологической экспертизе и планы управления окружающей средой станут неотъемлемой частью тендерной и контрактной документации. Соблюдение нормативных требований, включая получение всех применимых разрешений, будет обеспечено до начала работ, также будет создан механизм рассмотрения жалоб. Для реализации будут отобраны только подпроекты, классифицированные как категория «В» или «С» по охране окружающей среды согласно SPS АБР 2009 года.

Тип участника проекта	Название агентства / организации	Ответственный за экологические вопросы	Ф.И.О. и контактные данные
Донор	Азиатский банк развития (АБР)	Координатор проекта по защитным мерам	Жонибек Сохибов jsokhibov@adb.org

Исполнительное агентство%%BR%%Реализующее агентство	Министерство сельского хозяйства Международный стратегический центр агропродовольственного развития (ISCAD)	Менеджер проекта ГРП (Группа реализации проекта)	Г-н Аббос Ахадов эл. почта: pachuzb@iscad.uz
Консультант проекта	ФАО (FAO)	Национальный специалист по экологическим защитным мерам	В настоящее время ведутся переговоры по контракту; специалист будет нанят к следующему отчетному периоду.

ФАО: Роли и обязанности в Проекте.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) предоставляет всестороннюю техническую помощь Группе реализации проекта (ГРП) в целях продвижения климатически оптимизированного и устойчивого садоводства в Бахмальском районе Узбекистана в соответствии с целями проекта и графиком, указанным в Техническом задании (ТЗ, Приложение I). Ключевые обязанности включают:

разработку или обновление «Руководства по отбору и мониторингу бенефициаров», охватывающего процедуры подачи заявок, критерии приемлемости и процессы оценки, в координации с ГРП и АБР;

поддержку бенефициаров посредством консультационных встреч и обучающих семинаров;

выполнение функций секретариата по отбору и мониторингу бенефициаров;

организацию заседаний Комитета по отбору бенефициаров;

проведение опросов для оценки потенциала фермеров и переработчиков к внедрению климатически оптимизированных технологий;

обеспечение надежности, целевого соответствия выбранных технологий и их поддержки со стороны поставщиков;

проверку заявленной производительности поставщиков;

проведение технической экспертизы (due diligence) поставщиков;

рассмотрение технических и финансовых предложений по тендерам;

содействие в составлении коротких списков, оценке и присуждении контрактов.

Кроме того, ФАО участвует в подготовке годовых рабочих планов и бюджетов, включая планы по наращиванию потенциала в рамках Результата 3 (Output 3), и поддерживает закупку, установку и надзор за оборудованием, таким как климатически оптимизированные теплицы, устойчивые сады и инструменты для послеуборочной обработки, а также любые сопутствующие малые строительные работы.

ФАО также осуществляет надзор за инициативами по обучению и наращиванию потенциала, включая тематические семинары, выезды на места и разработку информационно-просветительских материалов (ИЕС) по таким темам, как системы защищенного грунта, производство фруктовых деревьев, борьба с вредителями и цифровые инструменты для оптимизации производства. В сфере социальных и экологических защитных мер ФАО оказывает содействие ГРП в мониторинге соблюдения Положения о политике по защитным мерам АБР (SPS, 2009 г.) и национального законодательства, предоставляя данные для сводных полугодовых отчетов по мониторингу защитных мер; обеспечивает соблюдение Рамочных основ экологической оценки и обзора (EARF), Первоначальной экологической оценки (ИЕЕ), Плана управления окружающей средой (EMP) и Плана гендерной оценки и действий (GAAP). ФАО также поддерживает механизмы рассмотрения жалоб (GRM) при проведении строительных работ и интегрирует экологические аспекты во все проектные мероприятия, включая скрининг подпроектов, оценку рисков и взаимодействие с поставщиками, группами бенефициаров и переработчиками для повышения устойчивости цепочки добавленной стоимости. ФАО систематически вносит вклад в ежеквартальные, полугодовые и годовые отчеты, обеспечивая своевременное документирование прогресса, соблюдения экологических норм и извлеченных уроков.

Обязанности специалиста по экологии:

Национальный специалист по экологическим защитным мерам обеспечивает полное соблюдение требований АБР и Правительства Узбекистана в отношении экологических защитных мер по всем видам деятельности проекта. Это включает содействие ГРП в реализации Рамочных основ экологической оценки и обзора (EARF), подготовке и обновлении

Первоначальных экологических оценок (ИЕЕ) и Плана управления окружающей средой (ЕМР), а также интеграцию этих требований в проектные процессы и документацию. Специалист руководит экологическим скринингом подпроектов и подготовкой ИЕЕ, придерживаясь процедур EARF по скринингу, оценке и управлению воздействием на окружающую среду. Он/она проводит оценку конкретных экологических рисков для планируемых инвестиций, обеспечивает обновление ЕМР на этапе детального проектирования и после завершения работ, а также разрабатывает инструменты, такие как контрольные списки быстрой экологической оценки (REA), обучая персонал ГПП их применению. Кроме того, специалист составляет простые руководства по охране окружающей среды, здоровья и технике безопасности (EHS) на основе национальных стандартов, включая протоколы ведения учета и отчетности.

Специалист рассматривает и утверждает Планы управления окружающей средой для конкретных участков (SSEMP), подготовленные подрядчиками, и контролирует их выполнение для обеспечения соответствия требованиям EHS посредством инспекций на местах, кабинетных проверок и документирования несоответствий, инициируя при необходимости корректирующие действия. Он/она составляет график экологического мониторинга, разрабатывает шаблоны отчетности и поддерживает ГПП в создании и ведении механизма рассмотрения жалоб (GRM), обеспечивая его доступность (например, через информационные стенды с контактными данными) и функциональность для эффективного решения экологических и социальных проблем. Специалист взаимодействует с организациями гражданского общества, перерабатывающими предприятиями и другими заинтересованными сторонами посредством постоянных консультаций; готовит учебные материалы и проводит программы обучения для сотрудников ГПП по процедурам ЕМР; возглавляет подготовку Полугодовых отчетов по экологическому мониторингу (SAEMR) для представления в АБР, включая их проверку, согласование и раскрытие на соответствующих веб-сайтах. Он/она предоставляет данные для ежеквартальных отчетов о ходе реализации проекта и обеспечивает значимое участие заинтересованных сторон на протяжении всей реализации для снижения рисков и содействия устойчивому развитию.

2.3. Деятельность по проекту в текущем отчетном периоде

По итогам вступительной миссии в июне 2025 года было подтверждено, что проект не будет финансировать какие-либо строительные работы (ранее рассматривалось строительство 2–3 холодильных складов); соответственно, Первоначальная экологическая оценка (ПЭО/ИЕЕ) и Рамочные основы

экологической оценки и обзора (РОЭОО/EARF) будут обновлены. В ПЭО и Планах управления окружающей средой (ПУОС/EMP) будут сохранены превентивные требования на случай возможных строительно-монтажных работ, а также требования в области ОТОСБ (Охрана труда, техника безопасности и окружающая среда/HSE), в то время как положения, касающиеся консультационных услуг, будут пересмотрены в соответствии с Руководством по администрированию проекта (РАМ). Кодекс экологической практики будет пересмотрен с целью исключения строительной деятельности и фокусирования на закупке, доставке и, при необходимости, установке оборудования; обновленный КЭП планируется включить в контракты, заключаемые методом запроса котировок (shopping).

Выезды на места и основные общественные консультации были проведены в ноябре 2022 года на проектной территории (Джизакская область, в частности Бахмальский район).

На данном этапе ведутся контрактные переговоры с ФАО.

2.4. Описание любых изменений в проектных решениях

По итогам вступительной миссии в июне 2025 года проектные решения были пересмотрены с целью исключения любых строительных работ (ранее рассматривалось строительство 2–3 холодильных складов); соответственно, будут обновлены ПЭО (Первоначальная экологическая оценка) и РОЭОО (Рамочные основы экологической оценки и обзора).

2.5. Описание любых изменений в согласованных методах строительства

Не применимо.

3. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАЩИТНЫХ МЕР

3.1. Общее описание деятельности по экологическим защитным мерам

Строительные работы еще не начаты.

3.2. Аудит площадок

Не применимо.

3.3. Непредвиденные экологические воздействия или риски

В ноябре 2022 года в проектной области были проведены общественные консультации с целью информирования заинтересованных сторон и согласования проектной деятельности. До начала консультаций были проведены встречи с районными хокимиятами, махаллями, фермерами и другими заинтересованными сторонами. Консультанты по транзакционной технической помощи (ТРТП) подготовили информационные листовки на узбекском и русском языках с описанием компонентов проекта, ожидаемых экологических и социальных воздействий, предлагаемых мер по их смягчению, механизма рассмотрения жалоб (МРЖ) и контактных данных для запросов и жалоб. ГРП продолжит координацию действий с сообществами по вопросам планирования и реализации в соответствии с национальными требованиями и Политикой АБР о доступе к информации. Любая обновленная Первоначальная экологическая оценка (ПЭО/ЕЕ) (например, в связи с изменениями в проекте или непредвиденными воздействиями) будет представлена в АБР для одобрения и публичного раскрытия.

3.4. Механизм рассмотрения жалоб (МРЖ)

В соответствии с политикой АБР по охране окружающей среды, МРЖ был создан сразу после вступления проекта в силу. Основными целями механизма являются обеспечение свободной подачи и своевременного разрешения жалоб и вопросов, поднимаемых лицами, затронутыми реализацией проекта, а также обеспечение возможности разрешения споров на уровне проекта. Наряду с требованиями АБР по разработке и внедрению МРЖ в рамках инвестиционных проектов, процедуры работы с жалобами в стране также регулируются национальным законодательством Республики Узбекистан — Законом «Об обращениях физических и юридических лиц» (№ 445, 2017).

Данный механизм предоставляет возможность подачи жалоб на любые действия или решения, ущемляющие права и законные интересы граждан, затронутых проектом, и устанавливает процедуру рассмотрения обращений от физических и юридических лиц в рамках реализации проекта.

Физические и юридические лица на территориях реализации проекта будут полностью проинформированы о своих правах и процедурах подачи жалоб (как в устной, так и в письменной форме) в ходе общественных консультаций и через местные средства массовой информации.

МРЖ проектного уровня не ограничивает доступ к судебным или административным средствам правовой защиты. Затронутые лица имеют

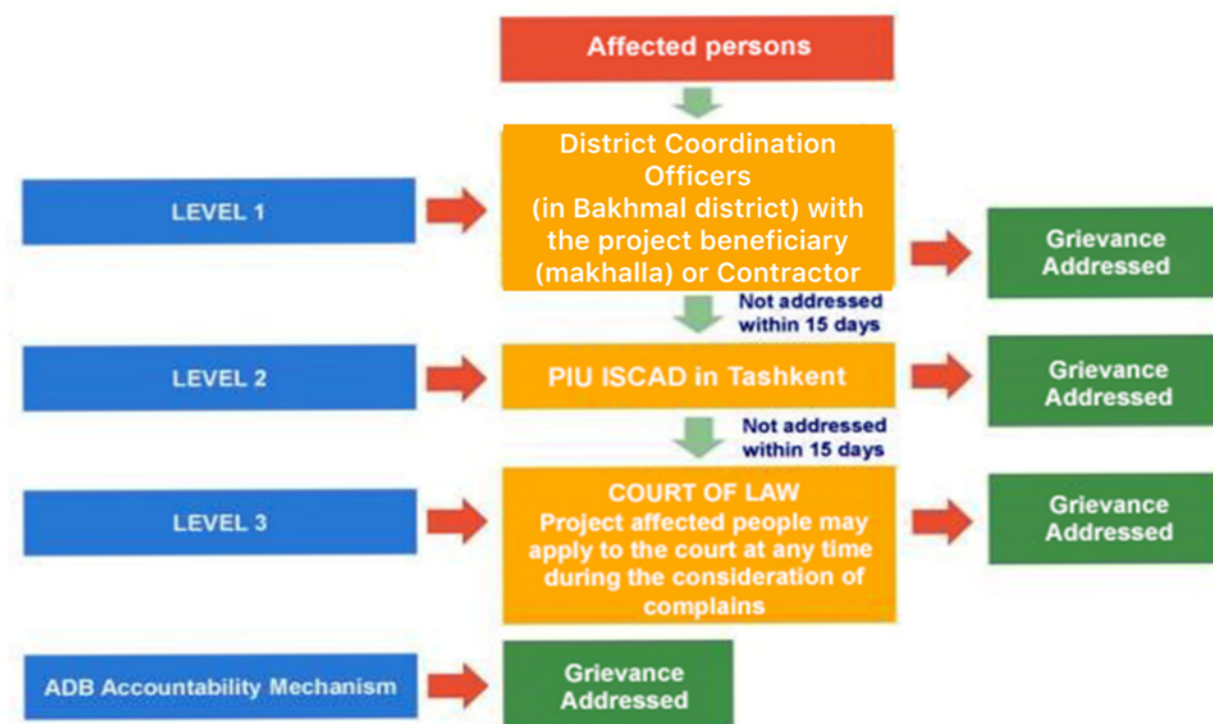
право обращаться в суд в любое время, независимо от процесса рассмотрения жалоб на уровне проекта.

4. Проект предусматривает три уровня МРЖ:

- (i) Уровень 1 – Районный координатор (в Бахмальском районе) в координации с бенефициаром проекта (махаллей) или Подрядчиком;
- (ii) Уровень 2 – ГРП (Группа реализации проекта) ISCAD в Ташкенте;
- (iii) Уровень 3 – Суды (Экономический суд). (см. рис. 2)

Местоположение	Должность	Контакты
Бахмальский район	Районные координаторы	Будут уточнены позднее
г. Ташкент	ГРП ISCAD (Группа реализации проекта)	100128, г. Ташкент, ул. Лабзак, д. 1 А, блок «А» Тел.: +998 (71) 241-51-44, 241-00-91

Таблица 3. Контактные данные структур, ответственных за рассмотрение жалоб



Процедуры и этапы механизма рассмотрения жалоб

Национальный Закон «Об обращениях физических и юридических лиц» обязывает государственные органы рассматривать обращения и устанавливает четкие процедуры ведения дел. Данный закон недавно заменил предыдущие законодательные акты об обращениях граждан и предоставляет физическим и юридическим лицам право подавать обращения. Такие обращения могут принимать форму заявлений, предложений или жалоб и могут быть поданы тремя способами: устно, письменно или в электронной форме. В дополнение к механизму рассмотрения жалоб Проекта, пострадавшие лица могут также направлять свои жалобы через Виртуальную приемную Президента Республики Узбекистан, которая обеспечивает безусловное соблюдение конституционного права граждан обращаться к Президенту. Через эту информационную систему любое лицо может подать заявления, предложения или жалобы Президенту Республики Узбекистан.

Онлайн-портал предоставляет контактные данные сотрудников различных ведомств и государственных комитетов, а также график (дни и часы) приема для рассмотрения жалоб, с возможностью подачи жалобы по электронной почте. Портал также позволяет пользователям проверять статус рассмотрения жалобы и подавать повторную апелляцию, если заявитель подвергся преследованию за подачу жалобы.

В отчетный период с марта по июнь 2025 года жалоб и обращений не поступало.

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА

Не применимо.

5. ПЕРЕДОВАЯ ПРАКТИКА И ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ

Пока не применимо, так как ГРП и команда ФАО еще не полностью сформированы на данном начальном этапе.

6. РЕЗЮМЕ И ВЫВОДЫ

В данном отчете о ходе работ обобщен текущий статус реализации проекта в целом. По мере продвижения реализации дальнейшие действия, результаты и итоги будут подробно документироваться в последующих ежеквартальных отчетах о ходе работ. ГРП подтверждает свою приверженность обеспечению всесторонней и своевременной отчетности перед АБР, поддерживая прозрачность, эффективный мониторинг и соответствие согласованным целям проекта. Запланированы первоначальные консультации с бенефициарами и координация с ФАО для поддержки своевременной

реализации предстоящих мероприятий. ГРП сохраняет приверженность полному соблюдению всех требований проекта и руководящих принципов АБР. В отношении экологических защитных мер ГРП обеспечит полное соблюдение Положения о политике по защитным мерам АБР (2009 г.) и национальных экологических норм, включая:

- реализацию Рамочных основ экологической оценки и обзора (EARF), Первоначальной экологической оценки (IEE) и Плана управления окружающей средой (EMP);
- обновление EMP на этапе детального проектирования, а также при изменении проекта или возникновении непредвиденных воздействий;
- обеспечение подготовки и реализации подрядчиками Планов управления окружающей средой конкретных участков (SSEMP) и тематических планов по охране труда и технике безопасности (EHS);
- проведение регулярного экологического мониторинга и представление полугодовых отчетов (SAEMR) в АБР;
- обеспечение работы доступного и функционального механизма рассмотрения жалоб (GRM);
- получение всех необходимых разрешений и согласований;
- поддержание постоянных общественных консультаций и раскрытие информации.

Для руководства и надзора за этими задачами будет привлечен квалифицированный Национальный специалист по экологическим защитным мерам.

В течение отчетного периода проблем, связанных с экологическими защитными мерами, не возникало, поскольку физические работы не проводились, а тендерные процедуры еще не начались.

Следующие шаги в части ожидаемого графика проведения торгов и присуждения контрактов обобщены в Таблице 4 ниже.

№	Мероприятие / Результат	Ответственный	Срок исполнения	Примечания
1	Обновление ПЭО (IEE) и РОЭОО (EARF)	ISCAD – ГРП	До 30 октября 2025 г.	После мобилизации национального специалиста по экологическим защитным мерам

2	Раскрытие (публикация) полугодового отчета по экологическому мониторингу (SAEMR) (март–июнь 2025 г.) на веб-сайте ISCAD	ISCAD – ГПП	До 31 августа 2025 г.	После одобрения АБР и перевода на местный язык
3	Раскрытие (публикация) обновленных ПЭО (IEE) и РОЭОО (EARF) на веб-сайте ISCAD	ISCAD – ГПП	До 31 октября 2025 г.	После одобрения АБР и перевода на местный язык