

**КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ
СЕЛЬСКОГО, ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Дополнительное финансирование - Проект
«Управление национальными водными ресурсами»**

Отчет № 4

О ходе реализации проекта за 2 квартал 2021 года

Июль 2021



Кыргызская Республика

**Государственное агентство водных ресурсов
при Министерстве сельского, водного хозяйства и развития регионов
Кыргызской Республики**

**Дополнительное финансирование –
Проект «Управление национальными водными ресурсами»
(грант номер TF-0B1013)**

**Отчет № 4
О ходе реализации проекта
за 2 квартал 2021 года**

Директор ОРП

У. Торогельдиев

Июль 2021 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|----|
| Введение | 6 |
| Цель проекта..... | 7 |
| Задача развития и ключевые индикаторы Проекта | 7 |
| Задачи и реализации проекта ДФ ПУНВР..... | 7 |
| Финансовое управление | 8 |
| Планирование и исполнение бюджета..... | 8 |
| Финансирование и использование средств проекта | 9 |
| Компонент 1 – Укрепление национального потенциала в части управления водными ресурсами..... | 10 |
| Компонент 5 - Управление ирригационными и дренажными системами..... | 12 |
| Компонент 4. Управление проектом..... | 15 |
| 4.1. Информирование общественность о деятельности проекта..... | 15 |
| 4.2. Закупки..... | 18 |
| Юридические аспекты..... | 19 |

ПРИЛОЖЕНИЯ

| | |
|----------------------|---|
| Приложение А | Исполнение бюджета за 2 квартал и 1 полугодие 2021 года |
| Таблица 1а ДФ -ПУНВР | Источники финансирования и использование средств по компонентам |
| Таблица 1б ДФ –ПУНВР | Использование средств по категориям и видам расходов |
| Приложение В | Матрица результатов |

СОКРАЩЕНИЯ И АББРЕВИАТУРЫ

| | |
|------------|---|
| АВП | Ассоциации водопользователей |
| АРВ | Анализ регулятивного воздействия |
| БУВР | Бассейновое управление водных ресурсов |
| БС | Бассейновые советы |
| БП | Бассейновый план |
| ВБ | Всемирный банк |
| ГАВР | Государственное агентство водных ресурсов |
| ГУВХ | Главные управления водного хозяйства |
| ГИС | Географическая информационная система (GIS) |
| ДОП | Документ оценки проекта |
| ДФ ПУНВР | Дополнительное финансирование «Проект управления национальными водными ресурсами» |
| ИиД систем | Ирригационных и дренажных систем |
| ИСВ | Информационная система по воде |
| МАР | Международная ассоциация развития |
| МЭиФ | Министерство экономики и финансов |
| МСВХиРР | Министерство сельского, водного хозяйства и развития регионов |
| МиО | Мониторинг и оценка |
| ОВХС | Общественные водохозяйственные советы |
| ООП | Областные отделы поддержки |
| ОРП | Отдел реализации проекта |
| ПКР | Правительство Кыргызской республики |
| ПРП | План реализации проекта |
| РОП | Районные отделы поддержки |
| САВП | Союз ассоциаций водопользователей |
| ТП | Техническая помощь |
| ПИУ | Плата за ирригационные услуги |
| ТЭО | Технико-экономическое обоснование |
| ТО | Техническое обслуживание |
| УВР | управление водными ресурсами |
| УЭиТО | управление, эксплуатация и техническое обслуживание |
| УИДИ | Управление ирригационной и дренажной инфраструктурой |

**Кыргызская Республика
Регион Европы и Центральной Азии**

| | |
|---------------------------------|--|
| Общая стоимость проекта | 4,490 млн.долларов США |
| Донор | Швейцарское агентство по вопросам развития и сотрудничества (ШАРС) |
| Сумма гранта | 4,490 млн.долларов США |
| Дата подписания | 5 ноября 2019 года |
| Дата вступления в силу | 11 мая 2020 года |
| Исполнительное агентство | Государственное агентство водных ресурсов при Министерстве сельского, водного хозяйства и развития регионов Кыргызской Республики |
| Дата закрытия проекта | 31 декабря 2022 года |

| | |
|---------------------------|---|
| Адрес: | 720055, г.Бишкек, ул.Токтоналиева 4а |
| Контактное лицо: | Г-н Уланбек Торогельдиев |
| Телефон: | +996-312-549110 |
| | +996-312-544972 |
| Факс: | +996-312-544972 |
| Электронный адрес: | nwrmp@elcat.kg |

Введение

Отчёт по проекту «ДФ «Управление национальными водными ресурсами» подготовлен Отделом Реализации Проекта по Управление национальными водными ресурсами (ОРП «ДФ ПУНВР»), в котором представлен общий статус проекта за 2 квартал 2021 года.

Отчёт подготовлен специалистом по МиО Кененбаевой Г. с использованием представленной информации и отчётов следующих специалистов ОРП:

| | |
|-------------------|--|
| Сулаймановым К.Т. | заместителя директора; |
| Джумаевой С. | финансового менеджера; |
| Сахваевой Е.П. | национального специалиста по управлению водными ресурсами и речными бассейновыми управлениями; |
| Юлдашевым А. | специалиста по УЭиТО; |
| Кулов И. | специалиста по закупкам; |
| Жунусовым А. | юриста; |
| Орозалиевой С. | специалиста по коммуникациям и связям с общественность; |
| Арстанбековым С. | переводчик |

COVID-19 оказал и может оказать отрицательное воздействие на реализацию проекта, так ОРП не смог осуществить найм международных консультантов в рамках всех компонентов, в связи с запретом на передвижение иностранных граждан как в Кыргызстане, так и зарубежных странах.

В связи с реорганизацией структуры Правительства Кыргызской Республики, третье заседание Национального совета по воде не проводилось.

Цель проекта

Задача развития и ключевые индикаторы Проекта

Задачи и реализации проекта ДФ ПУНВР

Задача развития ПУНВР заключается в укреплении и улучшении потенциала в части управления водными ресурсами и предоставлении ирригационных услуг в интересах водопользователей и страны в целом. ПУНВР будет нацелен на улучшение управления всех элементов цепочки водоснабжения – начиная с головного водозаборного узла до точки водораспределения во внутрихозяйственную сеть.

Проект окажет поддержку Кабинету Министров Кыргызской Республики в реализации Дорожной карты по реализации Водного Кодекса КР (2005г.), а также улучшение предоставления ирригационных услуг водопользователям из государственных межхозяйственных систем, находящихся на балансе государства и внутрихозяйственных систем, находящихся на балансе АВП.

Ключевые индикаторы ПУНВР заключаются в следующем:

- (i) При ГАВР официально создан Департамент водного хозяйства с постепенным переходом на финансирование за счет поступлений от сбора платы за водопользование.
- (ii) Официально созданы и функционируют бассейновые водные администрации и бассейновые советы.
- (iii) Договоры на ирригационные услуги, включающие планы УЭиТО и определяющие объем оказываемых ирригационных услуг и ПИУ, подписанные между РУВХ и АВП.
- (iv) Подразделение ирригации и дренажа (ИД) принимает пересмотренные процедуры управления, эксплуатации и технического обслуживания (УЭиТО).
- (v) Ассоциации водопользователей (АВП), которые снабжаются райводхозами водой в достаточном объеме.
- (vi) АВП предоставляют услуги удовлетворительного качества, что измеряется процентом водопользователей, которые ответили в опросах, что они удовлетворены услугами АВП.
- (vii) Территория, охватываемая улучшенными ирригационно-дренажными (ИД) услугами.
- (viii) Сведения об общем количестве бенефициаров проекта, с указанием доли женщин.

Общая стоимость проекта 4,49 млн.долларов США, грант

ПУНВР состоит из пяти компонентов:

1. наращивание потенциала в области управления национальными водными ресурсами;
2. повышения эффективности предоставления ирригационных услуг АВП (завершен в рамках фазы-1);
3. повышения эффективности организации оросительных работ АВП (завершен в рамках фазы-1);
4. управление Проектом;
5. управление ирригационными и дренажными системами (новый компонент по дополнительному финансированию).

Финансовое управление

Система бухгалтерского учета. Для финансового управления проектом ОРП создал бухгалтерский учет на основании адаптированной программы 1С, которая используется для всех бухгалтерских операций проекта и создания всех финансовых отчетов, включая промежуточные Отчеты Финансового Мониторинга, отправляемые во Всемирный Банк ежеквартально и удовлетворяющие требованиям Банка. 1С создает также предварительный бухгалтерский баланс в конце каждого выбранного отчетного (месяц, квартал, год по необходимости), который проверяется финансовым менеджером для обеспечения точности и полноты бухгалтерских операций. Программа установлена в трех компьютерах бухгалтерии, разработаны план счетов проекта, введены базовые данные, ежедневно утром и вечером база 1С архивируется на компьютерах в бухгалтерии и на еженедельной основе архивируется на внешний жесткий диск, который хранится в сейфе.

ОРП также разработал и использует Руководство по административно – финансовому управлению с процедурами планирования бюджета, бухгалтерского учета и внутреннего контроля, отчетности и аудиторской проверки.

Для ведения финансовых операций по проекту Министерством финансов Кыргызской Республики открыты необходимые счета в коммерческом банке ОАО «Айыл Банк»

Планирование и исполнение бюджета.

Бюджет проекта на 2021 г. был утвержден Министерством финансов КР на сумму 1500,0 тыс. долл.США, который будет скорректирован в течении года в соответствии с фактическим снятием и использованием. Сравнительная таблица исполнения годового бюджета приводится ниже.

Таблица № 1

тыс. долл. США

| Годы | Плановый бюджет | Фактическое снятие | | | Фактическое использование | | |
|--------------------------|-----------------|--------------------|------|--------|---------------------------|-------|--------|
| | | всего | % | + | всего | % | + |
| 2020 | 628,1 | 628,1 | 100% | 0 | 99,5 | 15,8% | 528,6 |
| 2021 | 1500,0 | 280,5 | 19% | 1219,5 | 133,8 | 9% | 1366,2 |
| В том числе за 2 квартал | 535,2 | 280,5 | 52% | 254,7 | 74,7 | 14% | 460,5 |

Исполнение бюджета за 2 квартал и 1 полугодие 2021 года по компонентам представлено в приложении А.

Анализ использования средств на выплаты расходов по источникам и категориям расходов нарастающим итогом приводится в следующей таблице.

Таблица № 2

Тыс. долл. США

| Swiss Grant | | | |
|---|------------------------|--------------|-----------------|
| Расходы по компонентам | Сумма всего по проекту | Факт выплаты | % использования |
| Укрепление национального потенциала по управлению водными ресурсами | 2530,0 | 36,5 | 1,4% |
| Улучшение предоставления ирригационных услуг АВП | 0,00 | 0,0 | 0 |

| Swiss Grant | | | |
|--|------------------------|--------------------|-----------------|
| Расходы по компонентам | Сумма всего по проекту | Факт выплаты | % использования |
| Повышение эффективности организации оросительных работ АВП | 0,00 | 0,0 | 0 |
| Управление проектом | 370,0 | 123,3 ¹ | 33,3% |
| Управление ирригационными и дренажными системами | 1590,0 | 73,5 | 4,6% |
| Всего затраты по проекту | 4 490,0 | 233,4 | 5,2% |

Финансирование и использование средств проекта

За 2 квартал 2021 года по Гранту ШАРС №TF 0B1013 было оформлено две заявки №2-3 на сумму 280,5 тыс.долл.США. Анализ финансирования проекта по источникам и использования средств на конец 2 квартала 2021 года с нарастающим итогом приводится в следующей таблице (тыс. долл. США).

Таблица № 3

| Источники финансирования и снятие средств | Общий объем финансирования по проекту | Снято со счета проекта по годам | | | Снято с начало проекта | | Из них использовано на выплаты | |
|---|---------------------------------------|---------------------------------|-------|------|------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|
| | | 2020 | 2021 | 2022 | сумма | % от общего объема | Сумма | % к общему объему |
| Swiss Grant | | | | | | | | |
| Заявка на первоначальный аванс | | 628,08 | 121,9 | | 750,0 | | | |
| Заявки на пополнение | | | 158,6 | | 158,6 | | | |
| Заявка на прямые платежи | | | | | 0 | | | |
| Итого | 4 490,0 | 628,08 | 280,5 | 0 | 908,6 | 20,2 | 233,4 | 5,2 |

Подробные данные по использованию средств Проекта представлены в *приложении А*, таблицы форм 1а и 1б.

¹ В компоненте «Управление проектом» произведена оплата дополнительных операционных расходов для 16 сотрудников ОРП и социальные взносы с работодателя.

Компонент 1 – Укрепление национального потенциала в части управления водными ресурсами

Изменение структуры водного сектора. В соответствии с Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 12 февраля 2021 года № 38 «Об организационных мерах в связи с утверждением новой структуры Правительства Кыргызской Республики и реформой органов исполнительной власти Кыргызской Республики» и Указом Президента Кыргызской Республики №114 от 5 мая 2021 года был разработан проект Положения ГАВР при МСВХиРР.

Также был разработан проект постановления Кабинета Министров о внесении изменений постановление Правительства Кыргызской Республики «О Национальном совете по воде». Данный проект постановления согласован с министерствами и направлен в Министерство юстиции Кыргызской Республики.

Дорабатывается проект Закона Кыргызской Республики «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики (Водный кодекс и Закон о лицензионно-разрешительной системе)».

На постоянной основе ведется юридическое сопровождение документов, поступающих в Государственное агентство водных ресурсов.

В связи с созданием Таласского и Карадарья-Сырдарья-Амударьинского БУВР был проведен тренинг для специалистов Джалал-Абадского, Ошского и Баткенского БУВХ, а также Карадарья-Сырдарья-Амударьинского БУВР на тему: «Повышение потенциала по Гео - информационным системам, Бассейновому планированию и задачам деятельности Бассейнового управления водных ресурсов». В тренинге приняли участие 29 специалистов из трех РУВХ Ошского и трех РУВХ Джалал-Абадского и Баткенского ГУВХ, а также Мелиоративной гидрогеологической партии по Южному региону.

Проведена предварительная работа по подготовке аналогичного мероприятия для специалистов Таласского БУВР и ГУВХ в ближайшем будущем: формирование списка участников, повестки дня, презентационные материалы и др.

Подкомпонент 1.1. Управление водными ресурсами на национальном уровне

Информационная система о воде. На постоянной основе проводятся планово-профилактические работы по обслуживанию серверов, устранение неполадок, установка и настройка дополнительных служб и сервисов, а также проверка журналов событий (лог-файлов) на серверах, мониторинг работы серверных машин и устранение неполадок виртуальных машин в случаях сбоя и другие технические работы.

Также ведется техническая поддержка и обслуживание сети ГАВР и ОРП в части доступа к сети и интернет, установка и настройка доступа к сети, устранение неполадок доступа к сети, а также обслуживание и настройка сетевых оборудования.

Наряду с этим на постоянной основе ведется техническая поддержка и обслуживание компьютерной и офисной техники ГАВР и ОРП в части установки и настройки операционной системы и различных программных обеспечений.

Обновлены сертификаты SSL на сайтах: Gis.water.gov.kg, Geonode.water.kg

Система разрешений за водопользование. Был разработан проект постановления Кабинета Министров об утверждении Порядка определения и взимания сбора за пользование поверхностными водными ресурсами Кыргызской Республики. На указанный проект постановления Министерством финансов, Министерством юстиции, Государственным

агентством охраны окружающей среды были даны замечания, которые были в основном учтены. При повторном направлении на согласование Министерством экономики и финансов были снова даны замечания. Замечания были учтены и в настоящее время проект направлен на повторное согласование в Министерство экономики и финансов.

Подкомпонент 1.2. Управление водными ресурсами на уровне речных бассейнов

Бассейновые планы. Завершена работа над бассейновым планом Нарын-Сырдарьинского бассейна, который помимо актуализированной информации был дополнен информацией о состоянии плотин, текущим изменением стока рек и прогнозом водности на предстоящие 10 лет в связи с изменением климата.

Начата работа над финальной версией Иссык-Куль-Таримского бассейнового плана: актуализация статистических данных, анализ изменения водных ресурсов в связи с изменением климата, подготовка тематических карт и др.

Проводилась работа над пакетом Карт для Водного Атласа Кыргызской Республики.

Кроме того, в течение апреля-мая месяцев специалисты ОРП оказывали помощь в подготовке необходимой информации, ГИС-карт для подготовки нового проекта «Обеспечение безопасности и качества воды», реализация которого планируется на территории бассейнов Нарын-Сырдарья-Амударья и Иссык-Куль-Тарим.

Компонент 5 - Управление ирригационными и дренажными системами.

Деятельность в рамках данного компонента будет направлена на достижение пятилетних целей, определенных в пересмотренной Дорожной карте: внедрение взаимосвязанных процедур УЭиТО для каждой системы, измерение расхода и уровня воды, системы отчетности, введение платы за ирригационные услуги (ПИУ) для 25% высокоприоритетных ирригационных и дренажных систем на основе планов УЭиТО (включая планы управления активами), которые будут полностью финансироваться государственным бюджетом и за счет поступлений ПИУ.

Матрица приоритетных инвестиций в ирригацию (МПИИ) и План инвестиций в ирригацию (ПИИ).

Изучены отчеты и сводные таблицы оценки Матрицы приоритетности инвестиции (МПИ), подготовленные в рамках проекта «УНВР Ф-1». Проведен анализ наиболее приоритетных межхозяйственных ирригационных систем (из существующих 314 ИиД систем, которые прошли оценку в рамках проекта «УНВР Ф-1») на предмет их включения в окончательный список Плана инвестиций в ирригацию. С учетом полученных баллов и территориальных делений подготовлен предварительный список 50 ИиД систем. Данный список отправлен на согласование в ГАВР.

После согласования вышеуказанного списка в рамках речных бассейнов предполагается отобрать высокоприоритетные ирригационные системы в программу реабилитации в планируемый проект «Обеспечение водной безопасности и качества воды».

Создание общественных водохозяйственных советов.

Подготовлен предварительный список 30 ИиД систем для создания и развития Общественных водохозяйственных советов (ОВХС) в рамках проекта «ДФ УНВР».

Наряду с этим соблюдая масочный режим в мае текущего года для специалистов региональных отделов поддержки АВП проведены обучающие курсы по теме «Создание и развитие ОВХС». Целью тренингов явилось повышение знаний и навыков участников в вопросах создания и развития общественных водохозяйственных советов по гидрографическому принципу в межхозяйственных системах, где были подробно рассмотрены вопросы касающиеся эксплуатации и технического обслуживания ирригационных систем на общественных началах. Всего на обучающих курсах приняли участие 56 человек, из них 8 женщин.

Введение платы за ирригационные услуги для каждой системы. Во втором квартале 2021 года был проведен анализ функционирования АВП в шести пилотных системах по бальной системе, согласно критериям оценки работы АВП. Таким образом из 48 АВП, 43 АВП функционируют устойчиво – оценка хорошо, 4 АВП – оценка удовлетворительно, 1 АВП не функционирует (АВП «Тамчы-Ха» Аламединского района Чуйской области).

Также согласно представленным данным ООП АВП средний размер ПИУ 48 АВП в шести пилотных системах составляет план – 577 сом/га, факт – 422 сом/га, расходы на ремонт внутрихозяйственных систем в среднем составляет 16% от фактического бюджета АВП.



Как видно из диаграммы низкий уровень платы за ирригационные услуги наблюдается в магистральном канале Комсомольский Иссык-Кульской области – (план - 202 сом/га; факт – 107 сом/га), а высокий - в магистральном канале Кожо-Кайыр Баткенской области – (план - 1215 сом/га; факт – 887 сом/га).

Планы управления активами, УЭиТО и модернизации ирригационных и дренажных систем. После согласования Государственным агентством водных ресурсов представленного списка ирригационных и дренажных (ИиД) систем будет осуществлен отбор 30 ИиД систем, в которых будет проведена работа по подготовке Планов управления активами, УЭиТО и модернизация ирригационных и дренажных систем и созданию цифровых карт, согласно плана реализации проекта. В настоящее время объявлен тендер на найм консалтинговой компании для проведения вышеназванных работ.

Повышение эффективности водопользования.

Для анализа работы шести пилотных систем по управлению водными ресурсами и УЭиТО, также для сбора данных разработаны следующие формы: «Анализ составления плана водопользования на уровне межхозяйственных и внутрихозяйственных систем»; «Анализ работы контрольно-измерительных приборов»; «Анализ водозабора и водоподачи, оплаты в РУВХ» за последние три года.

Во 2 квартале 2021 года, соблюдая масочный режим, проведены два семинара для представителей двух пилотных систем южного региона, таких как Араван-Акбурунский канал Ошской области и магистраль канал «Левая магистраль» Жалалабадской области по темам: «Повышение эффективности водопользования» и «Эксплуатация контрольно-измерительных приборов и учет воды». В данных семинарах приняли участие специалисты отделов водопользования, ремонтно-строительных отделов, а также отделов поддержки АВП Ошского и Жалалабадского ГУВХ. Всего на тренингах приняли участие 40 человек, из них 4 женщины. Целью тренингов явилось повышение знаний и навыков участников в вопросах повышения эффективности водопользования, где были подробно рассмотрены вопросы подготовки плана повышения эффективности водопользования, подготовки оросительных сетей к вегетационному периоду, улучшения учета воды, а также принципы работы и эксплуатация контрольно-измерительных приборов и водосберегающие методы орошения.

Совершенствование УЭиТО внутрихозяйственных ирригационных и дренажных систем.

В июне 2021 года объявлен тендер на найм компании для оказания консультационных услуг на выполнение работ по проведению инвентаризации и подготовке планов управления

ирригационно-дренажной (ИиД) инфраструктуры внутрихозяйственных систем и создания цифровых карт для 101 АВП.

В мае 2021 года с соблюдением всех санитарных норм проведен обучающий курс по теме «Проведение инвентаризации и подготовка Планов управления ирригационно-дренажной (ИиД) инфраструктуры внутрихозяйственных систем 101 АВП» для специалистов отделов поддержки АВП северного и южного регионов. Всего на обучающих курсах приняли участие 54 человека, из них 13 женщин.

В ходе проведенных обучающих курсов участникам рассказали об отборе Компании, также о целях и задачах предстоящих мероприятий по проведению инвентаризации и подготовки планов управления ирригационно-дренажных внутрихозяйственных систем. В свою очередь участники были едины во мнении, что данное мероприятие будет иметь большую значимость для АВП, особенно в вопросах эксплуатации, технического обслуживания и содержания внутрихозяйственных систем, поскольку одной из важных задач предстоящих работ будет разработка пятилетних планов по техническому обслуживанию ирригационной инфраструктуры АВП.

Наращивание потенциала ООП и РОП АВП в части обучения. В течение второго квартала проведены три обучающих курса для специалистов региональных и районных отделов поддержки АВП по следующим темам: 1) «Повышение эффективности водопользования»; 2) «Проведение инвентаризации и подготовка Планов управления ирригационно-дренажной инфраструктуры внутрихозяйственных систем» и 3) «Создание и развитие общественных водохозяйственных советов». Всего на обучающих курсах приняли участие 61 человек, из них 9 женщин.

Компонент 4. Управление проектом

Данный Компонент предоставит финансирование для кадрового обеспечения и работы небольшого отдела реализации проекта в структуре Государственного агентства водных ресурсов при МСВХиРР Кыргызской Республики, который будет отвечать за текущее управление, администрирование и координацию проекта ДФ ПУНВР, включая осуществление закупок и финансовое управление.

Офис расположен в Бишкеке, в здании ГАВР по адресу: ул., Токтоналиева, 4^а. Основной штат ОРП состоит из 27 человек.

Выделенные средства по этому компоненту предусмотрены для оплаты дополнительных операционных расходов сотрудников ОРП, на проведение аудита по проекту, а также на операционные расходы ОРП.

Исполнение намеченных мероприятий по наблюдательной миссии МАР, прошедшая в формате видеоконференции (февраль-март 2021г.) приведено в таблице 4.1.

4.1. Информирование общественности о деятельности проекта

В целях осведомления и улучшения информированности всех заинтересованных сторон о деятельности проекта «Дополнительное финансирование для проекта Управление национальными водными ресурсами» (ДФ ПУНВР) предусмотрено усиление информационной работы по следующим компонентам проекта: i) укрепление национального потенциала в части планирования и управления водным хозяйством; и (v) управление ирригационными и дренажными системами.

Основными целями информирования общественности о деятельности проекта является: i) укрепление положительного мнения о проекте как социально-экономическом, способствующий улучшению уровня жизни населения и укрепления доверительного отношения среди населения к его реализации; ii) обеспечение понимания лиц, принимающих решение, о выгодах реализуемого проекта для своевременного согласования необходимых процедур.

Для достижения цели необходимо выполнить следующие задачи: (i) донесение основных направлений проекта целевым группам и информирование стейкхолдеров о мероприятиях, проводимых в рамках ДФ ПУНВР (цели, возможности и выгоды бенефициариев, достигнутые и ожидаемые результаты); (ii) создание новых и укрепление существующих механизмов двустороннего общения с двумя целевыми группами.

К первичным целевым группам относятся: (i) фермерские хозяйства-водопользователи; (ii) АВП (Совет, Дирекция, Комиссия по разрешению споров, Ревизионная комиссия и т.д.); (iii) органы управления водными ресурсами в бассейнах (Бассейновые советы, общественные водохозяйственные советы) (iv) региональные отделы поддержки АВП (7 областных и 40 районных отделов); (v) органы власти (Кабинет Министров, профильные министерства и ведомства, Жогорку Кенеш, полномочные представители Кабинета Министров в областях, районные государственные администрации, ОМСУ), партнеры по развитию.

Для обеспечения поддержки реализации проекта следует проводить информационную работу также со вторичной целевой группой – это гражданское общество и представители средств массовой информации, которые могут также выступать коммуникационными каналами. В отношении каждой заинтересованной стороны в соответствии с целями были определены инструменты и механизмы взаимодействия.

Общественность будет осведомлена о вышеуказанных направлениях проекта путем проведения различных мероприятий (семинары, тренинги, учебные поездки в регионы страны и информационные кампании), а также путем непрерывного повышения уровня

информированности общественности: повышение осведомленности по наиболее актуальным мероприятиям проекта, разработка и распространение информационных материалов (плакаты, видео и фото материалы), информационные кампании, организация демонстрационных и учебных поездок в места осуществления проекта.

Как один из основных каналов коммуникации с ключевыми бенефициарами проекта будет функционировать механизм рассмотрения жалоб/механизм сбора отзывов от бенефициаров, на основании которого будет осуществляться мониторинг эффективности оказанной помощи проектом.

В рамках первой фазы проекта был разработан и запущен сайт проекта «Управление национальными водными ресурсами-1» (ПУНВР-1) – nwrmp.water.gov.kg, также в 2017 году создана социальная страница на Facebook под названием www.facebook.com/NWRMP.APNIP, куда размещается информация о проводимых работах проекта. Данная работа будет продолжена и в рамках проекта ДФ. Помимо этого, информационные материалы ДФ ПУНВР будут публиковаться на сайте ГАВР - <https://www.water.gov.kg>.

За отчетный период на сайте проекта были опубликованы 4 статьи, освещающие обучающие мероприятия компонентов 1 и 5. Данные статьи также были размещены на странице Facebook и на сайте ГАВРа.

4.1.1. Вовлеченность граждан в деятельность проекта

Помимо информирования общественности, специалистом по коммуникации и связям с общественностью в рамках основных компонентов проекта будет проводиться анализ вовлеченности женщин в водный сектор в целом и проектные мероприятия в частности.

За отчетный период в рамках 1-го компонента «Укрепление национального потенциала в части планирования и управления водным хозяйством» был проведен тренинг на тему: *«Повышение потенциала по Геоинформационным системам, бассейновому планированию и задачам деятельности Бассейнового управления водных ресурсов»* для специалистов Джалалабадского, Ошского и Баткенского ГУВХ, а также Карадарья-Сырдарья-Амударьянского БУВР. Всего на данном семинаре приняли участие 29 человек, из них 5 женщин.



В рамках компонента 5 «Управление ИиД системами» были организованы и проведены обучающие курсы для специалистов региональных отделов поддержки АВП по теме: *«Создание и развитие 30 Общественных водохозяйственных советов»*. Так, для представителей северного региона страны обучающий курс был проведен 7 мая 2021 года в Тренинговом зале Чуйского ГУВХ, а для представителей южного региона – 14 мая 2021 года в Тренинговом зале Ошского ГУВХ. Всего на курсах приняли участие 56 человек, из них 8 женщин. Обучающие курсы прошли с соблюдением всех санитарных норм.



26 мая 2021 года в Тренинговом зале Чуйского ГУВХ (город Бишкек) организован и проведен обучающий курс для специалистов областных и районных отделов поддержки АВП северного региона по теме: «Проведение инвентаризации и подготовка планов управления ирригационно-дренажной инфраструктуры внутрихозяйственных систем 101 АВП». Всего на обучающем курсе приняли участие 36 человек, из них 13 женщин.



28 мая 2021 года был организован и проведен обучающий курс для специалистов областных и районных отделов поддержки АВП южного региона (Ошская, Баткенская, Жалал-Абадская области) по теме: «Проведение инвентаризации и подготовка планов управления ирригационно-дренажной инфраструктуры внутрихозяйственных систем 101 АВП». Всего на данном курсе приняли участие 18 человек.



Мероприятия прошли с соблюдением мер санитарно-эпидемиологических требований по COVID-19 и масочного режима.

4.1.2. Механизм рассмотрения жалоб и обращений

Проблемы и риски проекта могут привести к появлению жалоб, поэтому для обеспечения быстрого рассмотрения, анализа и реагирования на жалобы и обращения, полученные от бенефициаров, сообществ или других лиц, Специалист по коммуникациям и связям с общественностью проекта является ответственным лицом за социальные защитные меры, в частности за организацию и координацию процедуры МРЖ, включая мониторинг подачи и рассмотрения жалоб, разработку документов по обратной связи бенефициариев с жалобами и письмами.

Комплексный МРЖ на уровне проекта был создан до начала действия проекта, а механизмы МРЖ были разработаны в рамках ПВО-2, который также будет применяться для ДФ ПУНВР.

В целях повышения эффективности и результативности МРЖ, ОРП ведет журнал регистрации поступивших жалоб и обращений и ответы на них. На постоянной основе работает обратная связь с бенефициарами проекта через установленные коммуникационные каналы.

Все обращения и жалобы при поступлении регистрируются в журнале регистрации обращений и жалоб ОРП, с присвоением порядкового номера, указанием даты поступления, ФИО адресата, тип поднятых вопросов и кому было отписано письмо на исполнение.

За отчетный период в адрес проекта никаких обращений и жалоб не поступало.

4.1.3. Грант ESCAPDEV для подготовки «проекта по водной безопасности и качеству воды»

Для подготовки документов Гранта ESCAPDEV для проекта «Водная безопасность и качество воды» была создана Рабочая группа приказом директора ГАВР за №148 от 11 августа 2020 года.

Данной Рабочей группой были разработаны План взаимодействия с заинтересованными сторонами, План социально-экологических обязательств и План закупок, которые были направлены во Всемирный банк на рассмотрение и одобрение.

За отчетный период состоялось заседание Рабочей группы с участием представителей Департамента развития, питьевого водоснабжения и водоотведения (ДРПВиВО) при Государственном агентстве архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Кабинете Министров, на котором обсудили запланированные мероприятия по Гранту. Также была проведена онлайн конференция с участием представителей Всемирного Банка, ОРП ДФ ПУНВР и ОРП при ДРПВиВО по обсуждению плана закупок и мероприятий компонента 1.

4.2. Закупки

По проекту Дополнительное финансирование для проекта управление национальными водными ресурсами предусмотрены следующие виды закупок: консультационные услуги; товары.

Закупки проводятся в соответствии Руководством Всемирного банка «Закупки по ссудам МБРР и кредитам МАР», май 2018 г.

Информация по закупкам в разрезе компонентов за 2 квартал 2021 год представлена ниже.

Компонент 1: Укрепление потенциала в части управления национальными водными ресурсами

Закупки в рамках данного компонента не проводились

Компонент 4: Управление проектом

Закупки в рамках данного компонента не проводились

Компонент 5: Управление ирригационными и дренажными системами.

- Национальный специалист по институциональным реформам и ОБП № NWRMP-AF/CS/C.4/IC/01. Метод отбора IC (индивидуальный консультант). ОРП принято решение присудить контракт: Альчибековой Д.О. Контракт подписан от 1 июня 2021 года. Сумма контракта 477 400,00 сом
- Специалист по АВП № NWRMP-AF/CS/C4/IC/11. Метод отбора IC (индивидуальный консультант). ОРП принято решение присудить контракт: Жаанбаеву К. Контракт подписан от 1 июня 2021 года. Сумма контракта 520 800,00 сом.

Юридические аспекты

Распоряжением Правительства Кыргызской Республики от 4 мая 2021 года №116-р, Письмо-соглашение было одобрено. На основании данного распоряжения вице-премьер-министр – министр экономики и финансов Кыргызской Республики 12 мая 2021 года подписал данное Письмо-соглашение от имени Кыргызской Республики.

В целях исполнения внутригосударственных процедур разработан и согласован с министерствами и ведомствами Кыргызской Республики проект Закона Кыргызской Республики «О ратификации Письма-соглашения между Кыргызской Республикой и Международной ассоциацией развития (Всемирный банк) относительно гранта на подготовку Проекта «По водной безопасности и качеству воды», Грант ЕСАРDEV № TFOB3890, подписанное 12 мая 2021 года в городе Бишкек». В настоящее время проект Закона находится на рассмотрении Аппарата Кабинета Министров Кыргызской Республики.

СТАТУС СОГЛАСОВАННЫХ ДЕЙСТВИЙ (ОТРАЖЕННЫХ В ПАМЯТНОЙ ЗАПИСКЕ МИССИИ МАР ПУНВР) ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ИЮЛЯ 2021 ГОДА

| | Действия | Статус выполнения | Срок исполнения | Ответственные |
|---|---|--|-----------------|---------------|
| 1 | Организация встреч межведомственной рабочей группы в рамках подготовки третьего заседания НСВ | <p>В настоящее время подготовка третьего заседания Национального совета по воде (НСВ-3) ведется силами специалистов ОРП. В целях приведения в соответствие с новой редакцией Конституции Кыргызской Республики и в связи с реформой органов государственного управления, вовлеченных в управление водными ресурсами, было затруднительно определить наименование должности руководителей министерств и ведомств, являющихся членами Национального совета по воде.</p> <p>Только после выхода 5 мая 2021 года Указа Президента о Кабинете Министров стало возможным определить должность лица, осуществляющего председательство Национального совета по воде – Председатель Кабинета Министров, а также руководителей соответствующих министерств.</p> <p>В связи с вышеизложенным разработан проект постановления Кабинета Министров о внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики «О Национальном совете по воде». В настоящее время данный проект постановления Кабинета Министров согласован с министерствами и направлен в Министерство юстиции Кыргызской Республики.</p> <p>В целях доработки проекта Национальной водной стратегии на основе Приказа Министра сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации</p> | 30 мая | ОРП/ ГАВР |

| | Действия | Статус выполнения | Срок исполнения | Ответственные |
|---|--|--|-----------------|---------------|
| | | <p>за №76 от 26.02.2018г. была создана Межведомственная Рабочая группа.</p> <p>В связи с Указом Президента КР от 27 мая 2021 года №229 «Об изменении в Указ Президента Кыргызской Республики «О Кабинете Министров Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года», в настоящее время ОРП проводится работа по обновлению состава Межведомственной рабочей группы, а также для ее созыва для рассмотрения последнего варианта Национальной водной стратегии.</p> | | |
| 2 | Доработка окончательной версии Технического задания на консультационные услуги в рамках ИСВ | Была создана рабочая группа по разработке ТЗ для консультационной компании по обслуживанию ИСВ, рабочей группой была разработана первичная версия технического задания для компании. | 30 мая | ОРП/ ГАВР |
| 3 | Обновление баз данных Информационной системы о воде посредством внесения данных за 2019-2020 годы | Завершен ввод данных в онлайн базу данных «количественные показатели водных ресурсов» за 2019-2020 годы. По остальным 4 онлайн базы данных ведется работа по внесению данных. | 30 июня | ОРП |
| 4 | Предоставление Технических заданий для: 1) проведения технико-экономических обоснований для отобранных приоритетных инвестиций в ирригацию и 2) проведения инвентаризаций и разработки цифровых карт для 101 АВП | <p>1. Идет процесс согласования с ГАВР предварительного списка 50 межхозяйственных ИиД систем для окончательного включения в План инвестиций в ирригацию, а также согласование списка 30 межхозяйственных ИиД систем для проведения инвентаризации, подготовки планов управления активами и созданию цифровых карт.</p> <p>2. Подготовлены Техническое задание и Технические спецификации для Компании на выполнение работ по проведению инвентаризации, подготовка планов управления активами, УЭиТО, модернизация и создание цифровых карт 30 межхозяйственных ирригационных и дренажных систем.</p> | 30 июня | ОРП |

| | Действия | Статус выполнения | Срок исполнения | Ответственные |
|---|--|---|-----------------|---------------|
| | | <p>2. Подготовлены Техническое задание и Технические спецификации для Компании на выполнение работ по проведению инвентаризации и подготовке планов управления ирригационно-дренажной (ИиД) инфраструктуры внутрихозяйственных систем и создания цифровых карт для 101 АВП. Составлен список 101 АВП, изучены первичные документы и технические показатели внутрихозяйственных и коллекторно-дренажных систем 101 АВП и занесены в специально созданные таблицы для последующего использования.</p> <p>3. Даны комментарии и предложения в отдел закупок ОРП относительно Проекта тендерных документов для отбора компаний по методу не консультационных услуг по инвентаризации и оцифровке карт по двум лотам:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ЛОТ №1 – 101 АВП – ЛОТ №2 – 30 ИиД систем. <p>В июне текущего года объявлен тендер по вышеуказанным мероприятиям.</p> | | |
| 5 | Предоставление прошедших аудиторскую проверку финансовых отчетов на рассмотрение Банка | Аудиторский отчет за 2020 год направлен во Всемирный Банк 9 апреля 2021 года. | 30 июня | ОРП |