

## Отчет о мониторинге социальных гарантий

---

# KGZ: Проект управления сточными водами Иссык-Куля

Кредит и Грант АБР: L3742-KGZ; G0628-KGZ

Проект №: 50176-002

Отчетный период Июль – Декабрь 2022 г.

Февраль 2023 г.

Подготовлено Департаментом строительства и инженерной инфраструктуры при Государственном агентстве архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Кабинете Министров Кыргызской Республики (далее – ДСИИ) при поддержке Темелсу Интернешнл Инжиниринг Инк., Консультантом по Проектированию и Надзору для Азиатского банка развития.

Настоящий Отчет о социальном мониторинге является документом Заемщика. Мнения, выраженные здесь, не обязательно представляют собой мнения Совета директоров, руководства или персонала АБР и могут носить предварительный характер.

При подготовке любой страновой программы или стратегии, финансировании любого проекта или путем указания какого-либо обозначения или ссылки на определенную территорию или географическую область в этом документе, Азиатский банк развития не намерен принимать какие-либо решения относительно юридического или иного статуса любой территории или области.

## СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	2
СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.....	3
1. ВВЕДЕНИЕ.....	4
2. СТАТУС РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА .....	4
2.1. Подпроект КС Балыкчы .....	4
2.2. Подпроект КОС Балыкчы .....	6
2.3. Подпроект КС КАРАКОЛ.....	7
2.4. Подпроект КОС КАРАКОЛ.....	8
2.5. Подпроект: СТРОИТЕЛЬСТВО РЕЗЕРВУАРА НА 50 м <sup>3</sup> , 200 м СБРОСНОГО ТРУБОПРОВОДА И МОДЕРНИЗАЦИИ 28 КОЛОДЦЕВ НА ГЛАВНОМ КАНАЛИЗАЦИОННОМ КОЛЛЕКТОРЕ ОТ Г. КАРАКОЛ.....	8
2.6. Подпроект: ОЧИСТКА ОТ ИЛА БСР И БИОПРУДОВ. ....	9
3. ЗАДАЧИ СОЦИАЛЬНОГО МОНИТОРИНГА.....	9
4. МЕХАНИЗМ РАССМОТРЕНИЯ ЖАЛОБ (МРЖ).....	10
5. РЕКОМЕНДАЦИИ И СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ.....	11

**СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ**

<b>АБР</b>	—	Азиатский Банк Развития
<b>ЗПБ АБР 2009</b>	—	Заявление АБР о политике безопасности от (2009)
<b>ЛПВ</b>	—	Лицо под воздействием
<b>ДСИИ</b>	—	Департамент строительства и инженерной инфраструктуры при Государственном агентстве архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Кабинете Министров Кыргызской Республики
<b>РГА</b>	—	Районная государственная администрация
<b>КПН</b>	—	Консультант по проектированию и надзору
<b>ИА</b>	—	Исполнительное агентство
<b>ГРЖ</b>	—	Группы по рассмотрению жалоб
<b>МРЖ</b>	—	Механизм рассмотрения жалоб
<b>ДХ</b>	—	Домохозяйство(а)
<b>ПУРИК</b>	—	Проект Устойчивого Развития Иссык-Куля
<b>ПУСВИК</b>	—	Проект по управлению сточными водами Иссык-Куля
<b>КР</b>	—	Кыргызская Республика
<b>ПЗП</b>	—	Приобретение земли и переселение
<b>КПЗП</b>	—	Механизм приобретения земель и переселения
<b>ППЗП</b>	—	План по приобретению земель и переселению
<b>МКЛ</b>	—	Местное контактное лицо
<b>ОК</b>	—	Общественные консультации
<b>ОРП</b>	—	Отделы реализации проекта (офисы Проекта по управлению сточными водами Иссык-Куля, Каракол, Балыкчы)
<b>ОУП</b>	—	Отдел управления проектом
<b>КС</b>	—	Канализационная сеть
<b>КСП</b>	—	Комплексная социальная проверка
<b>ОРКП</b>	—	Отчет по результатам комплексной проверки социальных гарантий
<b>СЗЗ</b>	—	Санитарно-защитная зона
<b>КОС</b>	—	Канализационные очистные сооружения

## 1. ВВЕДЕНИЕ

1. Проект управления сточными водами Иссык – Куля (ПУСВИК) целью которого является улучшение и расширение доступа к надежным, устойчивым и доступным услугам канализации в городах Балыкчы и Каракол и предусматривает модернизацию и строительство существующих систем канализационных очистных сооружений, укрепление институционального потенциала и повышение устойчивости коммунальных служб водоснабжения и канализации. Результаты проекта должны обеспечить (i) улучшение системы сточных вод в городах Балыкчы и Каракол, (ii) усиление институционального потенциала и (iii) улучшение управления септическим осадком и санитарией. Проект предусматривает строительство или восстановление канализационных сетей и очистных сооружений, включая КОС, насосные станции, трубопроводы и соответствующую инфраструктуру, что значительно улучшит стандарты здоровья, гигиены и санитарии.

2. Для Проекта Управления Сточными Водами Иссык-Куля (ПУСВИК) в 2018 году были разработаны Концепция Приобретения Земли и Переселения (КПЗП) и проект Плана Приобретения Земли и Переселения (ППЗП).

3. Проект был одобрен Советом директоров АБР 20 ноября 2018 года, и 28 декабря 2018 года были подписаны Грантовые и Кредитные Соглашения между АБР и Правительством Кыргызской Республики. Закон Кыргызской Республики № 60 «О ратификации Кредитного Соглашения» от 16 июля 2019 года был опубликован в газете «Эркин Тоо» от 19 июля 2019 года.

4. Подтверждение АБР от 16 августа 2019 года определяет дату вступления Проекта в силу и в Соответствии с Грантовым и Кредитным Соглашениями от 28 декабря 2018 года реализация проекта осуществляется с 16 августа 2019 по 31 декабря 2024 года.

5. На начальном этапе в проекте было выделено два подпроекта – подпроект Балыкчы и подпроект Каракол. К настоящему времени эти подпроекты еще разделены.

## 2. СТАТУС РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

6. Подпроект Балыкчы разделен на два подпроекта: КС Балыкчы и КОС Балыкчы.

7. Подпроект Каракол разделен на четыре подпроекта: 1 КС Каракол, 2. КОС Каракол, 3. Строительство резервуара на 50 м<sup>3</sup>, 200 м сбросного трубопровода через реку Каракол и модернизации 28 колодцев на главном канализационном коллекторе в г. Каракол. 4. Очистка от ила БСР и биопрудов.

### 2.1. ПОДПРОЕКТ КС БАЛЫКЧЫ

8. Рабочий проект КС г. Балыкчы утвержден ОУП и ИА в декабре 2020 года и утвержден государственной экспертизой в январе 2021 года. Согласно детальному проекту КС Балыкчы разработанному КПН предусмотрено строительство 10,7 км канализационной сети с учетом переходов и пересечения коммуникаций.

9. Проектируемые трассы инженерных коммуникаций, расположены в центральной части города по шести улицам от Тыныстанова до Озёрная. (Калдыбаева, Шарипова, Токтосунова, Мамбеталиева, Т. Молдо, и Озерная). КС запроектированы вдоль проезжей части улиц и по участкам улиц, подземной прокладкой, «открытым способом» при глубине прокладки от 1,7 м до 3,5 м.

Проектирование и строительство КС включает восстановление дорог, тротуаров и других коммуникаций.

10. Для КС Балыкчы в 1 квартале 2021 был подготовлен отчет о комплексной социальной проверке (ОКСП), что подтверждает отсутствие переселения. Во 2 квартале 2021 получено одобрение со стороны АБР.

11. В феврале 2022 года в рамках рабочей поездки КПН «Темелсу» совместно с ОУП ПУСВИК в г.Балыкчы проведено совещание с подрядными организациями «Импульс-Ош» и «Профит Экспресс». Проведен тренинг по социальным и экологическим защитным мерам АБР.

12. Работы по строительству КС Балыкчы начаты в марте 2022 года двумя Подрядчиками ОсОО «Импульс-Ош» и ОсОО «Профит-Экспресс».

13. В отчетный период работы местного специалиста по социальным гарантиям включали онлайн мониторинг по вопросам социальных защитных мер. На регулярной основе обновлялась информация от специалистов по техническому надзору на местах о ходе строительных работ на участках КС Балыкчы.

14. Также в рамках социального мониторинга регулярно ежемесячно осуществляются выезды на участки строительных работ.

15. В отчетный период Подрядчик «Импульс-Ош» проводил работы в соответствии с проектом на ул. Т Молдо и ул. Мамбеталиева. В сентябре проводились работы на ул. Озерная. Подрядчик «Профит-Экспресс» в отчетный период проводил работы на ул.Калдыбаева, ул.Шарипова и ул.Токтосунова.

16. В рамках социального мониторинга проводился осмотр участков производства строительных работ. Совместно со специалистом по экологическим защитным мерам проверено наличие необходимой документации на объектах, информационные баннеры, устройство ограждений и соблюдение правил техники безопасности.

17. Выполнение работ проводилось в границах муниципальных земельных участков, без воздействия на частные домохозяйства. На участках завершенных работ проведена планировка, на колодцы установлены крышки и люки. В отдельных местах по ул. Т Молдо и ул. Мамбеталиева в сентябре 2022 года остались излишки грунта, которые необходимо вывезти в отвал. Специалистами мэрии Балыкчы и ОУП даны рекомендации Подрядчикам о необходимости проведения организационно-планировочных работ на площадке складирования излишков грунта.

18. В октябре 2022 года Подрядчики «Импульс-Ош» и «Профит-Экспресс» проводили строительные работы по устройству переходов (пересечения дорог) по ул. Т.Молдо и по ул. Калдыбаева.

19. На дату проведения мониторинга 24 ноября 2022 года «Импульс-Ош» проводил строительные работы по устройству перехода (пересечения дороги) по ул. Т.Молдо - ул. Алиева. Работники «Профит-Экспресс» были заняты восстановлением тротуара по ул. Калдыбаева - ул.Космодемьянской. Проводили работы по установке бордюров, после чего проектом предусмотрено устройство асфальтового покрытия.

20. По данным инженера технического надзора в 2022 г. подрядчик «Импульс-Ош» выполнил строительные работы на 86% и «Профит-Экспресс» - 100%.

21. Подрядчиком «Профит-Экспресс» также выполнены дополнительные согласованные с заказчиком работы по строительству трассы 68 м Д200мм для подключения школы к КС Балыкчы.

22. По результатам обследования объектов замечаний по вопросам социальных защитных мер нет. Фото в приложении.

## 2.2. Подпроект КОС Балыкчы

23. На проектирование и строительство КОС Балыкчы в 3 квартале 2021 года на основе конкурсных торгов был заключён контракт с подрядчиком – Консорциум China Road and Bridge Corporation.

24. Детальный проект КОС Балыкчы подготовлен подрядчиком в марте 2022 года и направлен в департамент государственной экспертизы. На основе детального проекта специалистами экологами был разработан Проект санитарно-защитной зоны и определены расчетные размеры санитарно-защитной зоны, которые составили 200 м от источников загрязнений и которые соответствуют нормативным согласно Санитарно-Эпидемиологическим правилам и нормативам "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (Утв. ППКР от 11 апреля 2016 года № 201, в ред. от 23 марта 2020 года № 180). Проект СЗЗ прошел процедуру государственной экологической экспертизы и получил положительное заключение.

25. При подготовке проекта ППЗП в 2018 году размер санитарно-защитной зоны установлен в размере 400м от границ КОС. В Соответствии с ППЗП от 2018 года было определено 5 домохозяйств, расположенных в пределах СЗЗ и возможно подлежащих переселению. Но после подготовки детального проекта СЗЗ на основании расчетных показателей уменьшена до 200м. Проектная производительность КОС Балыкчы до 4200 м<sup>3</sup>/сут. также соответствует нормативному размеру СЗЗ 200 м<sup>1</sup>.

26. Общественные слушания по проекту КОС Балыкчы были проведены 18 марта 2022 года в здании мэрии.

27. Отчет о комплексной социальной проверке (ОКСП) для КОС Балыкчы был подготовлен и одобрен АБР еще во втором квартале 2022 года и до начала строительных работ.

28. В связи с уменьшением размеров СЗЗ с 400 м до 200 м на основании экологических расчетов в июне 2022 года каждому домохозяйству сотрудниками ОУП И ОРП были вручены уведомления на официальных бланках ДРПВВ об их исключении из ППЗП.

29. 20 июня 2022 года осуществлен комиссионный выезд с обзорной миссией АБР на сайт КОС Балыкчы с участием ОУП, ОРП, КПН, представителей мэрии Балыкчы, Водоканала Балыкчы и Подрядчика. Было установлено, что во 2 квартале 2022 года Подрядчиком самовольно начаты подготовительные земляные работы и устройство временных зданий и сооружений без согласования детального проекта в департаменте государственной экспертизы и получения соответствующих разрешений от ОУП в соответствии с проектными процедурами.

30. В связи с этим по требованию обзорной миссии АБР строительные работы в июне 2022 года были остановлены. Подрядчику было рекомендовано предоставить акты по объемам выполненных работ и подготовить план корректирующих действий в рамках проекта управления окружающей средой на конкретном объекте.

---

<sup>1</sup> Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов, утвержденные постановлением Правительства КР от 11 апреля 2016 г. №201, в ред. от 23 марта 2020 г. № 180).

31. По результатам обследования КОС Балыкчы комментариев обзорной миссии АБР по вопросам социальных защитных мер не было.

32. После выполнения всех рекомендаций АБР Подрядчик возобновил строительные работы в начале сентября 2022 года. Фото в приложении.

### 2.3. ПОДПРОЕКТ КС КАРАКОЛ

33. Рабочий проект канализационных сетей был разработан КПН, утвержден ОУП и ИА в декабре 2020 года и утвержден государственной экспертизой в январе 2021 года.

34. Проектируемые трассы 12,7 км КС, расположены по улицам Московская, Дуйшеева, Боронбай хана, Асаналиева, Абдрахманова, Алыбакова, Ахунбаева, Гебзе, Ленина, Жамансариева, Кадырова, Пржевальского, Шокурова. Канализационные сети запроектированы вдоль проезжей части улиц и по участкам улиц, подземной прокладкой, «открытым способом» при глубине прокладки от 1,42м до 4,48м. Проектирование и строительство КС включает восстановление дорог, тротуаров и других коммуникаций.

35. На этапе рабочего проектирования проведена комплексная социальная проверка с целью выявления воздействия проекта на домохозяйства и их активы. Полевые исследования были проведены совместно с инженерами и представителями местных органов самоуправления и Управлением архитектуры и градостроительства, а также с целью проверки и подтверждения того, что работа, связанная с пересечением коммуникаций, будет осуществляться в пределах полосы отвода и не вызывает воздействия на домохозяйства (ни постоянного, ни временного). Для КС Каракол отчет о комплексной социальной проверке (ОКСП) был подготовлен во 2 квартале 2021. Одобрение со стороны АБР было получено в 3 квартале 2021.

36. В марте 2022 года в рамках рабочей поездки КПН «Темелсу» совместно с ОУП и ОРП ПУСВИК в г. Каракол проведен тренинг по социальным и экологическим защитным мерам АБР для Подрядчиков ОсОО «Минур», ОсОО «Инженерная защита» совместно с ОсОО «Полимерснабазия». Работы по строительству КС Каракол начаты в апреле 2022 года.

37. В рамках социального мониторинга со стороны КПН специалистами по экологии и по социальным защитным мерам регулярно ежемесячно осуществляются выезды на участки строительных работ. Совместно со специалистом по экологическим защитным мерам проверено наличие необходимой документации на объектах, информационные баннеры, устройство ограждений и соблюдение правил техники безопасности.

38. Также в отчетный период ежемесячно обновлялась информация от специалистов по техническому надзору на местах о ходе строительных работ на участках КС Каракол. Фактические объемы выполненных работ инженером технического надзора предоставлены в офис КПН.

39. По данным инженера технического надзора подрядчик в 2022 г. ОсОО «Минур» выполнил строительные работы на примерно 67% и консорциум «Инженерная защита» с «Полимерснабазия» на более, чем 75%.

40. На участках завершенных работ проведена планировка, на колодцы установлены крышки и люки. Выполнение работ проводилось в границах муниципальных земельных участков, без воздействия на частные домохозяйства.

## 2.4. Подпроект КОС КАРАКОЛ

41. Существующие канализационные очистные сооружения были построены в 1980 году и запроектированы на полную механическую и биологическую очистку, с проектной мощностью 22 000 м<sup>3</sup>/сут. В настоящее время все емкостные сооружения механической и биологической очистки на сегодняшний день фактически выполняют роль отстойников, осадок из них удаляется не регулярно и визуально наблюдается активное гниение осадка на дне первичных отстойников, аэротенков, вторичных отстойников и в контактном резервуаре. Существующие иловые площадки эксплуатируются частично. На КОС не производятся измерения фактически поступающих расходов сточных вод, однако, по оценкам Водоканала г. Каракол (КВК), существующий расход в среднем составляет 7500 м<sup>3</sup>/сут, с поступающим расходом около 6000 м<sup>3</sup>/сут в зимний период времени и 12000 м<sup>3</sup>/сут в летний период времени.

42. В феврале 2022 года осуществлен комиссионный выезд на сайт КОС Каракол с участием ОУП, ОРП, КПН, представителей администрации Каракол, мэрии Каракол и Водоканала Каракол. Проведен визуальный осмотр текущего состояния КОС Каракол и ранее используемых мест складирования ила для сушки на территории КОС.

43. 21 июня 2022 года осуществлен комиссионный выезд с обзорной миссией АБР на сайт КОС Каракол с участием ОУП, ОРП, КПН, представителей Водоканала Каракол. Также проведен визуальный осмотр БСР, насосной станции на БСР и места планируемого переселения центральноазиатской лягушки.

44. На текущий период, согласно правилам закупки АБР 21 декабря 2022 года подписан контракт с консорциумом «JV Hayat Group LLC and Bioworks Verfahrenstechnik GmbH» на проектирование и строительство КОС Каракол.

45. При этом продолжены работы КПН по проектированию резервуара (взамен КНС) и представлен отчет по управлению илом, который сейчас находится на рассмотрении АБР.

46. Работы по проектированию КОС Каракол предполагается начать в 1 квартале 2023 года. После этого будут определены сроки подготовки ППЗП или ОКСП.

## 2.5. Подпроект: СТРОИТЕЛЬСТВО РЕЗЕРВУАРА НА 50 м<sup>3</sup>, 200 м СБРОСНОГО ТРУБОПРОВОДА И МОДЕРНИЗАЦИИ 28 КОЛОДЦЕВ НА ГЛАВНОМ КАНАЛИЗАЦИОННОМ КОЛЛЕКТОРЕ ОТ Г. КАРАКОЛ

47. Первоначальный подпроект КОС Каракол включал строительство КНС и участок напорного трубопровода. По инициативе мэрии города Каракол и МП «Водоканал» совместно ОУП и КПН принято решение, что эти сооружения войдут во вторую очередь строительства. На текущий период в рамках первой очереди будет запроектирован и построен накопительный резервуар. Очистка резервуара будет производиться по мере необходимости двумя автомашинами до существующей канализационной насосной станции.

48. 31 марта 2022 года по данному подпроекту проведены общественные слушания в здании мэрии Каракола.

49. Данный подпроект также включает проектирование и строительство 200 метров сбросного трубопровода от КОС Каракол через реку Каракол в существующий трубопровод до БСР. Изыскания завершены, и ожидается, что



проектирование будет завершено к февралю 2023 г. На данном этапе проводится подготовка Отчета Комплексной Социальной Проверки (ОКСП).

50. Существующие 28 колодцев на главном канализационном коллекторе от города до КОС Каракол будут модернизированы. Проектированием предполагается проверка герметизации, выравнивание по отметкам и при необходимости укрепление / восстановление. Проектные работы завершены, и информация о социальных защитных мерах будет включена в ОКСП.

51. ОКСП будет подготовлен в течение января-февраля 2023 года. Тендер на строительные работы и начало строительных работ возможны после одобрения АБР и обнародования ОКСП.

## **2.6. Подпроект: Очистка от ила БСР и биопрудов.**

52. В рамках подготовки программы управления илом в феврале 2022 года был проведен выезд с участием ОУП, ОРП, КПН, представителей мэрии Каракол и Водоканала на территорию КОС Каракол, где участники осмотрели ирригационный пруд и предполагаемые места складирования ила и последующей сушки. Обсуждались вопросы статуса предлагаемых земельных участков и порядок их трансформации для дальнейшего использования.

53. В связи предстоящими работами по управлению илом существует необходимость переселения из биопрудов популяции среднеазиатской лягушки. Специалист-биолог кратко презентовал сроки и порядок проведения соответствующих работ.

54. В офисе Водоканала Каракол участники комиссии ознакомились с презентацией по управлению илом, которую подготовил специалист КПН. В офисе ОРП 21 февраля 2022 проведено обсуждение подготовительных мероприятий по соблюдению ЗПБ АБР 2009 при реализации планируемых работ по управлению илом на КОС Каракол.

55. В период апрель-июнь 2022 года ОРП Каракол рассматривал возможности оптимизации процессов очистки от ила БСР и биопрудов. На встречах во время обзорных миссий АБР предложен ОУПом и рассматривается вариант закупки специальной техники для Ак-Суйского районного управления водного хозяйства, который в свою очередь возьмёт на себя обязательства по очистке ила и биопрудов силами КП Водоканал. Решение по данному предложению одобрено АБР в третьем квартале 2022 года.

56. В октябре 2022 года специалистами КПН подготовлен План Управления Илом, в котором определены работы по очистке биологических прудов Балыкчы, биологических прудов Каракол и БСР Каракол. Для реализации Плана Управления Илом необходимо одобрение АБР.

57. Отчет Комплексной Социальной Проверки в рамках работ по очистке биологических прудов и БСР будет подготовлен после одобрения АБР Плана Управления Илом.

## **3. Задачи социального мониторинга**

58. Для обеспечения успешной и бесперебойной реализации Проекта в соответствии с требованиями ЗПБ АБР 2009, мониторинг социальных гарантий осуществляется ОУП при содействии КПН для соблюдения социальных защитных мер, установленных для Проекта, в том числе:

- социальная оценка по проектным мероприятиям перед началом любых строительных работ и одобрения АБР;
- соблюдение требований ЗПБ АБР 2009, что никакие строительные работы не могут быть начаты до одобрения АБР, включая утверждения АБР отчета о соответствии ППЗП или ОКСП;
- обеспечение того, чтобы работа по минимизации воздействия проекта на домохозяйства проводилась во время рабочего проектирования;
- осуществление работы механизма рассмотрения жалоб (МРЖ), своевременное и эффективное рассмотрение жалоб, если таковые имеются, в течение всего периода реализации проекта;
- мониторинг соблюдения требования о необходимом обследовании, консультировании и подготовке Плана Корректирующих Действий в случае непредвиденного воздействия ПЗП;
- соблюдение Подрядчиком требований ЗПБ АБР 2009 в соответствии с договорными документами.

59. По результатам комплексной социальной проверки при строительстве КС Балыкчы и КС Каракол не ожидается воздействия на домохозяйства и ПЗП. Все работы будут проводится в границах муниципальных земель.

60. В течение всего отчетного периода регулярно проводились профессиональные консультации по текущим вопросам со специалистами ОУП и специалистом по экологической безопасности. Основные обсуждения касались вопросов соблюдения требований ЗПБ АБР 2009.

61. Деятельность Подрядчика тщательно контролируется со стороны ОУП, ОРП и КПН для обеспечения соответствия требованиям ЗПБ АБР 2009 и КПЗП.

62. Поскольку вопросы пересечения коммуникаций возможно не были полностью охвачены детальным проектом, информация об этом будет включена на постоянной основе в отчеты Подрядчика и Консультанта по надзору согласно соответствующей социальной комплексной проверке.

63. В случае выявления непредвиденного воздействия ПЗП, будут приняты меры по всестороннему изучению ситуации и подготовке Плана Корректирующих Действий (в качестве дополнительного документа) и обеспечения всех необходимых разрешений, юридических заключений и соглашений.

#### **4. МЕХАНИЗМ РАССМОТРЕНИЯ ЖАЛОБ (МРЖ)**

64. Механизм рассмотрения жалоб (МРЖ) был создан для своевременного и надлежащего рассмотрения заявлений, жалоб и запросов от ЛПВ в отношении приобретения земли, компенсации и переселения, экологических и гендерных вопросов.

65. МРЖ создан на стадии подготовки проекта согласно приказу Государственного агентства по архитектуре, строительству и жилищно-коммунальному хозяйству при Правительстве Кыргызской Республики от 21 июня 2018 года № 219 и обновлен на стадии реализации проекта согласно приказа от 2 июля 2019 года № 153. Обновление на стадии реализации проекта проводилось по приказу от 2 июля 2019 года № 153 и приказом Государственного агентства водных ресурсов при Правительстве Кыргызской Республики от 29 июля 2020 года № 145.

66. На текущий период комиссия по рассмотрению жалоб и обращений граждан в рамках МРЖ обновлена на основании приказа Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Кабинете Министров Кыргызской Республики от 31 декабря 2021 года № 140 (см. в приложении).

67. Для оказания помощи заявителю (заявителям) в официальном представлении их апелляций и жалоб ГРЖ назначила местных контактных лиц (МКЛ), которые легко доступны для затрагиваемых лиц. МКЛ расположены в городах Балыкчы и Каракол.

68. Двумя местными контактными лицами являются:

- В Балыкчы: Колбай Карасартов; Менеджер ОРП Балыкчы, ул. Каралаева 58, МП «Водоканал» [managerbalykchy@iwmp.kg](mailto:managerbalykchy@iwmp.kg), +996 700 503 421
- В Караколе: О.И. Завьялова, Консультант по проектам КП "Водоканал" Каракол ул. Тюпская №5 [olenka.zavyalova.57@mail.ru](mailto:olenka.zavyalova.57@mail.ru), +996 555 040 074

69. Последнее письменное обращение от жителей поселка геологов вблизи КОС Каракол. Обратившиеся просят на текущий период выплатить им компенсации в рамках проекта переселения, которые они ожидают уже четвертый год.

70. В феврале-марте 2022 года по данному обращению проведены консультации со специалистами ОУП и ОРП.

71. 04 марта 2022 года в мэрии Каракола в рамках механизма рассмотрения жалоб проведена встреча с заявителями. Были предоставлены разъяснения, что для подготовки и реализации проекта объективно требуется время. Проводится выбор Подрядчика, обсуждаются технологии и др. Решение о выплате или не выплате компенсаций будет принято только после детального проектирования и установления соответствующих границ санитарно-защитной зоны. Все разъяснения по данному обращению были доведены до заявителей.

72. Других обращений в рамках реализации проекта не зарегистрировано.

## 5. РЕКОМЕНДАЦИИ И СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ

73. Исходя из потребностей проекта, следующие рекомендации являются важными для обеспечения социальных защитных мер:

- i. Регулярно проводить мероприятия социального мониторинга в период строительства КС Балыкчы и КС Каракол;
- ii. После утверждения рабочего проекта КОС Каракол и утверждения проекта границ Санитарно-защитной зоны подготовить ОКСП и в случае необходимости обновить ППЗП;
- iii. После утверждения рабочего проекта КОС Каракол и утверждения проекта границ Санитарно-защитной зоны провести общественные слушания;
- iv. После утверждения рабочего проекта строительства резервуара (замена КНС Каракол) провести мероприятия социального мониторинга и подготовить ОКСП, а в случае необходимости обновить ППЗП;
- v. Обеспечить эффективность функционирования МРЖ и надлежащее участие местных органов самоуправления в деятельности МРЖ - на постоянной основе;
- vi. Проведение тренингов и консультаций (в том числе индивидуальных) по ЗПБ АБР 2009 и МРЖ для заинтересованных сторон проекта в зависимости от потребностей проекта и статуса реализации.

**ПРИЛОЖЕНИЯ.**



КОС г. Балыкчы





КС Балыкчы («Импульс-Ош»)



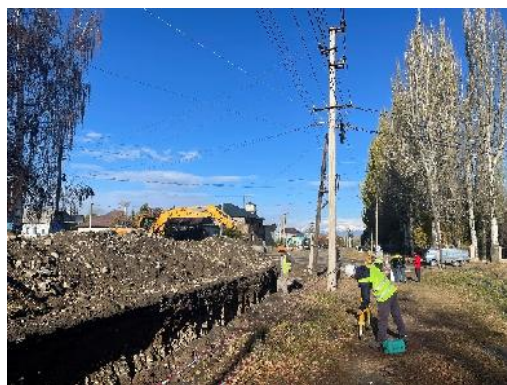
КС Балыкчы («Профит-Экспресс»)





КС Каракол («Инженерная защита» и «Полимерснабазия»)





КС Каракол («Минур»)