



КЛАСТЕРНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ

Турткульского района Республики Каракалпакстан

ССГ «Отаюрт», ССГ «Калтаминор»,
ССГ «Пахтачи», ССГ «Уллубог»

2023 год



**КЛАСТЕРНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ
ССГ «Отаюрт», ССГ «Калтаминор», ССГ «Пахтачи», ССГ
«Уллубог»
ТУРТКУЛЬСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН**

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ	4
1.1 О ПЛАНЕ РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ (ПРС)	4
1.2 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ	4
1.3 МЕТОДОЛОГИЯ	4
1.4 ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ ПРС	4
2. СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	6
2.1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ	6
2.2 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ТУРТКУЛЬСКОМ РАЙОНЕ	6
2.2.1 КАРТА РАЙОНА	6
2.2.2 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О РАЙОНЕ (ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, ТЕРРИТОРИЯ, КОЛИЧЕСТВО МАХАЛЛЕЙ)	6
2.2.3 ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	7
2.2.4 СОЦИАЛЬНЫЕ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ	7
2.2.5 ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ РАЙОНА	8
2.2.6 ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕЛЕВЫХ СООБЩЕСТВАХ (ЦЕНТРАЛЬНЫЕ И ПРИЛЕГАЮЩИЕ МАХАЛЛИ)	9
2.2.7 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ДАННЫЕ ССГ/МСГ (ПО СОСТОЯНИЮ НА ФЕВРАЛЬ 2021 ГОДА)	9
3. ОПЕРАЦИОННАЯ ЧАСТЬ	11
3.1 ССГ «ОТАЮРТ»	11
3.1.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ССГ	11
3.1.2 КАРТА ССГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА ССГ)	11
3.1.3 ИНФРАСТРУКТУРА	12
3.1.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА	12
3.1.5 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	12
3.1.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ	13
3.1.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЁТ ИБР И ОПЕК) ...	15
3.1.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ	17
3.1.9 СУБПРОЕКТЫ	18
3.2 ССГ «КАЛТАМИНОР»	29
3.2.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ССГ	29
3.2.9 СУБПРОЕКТЫ	34
СУБПРОЕКТ №1. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОСНОВНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДОРОГ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ 7,2 КМ В ССГ «КАЛТАМИНОР»	34
СУБПРОЕКТ №2. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ СВП НА 50 ПОСЕЩЕНИЙ В ССГ «КАЛТАМИНОР»	36
3.3 ССГ «ПАХТАЧИ»	38
3.3.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МСГ	38
3.3.2 КАРТА МСГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА МСГ)	38
3.3.3 СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА	38
3.3.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА	39
3.3.5 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	39
3.3.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ	40
3.3.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТЕЙ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЕТ ИБР И ОПЕК)	42
3.3.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ:	44
3.3.9 СУБПРОЕКТЫ	45

	СУБПРОЕКТ №1. ПРОВЕДЕНИЕ НОВОЙ ВОДОПРОВОДНОЙ ЛИНИИ ДЛЯ 90 ДОМОХОЗЯЙСТВ В ССГ «ПАХТАЧИ»	45
	СУБПРОЕКТ №2. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ДОРОГ ДЛИНОЙ 15 КМ В ССГ «ПАХТАЧИ»	46
	СУБПРОЕКТ №3. УСТРОЙСТВО ТРОТУАРОВ С ОСВЕЩЕНИЕМ ДЛИНОЙ 7,5 КМ В ССГ «ПАХТАЧИ»	48
	СУБПРОЕКТ №4. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ДОУ НА 210 МЕСТ В ССГ «ПАХТАЧИ».....	49
	СУБПРОЕКТ №5. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ ФИЛИАЛА ШКОЛЫ №6 НА 80 МЕСТ ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА НОВОГО ЗДАНИЯ ШКОЛЫ НА 270 МЕСТ В ССГ «ПАХТАЧИ»	50
	СУБПРОЕКТ №6. РЕКОНСТРУКЦИЯ ШКОЛЫ №21 ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗДАНИЯ НА 200 МЕСТ.	52
	СУБПРОЕКТ №7. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЛЭП И УСТАНОВКА 10 ТП В ССГ «ПАХТАЧИ»	53
	СУБПРОЕКТ №8. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОРОСИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ В ССГ «ПАХТАЧИ» ...	54
	СТРОИТЕЛЬСТВО ОРОСИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПУТЕМ УСТАНОВКИ ВОДЯНОГО НАСОСА 0,5 МЗ/С И ТП ДЛЯ ПОЛИВНОЙ ВОДЫ ИЗ КАНАЛА «ЕНБОШ» В Н\П «НЕПЕС БЕГЛИЕВ» ССГ «ПАХТАЧИ».	55
3.4	ССГ «УЛЛУБОГ»	56
	3.4.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МСГ	56
	3.4.2 КАРТА МСГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА МСГ)	56
	3.4.3 СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА.....	57
	3.4.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА.....	57
	3.4.5 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	57
	3.4.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ	58
	3.4.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТЕЙ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЕТ ИБР И ОПЕК)	60
	3.4.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ.....	62
	3.4.9 СУБПРОЕКТЫ.....	62
	СУБПРОЕКТ №1. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ДОУ НА 210 МЕСТ В ССГ «УЛЛУБОГ»	62
	СУБПРОЕКТ №2. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ДОУ НА 210 МЕСТ В Н/П «АЙРИТОМ» В ССГ «УЛЛУБОГ».	64
	СУБПРОЕКТ №3. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕШЕХОДНОГО МОСТА ЧЕРЕЗ КАНАЛ «БОГ ЁП» В ССГ «ПАХТАЧИ»	65
	СУБПРОЕКТ №4. РЕКОНСТРУКЦИЯ ОСНОВНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДОРОГ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 15 КМ.	66
	СУБПРОЕКТ №5. УСТРОЙСТВО ТРОТУАРОВ С ОСВЕЩЕНИЕМ НА ДОРОГАХ ССГ «УЛЛУБОГ».....	68
	СУБПРОЕКТ №6. СТРОИТЕЛЬСТВО НОВОГО ЗДАНИЯ ШКОЛЫ В Н\П «ТОРГ БАЗА» НА 330 МЕСТ В ССГ «УЛЛУБОГ»	69
	СУБПРОЕКТ №7. РЕКОНСТРУКЦИЯ ВОДОПРОВОДНОЙ ЛИНИИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 20 КМ В ССГ «УЛЛУБОГ»	70

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 О ПЛАНЕ РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ (ПРС)

План Развития Сообщества является руководящим документом для жителей и администрации, направленный на развитие социальной инфраструктуры сообщества. В данном документе отражены существующие проблемы, приоритетные проблемы, пути решения, требуемые финансовые средства и их источники, а также этапы достижения, подходы по обеспечению устойчивости проектов.

Данный документ может использоваться в развитии социального, экономического и экологического направления, таким образом охватывая все необходимые аспекты развития инфраструктуры сельской местности.

План Развития Сообщества является «живым документом», поддающийся регулярному изменению и обновлению при совместном участии соответствующих сторон.

1.2 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ

Программа Развития Организации Объединённых Наций (ПРООН) была вовлечена в реализацию Компонента «В» Проекта «Устойчивое развитие сельской местности: Инжиниринговые услуги и укрепление потенциала в области управления инфраструктурой», который финансируется Исламским банком развития (ИБР) и фондом ОПЕК. Общая цель Проекта - расширить возможности и укрепить потенциал местных партнеров (сообществ, архитекторов, инженеров, местных органов власти) по разработке и реализации планов местного развития и продвижению соответствующих местным условиям зеленых и энергоэффективных, а также цифровых решений. Проект будет повышать потенциал целевых сообществ и партнеров по принятию и реализации экологически безопасных решений, и содействовать человеческому развитию через расширение экономических возможностей и рост благополучия целевых сообществ. Одним из основных направлений деятельности проекта является укрепление потенциала целевых местных сообществ по определению местных потребностей и разработке планов действий, т. е. Планов развития сообществ (ПРС), определяющих приоритетную инфраструктуру для инвестиций, ведущих к оптимальным и долгосрочным выгодам через вовлечение сообществ (включая женщин и молодежь) и консультации с субрегиональными и местными органами власти.

Данный проект реализуется в четырех регионах Узбекистана в 170 махаллях (40 центральных и 130 прилегающих): Республика Каракалпакстан (46 махаллей), Хорезмская область (49 махаллей), Бухарская область (41 махалля) и Навоийская область (34 махалли).

1.3 МЕТОДОЛОГИЯ

В процессе проведения оценки ситуации в сообществах (махаллях) были использованы методы по «Совместной оценке сельской местности» (Participatory rural appraisal – PRA), где применялись такие инструменты как: картирование сообщества, определение проблем и их ранжирование, выбор приоритетов, а также разделение по сферам. При определении проблем были использованы методы по составлению карт сообществ, карты проблем, ранжирование, полу-структурированное интервью, открытое обсуждение. В подготовке к мероприятию была собрана необходимая информация по сообществу, проанализированы АПОТ и Паспорта ССГ и МСГ, которые включают демографические данные, информацию об инфраструктуре МСГ, зданиях, жилье, домашнем хозяйстве и бизнесе.

1.4 ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ ПРС

ПРС по данному проекту разрабатывается путем реализации следующих 11 основных этапов:

1. **Презентация понятия ПРС для актива районного хокимията:** Обращение районному хокимияту официальным письмом об организации встречи с соответствующими службами (электросеть,

- водоканал, автодороги и т. п.) и социальными службами (школы, детсады, СВП и другие) и председателей целевых махаллей. Проведение собрания.
2. **Создание рабочей группы при районном Хокимияте:** Рабочая группа создаётся для координации хода деятельности. В состав рабочей группы входит заместитель хокима района, представители коммунальных и социальных служб.
 3. **Сбор информации о махалле:** Сбор данных о махалле таких как генплан и количество населения.
 4. **Проведение семинара по мобилизации сообществ для махалли:** это основной этап, в ходе которого собирается необходимое количество (минимум 5% от кол-ва МСГ) населения махалли для выявления проблем и нужд, приоритезация проблем, создания инициативной группы. В ходе семинара также делается презентация проекта.
 5. **Работа с инициативной группой и проработка путей решения проблем:** Фасилитаторы работают с инициативной группой (ИГ) после встречи с населением МСГ для проработки путей решения озвученных проблем. ИГ должна состоять из 10 чел. с гендерным балансом (обязательное включение председателя МСГ, помощника хокима и женсовета, молодёжи и активистов всех улиц МСГ).
 6. **Визуальная и техническая верификация проблем:** ИГ, фасилитаторы и инженер проекта выезжают на места для верификации всех озвученных населением проблем и составляют акт о перечне проблем с путями их решения. Инженер проекта проверяет приоритетные проблемы с технической точки зрения.
 7. **Встреча с рабочей группой для согласования списка приоритетных проблем:** Встреча инициативной и рабочей групп при районном хокимияте и обсуждение списка выявленных приоритетных проблем.
 8. **Подготовка ПРС:** Инициативная группа подготовит план развития сообществ при содействии фасилитаторов, инженера и специалистов по мобилизации сообществ.
 9. **Презентация ПРС в сообществе и в районном хокимияте:** Презентация ПРС для сообщества и хокимията со стороны инициативной группы при содействии фасилитаторов.
 10. **Мониторинг и оценка реализации субпроектов со стороны инициативной группы:** Мониторинг и оценка инициативной группой реализации субпроектов ПРС во время осуществления проектных работ на местах.
 11. **Ежегодный пересмотр и обновление ПРС со стороны инициативной группы:** Инициативная группа проводит ежегодный пересмотр и обновление ПРС

2. СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

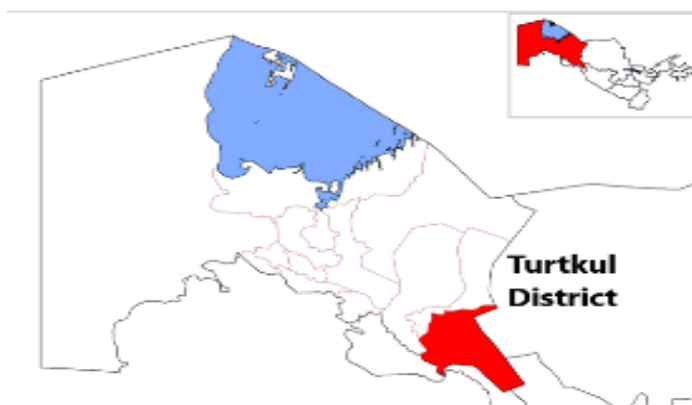
2.1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Целью разработки планов развития сообществ является разработка плана по включению всех видов проблем сообщества на основе подхода снизу вверх, то есть с непосредственным участием населения в процессе определения проблем сообщества.

Задачи ПРС включают в себя проведение оценки ситуации сообщества для выявления проблем и потребностей, приоритезация выявленных проблем и нахождение путей решения в краткосрочном и долгосрочном периоде. Также в ходе разработки ПРС будет создана инициативная группа из активных жителей сообщества и рабочая группа при районном хокимияте. ПРС будет включать список суб-проектов, которые будут основой для формирования адресных списков и разработки проектно-сметных документаций для тендеров.

2.2 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ТУРТКУЛЬСКОМ РАЙОНЕ

2.2.1 КАРТА РАЙОНА



Карта-1. Схема Турткульского района Республики Каракалпакстан

Турткульский район— район в Республике Каракалпакстан. Учрежден 3 июля 1927 года. Граничит с Эликкалинским районом на западе, Хорезмской областью на юго-западе, Навоийской и Бухарской областями на востоке. Его площадь составляет 7,5 тыс. км². По состоянию на 1 апреля 2020 года население района составляет 215 тысяч человек. Из них 82 тыс. человек проживают в городской и 133 тыс. - в сельской местности. В районе 1 городской (Турткуль), 14 сельских (овул) сходов граждан - А. Дурдыев, Жамбаскала, Калтаминор, Кокча, Отауба, Охунбобоев, Акбошли, Оккамыш, Пахтачи, Тозабогёп, Уллубог, Чубукли, Шорахан, Кумбоскан. Центр — город Турткуль Район раскинулся в пределах Туранской низменности.

Природной границей края является Амударья, вдоль берега которой тянется полоса сельскохозяйственных угодий и сосредоточены основные населённые пункты района. Большую же часть его укрывают пески Кызылкума, где встречаются солончаки и солёные озёра.

Население составляют в основном узбеки (62%), туркмены (23,8%), казахи (9%), каракалпаки (5,5%), а также представители русской, татарской, украинской и других национальностей.

2.2.2 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О РАЙОНЕ (ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, ТЕРРИТОРИЯ, КОЛИЧЕСТВО МАХАЛЛЕЙ).

Административный центр — город Турткуль. На территории района находится археологический памятник — Жанбаскала. В состав района входят: Город районного подчинения – Турткуль. 5 городских

посёлков: Амирабад, Аскад, Кайрат, Табын, Туркманкули. 15 сельских сходов граждан: Акбашлы, Аккамыш, Джамбаскала, имени Дурдыева, Кана Турткул, Кельтеминар, Кокча, Кумбаскан, Муздакбаев, Пахтаабад, Пахтачи, Тазабагяб, Узбекистон, Уллубог, Шурахан.

Граничит с Элликалинским районом на западе, Хорезмской областью на юго-западе, Навоийской и Бухарской областями на востоке. Его площадь составляет 7,5 тыс. км².

2.2.3 ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Проектная организация территорий сельских сходов граждан «Отаюрт», «Пахтачи», «Калтаминор» и «Уллубог» Турткульского района выполнены на основе зонирования территории на три неравные по величине функциональные зоны.

Наиболее значительную площадь территории ССГ занимает зона сельхозугодий. Основным направлением хозяйственной деятельности ССГ принято хлопководство, зерноводство. Учитывая интересы сельхозпроизводства в проекте, предлагается сохранить размеры полевых земель схода сельских граждан с небольшим уменьшением.

На территории размещены: жилая застройка, общественные здания, зеленые насаждения общего пользования, улицы, проезды, площади, автостоянки.

Производственная зона подразделяется на участки промпредприятий и производственные территории, в которых размещаются мастерские и гаражи сельхозмашин, склады семян и удобрений, хранилища сельхозпродукции и кормов для скота, животноводческие фермы, производственные цеха по обработке сельхозпродукции и выпуску товаров народного потребления.

Со стороны Хокимията Турткульского района для проведения оценки ситуации сообществ была предоставлена схема Генерального плана местности на период 2013–2028 годы, утвержденной главным архитектором и заместителем хакима Турткульского района Республики Каракалпакстан, а также Паспорта ССГ. В соответствии с представленным документом на территории ССГ имеются социально-инфраструктурные объекты, имеющие стратегические значения для местного населения. В Генеральном плане сообщества также указаны основные технико-экономические показатели местности, существующие объекты здания и баланс территории. Согласно данной схеме на период с 2013–2028 годы было запланировано:

Жилые объекты – увеличение жилищного фонда в ССГ «Пахтачи» с 67,16 тыс. м² до 159, 03тыс.м² к 2028году, в ССГ «Уллубог» в 2,37 раза.

Административные объекты – строительство 1 новых ДОУ на 100 мест и 1 ДОУ на 60 мест в ССГ «Уллубог» и ССГ «Отаюрт», строительство 1 общеобразовательной школы на 400 мест к расчетному сроку в ССГ «Пахтачи», а также по одному строительству и/или ремонту медицинских учреждений, спортивных и оздоровительных центров, коммунально-бытовых услуг, культурно-просветительских центров.

Объекты общественного пользования – в ССГ «Калтаминор» планируется к расчетному сроку увеличить количество и мощность ТП в соответствии с ростом энергопотребления в 1,3 раза. Магистральные дороги, улицы, площадки и автостоянки.

Промышленные зоны - производственные цеха, пункты заправок, молоко и молочные продукты. Мебельные цеха, хлопкоочистительные цеха, создание интенсивных садов, посевных полей, сады, приусадебные участки, пастбища, водоемы и др.

2.2.4 СОЦИАЛЬНЫЕ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Хлопководство является экономической базой района. Поэтому промышленность района также специализируется на переработке хлопкового сырья. В Турткульском районе 7 промышленных предприятий, в том числе хлопкоочистительный завод (Турткуль), асфальтный и железобетонный заводы, узбекско-турецко-американское СП «Турткултекс», СП «Турткулмой», СП «Турткулэг», 13

акционерных обществ. 228 малых и средних частных предприятий, есть предприятия, малые предприятия, обслуживающие население и другие.

Развиты также животноводство, шелководство, садоводство, овощеводство. В районе 11 предприятий, специализирующихся на хлопководстве, 4 ассоциации фермеров и фермерских хозяйств. Действует животноводческая ферма «Кызылкум», специализирующаяся на разведении крупного рогатого скота.

В районе насчитывается более 580 фермерских хозяйств, которые занимаются земледелием, садоводством и животноводством. 40% производства хлопка, 40% производства зерна, 60-70 % продукции овощей и фруктов вносят фермеры. Всего обрабатывается 22 200 га. На полях высаживают хлопок, картофель, овощи и бобовые, кормовые культуры. 218 га земли занимают сады, из них 178 га - фруктовые сады. Леса - 49,8 тыс. га.

Как и для всего Каракалпакстана, для Турткульского района основными экологическими проблемами являются аридизация и опустынивание на фоне маловодья и увеличения техногенной нагрузки на природную среду. В связи с тем, что в Турткульском районе, по сравнению с другими районами Каракалпакстана меньше проблем с нехваткой поливной воды, жители эффективно используют свои приусадебные участки для выращивания и реализации сельскохозяйственной продукции для себя. Экологические проблемы загрязнения атмосферного воздуха не сильно выражены из-за отсутствия крупных промышленных предприятий в районе. Но даже в этом случае население часто страдает от пыльных бурь.

Климат строго континентальный. Средняя температура января $-4,9^{\circ}$, минимальная температура -28° , -35° , средняя температура июля $28,2^{\circ}$, максимальная температура 44° .

В Турткульском районе, особенно в населенных пунктах, граничащих с пустыней, люди страдают от термитов. Термиты поражают древесину, которую местное население использует для строительства своих домов, деревянные столбы линий электропередач и другие деревянные предметы. Иногда жители покидают свои дома, которые термиты сделали непригодными для проживания.

2.2.5 ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ РАЙОНА

Население района составляет 221 000 человек, и на сегодняшний день медицинские услуги населению оказывают районное медицинское объединение, многопрофильная центральная поликлиника, 9 семейных поликлиник, 6 семейных медицинских центров и 6 участковых медицинских центров. В состав медицинского объединения входят 11 лечебных отделений на 430 коек, 10 отделений медицинского обслуживания, многопрофильная центральная поликлиника на 800 мест в смену, 9 семейных поликлиник на 1001 место в смену, 6 семейных медицинских центров на 380 мест. больных и 6 участковых медпунктов сегодня оказывают медицинскую помощь населению. Всего в медицинском объединении работают 255 врачей, 1055 медицинских сестер и 269 младших медицинских работников.

По данным анализа прошедшего периода 2022 года, в общей структуре заболеваемости населения широко распространены такие заболевания как, болезни дыхательной системы, мочеполовой и пищеварительной системы и некоторые нарушения кровообразующих органов.



**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

За 12 месяцев 2022 года количество первично зарегистрированных больных туберкулезом составило 74, вирусными гепатитами – 10, ВИЧ – 23.

В многопрофильной центральной поликлинике проводится скрининг, направленный на раннее выявление эндокринологических и кардиологических заболеваний среди 66 222 жителей старше 40 лет, из них 60 703 (91,6%) человек прошли скрининг, 38 015 оказались здоровыми, у 8 144 человек выявлена группа риска. Из данного контингента, у 123 человек впервые в жизни диагностирован сахарный диабет, а у 910 человек были выявлены сердечно-сосудистые заболевания. Создан электронный регистр эндокринно-кардиологических больных и материально-техническая база.

2.2.6 ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕЛЕВЫХ СООБЩЕСТВАХ (ЦЕНТРАЛЬНЫЕ И ПРИЛЕГАЮЩИЕ МАХАЛЛИ)

Центральная махалла	Прилегающие махалли		
ССГ «Отаюрт»	ССГ «Калтаминор»	ССГ «Пахтачи»	ССГ «Уллубог»

2.2.7 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ДАННЫЕ ССГ/МСГ (ПО СОСТОЯНИЮ НА ФЕВРАЛЬ 2021 ГОДА)

Наименование	ССГ Отаюрт	ССГ Калтаминор	ССГ Пахтачи	ССГ Уллубог
Общая территория сообщества	32.470 кв\км	10.330 кв\км	32.470 кв\км	3800 га
Год образования сообщества	2016	2013	2013	2013
Расстояние от районного центра:	5	5	5	4
Количество населения сообщества	11923	10444	10864	19461
Из них: Количество мужчин	5801	5244	4909	7252
Количество женщин	5656	5200	4926	6843
Количество детей (3–7 лет)	665	1035	1025	1814
Количество детей (7–18 лет)	3420	1990	2191	4070
Количество молодежи (18–30 лет)	2345	2095	2705	4196
Количество семей	3494	2700	2718	5289
Количество домохозяйств	2079	1965	2206	3692
Количество безработных	65	24	68	216
Количество населения с ограниченными возможностями	245	128	210	639
Наличие социальной инфраструктуры				
а) Дорога (км)				
• Центральная	14	27	4	6
• Внутренние улицы	53	64	33	118
• Тротуары	3	0	0	0
б) Объекты образования				
• Охват общеобразовательными школами (%)	85	70	85	85
• Количество школ	4	5	3	4
○ государственные	4	5	3	4
○ частные	0	0	0	0

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

• Охват дошкольными образовательными учреждениями (%)	60	65	60	50
• Количество дошкольных образовательных учреждений	1	3	1	0
○ государственные	1	3	1	0
○ частные	0	0	0	0
в) Объекты здравоохранения				
• Количество больниц	0	0	0	0
○ государственные	0	0	0	0
○ частные	0	0	0	0
• Количество семейных поликлиник				
○ государственные	0	0	0	0
○ частные	0	0	0	0
• Количество семейных врачебных пунктов				
○ государственные	0	0	1	0
○ частные	0	0	0	0
г) Показатели инфраструктуры и коммуникации:				
• Охват централизованной питьевой водой (в %)	45	30	80	80
• Охват электричеством (в %):	80	50	60	60
○ ЛЭП (км)	109,6	148,1	77,5	144,1
○ ТП (шт)	45	20	26	82
○ освещение (км)	0	0	0	0
• Мосты (шт)	3	2	3	8
д) Наличие предпринимательства				
• Дехканские хозяйства	4	12	0	25
• Фермерские хозяйства	4	11	10	20
• Частные фирмы	0	0		
• Индивидуальные предприниматели	38	15	39	205

3. ОПЕРАЦИОННАЯ ЧАСТЬ

3.1 ССГ «ОТАЮРТ»

3.1.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ССГ

ССГ «Отаюрт» был организован решением хокимията Турткульского района за №472/1 от 11 июля 2016 года. В состав ССГ «Калтаминор» входит 6 населенных пунктов (аулов). Это населенные пункты «Куш Ёп», «Сухон ёп», «Карвон Сарай», «Булиш», «Лотин», «Тоза Ер». Центр ССГ расположен в населенном пункте «Лотин». Общая площадь территории ССГ составляет 3247 га.

ССГ «Отаюрт» является основной махаллой, располагается прямо по середине трех остальных выбранных прилегающих ССГ. С западной стороны от ССГ «Отаюрт» располагается ССГ «Уллубог», с северной стороны ССГ «Калтаминор» и с южной стороны ССГ «Пахтачи».

В ССГ проживает 3494 семьи в 2079 домохозяйствах. Население 11457 человек из них 5656 женщин. В ССГ имеется 1 детский сад на 150 мест, и 4 школы с количеством учеников 1988.

Количество трудоспособного населения составляет 5355 человек, из них 354 человек работают в различных организациях, 625 человек заняты сезонной работой, 174 женщины находятся в отпуске по уходу за ребенком, 841 человек являются трудовыми мигрантами, работающими за границей, 38 человек - предприниматели, ремесленники и самозанятые в других сферах. Согласно официальным данным, количество безработных составляет – 65 человек (1,2%).

3.1.2 КАРТА ССГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА ССГ)

Со стороны Хокимията Турткульского района для проведения оценки ситуации сообществ была предоставлена схема Генеральных планов ССГ «Отаюрт», ССГ «Калтаминор», ССГ «Пахтачи» и ССГ «Уллубог», а также паспорта местности по состоянию на 1 февраля 2022 года.

Архитектурно планировочная организация исследуемых территорий в стадии разработки.



Карта-2. Схема Генерального плана ССГ «Отаюрт»

3.1.3 ИНФРАСТРУКТУРА

Протяженность внутренних улиц 45 км из них 26 км нуждаются в реабилитации. Отсутствие асфальтного покрытия создает большие трудности местному населению, сезон дождя дороги становятся непроходимыми, в сухие погодные условия поднимается большой объем пыли. Имеется 3 моста, все они требуют ремонтно-восстановительных работ.

Все домохозяйства имеют доступ к электроснабжению, в сообществе имеются 45 трансформаторов, из них 8 ТП нуждаются в модернизации. В вечернее время мощность обеспечения электроэнергией резко падает, не позволяя жителям пользоваться даже маломощными электроприборами. Всего имеется 581 столбов-опор ЛЭП, все они деревянные и требуют замены.

Только 7% (78) домохозяйств подключены к централизованному газоснабжению, остальные 93% населения используют сжиженный газ.

33% населения ССГ «Отаюрт» обеспечены централизованной питьевой водопроводной водой. Водопроводная вода в основном используется для питья и частично для хозяйственных нужд и огорода. Остальные 67% населения сообщества используют колодцы и абиссинские скважины для питья, качество воды из которых оставляет желать лучшего и содержит много соли.

Горячее водоснабжение и канализация отсутствуют. Домохозяйства пользуются автономной канализацией (выгребной ямой).

3.1.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА

Доходы и заработки подавляющего большинства жителей данного сообщества по словам местных жителей в среднем составляют по 1,0 млн сум на человека в месяц. Основные источники доходов и пропитания у жителей сообщества это томорка, зарплаты граждан, работающих в государственных учреждениях, частных фирмах и предприятиях, от торговли на местном базаре и денежные переводы членов семьи, находящихся на заработках в основном в России и в Казахстане.

Общая территория приусадебных участков 381 га. 100% населения сообщества имеют приусадебные участки земли (томорка), в том числе и дополнительные полевые томорка. Почти 100% домохозяйств содержат домашний скот: КРС, МРС и птицу. В данном ССГ, в среднем, примерно на каждое домохозяйство приходится по одной голове КРС и МРС и по 4–5 голов домашней птицы. Имеется 4 фермерских хозяйств, занимающихся выращиванием сельскохозяйственных культур.

Также имеется 14 магазинов розничной торговли, 1 точка общественного питания, 9 фермерских хозяйств, 1 мечеть и кладбище.

3.1.5 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Экологические проблемы являются наиболее актуальными, определяющими качество жизни настоящего и будущего поколения людей. Ухудшение погодных условий неоспоримо пагубно влияет как на здоровье людей, так и на плодородность земли.

Среди отраслей сельскохозяйственного производства, загрязняющих окружающую среду, немаловажную роль играет животноводство. Фермы по разведению крупного и мелкого рогатого скота приносят токсичные вещества в атмосферу, почву, поверхностные и грунтовые воды. Сюда можно отнести и птицеводческие фермы. В связи с этим необходимо строительство соответствующих очистных сооружений.

В целях улучшения санитарного состояния посёлка необходимо улучшить состояние водопроводов, канализационных и очистных сооружений, открытых беспорядочных свалок мусора.

Экологическая обстановка в ССГ «Отаюрт» зависит от общей экологической ситуации в Турткульском районе и от ситуации в регионе Приаралья в целом и очень похожа на экологию соседних ССГ, описываемых в данном документе.

3.1.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ

№	Проблема	Пути решения	Примечание/Краткое описание проблемы (после визуальной верификации)	Источник финансирования	Год реализации	Голосование
1.	Школа в ауле «Тоза Ер» была построена в 1983 году хашарным способом, так как она не типовая и ей уже 38 лет, требуется строительство новой школы. Текущее состояние школы не отвечает современным требованиям безопасности.	Реконструкция школы №52 (снос старого здания) путем строительства нового здания на 120 мест в населенном пункте «Тоза ер», отвечающей современным требованиям и укрепление материально технической базы школ.	Реконструкция здания школы №52 (снос старого здания) путем строительства нового здания на 120 мест в населенном пункте «Тоза ер»	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	35
2.	Износ электрических трансформаторов, установленных в 1961–65 годах, периодически вызывает сбои электроснабжения. Требуется замена и установка новых.	Улучшение системы электрификации путем установки 10 новых трансформаторов мощностью 160 квА.	Реконструкция ЛЭП и установка 10 новых дополнительных трансформаторов мощностью по 160 квА.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	33
3.	105 домохозяйств не имеют нормального доступа к питьевой воде (в нас. пунктах Сухон Ёп, Карвон Сарай и Лотин)	Улучшение системы обеспеченностью питьевой водой путем проведения водопроводной линии для 105 домохозяйств протяженностью 15 км.	Обеспечить доступ к чистой питьевой воде жителей 105 домохозяйств путем прокладки водопроводных труб длиной 15 км и подключения к центральной водопроводной сети.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	33
4.	В ССГ «Отаюрт» нет семейной поликлиники, что сказывается на эффективной заботе	Реконструкция здания СВП на 50 посещений в день в н\п «Сухан ёп»	Строительство нового здания Сельского врачебного пункта на 50 посещений в	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	31

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

	о здоровье сельчан и профилактике.		день на территории населенного пункта «Сухан ёп» ССГ «Отаюрт».			
5.	Для населенных пунктов Лотин и Булиш требуется детский сад. В ССГ «Отаюрт» имеется только один садик на 150 человек, а потребность в садике на 600 детей.	Строительство здания нового ДОУ на 210 мест отвечающей современным требованиям.	Строительство нового здания ДОУ на 210 мест с необходимым оснащением.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	28
6.	Отсутствие асфальтированной дороги. Требуется проложить 20 км асфальтированной дороги.	Асфальтирование дорог протяженностью 20 км	Большая часть существующих дорог в ССГ «Отаюрт» или не асфальтирована, или сильно изношена.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	21
7.	Необходимости тротуара длиной 17,7 км.	Устройство тротуаров с освещением	Для жителей сообщества такое состояние пешеходных дорог их не удовлетворяет. Жителям и детям создается опасность, когда идут вдоль автотрассы.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	21
8.	11923 человек не имеют доступа к централизованному газопроводному снабжению, пользуются газовыми баллонами, что создает экономические и социальные сложности для жителей ССГ «Отаюрт»	Улучшение центральной газопроводной снабжения путем установки новых труб.	Обеспечить доступ к газопроводной снабжения жителей 11923 людей путем прокладки газопроводной труб длиной 15 км и подключения к центральной газопроводной снабжению.	Государс тво	2025г.	21
9.	2 моста в аулах Лотин и Булиш требуют ремонта	Реконструкция и асфальтирование моста	Плохое состояния моста мешает переехать автомобилям и жителям.	Государс тво	2025г.	21

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

10.	Создавать рабочие места для женщин. Открытие швейного цеха для женщин. Большое количество женщин занимаются швейным делом на дому.	Строительство нового здания для швейной цехи	Многие женщины безработные в махалле и хотят подработать и быть самозанятыми занимаясь шитьё.	Государс тво	2024- 2025гг.	20
11.	Для воспитания здорового поколения, требуется спорт площадка для детей в центре ССГ «Отаюрт», в ауле Лотин.	Строительство новой детской площадки.	Дети данной махалли нечем заняться в их свободное время, поэтому жители просили строительство спорт площадки для детей чтобы они могли заниматься.	Государс тво	2025г.	15
12.	Требуется реконструкция здания администрации ССГ «Отаюрт» построенного в 1959 году.	Реконструкция здания администрации ССГ	Старое здания ССГ не соответствует требованиям так как построено 1959 году	Государс тво	2024г.	6

3.1.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЁТ ИБР И ОПЕК)

Проблема 1	
Приоритетная проблема	Школа №52 в ауле «Тоза Ер» была построена в 1983 году хашарным способом, не типовая, не отвечает требованиям, требуется строительство новой школы.
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Реконструкция школы №52 (снос старого здания) путем строительства нового здания на 120 мест в населенном пункте «Тоза ер», отвечающей современным требованиям и укрепление материально технической базы школ.
Бенефициары	200 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	4 200,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование.
Проблема 2	
Приоритетная проблема	Износ и несоответствие нормам существующего здания СВП.
Сфера	Социальная инфраструктура

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Пути решения	Реконструкция здания СВП на 50 посещений в день в н\п «Сухан ёп»
Бенефициары	11 457 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	1 750,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 3. Здоровье и благополучие.
Проблема 3	
Приоритетная проблема	Для населенных пунктов Лотин и Булиш требуется ДООУ на 210 мест. В ССГ «Отаюрт» имеется только один ДООУ на 150 человек, а потребность в садике на 600 детей
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Строительство здания нового ДООУ на 210 мест отвечающей современным требованиям.
Бенефициары	260 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	8 820,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование
Проблема 4	
Приоритетная проблема	Износ электрических трансформаторов, установленных в 1961–65 годах.
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Улучшение состояния электроснабжения на улицах в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар), “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой), “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт), “Гоша-ёп” (Пиллачилар), “Сувхан-ёп” (Ших-ота), “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар), “Таза ер” (Ок тепа) сельского схода «Отаюрт» путем установки 10 новых ТП мощностью 160 кВА.
Бенефициары	11 457 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	1 900,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9 Индустриализация, инновации и инфраструктура
Проблема 5	
Приоритетная проблема	Изношенные внутренние дороги ССГ.
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Капитальный ремонт путем асфальтирование основных (ширина 8,0м) и внутренних (ширина 4,5м) дорог протяженностью в 20 км в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар) – 3 км, “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой) – 4 км, “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт) – 4 км, “Гоша-ёп” (Пиллачилар) – 1,2 км, “Сувхан-ёп” (Ших-ота) – 1,3 км, “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар) – 1,8 км, “Таза ер” (Ок тепа) – 3,3 км, «Карвансарой 1» (Кушимтала) – 740 м, Карвансарой 2 (Уч гужум) – 440 м
Бенефициары	11 457 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК

Сумма проекта	18 033,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.
Проблема 6	
Приоритетная проблема	Отсутствие тротуаров
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Устройство тротуаров длиной 17,7 км шириной 1,5 м. с освещением в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар) – 3 км, “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой) – 4 км, “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт) – 4 км, “Гоша-ёп” (Пиллачилар) – 1 км, “Сувхан-ёп” (Ших-ота) – 1 км, “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар) – 1,7 км, “Таза ер” (Ок тепа) – 2 км.
Бенефициары	11 457 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	13 717,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.
Проблема 7	
Приоритетная проблема	105 домохозяйств не имеют доступа к питьевой воде (в нас. пунктах Сухон Ёп, Карвон Сарай и Лотин)
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Улучшение системы обеспеченностью питьевой водой путем проведения водопроводной линии для 105 домохозяйств (в нас. пунктах Сухон Ёп 1,5 км, Карвон Сарай – 2,5 км и Лотин – 4 км, Болш – 2,5 км, Гоша яп – 1,2 км, Тоза ер - - 3,3 км) протяженностью 15 км в ССГ «Отаюрт»
Бенефициары	420 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	4 500,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 6. Чистая вода и санитария.

3.1.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ

№	Ф. И. О.	Должность в группе	Место работы	Телефон
1.	Гайитбердиева Бибигул Сапармуратовна	Зам. председателя	Заместитель ССГ «Отаюрт»	+998-94-1421360 +998-99-3361360
2.	Нургелдиева Тазагул	Участник группы	Специалист ССГ «Отаюрт»	+998-94-1413738
3.	Мурзаев Даврон Саттарович	Участник группы	Председатель ССГ «Отаюрт»	+998-99-4531333
4.	Мамутов Худайберди Абдимович	Участник группы	Пенсионер	+998-93-7722122
5.	Сейтмотов Нурулла Курбанович	Участник группы	Активист	+998-93-7159634
6.	Нуркличева Нурсултан	Участник группы	Активист	+998-93-7085104

№	Ф. И. О.	Должность в группе	Место работы	Телефон
7.	Курбанов Балтабой	Участник группы	Активист	+998-93-7154006
8.	Абаев Омар	Председатель	Активист	+99893-708-54-82
9.	Аразов Торе	Участник группы	Активист	+99888-655-77-25
10.	Розимбетова Рано	Участник группы	Специалист ДОУ	+99897-508-44-55

3.1.9 СУБПРОЕКТЫ

СУБПРОЕКТ №1. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №52 ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА НОВОГО ЗДАНИЯ ШКОЛЫ НА 120 МЕСТ В ССГ «ОТАЮРТ»

Краткое описание проблемы	Школа в населенном пункте «Тоза ер» была построена в 1983 году (40 лет назад) хашарным способом из камышовых плит, отопление осуществляется при помощи печи «контрамарки». Текущее состояние школы не отвечает современным требованиям. Школа технически не обеспечена, имеющиеся классные помещения не соответствуют нормам, нет современных учебных и наглядных пособий, школьная мебель в ветхом состоянии. Количество детей на момент проведения исследования составляет 99 учеников. Требуется строительство новой школы на 120 мест.	
Фото		
Цель проекта	Реконструкция школы №52 (снос старого здания) путем строительства нового здания на 120 мест в населенном пункте «Тоза ер», отвечающей современным требованиям и укрепление материально технической базы школ.	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	4 200, 0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовки участка для строительства • Строительство нового здания и оснащение его современным оборудованием и мебелью для детей. • Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	105
	Женщины (в том числе дети)	95
	Всего:	200
	% покрытия от всего населения	1,8 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Несоответствие нормам здания школы №52

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Вариант решения	Реконструкция школы №52 (снос старого здания) путем строительства нового здания на 120 мест в населенном пункте «Тоза ер», отвечающей современным требованиям и укрепление материально технической базы школ ССГ «Отаюрт»
Шаги	- Подготовка земельного участка - ПСД - Строительство - Сдача объекта
Ожидаемый результат	- Доступ к качественному образованию - повышение уровня обучения

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ получит доступ к образованию	- РайОНО Турткульского района;	- Хакимият Турткульского района; - РайОНО Турткульского района; -Инициативная группа ССГ «Отаюрт»;
Годовые эксплуатационные расходы	630,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №2. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ СВП НА 50 ПОСЕЩЕНИЙ В ССГ «ОТАЮРТ»

Краткое описание проблемы	Существующее здание сельского врачебного пункта построено 58 лет назад, соответственно здание пришло в негодность. СВП расположен в населенном пункте «Сухан ёп», здание построено из камышовых плит. Радиус охвата составляет более 10 км. Данное медучреждение также посещают более 6000 жителей, в том числе жители соседнего ССГ «Калтаминор», в связи с тем, что там отсутствует СВП. По словам участников ранее имелось родильное отделение больницы, которое также сокращено
Фото	

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Цель проекта	Реконструкция путем строительства нового здания Сельского врачебного пункта на 50 посещений в день на территории населенного пункта «Сухан ёп» ССГ «Отаюрт».	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	1 750,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Расчет ПСД - Строительство СВП - МиО - Завершение строительства. Прием – передач 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	5801
	Женщины (в том числе дети)	5656
	Всего:	11457
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Износ и несоответствие нормам существующее здание СВП
Вариант решения	Реконструкция путем строительства нового здания СВП на 50 посещений в день в н\п «Сухан ёп» ССГ «Отаюрт». Старое здание будет подвергаться сносу
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - Строительство - МиО ИГ - сдача объекта
Ожидаемый результат	<ul style="list-style-type: none"> - Соответствие нового здания нормам. - Повышение качества медобслуживания. - Рабочее место для жителей сообществ

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> - Наличие современного СВП на территории сообщества - Население получит качественное медицинское обслуживания. 	<ul style="list-style-type: none"> - Районное отделение здравоохранения. 	<ul style="list-style-type: none"> - Инициативная группа; - Хакимият Турткульского района; - Районное отделение здравоохранения.
Годовые эксплуатационные расходы	262,0 млн сум	

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №3. СТРОИТЕЛЬСТВО НОВОГО ЗДАНИЯ ДОУ НА 210 МЕСТ В ССГ «ОТАЮРТ»

Краткое описание проблемы	В ССГ «Отаюрт» имеется только одно дошкольное учреждение на 210 мест, Количество детей дошкольного возраста в ССГ составляет 1 100 детей, из них 570 охвачены ДОУ, 600 детей не имеют доступа к дошкольному образованию.		
Фото			
Цель проекта	Строительство нового здания ДОУ на 210 мест с необходимым оснащением, современными учебными наглядными средствами для детей дошкольного возраста и мебелью.		
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.		
Бюджет проекта	8 820,0 млн сум		
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Выделение земельного участка - Строительство нового здания и оснащение его современным оборудованием и мебелью для детей. - Сдача объекта. 		
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	130	
	Женщины (в том числе дети)	130	
	Всего:	260	
	% покрытия от всего населения	2 %	

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Ограниченной доступ детей к ДОУ. Имеющееся ДОУ рассчитан на 210 мест.
Вариант решения	Новое строительство здания ДОУ на 210 мест в н\п «Лотин» и «Булиш» ССГ «Отаюрт».
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - выделение участка - строительство - открытие объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Ожидаемый результат	- Дети будут иметь полноценный доступ к ДОУ
----------------------------	---

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
-Дети будут иметь доступ к ДОУ; -Больше свободного времени у женщин на работу и пр.	-РАЙОНО Турткульского района;	-Хакимият Турткульского района; -РайОНО Турткульского района; -Инициативная группа ССГ «Отаюрт»
Годовые эксплуатационные расходы	1 323,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №4. УСТАНОВКА 10 ТП В ССГ «ОТАЮРТ»

Краткое описание проблемы	Уровень и качество снабжения электричеством в ССГ «Отаюрт», большую часть населения не удовлетворяет, регулярно происходят сбои в электроснабжении из-за маломощности и недостаточного количества и мощности трансформаторов.
Фото	
Цель проекта	Улучшение состояния электроснабжения на улицах в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар), “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой), “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт), “Гоша-ёп” (Пиллачилар), “Сувхан-ёп” (Ших-ота), “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар), “Таза ер” (Ок тепа) сельского схода «Отаюрт» путем установки 10 новых ТП мощностью 160 кВА.
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.
Бюджет проекта	1 900,0 млн сум
Этапы реализации проекта	Установка 10 новых дополнительных трансформаторов мощностью 160 кВА.

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	5801
	Женщины (в том числе дети)	5656
	Всего:	11457
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Слабое и не стабильное электроснабжение в ССГ «Отаюрт». Недостаточная мощность имеющихся ТП.
Вариант решения	Установка 10 новых трансформаторов мощностью 160 кВА. в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар), “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой), “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт), “Гоша-ёп” (Пиллачилар), “Сувхан-ёп” (Ших-ота), “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар), “Таза ер” (Ок тепа) в ССГ «Отаюрт».
Шаги	- Выявление неисправных ТП - Установка ТП - Передача
Ожидаемый результат	Новый трансформатор. Стабильное электроснабжение

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
– Население ССГ получит стабильное электроснабжение и таким образом повысит уровень и качество жизни;	– Электросеть Турткульского района;	– Хакимият Турткульского района; – Инициативная группа ССГ «Отаюрт»; – Электросеть Турткульского района;
Годовые эксплуатационные расходы	285,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №5. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ ОСНОВНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДОРОГ В ССГ «ОТАЮРТ»

Краткое описание проблемы	Большая часть существующих дорог в ССГ «Отаюрт» или не асфальтирована, или сильно изношена. Для жителей сообщества такое состояние дорог их не удовлетворяет, кроме того, это отрицательно сказывается на экономическом благосостоянии жителей села. Жителям и детям создается опасность, когда идут вдоль автотрассы.	
Фото		
Цель проекта	Асфальтирование основных (ширина 8м) и внутренних (ширина 4,5м) дорог протяженностью в 20 км в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар), “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой), “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт), “Гоша-ёп” (Пиллачилар), “Сувхан-ёп” (Ших-ота), “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар), “Таза ер” (Ок тепа).	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	18 033,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка ПСД. Расчет стоимости работ. - Проведение укладки асфальтированной дороги протяженностью 20 км в ССГ «Отаюрт». - Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	5801
	Женщины (в том числе дети)	5656
	Всего:	11457
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Износ и несоответствие нормам дороги.
Вариант решения	Капитальный ремонт путем асфальтирование основных (ширина 8,0м) и внутренних (ширина 4,5м) дорог протяженностью в 20 км в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар) – 3 км, “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой) – 4 км, “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт) – 4 км, “Гоша-ёп” (Пиллачилар) – 1,2 км, “Сувхан-ёп” (Ших-ота) – 1,3 км, “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар) – 1,8 км, “Таза ер” (Ок тепа) – 3,3 км, «Карвансарой 1» (Кушимтала) – 740 м, Карвонсарой 2 (Уч гужум) – 440 м
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> -Разработка ПСД -строительные работы
Ожидаемый результат	<ul style="list-style-type: none"> - качественные дороги - удобство для населения

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получают жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ получит новые асфальтные дороги; - Население ССГ улучшит свои экономические и социальные возможности.	- Территориальное управление автодорог и благоустройства.	- Хакимият Турткульского района; - Территориальное управление автодорог и благоустройства. - ССГ «Отаюрт»; - Инициативная группа ССГ «Отаюрт»;
Годовые эксплуатационные расходы	2 705,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №6. УСТРОЙСТВО ТРОТУАРОВ С ОСВЕЩЕНИЕМ ДЛИНОЙ 17,7 КМ В ССГ «ОТАЮРТ»

Краткое описание проблемы	В сообществе отсутствуют тротуары для пешеходов, большая часть существующих пешеходных дорог в ССГ «Отаюрт» состоит из грунтовой дороги. Для жителей сообщества такое состояние пешеходных дорог их не удовлетворяет. Жителям и детям создается опасность, когда идут вдоль автотрассы.
Фото	
Цель проекта	Проектом предусматривается устройство тротуаров длиной 17,7 км с освещением в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар), “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой), “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт), “Гоша-ёп” (Пиллачилар), “Сувхан-ёп” (Ших-ота), “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар), “Таза ер” (Ок тепа). Ширина тротуаров 1,5м.
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.
Бюджет проекта	13 717,0 млн сум
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Разработка ПСД. • Устройство тротуаров с освещением длиной 17,7 км • Сдача объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	5801
	Женщины (в том числе дети)	5656
	Всего:	11457
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие тротуаров с освещением.
Вариант решения	Устройство тротуаров длиной 17,7 км шириной 1,5 м. с освещением в населенных пунктах “Латин” (улицы Мекан, Туркургон, Кудукчилар) – 3 км, “Болуш” (улицы Учувчилар, Хитой) – 4 км, “Болуш-Лотин” (улица Отаюрт) – 4 км, “Гоша-ёп” (Пиллачилар) – 1 км, “Сувхан-ёп” (Ших-ота) – 1 км, “Кервансарай” (Отчопар, Билимдонлар) – 1,7 км, “Таза ер” (Ок тепа) – 2 км.
Шаги	- Разработка ПСД - строительные работы
Ожидаемый результат	- качественные пешеходные дороги - удобство для населения

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ получит новые тротуары с освещением; - Население ССГ улучшит свои экономические и социальные возможности	- Организация по благоустройству района.	- Хакимият Турткульского района; - ССГ «Отаюрт»; - Организация по благоустройству района. - Инициативная группа ССГ «Отаюрт»;
Годовые эксплуатационные расходы	2 057,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №7. ПРОВЕДЕНИЯ НОВОЙ ВОДОПРОВОДНОЙ ЛИНИИ ДЛЯ 105 ДОМОХОЗЯЙСТВ ССГ «ОТАЮРТ» ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 15 КМ.

Краткое описание проблемы	В ССГ «Отаюрт» отсутствует централизованная водопроводная сеть, существующая вода из ручных насосов и колодцев солёная, мутная, не соответствует санитарным нормам. Некачественная вода вызывает заболевания среди жителей, связанные с отложением солей в организме и другие заболевания.	
Фото		
Цель проекта	Обеспечить доступ к чистой питьевой воде жителей 105 домохозяйств путем прокладки водопроводных труб диаметром 100мм длиной 15 км и подключения к центральной водопроводной сети	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	4 500,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	Подготовка и реализация всех шагов, направленных на строительство и подключение к питьевой водопроводной воде жителей ССГ.	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	220
	Женщины (в том числе дети)	200
	Всего:	420
	% покрытия от всего населения	4 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ				
Приоритетная проблема	Отсутствие доступа к чистой питьевой воде.			
Вариант решения	Проведение новой водопроводной линии диаметром 100 мм для 105 домохозяйств длиной 15 км в ССГ «Отаюрт».			
	№	Населенный пункт	Название улиц	Длина
	1.	Латин	Мекан	1,5 км
	2.	Лахтин	Туркургон	1,0 км
	3.	Латин	Кудукчилар	1,5 км
	4.	Болуш	Учувчилар	1,5 км
	5.	Болуш	Хитой	1,0 км
	6.	Гоша-яп	Пиллачилар	1,2 км
	7.	Сувхан-яп	Ших-ота	1,5 км
	8.	Кервенсарай	Атчапар	2,5 км
9.	Тазе-ер	Актепа	3,3 км	
	Всего:	9	15,0 км	
Шаги	- Разработка ПСД -строит. работы - сдача объекта			
Ожидаемый результат	Новые трубы проложены, и жители получили доступ к чистой питьевой воде			

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ получит чистую питьевую воду в каждый дом; - Качество жизни и здоровье сельчан улучшится.	- Районный водоканал;	- Хакимият Турткульского района; - Районный водоканал; - Инициативная группа;
Годовые эксплуатационные расходы	675,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Председатель МСГ: Мурзаев Даврон Саттарович **Дата:** _____

Председатель Инициативной группы: Абаев Омар **Дата:** _____

3.2 ССГ «КАЛТАМИНОР»

3.2.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ССГ

ССГ «Калтаминор» был организован решением хокимията Турткульского района за №000021 от 24 августа 2013 года. В состав ССГ «Калтаминор» входит 7 населенных пунктов (аулов). Это населенные пункты «Калтаминор», «Отчопар», «Октом», «Захматкаш», «Эрезқалъа», «Базирган», «Ёнбаш». Центр ССГ расположен в населенном пункте Октом. Это самый большой по протяженности территории ССГ в Турткульском районе.

В ССГ проживает 2700 семьи в 1965 домохозяйствах. Население 10444 человек из них 5200 женщин.

Население трудоспособного возраста составляет 6393 (62%) человек, из них 232 человек работают в различных организациях, 715 человек заняты сезонной работой, 200 женщин находятся по уходу за ребенком, 450 человек являются трудовыми мигрантами, работающих за пределами страны, 15 человек - предприниматели, ремесленники и другие самозанятые. Официальное количество безработных составляет – 24 человек.

3.2.2 КАРТА МСГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА МСГ)

Со стороны Хокимията Турткульского района для проведения оценки ситуации сообществ были предоставлены схемы Генеральных планов ССГ «Отаюрт», ССГ «Калтаминор», ССГ «Пахтачи» и ССГ «Уллубог», а также паспорта местности по состоянию на 1 февраля 2022 года.

Архитектурно планировочная организация исследуемых территорий в стадии разработки.



Карта-3. Схема Генерального плана ССГ «Калтаминор»

3.2.3 СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

На территории сообщества нет многоквартирных домов, в жилом секторе имеются 1248 частных домохозяйств. Общая протяженность внутренних улиц составляет 103 км, из них 38 км нуждаются в ремонтно-восстановительных работах по укладке асфальта. Тротуаров и велосипедных дорожек нет. Имеется 2 моста, и оба моста требуют капитального ремонта.

Все домохозяйства электрифицированы, но качество и стабильность подачи электричества на низком уровне в силу изношенности существующих ТП и ЛЭП. В данном сообществе есть 20 трансформаторов, из них 7 нуждается в замене на более высокую мощность. Уличное освещение отсутствует. В связи с изношенностью трансформатора в сообществе часто случается отключение от электроэнергии в период сильных ветров и дождей. Частое отключение от электроэнергии создают большие неудобства для жителей, особенно люди страдают в вечернее время, когда нагрузка на электроэнергию повышается. Для обеспечения бесперебойного электроснабжения для ССГ необходимо установить новые трансформаторы и столбы.

Население ССГ «Калтаминор» обеспечено централизованной водопроводной водой, частично. Только 205 (10%) из 1965 домохозяйств имеют доступ к водопроводу. Остальные жители пьют воду из колодцев, пьют привозную воду или используют абиссинскую скважину для получения питьевой воды. В целом, снабжение водопроводной водой слабое, 15 км водопроводной сети требует ремонта.

Канализационная сеть в сообществе отсутствует, домохозяйства пользуются автономной канализацией (выгребной ямой).

Централизованным газоснабжением данное сообщество не обеспечивается население покупает сжиженный газ в баллонах. Пользуются сжиженным газом в баллонах для приготовления пищи, а для отопления покупают уголь и древесину. Для обогрева домов жители покупают тележку с хворостом и дровами. В зимний период одно домохозяйство использует до 3 тележек, в среднем в год домохозяйство может использовать до 8 тележек дров, что сказывается на семейном бюджете и оказывает отрицательное влияние на окружающую среду в связи с выбросами, образуемыми в результате сжигания угля, а также вырубки близлежащих древесных насаждений.

Отмечено, отсутствие линии интернет и антенны для предоставления услуг беспроводного Интернета в сообществе является одним из приоритетных проблем, что особенно было необходимо в период пандемии.

3.2.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА

Доходы и заработки подавляющего большинства жителей данного сообщества не отличается от средне районных показателей и составляют примерно 1,1 млн сум в месяц на человека. В данном ССГ выращиваются почти все виды сельскохозяйственной продукции, выращиваемой в районе, но преобладающими по производству видами сельхозкультур являются хлопок и пшеница.

Каждое домохозяйство (100%) в сообществе имеет приусадебные участки земли (томорка) и пользуются ими для выращивания сельхозпродукции для личного потребления и для продажи. Почти в каждом домохозяйстве имеются домашний скот и птица, в среднем по сообществу на каждую семью приходится по 4 головы КРС, по 6 голов МРС и по 17 голов кур. 20 человек в ССГ «Калтаминор» имеют парники/теплицы и занимаются выращиванием плодоовощной продукции. Есть также 5 человек занимающихся разведением пчёл и 4 человека занимается разведением рыбы.

В ССГ «Калтаминор» нет значимых производственных предприятий. Также в данной махалле расположены, 28 магазинов-торговых точек, 6 точек общественного питания, 11 фермерских хозяйств, 1 аптека и 1 кладбище.

3.2.5 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Экологическая обстановка в ССГ «Калтаминор» и во всех остальных рассматриваемых нами в данном документе сообществах не отличаются друг от друга, так как все они примыкают один к другому и при определении экологических проблем во время семинара было заявлено участниками, что все три сообщества имеют аналогично-схожие экологические проблемы которые зависят от общей экологической ситуации в регионе Приаралья.

К основным видам рисков, связанных с изменением климата в связи с высыханием Аральского моря, местные жители отметили ежегодное потепление и не встречавшиеся ранее перепады температуры, пыльные и соляные бури, в результате которых происходит более сильное засоление почвы, снижение плодородия почвы, соответственно снижение урожайности сельхозкультур.

3.2.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ

№	Проблема	Пути решения	Примечание/Краткое описание проблемы (после визуальной верификации)	Источник финансирования	Год реализации	Голосование
1.	Отсутствие асфальтированной дороги. Требуется проложить 25 км асфальта	Капитальный ремонт путем асфальтирования основных и центральных дорог путем асфальтирования 7,2 км в ССГ «Калтаминор»	Протяженность внутренних дорог на территории ССГ «Калтаминор» составляет более 50 км нуждаются в ремонте. Существующая асфальтированная дорога сильно изношена.	ИБР и ОПЕК	2023–2024	24
2.	Для жителей, проживающих в ССГ «Калтаминор» отсутствует СВП. (Сельского Врачебного Пункта)	Строительство здания Сельского врачебного пункта на территории ССГ «Калтаминор» на 50 посещений в день.	На момент проведения исследования на территории ССГ отсутствовал СВП. Бывшее здание построено в 1984 году и использовался в качестве СПВ, в 2017 году вынесено решение о несоответствии с нормами	ИБР и ОПЕК	2023–2024	25
3.	Нехватка ДОУ	Строительство нового ДОУ	845 детей дошкольного возраста, нуждаются в детском саду. Мощности имеющихся 3 детских садов не покрывают потребности жителей.	Государство	2025	22
4.	Капитальный ремонт административного здания ССГ и его оснащение и техническое обеспечение.	Реконструкция административного здания ССГ	Не соответствующий по нормам здания ССГ требует реконструкцию	Государство	2024	23
5.	Нехватка школы		Удаленность школы для 450 детей. Им приходится идти до школы 8 км.	Государство		23

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

6.	Улучшение энергоснабжения	Реконструкция энергоснабжения и электрических трансформаторов	Нарушение стабильного энергоснабжения ввиду износа электрических трансформаторов, а также слабое уличное освещение и ветхие столбы, установленные в 1970 году.	Государство	2024	21
7.	Безработица	Открыть новые производственных предприятия	Нехватка рабочих мест. Требуется создание производственных предприятий.	Государство	2024–2025	20
8.	Отсутствие централизованного газоснабжения для 6600 человек.	Провести централизованного газоснабжения для жителей	Жители ССГ пользуются газовыми баллонами или где принято топить печи дровами или углем	Государство	2025	19
9.	Нехватка питьевой воды	Провести водопроводную линию по ССГ	Отсутствие у 10444 жителей ССГ «Калтаминор» доступа к стабильному питьевому водопроводному снабжению. В данный момент употребляют привозную воду и/или используют ручной кран.	Государство	2024–2025	18
10.	Слабая интернет-связь.	Установка линии для Wi-Fi	Жители хотят пользоваться интернетом так как сейчас время современной коммуникации	Государство	2025	17
11.	Отсутствие национально-культурных учреждений	Новое строительство	Открытие «Туркменской национальной школы искусств и музыки» для сохранения национальных традиций и обычаев. Более 90% жителей ССГ являются	Государство	2025	17

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

			этническими туркменами.			
12.	Плохое состояния мостов в ССГ	Ремонт 2 мостов в населенных пунктах «Октом» и «Захматкаш»	Жителям приходится трудно переехать или переходить старые мосты так как это очень опасно для жизни	Государство	2025	16
13.	Не соответствие текущей вместимости фактическим потребностям школы №49	Новое строительство школы №49	Требуется дополнительное здание для школы №49, так как текущая вместимость не соответствует фактической потребности.	Государство	2024	15

3.2.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТЕЙ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЕТ ИБР И ОПЕК)

Проблема 1	
Приоритетная проблема	Основные и внутренние дороги в ССГ «Калтаминор» не соответствуют нормам. Основная часть дорог изношены и требуют восстановления.
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Капитальный ремонт путем асфальтирования внутренних дорог (ширина 4,5м) в сообществе длиной 7,2 км на улицах: Октом – 4,7, Шас-Кулол – 1,5 и Захматкаш – 1 км в ССГ «Калтаминор».
Бенефициары	1 446
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	5 000,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура
Проблема 2	
Приоритетная проблема	Отсутствие СВП на территории ССГ
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Реконструкция путем строительства здания СВП на 50 посещений в день в ССГ «Калтаминор».
Бенефициары	10 444
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	1 750,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 3 – Здоровье и благополучие

3.2.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ

№	Ф. И. О.	Должность в группе	Место работы	Телефон
1.	Мухамедов Мухаммад Путискович	Участник группы	Председатель ССГ «Калтаминор»	+998-99-6804608
2.	Холсиева Меретсултан Бойриевна	Зам. председателя	Женсовет ССГ «Калтаминор»	+998-99-4505922
3.	Бабаев Аразгелди Черкезович	Участник группы	Пенсионер	+998-99-1350151
4.	Уриев Сапармурод Мамедович	Участник группы	Активист ССГ «Калтаминор»	+998-93-6114213
5.	Сапарбаева Акнават Холбаевна	Участник группы	Предприниматель	+998-99-7038987
6.	Нудумов Фахриддин	Участник группы	Помощник хакима	+99899-954-44-55
7.	Сапаров Даврон	Участник группы	Активист махалли	+99894-454-37-00
8.	Кошаев Азамат	Председатель	Активист махалли	+99893-202-63-33
9.	Шабардиев Гуван	Участник группы	Активист махалли	+99893-771-26-41
10.	Амандурдиев Махмут	Участник группы	Директор шк №49	+99899-295-45-49

3.2.9 СУБПРОЕКТЫ

СУБПРОЕКТ №1. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОСНОВНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДОРОГ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ 7,2 КМ В ССГ «КАЛТАМИНОР»

Краткое описание проблемы	Протяженность внутренних дорог на территории ССГ «Калтаминор» составляет более 50 км из них более 7 км нуждаются в восстановлении. Существующая асфальтированная дорога сильно изношена. Большая проблема для населения это ставшие непригодными внутренние дороги, отсутствие тротуаров с уличным освещением. В осенне-зимний период дороги становятся непроходимыми из-за осадков, а летом поднимается пыль и вызывает обострение легочных заболеваний у жителей. В результате это отрицательно сказывается на экономическом благосостоянии жителей сообщества.
Фото	
Цель проекта	Капитальный ремонт путем асфальтирования внутренних дорог (ширина 4,5м) в сообществе длиной 7,2 км на улицах: Октом – 4,7, Шас-Кулол – 1,5 и Захматкаш – 1 км в ССГ «Калтаминор»
Сроки реализации проекта	2023 г.
Бюджет проекта	5 000,0 млн сум
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Расчет стоимости работ. • Асфальтирования 7,2 км асфальта на дороги, ремонт. • Прием - передача объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	742
	Женщины (в том числе дети)	720
	Всего:	1 446
	% покрытия от всего населения	14 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Изношенное состояние внутренних дорог в ССГ «Калтаминор».
Вариант решения	Капитальный ремонт путем асфальтирования внутренних дорог (ширина 4,5м) в сообществе длиной 7,2 км на улицах: Октом – 4,7, Шас-Кулол – 1,5 и Захматкаш – 1 км в ССГ «Калтаминор».
Шаги	- расчет стоимости - укладка - прием передач
Ожидаемый результат	- благоустроенные дороги - повышения уровня жизни

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> – Население ССГ получит новые асфальтные дороги; – Население ССГ улучшит свои экономические и социальные возможности. 	<ul style="list-style-type: none"> – Территориальное управление благоустройства; 	<ul style="list-style-type: none"> – Хакимият Турткульского района; – Территориальное управление благоустройства; – ССГ «Калтаминор»; – Инициативная группа;
Годовые эксплуатационные расходы	750,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №2. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ СВП НА 50 ПОСЕЩЕНИЙ В ССГ «КАЛТАМИНОР».

<p>Краткое описание проблемы</p>	<p>На момент проведения исследования на территории ССГ отсутствовал СВП. Бывшее здание построено в 1984 году и использовался в качестве СПВ, в 2017 году вынесено решение о несоответствии с нормами. По словам участников СВП был сокращен в 2017 году как маломощное медицинское учреждение и на месте СВП определена служба скорой помощи. Население данного сообщества было прикреплено к ближайшему медучреждению-СВП, расположенный в населенном пункте «Сухан ёп» ССГ «Отаюрт». Расстояние между сообществами составляет более 10 км, что приводит к проблемам несвоевременному обращению за медицинской помощью. Существующее здание Скорой помощи также находится в плачевном состоянии, требуется капитальный ремонт, часть здания – в аварийном состоянии – имеется угроза разрушения. Также имеется достаточная территория под строительство СВП. Отсутствие возможности для получения медицинских услуг по месту проживания вызывает определенные трудности у местного населения с получением медицинского обслуживания в СВП, своевременной прививки детей.</p>								
<p>Фото</p>									
<p>Цель проекта</p>	<p>Реконструкция здания Сельского врачебного пункта на территории ССГ «Калтаминор» на 50 посещений в день.</p>								
<p>Сроки реализации проекта</p>	<p>2023–2024 гг.</p>								
<p>Бюджет проекта</p>	<p>1 750,0 млн сум</p>								
<p>Этапы реализации проекта</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Расчет ПСД • Строительство СВП • МиО • Завершение строительства. Прием – передач 								
<p>Бенефициары проекта</p>	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Мужчины (в том числе дети)</td> <td style="width: 50%;">5244</td> </tr> <tr> <td>Женщины (в том числе дети)</td> <td>5200</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Всего:</td> <td>10 444</td> </tr> <tr> <td>% покрытия от всего населения</td> <td>100 %</td> </tr> </table>	Мужчины (в том числе дети)	5244	Женщины (в том числе дети)	5200	Всего:	10 444	% покрытия от всего населения	100 %
Мужчины (в том числе дети)	5244								
Женщины (в том числе дети)	5200								
Всего:	10 444								
% покрытия от всего населения	100 %								

<p>ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ</p>	
<p>Приоритетная проблема</p>	<p>Отсутствие СВП</p>
<p>Вариант решения</p>	<p>Реконструкция путем строительства здания СВП на 50 посещений в день в ССГ «Калтаминор».</p>
<p>Шаги</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - Строительство - МиО ИГ - сдача объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Ожидаемый результат	<ul style="list-style-type: none"> - Соответствие нового здания нормам. - Повышение качества медобслуживания. - Открытие новых рабочих мест для жителей сообществ
----------------------------	--

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА				
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?		
<ul style="list-style-type: none"> - Наличие СВП на территории сообщества - Население сможет получать медицинское обслуживание по месту проживания. 	- Районное отделение здравоохранения.	<ul style="list-style-type: none"> - ССГ «Калтаминор» - Инициативная группа; - Хакимият Турткульского района; - Районное отделение здравоохранения. 		
Годовые эксплуатационные расходы		262,0 млн сум		
Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Председатель МСГ: Мухамедов Мухаммад _____

Дата: _____

Председатель Инициативной группы: Кошаев Азамат _____

Дата: _____

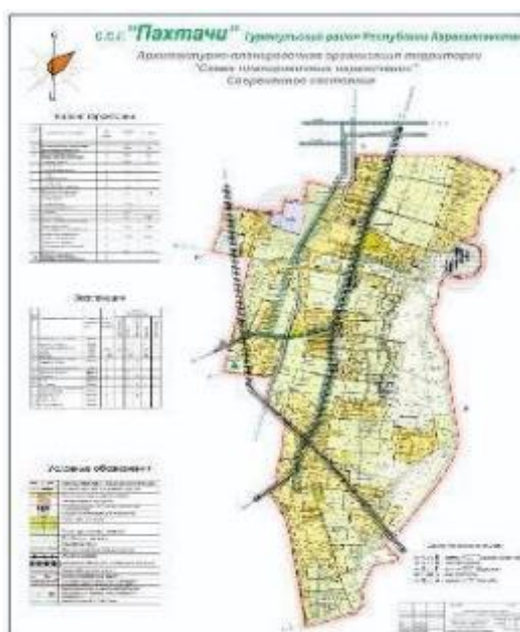
3.3 ССГ «ПАХТАЧИ»

3.3.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МСГ

ССГ «Пахтачи» был организован решением местных властей Турткульского района за №0006 от 15 мая 1982 года. В состав ССГ «Пахтачи» входит 5 населенных пунктов (аулов). Это населенные пункты Депелкак, Енгиш, Дехконобод, Бахор, Юмушкор. Центр ССГ расположен в населенном пункте Дехконобод.

В ССГ проживает 2718 семьи в 2206 домохозяйствах. Население 9835 человек из них 4926 женщин. В ССГ нет детского сада, и имеется 3 школы с 1835 учащимися.

3.3.2 КАРТА МСГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА МСГ)



Карта-4. Схема Генерального плана ССГ «Пахтачи»

Со стороны Хокимията Турткульского района для проведения оценки ситуации сообществ были предоставлены схемы Генеральных планов ССГ «Отаюрт», ССГ «Калтаминор», ССГ «Пахтачи» и ССГ «Уллубог», а также паспорта местности по состоянию на 1 февраля 2022 года.

Архитектурно планировочная организация исследуемых территорий в стадии разработки.

3.3.3 СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Существующая жилая застройка ССГ «Пахтачи» в основном, индивидуальная, одноэтажная. Многоэтажных, многоквартирных домов нет. Основным типом жилища является многоквартирный одноэтажный жилой дом с приусадебным участком и надворными постройками – летней кухней, тандырной, кладовой для топлива, помещениями для животных (коров, овец, птицы), надворной уборной.

Обеспеченность жилым фондом в среднем по хозяйству 12,0 м² общей площади на 1 жителя - удовлетворительная. Однако, значительная часть существующего жилого фонда имеет большой процент амортизации и требует перепланировки с учетом новых условий жизни на селе.

Общественная застройка выполнена частично из жженого кирпича и сборных ж/б конструкций. Основные улицы в аулах благоустроены и частично озеленены. Санитарная очистка территории

осуществляется стихийно. Бытовой мусор регулярно не вывозится и сваливается населением в пониженные места, сухие арыки. Естественные отходы животноводства закапываются населением на территории приусадебных участков.

Общая протяженность улиц сообщества составляют 16 км, из них 10 км нуждаются в ремонтно-восстановительных работах.

В сообществе нет ни одного детского сада. Если взять за норму, что обычно 5% детей в возрасте от 0–3 лет и 40% детей в возрасте от 3-7 лет посещают ДООУ, то требуется детский сад как минимум на 450 мест.

В сообществе отсутствуют такие виды учебных заведений как специализированные школы, лицеи, колледжи и ВУЗы.

Все домохозяйства имеют доступ к электроснабжению, однако подавляющее большинство населения недовольны её качеством. В сообществе имеется 26 трансформаторов и подстанций, из них 20 трансформаторов требуют замены. В связи с износом трансформаторов, электрической линии и опор случаются часто отключения подачи электроэнергии. За счет увеличения количества семей, пользующихся услугами электричества, наблюдается проблема нехватки мощности трансформаторов, что является причиной слабого освещения и периодического отключения. Более 76% домохозяйств ССГ «Пахтачи» подключены к централизованной водопроводной линии, 526 домохозяйств употребляют привозную воду по 100 сум/литр или пьют из колодцев и используют скважину для получения питьевой воды. В целом, снабжение водопроводной водой слабое, 2,6 км водопроводной линии требует ремонта. Канализационная сеть в сообществе отсутствует, домохозяйства пользуются автономной канализацией (выгребной ямой).

Более 86% жителей сообщества имеют подключение к центральному газопроводу и в принципе население удовлетворено имеющимся газоснабжением. Примерно 300 домохозяйств не подключены к центральному газопроводу и пользуются исключительно сжиженным газом.

В сообществе имеется три моста и один из них требует ремонтно-восстановительных работ.

3.3.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА

Основным видом хозяйственной деятельности в сообществе является хлопководство, зерноводство и животноводство.

Основными источниками доходов жителей данного сообщества являются заработки, получаемые от деятельности в сельском хозяйстве, животноводстве и от трудовой деятельности зарубежом и в государственных учреждениях и предприятиях. Согласно официальным данным всего 68 безработных, однако со слов местных жителей количество безработных гораздо выше.

В среднем на каждом домохозяйстве в данном сообществе приходится по 1 голове КРС, примерно по 1,4 голов МРС и по 4 курицы. Общая территория приусадебных участков 250га. 1930 домохозяйств имеют приусадебные участки (томорка), на которых они выращивают плодоовощную продукцию для собственного использования из их числа, 383 семей имеют дополнительные земельные участки (не приусадебные томорка) сельскохозяйственного назначения, 5 домохозяйств имеют теплицы.

Также, в данной махалле расположены, 24 магазинов-торговых точек, 7 точек общественного питания, 1 СВП, 3 спортплощадки и 10 фермерских хозяйств.

3.3.5. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Экологическая обстановка и проблемы в ССГ «Пахтачи» как и во всех остальных соседних сообществах абсолютно одинаковы и зависят от общей экологической ситуации в Турткульском районе и от ситуации в регионе Приаралья в целом.

В регионе остро стоит проблема загрязнения воды, почвы и воздуха. Исследования показывают, что многие местные жители оценивают состояние питьевой воды как неудовлетворительное. Прямым следствием высыхания Аральского моря стало драматическое изменение климата, ощущаемое не только в Центральной Азии, но и других регионах. В Каракалпакстане из-за большого содержания в

воздухе частиц пыли и соли, поднимаемых со дна Арала, гораздо чаще, чем в среднем по Узбекистану встречаются такие заболевания, как туберкулез, рак пищевода, болезни кровеносной системы и органов пищеварения. Неблагополучная экологическая обстановка ведет к высокой смертности.

3.3.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ

№	Проблема	Пути решения	Примечание/Краткое описание проблемы (после визуальной верификации)	Источник финансирования	Год реализации	Голосование
1.	Отсутствие у жителей ССГ «Пахтачи» доступа к чистой питьевой воде. В данный момент используют привозную воду по 100 сум/литр и/или используют ручной кран.	Проведение водопроводной линии для 90 домохозяйств н\п Депелкок, Дехконобод, Юмишкор, Бахор длиной 10 км путем подключения к центральной трассе.	В ССГ 90 домохозяйств испытывают трудности с питьевой водой. Отсутствие централизованной питьевой воды является одной из основных проблем для этого сообщества. Вода, употребляемая из других источников, не соответствует существующим стандартам и санитарным нормам.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	31
2.	Отсутствие асфальтированной дороги. Частично асфальтированная центральная дорога уже изношена, внутренние дороги никогда не были асфальтированы.	Капитальный ремонт путем асфальтирования основных и внутренних дорог в н\п «Тинчмакон», «Пахтачи», «Юмишкор», «Эшонлар», «Кирк огайни» длиной 15 км	Существующая асфальтированная дорога в н\п Тинчмакон, Пахтачи, Юмишкор, Эшонлар и Кирк огайни изношена.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	29
3.	Отсутствие ДОУ для 1625 детей дошкольного возраста	Строительство нового здания ДОУ на 210 мест в н\п «Дехконобод» ССГ «Пахтачи».	Более 1500 детей дошкольного возраста не имеют возможности получать качественное и достойное дошкольное образование ввиду отсутствия ДОУ	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	28
4.	Школы №6, №21 и №65, требуют капитального ремонта и дополнительные здания, так вместимость имеющихся	Строительство нового здания (на месте филиала школы №6) в качестве общеобразовательной школы на 270 мест	Перегруженная мощность школы ухудшает условия получения достойного образования. Общее состояние филиала школы №6 не соответствует нормам,	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	25

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

	школьных кабинетов недостаточна для 2191учеников.		стены здании покрыты плесенью, что вредит здоровью учеников и учителей. В школах ССГ «Пахтачи» ощущается нехватка мебели и обучающих технических средств. Имеющееся оборудование очень старое и изношенное.			
5.	Проблема с электроснабжением в ССГ. Имеющиеся трансформаторы в 5 аулах были установлены в 1960 году. Требуется установка как минимум 10 трансформаторов	Улучшение системы электроснабжения путем реконструкции ЛЭП протяженностью 6 км (общая протяженность ЛЭП – 96 км) и установки 10 новых ТП.	По всему ССГ «Пахтачи» слабое электроснабжение. Мощность существующих трансформаторов и электросетей не хватает для полноценного снабжения электричеством населения	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	24
6.	Недостаточность поливной воды для населения с канала «Ёнбош».	Улучшение оросительной системы путем установки насоса и трансформатора для поливной воды из канала «Ёнбош».	Нехватка воды для полива растений отрицательно сказывается на урожае и как следствие на социальном благосостоянии жителей сообщества. Поливная вода в канале «Ёнбош» не достигает поля, полив приусадебных участков самотеком не удастся (поскольку уровень полей выше канала), необходим насос для выкачки воды из канала для посева урожая.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	24
7.	Отсутствие безопасного перехода для детей через железную дорогу, возле школы №65 от аула Бахор. Строительство пешеходного моста через железную дорогу.	Новое строительство пешеходного моста	Дети данной ССГ посещает школу, и они переходят через железнодорожную линию и это плохо отражается в их жизни.	Государство	2024 г.	24
8.	Требуется Интернет-связь	Проведение СВИТЧ линии	В современное время людям необходимо интернет так как сейчас все можно узнать через	Государство	2024 г.	23

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

			интернет как новости, кундалик ком и.т.д			
9.	Реконструкция здания махаллинского комитета, построенного в 1984 году.	Реконструкция здания	Административное здание ССГ необходимо реконструкция так как оно построено в 1984 году.	Государство	2024 г.	23
10.	Безработица	Создавать рабочие места для женщин.	Открытие швейного цеха для женщин. Большое количество женщин занимаются швейным делом на дому.	Государство	2024 г.	23
11.	Необходимости детской площадки	Строительство новой площадки	Для воспитания здорового поколения, требуется спорт площадка для детей в центре ССГ «Отаюрт», в ауле Лотин.	Государство	2024 г.	15

3.3.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТЕЙ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЕТ ИБР И ОПЕК)

Проблема 1	
Приоритетная проблема	Недостаток чистой питьевой воды.
Сфера	Экологическая
Пути решения	Обеспечить доступ к питьевой воде жителей 90 домохозяйств путем проведения 10 км новой водопроводной линии диаметром 100 мм в н\п Депелкок (3 км), Дехконобод (3км), Юмишкор (2 км), Бахор (2км) ССГ «Пахтачи»
Бенефициары	450 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	3 000,0 млн сум.
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 6. Чистая вода и санитария.
Проблема 2	
Приоритетная проблема	Основные дороги в ССГ «Пахтачи» не соответствуют нормам
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Капитальный ремонт путем асфальтирования внутренних дорог 15 км для жителей н\п «Тинчмакон» - 2,0 км, «Пахтачи» - 9,0 км, «Юмишкар» - 1,0км., «Эшонлар» 1,0 км, «Кирк огайни» - 2,0 км в ССГ «Пахтачи»
Бенефициары	9835 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Сумма проекта	11 920,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура
Проблема 3	
Приоритетная проблема	Отсутствие тротуаров.
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Строительство тротуаров с освещением длиной 7,5 км для жителей н\п «Тинчмакон» - 2,0 км, «Пахтачи» - 2,0 км, «Юмишкар» - 1,0 км, «Эшонлар» 0,5км, «Кирк огайни» - 2,0 км в ССГ «Пахтачи». (ширина тротуара 1,5м)
Бенефициары	9 835 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	3 900,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура
Проблема 4	
Приоритетная проблема	Отсутствие ДОУ в н\п «Дехконобод» ССГ «Пахтачи».
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Строительство нового здания ДОУ на 210 мест в н\п «Дехконобод» ССГ «Пахтачи».
Бенефициары	210 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	8 820,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование
Проблема 5	
Приоритетная проблема	Износ и несоответствие нормам здания филиала школы №6
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Строительство нового здания (на месте филиала школы №6) в качестве общеобразовательной школы на 270 мест с учебными кабинетами, спортплощадкой на 15мX 20м и ограждением в н\п «Депелкок» ССГ «Пахтачи». Будет осуществлен снос старого здания филиала школы.
Бенефициары	270 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	9 450,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Проблема 6	
Приоритетная проблема	Недостаток учебных помещений в школе №21
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Реконструкция здания школы №21 путем строительства дополнительного корпуса на 200 мест.
Бенефициары	200 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	7 000,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование
Проблема 7	
Приоритетная проблема	Недостаточная мощность существующего электроснабжения в ССГ Пахтачи. Мощностей трансформаторов и электросетей построенных в 1960 году для снабжения электричеством растущего населения ССГ не хватает
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Улучшение системы электроснабжения путем реконструкции ЛЭП протяженностью 6 км (общая протяженность ЛЭП – 96 км) и установки 10 новых ТП в Булим (отдел) №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11.
Бенефициары	9835 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	2 130,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.
Проблема 8	
Приоритетная проблема	Недостаточность поливной воды для населения с канала «Ёнбош».
Сфера	Экономическая
Пути решения	Улучшение оросительной системы путем установки насоса и трансформатора для поливной воды из канала «Ёнбош».
Бенефициары	376 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	500,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.

3.3.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ:

№	Ф. И. О.	Должность в группе	Место работы	Телефон
1.	Курбанова Жаннат Аминбоевна	Зам. Председатель	Психолог в СШ№21	+998-99-959-76-82

2.	Уразимбетов Атажон Тухтабоевич	Участник группы	Председатель ССГ «Пахтачи»	+998-97-508-22-00
3.	Ибадуллаева Хатича Раджапбоевна	Участник группы	Активистка ССГ, пенсионерка	+998-99-954-05-65
4.	Амонова Гулрух Рузимовна	Участник группы	Активистка ССГ, пенсионерка	+998-97-359-60-10
5.	Хужимов Хужамурод Тагандурдиевич	Участник группы	Учитель СШ №6	+998-99-940-97-48
6.	Артыков Нигмат	Участник группы	пенсионер	+998-90-654-52-57
7.	Каримова Базаргуль Содиковна	Участник группы	Заместитель ССГ «Пахтачи»	+998-88-507-27-66
8.	Курбанкличев Аразмурат	Участник группы	Директор СШ №65	+998-97-356-27-65
9.	Киличев Шагелди	Председатель	Активист махалли	+99894-145-09-00
10.	Доччанов Ислам	Участник группы	Специалист электросети	+99899-034-76-65

3.3.9 СУБПРОЕКТЫ

СУБПРОЕКТ №1. ПРОВЕДЕНИЕ НОВОЙ ВОДОПРОВОДНОЙ ЛИНИИ ДЛЯ 90 ДОМОХОЗЯЙСТВ В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	В ССГ «Пахтачи» жители 90 домохозяйств (24% из всего количества населения) испытывают трудности с питьевой водой. Отсутствие централизованной питьевой воды является одной из основных проблем для этого сообщества. Вода, употребляемая из других источников, не соответствует существующим стандартам и санитарным нормам.	
Фото		
Цель проекта	Обеспечить доступ к чистой питьевой воде жителей 90 домохозяйств ССГ «Пахтачи» путем проведения 10 км водопроводной линии диаметром 100мм.	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	3 000,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	Подготовка и реализация всех шагов, направленных на строительство и подключение к питьевой водопроводной воде жителей ССГ.	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	247
	Женщины (в том числе дети)	203
	Всего:	450
	% покрытия от всего населения	0,8 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие доступа к чистой питьевой воде
Вариант решения	Обеспечить доступ к питьевой воде жителей 90 домохозяйств путем проведения 10 км новой водопроводной линии диаметром 100 мм в н\п Депелкок (3 км), Дехконобод (3км), Юмишкор (2 км), Бахор (2км) ССГ «Пахтачи»
Шаги	- ПСД; -строительные работы; - сдача объекта.
Ожидаемый результат	доступ к чистой питьевой воде.

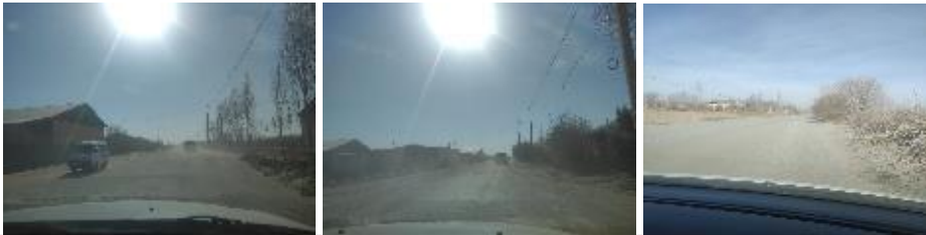
УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> – Население ССГ получит чистую питьевую воду в каждый дом; – Снижение заболеваемости, связанные с некачественной питьевой водой. 	<ul style="list-style-type: none"> – Районный водоканал. 	<ul style="list-style-type: none"> – Хакимият Турткульского района; – Районный водоканал. – Инициативная группа ССГ «Пахтачи»;
Годовые эксплуатационные расходы	450,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №2. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ДОРОГ ДЛИНОЙ 15 КМ В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	Существующая асфальтированная дорога в н\п Тинчмакон, Пахтачи, Юмишкор, Эшонлар и Кирк огайни изношена. В результате это отрицательно сказывается на экономическом благосостоянии жителей улиц.
----------------------------------	---

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Фото		
Цель проекта	Капитальный ремонт путем асфальтирования внутренних дорог 15 км для жителей н\п «Тинчмакон» - 2,0 км, «Пахтачи» - 9,0 км, «Юмишкар» - 1,0км., «Эшонлар» 1,0 км, «Кирк огайни» - 2,0 км в ССГ «Пахтачи»	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	11 920,0 млн сум.	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Разработка ПСД для ремонта и восстановления автомобильных внутренних дорог. • Проведение укладки асфальта на дороги, ремонт. • Прием - передача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	4909
	Женщины (в том числе дети)	4926
	Всего:	9835
	% покрытия от всего населения	90 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Износ внутренних дорог в ССГ «Пахтачи».
Вариант решения	Капитальный ремонт путем асфальтирования внутренних дорог 15 км для жителей н\п «Тинчмакон» - 2,0 км, «Пахтачи» - 9,0 км, «Юмишкар» - 1,0 км., «Эшонлар» 1,0 км, «Кирк огайни» - 2,0 км в ССГ «Пахтачи»(ширина 4,5м)
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - строительные работы - сдача объекта
Ожидаемый результат	<ul style="list-style-type: none"> - новые дороги - качество жизни повышено - экономическое благополучие людей усилено

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
– Население пяти н\п будут иметь качественные дороги;	– Территориальное управление автодорог;	<ul style="list-style-type: none"> – Хакимият Турткульского района; – Территориальное управление автодорог; – Инициативная группа ССГ «Пахтачи»;
Годовые эксплуатационные расходы	1 788,0 млн сум	

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №3. УСТРОЙСТВО ТРОТУАРОВ С ОСВЕЩЕНИЕМ ДЛИНОЙ 7,5 КМ В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	В сообществе отсутствуют тротуары для безопасного перехода граждан, зачастую пешеходы пользуются проезжей частью автодороги, что вызывает риск дорожно-транспортных происшествий на дорогах.	
Фото		
Цель проекта	Строительство тротуаров с освещением длиной 7,5км для жителей н\п «Тинчмакон» - 2,0 км, «Пахтачи» - 2,0 км, «Юмишкар» - 1,0 км, «Эшонлар» 0,5км, «Кирк огайни» - 2,0 км в ССГ «Пахтачи». (ширина 1,5м)	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	3 900,0 млн сум.	
Этапы реализации проекта	– Разработка ПСД. – Устройство тротуаров с освещением длиной 7,5 км. – Сдача объекта	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	4909
	Женщины (в том числе дети)	4926
	Всего:	9835
	% покрытия от всего населения	90 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие тротуаров в ССГ «Пахтачи».
Вариант решения	Строительство тротуаров с освещением длиной 7,5км для жителей н\п «Тинчмакон» - 2,0 км, «Пахтачи» - 2,0 км, «Юмишкар» - 1,0 км., «Эшонлар» 0,5км, «Кирк огайни» - 2,0 км в ССГ «Пахтачи».(ширина 1,5м).
Шаги	- ПСД - строительные работы - сдача объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Ожидаемый результат	- новые тротуары
----------------------------	------------------

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Удобные тротуары; - Безопасность пешеходов соблюдена.	- Управления благоустройства района.	- Хакимият Турткульского района; - Инициативная группа ССГ «Пахтачи»;
Годовые эксплуатационные расходы	585,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №4. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ДОУ НА 210 МЕСТ В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	более 1500 детей дошкольного возраста не имеют возможности получать качественное и достойное дошкольное образование ввиду отсутствия ДОУ в ССГ «Пахтачи».	
Фото		
Цель проекта	обеспечить доступ детей к дошкольному образованию детей населенного пункта «Дехконобод» ССГ «Пахтачи» путем строительства ДОУ на 210 мест	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	8 820,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	Разработка ПСД. Выделение земельного участка. Строительство нового здания детского сада на 210 мест и оснащение его современными учебными наглядными средствами и пособиями для детей дошкольного возраста и мебелью.	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	105
	Женщины (в том числе дети)	105
	Всего:	210
	% покрытия от всего населения	0,9 %

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Ограниченный доступ детей к ДОУ
Вариант решения	Новое строительство здания ДОУ на 210 мест в н\п Дехконобод ССГ «Пахтачи»
Шаги	- Выделение земельного участка - ПСД - Строительство - сдача объекта
Ожидаемый результат	- доступ детей к качественному образованию

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ будет иметь дошкольное учреждение для общего развития детей; - Население ССГ будет иметь возможность дополнительного заработка.	- РайОНО Турткульского района;	- Хакимият Турткульского района; - ДОУ Турткульского района; - ССГ «Пахтачи»; - Инициативная группа ССГ «Пахтачи»
Годовые эксплуатационные расходы	1 323 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №5. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ ФИЛИАЛА ШКОЛЫ №6 НА 80 МЕСТ ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА НОВОГО ЗДАНИЯ ШКОЛЫ НА 270 МЕСТ В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	В общеобразовательной школе №6 получают образование 623 детей, часть которых посещают филиал, расположенный в населенном пункте «Депеликок». Здание филиала построено путем хашара в 2001 году. Филиал испытывает проблемы с нехваткой кабинетов, учеба проходит в двух сменах. Перегруженная мощность школы ухудшает условия получения достойного образования. Общее состояние филиала школы №6 не соответствует нормам, стены здания покрыты плесенью, что вредит здоровью учеников и учителей. В связи с ростом населения имеется потребность в строительстве общеобразовательной школы на территории филиала школы.
----------------------------------	---

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Фото		
Цель проекта	Строительство нового здания (на месте филиала школы №6 на 80 мест) в качестве общеобразовательной школы на 270 мест с учебными кабинетами, спортплощадкой на 15мХ 20м и ограждением в н\п «Депелкок» ССГ «Пахтачи». Снос филиала школы № 6 на 80 мест.	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	9 450,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовка Выделение земельного участка • Строительство нового здания и оснащение его современным оборудованием и мебелью для детей. • Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	135
	Женщины (в том числе дети)	135
	Всего:	270
	% покрытия от всего населения	0,9 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Несоответствие требованиям здание филиала школы №6. Отдаленность филиала от основной школы.
Вариант решения	Строительство нового здания (на месте филиала школы №6 на 80 мест) в качестве общеобразовательной школы на 270 мест с учебными кабинетами, спортплощадкой на 15мХ 20м и ограждения вокруг школы в н\п «Депелкок» ССГ «Пахтачи». Снос филиала школы № 6 на 80 мест.
Шаги	- ПСД -строительные работы - сдача объекта
Ожидаемый результат	-новое здание -благоустройств -созданы условия для качественного образования для детей

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получают жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ получит новое здание школы; - Условия для получения достойного образования созданы.	- РАЙОНО Турткульского района;	- Хакимият Турткульского района; - ССГ «Пахтачи»; - Инициативная группа ССГ «Пахтачи»; - Население ССГ «Пахтачи».
Годовые эксплуатационные расходы	1 417,0 млн сум	

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №6. РЕКОНСТРУКЦИЯ ШКОЛЫ №21 ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗДАНИЯ НА 200 МЕСТ.

Краткое описание проблемы	В школе №21 в ССГ «Пахтачи» имеется проблема недостаточности учебных классов, а также из-за перегруженности обучение проходит в трех сменах. Мощность школы рассчитан на 422 мест, по факту учатся 753 ребенка (не хватает кабинетов). Перегруженная мощность школы ухудшает условия получения достойного образования.	
Фото		
Цель проекта	Строительство дополнительного здания школы №21 на 200 мест с целью повышения качества образования.	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	7 000,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Выделение земельного участка • Строительство дополнительного здания и оснащение его современным оборудованием и мебелью для детей. • Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	100
	Женщины (в том числе дети)	100
	Всего:	200
	% покрытия от всего населения	0,8 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Нехватка учебных классов в школе №21.
Вариант решения	Реконструкция здания школы № 21 путем строительства дополнительного здания школы на 200 мест в ССГ «Пахтачи».
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД -строит. Работы - Сдача объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Ожидаемый результат	- новое здание - созданы условия для качественного образования
----------------------------	---

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА				
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?			Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Население ССГ получит новое здание школы; - Условия для получения достойного образования	- РайОНО Турткульского района;			- Хакимият Турткульского района; - РайОНО Турткульского района; - ССГ «Пахтачи»; - Инициативная группа ССГ «Пахтачи»;
Годовые эксплуатационные расходы		1 050,0 млн сум		
Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №7. РЕКОНСТРУКЦИЯ ЛЭП И УСТАНОВКА 10 ТП В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	По всему ССГ «Пахтачи» слабое электроснабжение. Мощность существующих трансформаторов и электросетей не хватает для полноценного снабжения электричеством населения ССГ. Также изношены трансформаторы в 5 населенных пунктах.
Фото	
Цель проекта	обеспечить стабильным электроснабжением путем реконструкции существующих электрических сетей длиной 6 км (общая протяженность ЛЭП – 96 км), и установки 10 новых трансформаторов в Булим (отдел) №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11.
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.
Бюджет проекта	2 130,0 млн сум
Этапы реализации проекта	Обновление электросетей длиной 6 км и установка 10 новых трансформаторов в 10 Булимах (отдел).

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	4909
	Женщины (в том числе дети)	4926
	Всего:	9835
	% покрытия от всего населения	90 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Нестабильное электроснабжение в ССГ «Пахтачи».
Вариант решения	Реконструкция ЛЭП 0,4кВ длиной 6 км (общая протяженность ЛЭП в ССГ 96 км) и установка 10 новых трансформаторов 160 кВА в десяти булим (отдел) №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11.
Шаги	- ПСД - замена ЛЭП и ТП
Ожидаемый результат	- стабильное электроснабжение - повышение качества жизни

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА				
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?		Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?	
- Население ССГ получит стабильное электроснабжение и таким образом повысит уровень и качество жизни; - Население ССГ будет иметь возможность дополнительного заработка.	- Электросеть Турткульского района;		- Хакимият Турткульского района; - Электросеть; - ССГ «Пахтачи»; - Инициативная группа ССГ «Пахтачи»;	
Годовые эксплуатационные расходы	319,0 млн сум			
Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №8. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОРОСИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание	Нехватка воды для полива растений отрицательно сказывается на урожае и как следствие на социальном благосостоянии жителей сообщества. Поливная вода в
-------------------------	---

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

проблемы	канале «Ёнбош» не достигает поля, полив приусадебных участков самотеком не удаётся, необходим насос для выкачки воды из канала для посева урожая.	
Фото		
Цель проекта	Обеспечить доступ к оросительной системе путем установки водяного насоса с трансформатором в н\п «Непес Беглиев» в целях подачи поливной воды из канала «Ёнбош» для проведения посевных работ.	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	500,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	Содействие жителям ССГ «Пахтачи» в орошении своих земель/участков и выращивания сельскохозяйственных культур.	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	135
	Женщины (в том числе дети)	241
	Всего:	376
	% покрытия от всего населения	0,9 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Нехватка поливной воды для орошения с\х земель.
Вариант решения	Строительство оросительной системы путем установки водяного насоса 0,5 м3/с и ТП для поливной воды из канала «Енбош» в н\п «Непес Беглиев» ССГ «Пахтачи».
Шаги	Установка насосов. Сдача объекта
Ожидаемый результат	- доступ к поливной воде. - выращивание сельскохозяйственных культур.

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
- Доступ к поливной воде для орошения земель.	- Районное управление ирригации;	- Хакимият Турткульского района; - Районное управление ирригации; - ССГ «Пахтачи»; - Инициативная группа.
Годовые эксплуатационные расходы	75,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Председатель МСГ: Уразимбетов Атажан _____ Дата: _____

Председатель Инициативной группы: Киличев Шагелди _____ Дата: _____

3.4 ССГ «УЛЛУБОГ»

3.4.1 КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МСГ

ССГ «Уллубог» был организован решением хокимията Турткульского района за №0009 от 24 августа 2013 года. В состав ССГ «Уллубог» входит 5 населенных пунктов (аулов). Это населенные пункты «Нурли йўл», «Бўз», «Айритом», «Якка тол» и «Уллубоғ». Центр ССГ расположен в населенном пункте «Бўз».

В ССГ проживает 5282 семей в 3692 домохозяйствах. Население 14095 человек из них 6843 женщин. В ССГ нет ДОУ, и имеется 4 школы с 3092 учащимися.

ССГ «Уллубог» примыкает к городу Турткуль. Вся северная часть г. Турткуль граничит с ССГ «Уллубог» и сливается с сообществом. ССГ «Уллубог» на северо-востоке имеет границу с ССГ «Калтаминор», на востоке с ССГ «Отаюрт» и на юго-востоке с ССГ «Пахтачи».

3.4.2 КАРТА МСГ (ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА МСГ)

Со стороны Хокимията Турткульского района для проведения оценки ситуации сообществ были предоставлены схемы Генеральных планов ССГ «Отаюрт», ССГ «Калтаминор», ССГ «Пахтачи» и ССГ «Уллубог», а также паспорта местности по состоянию на 1 февраля 2022 года.

Архитектурно планировочная организация исследуемых территорий в стадии разработки.



Карта-5. Схема Генерального плана ССГ «Уллубог»

3.4.3 СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Существующая жилая застройка ССГ «Уллубог» в основном, индивидуальная, одноэтажная. Многоэтажных, многоквартирных домов нет. Основным типом жилища является многоквартирный одноэтажный жилой дом с приусадебным участком и надворными постройками – летней кухней, тандырной, кладовой для топлива, помещениями для животных (коров, овец, птицы), надворной уборной.

Обеспеченность жилым фондом в среднем по хозяйству 12,0 м² общей площади на 1 жителя - удовлетворительная. Однако, значительная часть существующего жилого фонда имеет большой процент амортизации и требует перепланировки с учетом новых условий жизни на селе.

Общественная застройка выполнена частично из жженого кирпича и сборных ж/б конструкций. Основные улицы в аулах благоустроены и частично озеленены.

Общая протяженность улиц сообщества составляют 56 км, из них 46 км нуждаются в ремонтно-восстановительных работах.

В сообществе нет ни одного детского сада. Если взять за норму, что обычно 5% детей в возрасте от 0–3 лет и 40% детей в возрасте от 3–7 лет посещают ДООУ, то требуется детский сад как минимум на 1934 мест. В сообществе отсутствуют такие виды учебных заведений как специализированные школы, лицеи, колледжи и ВУЗы.

Все домохозяйства имеют доступ к электроснабжению. В сообществе имеются 82 трансформаторных подстанций, из них 5 трансформаторов требуют замены. В связи с износом трансформаторов, электрической линии и опор случаются частое отключение подачи электроэнергии. За счет увеличения количества семей, пользующихся услугами электричества, наблюдается проблема нехватки мощности трансформаторов, что является причиной слабого освещения и периодического отключения.

Более 60% домохозяйств в ССГ «Уллубог» не подключены к централизованной водопроводной линии. В основном употребляют привозную или используют воду из колодцев и скважин. В целом, имеется проблема в обеспечении чистой водой, 40 км водопроводной сети требуют ремонта. Канализационная сеть в сообществе отсутствует, домохозяйства пользуются автономной канализацией (выгребной ямой).

Примерно 60% домохозяйств сообщества имеют подключение к центральному газопроводу, а 40% населения покупает сжиженный газ в баллонах, дрова и уголь.

В сообществе имеется 8 мостов и 7 из них требуют ремонтно-восстановительных работ.

3.4.4 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СФЕРА

Основными источниками доходов жителей данного сообщества являются заработки, получаемые от деятельности в сельском хозяйстве, животноводстве и от трудовой деятельности зарубежом и в государственных учреждениях и предприятиях. Согласно официальным данным всего 216 безработных, однако со слов местных жителей количество безработных гораздо выше.

100% домохозяйств имеют приусадебные участки (томорка). В среднем на каждое домохозяйство в данном сообществе приходится по 1,65 голове КРС, примерно по 1,84 голове МРС и по 4 курицы. Общая территория приусадебных участков составляет 522га. Мини-тепличные хозяйства на своих томорка имеют 125 домохозяйств.

Также, в данной махалле расположены, 20 магазинов-торговых точек, 1 банкетный зал (туйхона), 1 аптека, 1 спортплощадки и 20 фермерских хозяйств, мечеть и 3 кладбища.

3.4.5 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Экологическая обстановка и проблемы в ССГ «Уллубог» как и во всех остальных соседних сообществах абсолютно одинаковы и зависит от общей экологической ситуации в Турткульском районе и от ситуации в регионе Приаралья в целом.

В регионе остро стоит проблема загрязнения воды, почвы и воздуха. Многие местные жители оценивают состояние питьевой воды как неудовлетворительное. Прямым следствием высыхания Аральского моря стало драматическое изменение климата, ощущаемое не только в Центральной Азии, но и других регионах. В Каракалпакстане из-за большого содержания в воздухе частиц пыли и соли, поднимаемых со дна Арала, гораздо чаще, чем в среднем по Узбекистану встречаются такие заболевания, как туберкулез, рак пищевода, болезни кровеносной системы и органов пищеварения.

3.4.6 ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ

№	Проблема	Пути решения	Примечание/Краткое описание проблемы (после визуальной верификации)	Источник финансирования	Год реализации	Голосование
1.	В населенном пункте «Нурли йўл» имеется 450 детей дошкольного возраста, но ДОО нет. ДОО решило бы многие социальные и экономические проблемы сельчан.	Строительство здания ДОО на 210 мест отвечающей современным требованиям.	Более 1427 детей дошкольного возраста не имеют возможности получать качественное и достойное дошкольное образование ввиду отсутствия ДОО в ССГ «Уллубог».	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	28
2.	Отсутствие ДОО в населенном пункте «Айритом». В ССГ «Отаюрт» имеется только один садик на 150 человек, а потребность в садике на 600 детей	Новое строительство здания ДОО на 210 мест, отвечающей современным требованиям.	Более 1427 детей дошкольного возраста не имеют возможности получать качественное и достойное дошкольное образование ввиду отсутствия ДОО в ССГ «Уллубог».	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	28
3.	Новое строительство пешеходного моста через канал «Бог Ёп». Мост соединяет «12 Булим» и «3 Булим».	В населенном пункте «Нурли йўл» дети школьного возраста ходят в школу пересекая канал «Бог ёп», многие проблемы будут решены, если построят пешеходный мост через этот канал.	У жителей махалли существует проблема пересечения канала «Бог Ёп» из-за отсутствия моста для перехода. Данная проблема создаёт сложности для пересечения и экономического, и социального взаимодействия жителей ССГ.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	25
4.	Износ существующих дорог. 20 км дорог требуют ремонта, из	Капитальный ремонт основных и внутренних дорог	Протяженность существующей дороги в махалле	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	24

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

	них 5 км центральная и 15км внутренние дороги.	путем асфальтирования общей протяженностью 15 км	более 50 км, которой требуется ремонтно-восстановительные работы.			
5.	Отсутствие тротуаров.	Устройство тротуаров с освещением общей протяженностью 15 км	В сообществе отсутствие тротуаров являются основной проблемой пешеходов, зачастую пешеходы пользуются проезжей частью автомобильной дороги, что являются риском как для пешеходов, так и водителей.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	23
6.	Строительство новой школы в н\п «Торг база» на 330 мест, отвечающей современным требованиям и укрепление материально технической базы школ.	В населенном пункте «Буз» школа №8 рассчитано на 340 учащихся, ходят 985 учеников. Строительство дополнительного здания с кабинетами решит вопрос с вместимостью.	В ССГ «Уллубог» посёлке «Торгбаза» отсутствует средняя образовательная школа, дети данного населенного пункта посещают школу в соседнем сообществе, расположенная более 5 км. Количество детей школьного возраста в данном населенном пункте составляет 540.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	22
7.	Водопроводная линия	Реконструкция водопроводной линии протяженностью 20 км для населенных пунктов Нурли йул, Марказ Буз, Уллубог, Якка тал, Айритом.	60% жителей ССГ «Уллубог» не имеют доступа к водопроводной питьевой воде. Проведение водопровода повысит уровень жизни сельчан.	ИБР, ОПЕК	2023–2024 гг.	21
8.	Нехватка ДОУ	Строительство нового здания	В населенном пункте «Уллубог» на месте/базе старой школы №32 требуется создать ДОУ на 150 человек	Государс тво	2024 г.	21
9.	Отсутствие асфальта	Капитальный ремонт путем	В населенном пункте Айритом,	Государс тво	2024 г.	21

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

		асфальтирования	2,5км требуется асфальтирования дорог			
10.	В населенных пунктах «Уллубог» и «Якка тол» необходимо строительство СВП.	Новое строительство	Жителям необходимо СВП	Государство	2024 г.	19
11.	Низкое качество энергоснабжения	Реконструкция ЛЭП и установка ТП	В населенном пункте «Уллубог» требуется замена трансформаторов в отделе 14	Государство	2024 г.	18
12.	Отсутствие парка «Экосад»	Новое строительство	В ССГ «Уллубог» требуется организация развлекательно-парковой зоны «ЭКОСАД»	Государство	2024 г.	12

3.4.7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОБЛЕМ И ПУТЕЙ РЕШЕНИЯ (ЗА СЧЕТ ИБР И ОПЕК)

Проблема 1	
Приоритетная проблема	Отсутствие ДОУ в населенном пункте «Нурли йул». В ССГ «Отаюрт» имеется только один садик на 150 человек, потребность в ДОУ на 600 детей
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Строительство нового здания ДОУ на 210 мест, отвечающей современным требованиям в населенном пункте «Нурли йул».
Бенефициары	210 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	8 820,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование.
Проблема 2	
Приоритетная проблема	Отсутствие ДОУ в населенном пункте «Айритом». В ССГ «Отаюрт» имеется только одно ДОУ на 150 человек, имеется потребность на 600 детей
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Новое строительство здания ДОУ на 210 мест, отвечающей современным требованиям в населенном пункте «Айритом»
Бенефициары	210 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	8 820,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование.
Проблема 3	
Приоритетная проблема	Отсутствие моста на канале «Бог Ёп».
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Новое строительство пешеходного моста через канал «Бог Ёп». Мост соединяет «12 Булим» и «3 Булим».
Бенефициары	14095 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	1 100,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.
Проблема 4	
Приоритетная проблема	Износ центральной и внутренних дорог в ССГ «Уллубог».
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Капитальный ремонт основных и внутренних дорог путем асфальтирования общей протяженностью 15 км
Бенефициары	14095 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	16 775,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.
Проблема 5	
Приоритетная проблема	Отсутствие тротуаров в ССГ «Уллубог».
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Устройство тротуаров с освещением общей протяженностью 15 км
Бенефициары	14095 человек
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	12 626,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.
Проблема 6	
Приоритетная проблема	Необходимость новой школы для посёлка «Торгбаза»
Сфера	Социальная инфраструктура
Пути решения	Строительство новой школы в н\п «Торг база» на 330 мест, отвечающей современным требованиям и укрепление материально технической базы школ.
Бенефициары	330
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	11 500,0 млн сум

Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура. ЦУР 4. Качественное образование.
Проблема 7	
Приоритетная проблема	60% жителей ССГ «Уллубог» не имеют доступа к водопроводной питьевой воде.
Сфера	Экологическая
Пути решения	Реконструкция водопроводной линии диаметром 100мм длиной 20 км с подключением к центральной трассе для следующих н\п «Нурли йул – 4 км, Марказ Боз – 2 км, Уллубог – 6 км, Якка тол – 4 км, Айритом» - 4 км в ССГ «Уллубог».
Бенефициары	8457
Источник финансирования	ИБР и ОПЕК
Сумма проекта	6 000,0 млн сум
Год реализации	2023–2024 гг.
Соответствие с ЦУР ООН	ЦУР 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура.

3.4.8 СПИСОК ИНИЦИАТИВНОЙ ГРУППЫ

№	Ф. И. О.	Должность в группе	Место работы	Телефон
1.	Аминов Бахтияр	Председатель	Активист отдела №10 в ССГ «Уллубог»	+998-99-4515213
2.	Матниязова Рахат Сатимовна	Участник группы	По семейным и женским вопросам в ССГ «Уллубог»	+998-93-7135926
3.	Карамова Гулбахор Султановна	Участник группы	Махал.комитет отдела №14 в ССГ «Уллубог»	+998-99-9525904
4.	Шарипов Ибадулла Абдуллаевич	Участник группы	Староста в отделе №14 в ССГ «Уллубог»	+998-91-3855904
5.	Юлдашев Уринбой Тухтабоевич	Участник группы	Председатель ССГ «Отаюрт»	+998-99-3602156
6.	Юлдашев Мурат Тухтабаевич	Участник группы	Активист отделов 12–13 в ССГ «Уллубог»	+998-94-9036463
7.	Мадрахимов Махсуд Хасанбоевич	Участник группы	Завуч. Учеб. СШ №8	+998-93-0956767
8.	Казиков Элмурод Рахманович	Участник группы	Замдиректор СШ №37	+998-94-9004637
9.	Юлдашев Юлдашбой Кенжебаевич	Участник группы	Военком ССГ «Отаюрт»	+998-94-1411900
10.	Артикова Адолат	Участник группы	Женсовет ССГ	+99890-575-70-95

3.4.9 СУБПРОЕКТЫ

СУБПРОЕКТ №1. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ДОУ НА 210 МЕСТ В ССГ «УЛЛУБОГ»

Краткое описание проблемы	Более 1427 детей дошкольного возраста не имеют возможности получать качественное и достойное образование ввиду отсутствия ДОУ в ССГ «Уллубог». Из
----------------------------------	---

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

	них только 120 детей посещают дошкольное учреждение, остальные воспитываются в домашних условиях.	
Фото		
Цель проекта	Строительство нового здания для ДОУ на 210 мест детей дошкольного возраста в населённом пункте «Нурли йўл».	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	8 820,0 млн сум.	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Отвод земельного участка - ПСД - Строительство - Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	105
	Женщины (в том числе дети)	105
	Всего:	210
	% покрытия от всего населения	0,5 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие ДОУ. Количество детей дошкольного возраста 1427 человек в ССГ «Уллубог».
Вариант решения	Новое строительство здания ДОУ на 210 мест в населённом пункте «Нурли йўл» в ССГ «Уллубог».
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - Строительство - Передача объекта
Ожидаемый результат	- Охват 210 детей услугами ДОУ

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
– Население ССГ будет иметь дошкольное учреждение для общего развития детей;	– РайОНО Турткульского района;	<ul style="list-style-type: none"> – Хакимият Турткульского района; – РайОНО; – ССГ «Уллубог»; – Инициативная группа;
Годовые эксплуатационные расходы	1 323,0 млн сум	

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №2. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ ДООУ НА 210 МЕСТ В Н/П «АЙРИТОМ» В ССГ «УЛЛУБОГ».

Краткое описание проблемы	Более 1427 детей дошкольного возраста не имеют возможности получать качественное и достойное дошкольное образование ввиду отсутствия ДООУ в ССГ «Уллубог». Из них только 120 охвачены ДООУ.	
Фото		
Цель проекта	Строительство нового здания для ДООУ на 210 мест детей дошкольного возраста в населённом пункте «Айритом».	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	8 820,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Выделение земельного участка - ПСД - Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	100
	Женщины (в том числе дети)	110
	Всего:	210
	% покрытия от всего населения	0,9 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие ДООУ
Вариант решения	Новое строительство здания ДООУ на 210 мест в населённом пункте «Айритом» ССГ «Уллубог».
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - Строительство - Передача объекта
Ожидаемый результат	Будет обеспечен доступ к услугам ДООУ

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получают жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
– Население ССГ будет иметь дошкольное учреждение для общего развития детей;	– РайОНО Турткульского района;	– Хакимият Турткульского района; – РайОНО Турткульского района – Инициативная группа; – Население ССГ «Уллубог».
Годовые эксплуатационные расходы	1 323,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №3. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕШЕХОДНОГО МОСТА ЧЕРЕЗ КАНАЛ «БОГ ЁП» В ССГ «ПАХТАЧИ»

Краткое описание проблемы	У жителей махалли существует проблема пересечения канала «Бог Ёп» из-за отсутствия моста для перехода. Данная проблема создаёт сложности для пересечения и экономического, и социального взаимодействия жителей ССГ.	
Фото		
Цель проекта	Новое строительство пешеходного моста через канал «Бог Ёп». Мост соединяет «12 Булим» и «3 Булим» на 20мХ3м.	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	1 100,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	- Подготовительные работы - Новое строительство моста - передача объекта	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	7252
	Женщины (в том числе дети)	6843
	Всего:	14095
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие моста.
Вариант решения	Новое строительство пешеходного моста через канал «Бог Ёп». Мост соединяет «12 Булим» и «3 Булим» на 20мХ3м в ССГ «Пахтачи».
Шаги	- ПСД - Реконструкция - передача объекта
Ожидаемый результат	- новый мост

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> - Население ССГ получит новые мосты; - Население ССГ улучшит свои экономические и социальные возможности. 	<ul style="list-style-type: none"> - Территориальное управление ирригации и благоустройства. 	<ul style="list-style-type: none"> - Хакимият Турткульского района; - Территориальное управление ирригации и благоустройства. - Инициативная группа ССГ «Уллубог»; - Население ССГ «Уллубог».
Годовые эксплуатационные расходы	165,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №4. РЕКОНСТРУКЦИЯ ОСНОВНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДОРОГ ПУТЕМ АСФАЛЬТИРОВАНИЯ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 15 КМ.

Краткое описание проблемы	Протяженность существующей дороги в махалле более 50 км, которой требуется ремонтно-восстановительные работы. Плохое качество дорог отрицательно сказывается на экономическом благосостоянии жителей сообщества.
----------------------------------	--

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Фото		
Цель проекта	Капитальный ремонт основных и внутренних дорог длиной 15 км путем асфальтирования в следующих улицах: Илхомбахш (1,8 км), Илимпарвар (1,6 км), Майсазор (418 м), Истиклол берк (690 м), Ёдгорлик (2,4 км), Едгорлик (2018 м), Мезон (950 м), Уллубог шох (3355 м), Сазавор (1684 м).	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	16 775,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	Реконструкция 15 км асфальтированной дороги в ССГ «Уллубог».	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	7252
	Женщины (в том числе дети)	6843
	Всего:	14095
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Плохое состояние дорог в ССГ «Уллубог».
Вариант решения	Капитальный ремонт основных (ширина 8м) и внутренних (ширина 4,5м) дорог длиной 15 км путем асфальтирования в следующих улицах: Илхомбахш, Илимпарвар, Майсазор, Истиклол берк, Ёдгорлик, Мезон, Уллубог шох, Сазавор.
Шаги	- ПСД - Сдача объекта
Ожидаемый результат	Новые дороги и тротуары

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> – Население ССГ получит новые асфальтные дороги; – Население ССГ улучшит свои экономические и социальные возможности. 	<ul style="list-style-type: none"> – Территориальное управление автодорог и благоустройства. 	<ul style="list-style-type: none"> – ССГ «Уллубог»; – Инициативная группа ССГ «Уллубог»; – Население ССГ «Уллубог».
Годовые эксплуатационные расходы	2 516,0 млн сум	

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №5. УСТРОЙСТВО ТРОТУАРОВ С ОСВЕЩЕНИЕМ НА ДОРОГАХ ССГ «УЛЛУБОГ».

Краткое описание проблемы	В сообществе отсутствие тротуаров являются основной проблемой пешеходов, зачастую пешеходы пользуются проезжей частью автомобильной дороги, что являются риском как для пешеходов, так и водителей.	
Фото		
Цель проекта	Устройство тротуаров протяженностью 15 км шириной 1,5м с освещением на улицах: Илхомбахш (1,8 км), Илимпарвар (1,6 км), Майсазор (418 м), Истиклол берк (690 м), Ёдгорлик, Шоирлар (2,6 км), Уллубог шох (3355 м), Уллу бог шох (2770 м), Сазавор (1700 м).	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	12 626,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	Прокладка 15 км тротуаров с освещением в ССГ «Уллубог».	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	7252
	Женщины (в том числе дети)	6843
	Всего:	14095
	% покрытия от всего населения	100 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие тротуаров в ССГ «Уллубог».
Вариант решения	Устройство тротуаров протяженностью 15 км шириной 1,5м с освещением на улицах: Илхомбахш (1,8 км), Илимпарвар (1,6 км), Майсазор (418 м), Истиклол берк (690 м), Ёдгорлик, Шоирлар (2,6 км), Уллубог шох (3355 м), Уллу бог шох (2770 м), Сазавор (1700 м).
Шаги	- ПСД - Передача объекта
Ожидаемый результат	Новые дороги и тротуары

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получают жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
– Население ССГ получит ухоженные и удобные тротуары;	– Управление благоустройства района;	– Хакимият Турткульского района; – ССГ «Уллубог»; – Инициативная группа ССГ «Уллубог»; – Население ССГ «Уллубог».
Годовые эксплуатационные расходы	1 894,0 млн сум	

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
a) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
b) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №6. СТРОИТЕЛЬСТВО НОВОГО ЗДАНИЯ ШКОЛЫ В НҲП «ТОРГ БАЗА» НА 330 МЕСТ В ССГ «УЛЛУБОГ»

Краткое описание проблемы	В ССГ «Уллубог» посёлке «Торгбаза» отсутствует средняя образовательная школа, дети данного населенного пункта посещают школу в соседнем сообществе, расположенная более 5 км. Количество детей школьного возраста в данном населенном пункте составляет 540.
Фото	
Цель проекта	Строительство нового здания школы на 330 мест в населенном пункте «Торг база».
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.
Бюджет проекта	11 500,0 млн сум
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> • Выделение земельного участка • Разработка ПСД • Строительство нового здания и оснащение современным оборудованием и мебелью для детей. • Передача объекта

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	150
	Женщины (в том числе дети)	180
	Всего:	330
	% покрытия от всего населения	1 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие школы
Вариант решения	Новое строительство здания школы в н\п Торгбаза на 330 мест в ССГ «Уллубог»
Шаги	- Решение на земельный участок под строительство - ПСД _ Строительство - Передача объекта
Ожидаемый результат	Новое здание школы. Повышение качества образования

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> - Наличие школы в сообществе; - Повышение качества образования. 	<ul style="list-style-type: none"> - РайОНО Турткульского района; 	<ul style="list-style-type: none"> - Хакимият Турткульского района; - Инициативная группа ССГ «Отаюрт»; - ССГ «Отаюрт».
Годовые эксплуатационные расходы		1 725,0 млн сум

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
а) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
б) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
в) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

СУБПРОЕКТ №7. РЕКОНСТРУКЦИЯ ВОДОПРОВОДНОЙ ЛИНИИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 20 КМ В ССГ «УЛЛУБОГ»

Краткое описание проблемы	60% жителей ССГ «Уллубог» не имеют доступа к чистой питьевой воде. Вода, употребляемая из других источников, не соответствует нормам, что является причиной роста заболеваний, связанных с некачественной питьевой водой. Требуется чистая питьевая вода для следующих населенных пунктов «Нурли йул, Марказ Боз, Уллубог, Якка тол, Айритом».
----------------------------------	--

**ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»**

Фото		
Цель проекта	Реконструкция водопроводной линии диаметром 100мм длиной 20 км с подключением к центральной трассе для следующих н\п «Нурли йул – 4 км, Марказ Боз – 2 км, Уллубог – 6 км, Якка тол – 4 км, Айритом» - 4 км в ССГ «Уллубог».	
Сроки реализации проекта	2023–2024 гг.	
Бюджет проекта	6 000,0 млн сум	
Этапы реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - Строительство - Сдача объекта 	
Бенефициары проекта	Мужчины (в том числе дети)	4351
	Женщины (в том числе дети)	4106
	Всего:	8457
	% покрытия от всего населения	51 %

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ	
Приоритетная проблема	Отсутствие чистой питьевой воды.
Вариант решения	Реконструкция водопроводной линии диаметром 100мм длиной 20 км с подключением к центральной трассе для следующих н\п «Нурли йул – 4 км, Марказ Боз – 2 км, Уллубог – 6 км, Якка тол – 4 км, Айритом» - 4 км в ССГ «Уллубог».
Шаги	<ul style="list-style-type: none"> - ПСД - Прокладка труб - Передача объекта
Ожидаемый результат	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечен доступ к чистой питьевой воде. - Улучшены условия жизни - сокращения заболеваний, передающиеся через некачественную воду

УСТОЙЧИВОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА		
Какую выгоду получат жители по завершении проекта?	Кто будет балансодержателем объекта после завершения проекта?	Кто является ответственным за контроль и устойчивость полученных результатов?
<ul style="list-style-type: none"> – Население ССГ получит чистую питьевую воду в каждый дом; – Улучшение санитарного состояния сообщества. 	<ul style="list-style-type: none"> – Районный водоканал; 	<ul style="list-style-type: none"> – Хакимият Турткульского района; – ССГ «Уллубог»; – Инициативная группа ССГ «Уллубог»;
Годовые эксплуатационные расходы	900,0 млн сум	

ПЛАН РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ | РЕСПУБЛИКА КАРАКАЛПАКСТАН, ТУРТКУЛЬСКИЙ РАЙОН
ССГ «ОТАЮРТ», «КАЛТАМИНОР», «ПАХТАЧИ», «УЛЛУБОГ»

Воздействие проекта	Положительное	Отрицательное	Нейтральное	Продолжительность проекта
a) Экологическое воздействие:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 месяцев
b) Экономическое воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c) Социальное воздействие:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Председатель МСГ: Юлдашев Уринбой _____

Дата: _____

Председатель Инициативной группы: Аминов Бахтияр _____

Дата: _____