

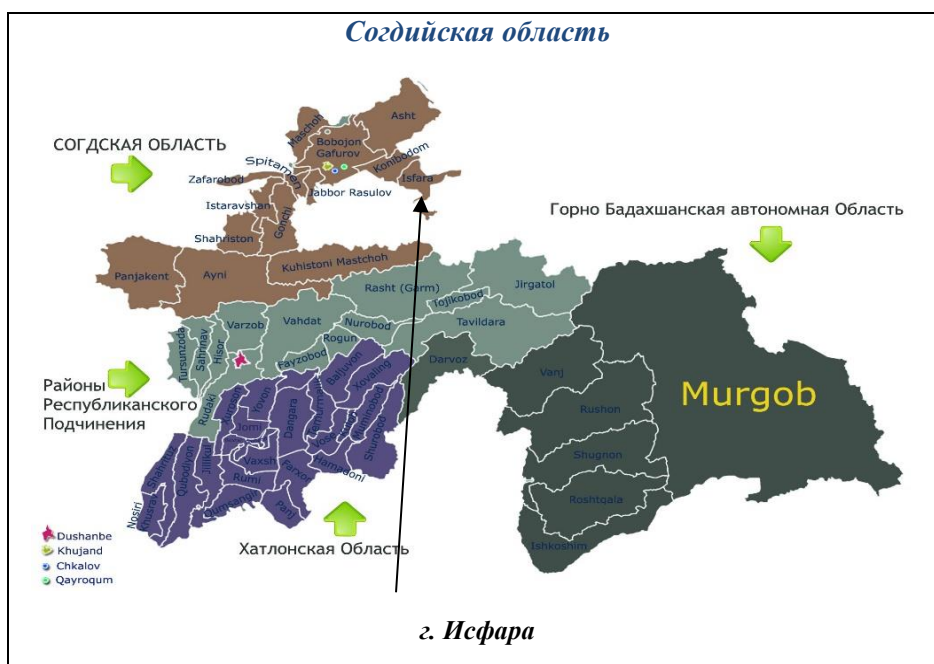


**РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН**  
**НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД**  
**ТАДЖИКИСТАНА**  
**(НСИФТ)**

**CASA-1000 ПРОЕКТ ПОДДЕРЖКИ СООБЩЕСТВ (ППС)**

**По подпроекту: CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла  
Калача, джамоата Ворух, город Исфара».**

**«ПЛАН УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ И СОЦИАЛЬНОЙ СРЕДОЙ»**  
**(ПУОСС)**



Душанбе, 2023 год

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ.....</b>	<b>3</b>
<b>1. Введение.....</b>	<b>4</b>
<b>2. Цель подпроекта.....</b>	<b>5</b>
<b>3. Исходные Данные</b>	<b>6</b>
<b>ЧАСТЬ А: ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ И СТРОИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ .....</b>	<b>7</b>
<b>ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ О МЕРАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗПАСНОСТИ .....</b>	<b>18</b>
<b>ЧАСТЬ С: МЕРЫ ПО СМЯГЧЕНИЮ .....</b>	<b>19</b>
<b>ЧАСТЬ D: ПЛАН ПО МОНИТОРИНГУ .....</b>	<b>35</b>
<b>Приложения:</b>	
<b>1. Подтверждающий документ – Решения председателя города.....</b>	<b>44</b>
<b>2. Письма .....</b>	<b>45</b>
<b>3. Министерства .....</b>	<b>46</b>
<b>4. Контрольный перечень предварительной социальной проверки.....</b>	<b>47</b>
<b>5. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной среды .....</b>	<b>49</b>
<b>6. Сертификат землепользователя</b>	<b>50</b>
<b>7. Протокол публичных консультаций</b>	<b>52</b>
<b>8. Фото публичных консультаций</b>	<b>54</b>
<b>9. Список публичных консультаций</b>	<b>55</b>
<b>10. Кодекс этики и служебного поведения работников (ОБРАЗЕЦ)</b>	<b>56</b>

## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

CASA1000	Проект по передаче и торговле электроэнергией в Центральной Азии и Южной Азии
АСМ	Асбестосодержащий материал
БТ	ОАХК «Барки Точик»
ВБ	Всемирный Банк
ВОЗ	Всемирная Организация Здравоохранения
ГН	Гендерное Насилие
ГЭЭ	Государственная экологическая экспертиза
ИСУ	Информационная система управления
КООС	Комитет по охране окружающей среды
КРС	Консультант по развитию сообществ
ЛЗП	Люди, затронутые проектом
МАР	Международная ассоциация развития
МДТФ	Многосторонний донорский целевой фонд
МОН	Министерство Образования и Науки Республики Таджикистан
МОС	Механизм обратной связи
МРЖ	Механизм рассмотрения жалоб
МФ	Министерство финансов Республики Таджикистан
НСИФТ	Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистан
ОВОСС	Оценка воздействия на окружающую и социальную среду
ОПП	Основы политики переселения
ОРП	Операционное руководство проекта
ОФГ	Обсуждение в Фокус группе
ПВЗС	План Взаимодействия с Заинтересованными сторонами
ПДП	План действий по переселению
ПКД	Проектные комиссии джамоатов
ПКС	Проектный комитет села
ПОС	Партнер по проведению обучения и оказанию содействия
ППС	CASA-1000 Проект поддержки сообщества
ПУОСС	План управления окружающей и социальной средой
РДОССВ	Рамочный документ по охране окружающей среды и социальным вопросам
РИС	Развитие по инициативе сообществ
СИЗ	Средства Индивидуальной Защиты
ЦУП	Центр управления проектом НСИФТ
ЦУПЭС	Центр управления проектами по энергетическим секторам
ЭКО	Экологическая и социальная оценка
ЭСС	Экологические и социальные стандарты

## 1. Введение

Республика Таджикистан получила грант в размере 26 миллионов долларов США от Всемирного банка на покрытие расходов по проекту «CASA-1000 Проект поддержки сообществ» для Таджикистана, который реализуется Национальным социальным инвестиционным фондом Таджикистана (НСИФТ) и Государственным учреждением «Центром по управлению проектами в энергетическом секторе» (ЦУПЭС).

**Цель CASA-1000 Проект поддержки сообществ (ППС)** в Таджикистане состоит в том, чтобы повысить качество и доступ к энергетическим, социальным и экономическим инфраструктурным услугам, а также внести вклад в укрепление местного управления в сообществах на территории проекта.



ППС будет внедряться в 65 селах вдоль Коридора воздействия CASA-1000 в Таджикистане определяемого как 1,5 км по обе стороны от Линии электропередачи (ЛЭП) CASA-1000, то есть от Согдийской области на севере до Хатлонской области на юге и охватывает 13 городов и районов, 24 джамоатов, в том числе городов Турсунзода, Гиссар, Левакант и районов Спитамен, Шахринав, Рудаки, Хуросон, Абдурахмони Джоми, Вахш, Кушониён, Джалолитдини Балхи, Джайхун.

Кроме того, ППС окажет поддержку целевым приграничным джамоатам в городе Исфара Согдийской области, охватываемый 50 махаллей объединённые в 11 групп в джамоатах Ворух и Чоркух города Исфара.

«CASA-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) состоит из четырех взаимосвязанных компонентов.

**Компонент 2** проекта направлен на финансирования социально-экономической инфраструктуры на местном уровне, которые направлены на решение приоритетных задач, определенных в ходе оценки потребности сёл коридора воздействия (КВ) и приграничных сёл джамоата Ворух и Чоркух города

Исфары (ПР) с участием самих жителей и процесса принятия решений на основе широкого участия населения, то есть методом РИС (Развития по инициативе сообществ).

*Исполнительным агентством второго, третьего и четвёртого компонентов «CASA-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) является Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистана (НСИФТ).*

## **2. Цель подпроекта**

Цель реализации подпроекта CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара».

В связи с этим, отбор подпроекта CSP-2B-08 для реализации было со стороны самих жителей махаллы Калача, на основе проведённых исследований в Фокус группах 24 июля 2022 года и как первостепенным приоритетом на общем собрании села, в котором также принимали решения пожелые, инвалиды, женщины, преприниматели и молодёжь. Необходимо отметить, что берегоукрепительные работы в махалле Гулистон, является интересами всего населения сообщества.

Разработки «План управления окружающей и социальной средой» (ПУОСС) в рамках реализации подпроекта CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара» заключается в том, чтобы избежать, свести к минимуму или смягчить потенциальные негативные воздействия на окружающую среду и социальные последствия, вызванные в результате ремонта дороги.

Разработанный ПУОСС позволит обеспечить проведение надлежащей оценки разработанного подпроекта CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара» с экологической и социальной точек зрения и на предмет их соответствия утвержденным Всемирным Банком экологическим и социальным требованиям ОП 4.01 «Экологическая оценка», а также законам и нормативно-правовым актам Республики Таджикистан в сфере охраны окружающей среды и социальных вопросов, с целью достаточного смягчения каких-либо остаточных и/или неизбежных воздействий.

Кроме того, в нем содержатся рекомендации по проведению экологического и социального мониторинга и подготовке соответствующей отчетности. Цель этого плана заключается в том, что он будет применяться в качестве руководящих принципов для подрядчика выполняемых строительно-восстановительных работ и является неотъемлемой частью тендерной документации для отбора подрядной организации в рамках подпроектов, финансируемых Всемирным Банком «CASA-1000 Проект поддержки сообществ».

### **3. Исходные данные**



*Фото участка канала для реализации подпроекта CSP-2B-08*


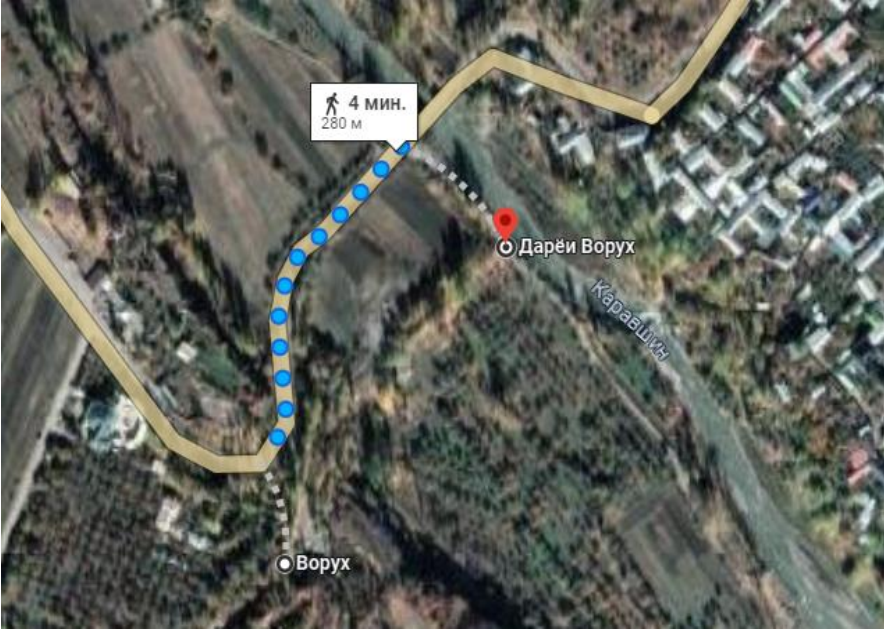
Изначально канал водосброса, водоотвода в махалле Калача из-за прошедших селевых потоков был полностью забит грунтом и каменной пародой. Из-за чего водосброс по каналу был затруднён и почти невозможен. В связи с этим приоритетом стали берегоукрепительные работы. Канал шириной 8 метров, длиной 150 метров и глубиной 3 метра. Для улучшения санитарно-гигиенических условий и недопущения забалачивания территории было принято решение изучить и подготовить исполнительную схему необходимых очистных и берегоукрепительных работ .

После прохождения ПУОСС экологической экспертизы по берегоукрепительным работам в махалле Калача, начнутся процедуры по проведению тендера для отбора Подрядной организации. ПУОСС будет добавлен в тендерную документацию.

*Более подробная информация относительно данного раздела изложена в Части С: Меры по смягчению рисков.*

## ЧАСТЬ А: ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ И СТРОИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

1А. Институциональные и административные данные.			
Страна	Таджикистан		
Название Проекта	«CASA-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) в Таджикистане, CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара» .		
Исполнитель Проекта	Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистана (НСИФТ).		
Охват проекта и проектной деятельности	«CASA-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) охватывает сёла расположенные вдоль Коридора воздействия CASA-1000. Проект охватывает население махаллы Калача и территорию джамоата Ворух.		
Сфера деятельности участка/объекта	<p>Подпроект CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара». В рамках реализации подпроекта CSP-2B-08 предусмотрены берегоукрепительные работы в махалле Калача которое включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ограждение территории проведения работ,</li> <li>• обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет, душевая).</li> <li>• Берегоукрепительные работы</li> <li>• площадка для сбора строительного мусора и не поврежденных материалов.</li> <li>• Вывоз мусора и благоустройство территории.</li> </ul>		
Институциональные механизмы (имя и контактные данные)	<p>Заказчик НСИФТ: Координатор ППС: Нажмиддинов М. Maruf-a-n@mail.ru</p>	<p>Надзор за экологическими и социальными рисками (НСИФТ) Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности НСИФТ в городе Душанбе: Алишер Алматов Эл. почта: <a href="mailto:alisher_almatov@mail.ru">alisher_almatov@mail.ru</a> Моб. тел: +992-917-34-38-01</p>	
Механизмы реализации (имя и контактные данные)		<p>Подрядчик: (подлежит к определению)</p>	<p>Государственный надзор</p>
2А. Описание строительного участка			
Название участка	CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла		

<p>(подпроект)</p>	<p>Калача, джамоата Ворух, город Исфара».</p>
<p>Описание местоположения объекта, включая приложение с картой объекта</p>	<p>Адрес: Республика Таджикистан, Согдийская область, город Исфара, джамоат Ворух, махалла Калача.</p>   <p><i>Карта участка подпроекта CSP-2B-08</i></p> <p>Канал водотода махаллы Калача (координаты его расположения: начало 39°51'29.5"N 70°32'36.0"E, конец 39°51'21.8"N 70°32'28.7"E).</p> <p>Берегоукрепительные работы в махалле Калача разработка грунта объёмом 4373м3. Рельеф местности склон.</p>
<p>Анализ альтернатив</p>	<p>В махалле Калача, проживает 1195 человек, что в совокупности составляет 234 хозяйств, из них около 20% составляют молодёжи. В период проведения исследования 2019 году по отбору место для берегоукрепительных работ было выявлено, что в</p>



	<p>данном селе не имеется другой канал водоотвода. По результатам исследования было предложено берегоукрепительные работы канала водоотвода в махалле Калача.</p> <p>Относительно отбора участка и выбора альтернатив для берегоукрепительных работ канала водоотвода в махалле были рассмотрены два варианта, то есть других альтернатив не было:</p> <p><u>Первый вариант</u> Берегоукрепительные работы на выделенном участке канала. Данный вариант является оптимальным решением, которое может дать возможность улучшить состояние канала водоотвода, которое является одной из целей Проекта поддержки сообществ.</p> <p><u>Второй вариант</u> бездействие. Необходимо отметить, что плохое состояние участка канала водоотвода может привести к негативным последствиям, связанным со здоровьем, заболочиванием территории и недовольством населения, что идёт в разрез с целями Проекта поддержки сообществ.</p> <p>В заключение можно с уверенностью сказать, что реализация подпроекта CSP-2B-08, даст доступ населению к пользованию каналом водоотвода с хорошей пропускной способностью в любое время года.</p>
<p>Кому принадлежит земля?</p>	<p>Земля в Республике Таджикистан является исключительно собственностью государства, и государство гарантирует эффективное её использования в интересах народа. Землепользователем на момент реализации проекта является министерство образования.</p>
<p>Кто использует землю (формально / неформально)?</p>	<p>Земля не требуется.</p>
<p>Описание вопросов географического, физического, биологического, геологического, гидрографического и социально-экономического</p>	<p><u>Географическое описание:</u> Участок канала водоотвода находится в северо-западной части махалли Калача, которая расположена в севере города Исфары, Согдийской области, 489 км к северу от города Душанбе.</p> <p>Погода в городе Исфары под влиянием Среднеширотный сухой засушливый (пустынный) климата. Испарение в среднем превышает количество осадков, но менее половины потенциального</p>

характера

испарения. Средняя температура ниже 16°C. Зимой температура падает ниже нуля.

*Таблица 1. Основные характеристики климата в южной части Согдийской области (зона, в которую входит джамоат Чоркух)*

Температура окружающей среды (на открытом воздухе)	Минимум:	-8°C и менее
	Максимум:	+31°C и более
	Среднее дневное значение:	+25°C и более в июле
	Среднегодовое значение:	+19-2° С
Относительная влажность	май - 73%, июль - 43%, очень засушливо	
Среднее количество осадков:	166мм	
Количество дней с дождевым туманом:	Около 90 дней	
Максимальная солнечная радиация:	От 2,800 до 3,000 часов и более	
Максимальная температура почвы:	Более 36° С	
Приземная температура	От 32°C до 35°C и может быть больше (июль)	
Высота (метров над уровнем моря):	868м	
Скорость ветра:	До 2 м/сек.	
Сейсмичность района	8 баллов	

В городе Исфары зима достаточно мягкая, при этом температура воздуха опускается до -4°C и ниже. Самый холодный месяц январь, со средней максимальной температурой 6°C и средней минимальной температурой -8°C. Самый теплый месяц июль, со средней максимальной температурой 31°C. Общее среднегодовое осадков составляет около 166мм. Самый сухой месяц в году август, когда выпадает в среднем 4мм осадков. Самый влажный месяц май, в котором выпадает в среднем 27мм осадков. Нормативная снеговая нагрузка составляет 70 кг/м<sup>2</sup>.

Реализуемый подпроект CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара» входит в зону 8-балльной сейсмичности, которая считается зоной повышенного риска землетрясений наибольшей интенсивности Республики Таджикистан.

Характеристика района строительства:

1. Климатический подрайон - (IVA);
2. Сейсмичность района строительства - (8 баллов);

3. Расчётная зимняя  $t^{\circ}$  наружного воздуха - (-13,5 °C);
4. Нормативная снеговая нагрузка - (70 кг/м<sup>2</sup>);
5. Нормативное ветровое давление - (38 кгс/м<sup>2</sup>)

**Физическое описание:** в рамках реализации подпроекта CSP-2B-08, на выделенном участке канала махаллы Калача предусмотрен берегоукрепительные работы. (Исполнительная схема смотрите в приложении)



*Фото участка канала водоотвода*

Продолжительность ремонта участка дороги по подпроекту CSP-2B-08 предусмотрено 180 календарных дней, гарантийный срок после ввода объекта в эксплуатацию составит 1 (один) год.

В зависимости от погодных условий может быть продлён по письменному согласованию с Всемирного Банка.

**Биологическое описание:** Биологическая среда района с удивительным многообразием фауны и флоры находятся за пределами зоны проектного воздействия.

**Геологическое описание:** Геология характеризуется сложными кайнозойскими и преимущественно миоценовыми осадочными породами, состоящими из толстых блоков проксимальных оплетенных речных отложений, отражающих крупные речные равнины.

	<p>Почвы в основном состоят из отложений, эродированных с гор и состоящих из чередующихся слоёв гравия, песка, ила и глин. Почвы и горные породы не будут подвергаться воздействию при ремонтных работах.</p> <p><u>Гидрографическое описание:</u> Гидрографическое состояние района относится к бассейну реки Исфара. Источником питания реки Исфара является ледниковые, подземные, снеговые и дождевые воды. Неглубокое залегание грунтовых вод обусловлено естественным выклиниванием, слабой дренированностью данных участков и фильтрацией воды из оросительной сети. Основной причиной подъема уровня грунтовых вод является выход из строя или засыпка существовавшей ранее дренажной системы, как на застроенной территории, так и за ее пределами.</p> <p><u>Социально-экономическое описание:</u> город Исфара Согдийской области расположен в долине реки Исфара и граничит на востоке, запад и юг с Баткенской области Киргизии.</p> <p>Центром города является Исфара, а также имеется 12 сельских джамоатов, в которые входят 54 сёл. Общее количество населения района составляет более 260,7 тысячи людей, из них 81% проживают в сельской местности. Из общего количества населения, около 19% составляют молодые люди в возрасте от 15 до 30 лет. Основная часть населения занята в сельском хозяйстве.</p> <p>Источником дохода населения района является земледелие, животноводство, садоводство, трудовая миграция, малый бизнес и работа в государственных учреждениях.</p>
<p>Месторасположение и расстояние от пункта материального снабжения, особенно, агрегатов, воды, камней?</p>	<p>Строительные материалы, грузовые машины и механизмы: Экскаватор, механизмы а также необходимые материалы будут доставлены из города Исфара на расстояние 55 км. Инертные материалы (песок, щебень, гравий) на объект CSP-2B-08 будут поставляться поблизости от действующего карьера города Исфара.</p>
<b>Законодательство</b>	
<p>Уточнить национальное и местное законодательство и</p>	<p><i>Перечень национальных законов и нормативов</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Таблица 1</i></p>

разрешения, которые применяются к проектной деятельности	Название правового документа	Отраслевое Министерство /ведомство, ответственное за реализацию и контроль над исполнением
	Закон РТ «Об охране окружающей среды» 2011 (2017)	Комитет защиты окружающей среды РТ
	Закон РТ «Об экологическом мониторинге» 2011 (2014)	Комитет защиты окружающей среды РТ
	Закон РТ «Об экологическом образовании населения» 2010	Комитет защиты окружающей среды РТ
	Закон РТ «О государственной экологической экспертизе» 2012	Комитет защиты окружающей среды РТ
	Закон РТ «Об отходах производства и потребления» 2002 (2011)	ГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство»
	Постановление № 800 касательно загрязнения почвы и атмосферы выбросами	Комитет защиты окружающей среды РТ
<b>Перечень международных соглашений и конвенций, ратифицированных Таджикистаном</b>		
<i>Таблица 2</i>		
Базельская конвенция о контроле трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением (2016)		
Конвенция об охране нематериального культурного наследия (2006)		
Конвенция о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин		
Конвенция об инспекции труда (2009)		
Конвенция ООН о правах ребенка (1993)		
<b>Экологические и социальные требования ВБ:</b>		
<i>Таблица 3</i>		
ОП/БП 4.00	Пилотное применение национальной системы Заёмщика для обеспечения экологической и социальной безопасности в проектах Всемирного банка	
ОП/БП 4.01	Экологическая оценка	
ОП/БП 4.12	Принудительное переселение	
ОП/БП 7.50	Международные воды – как дополнительная	
Руководящие принципы ГВБ по охране окружающей среды и технике безопасности (ГБОС) (Общие руководящие принципы ГБОС): (а) ГБОС 2.5 – Биологические опасности; (б) ГБОС 2.7 – Средства индивидуальной защиты (СИЗ); (с) ГБОС 3.5 – Перевозка опасных материалов;		
<b>Перечень строительных норм и правил Республики Таджикистан</b>		
<i>Таблица 4</i>		

	<p>СНиП РТ 11-01-2005 «Состав и порядок разработки, согласования и утверждения проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений»</p> <p>СНиП РТ 12-06-2020 «Технический надзор в строительстве»</p> <p>СНиП РТ 03.01.04-01 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»</p>
<b>Публичные консультации</b>	
<p>Уточнить, когда/где проводятся общественные консультации</p>	<p>Общественная консультация по подпроекту CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара». был проведен 1 декабря 2022 года в махалле Калача, со стороны специалистов центрального офиса НСИФТ. В консультации участвовали жители, и преподаватели данного села их количество составлял 12 человек из них 6 женщин. Относительно ПУОСС для подпроекта CSP-2B-08 со стороны сообщества предложений и комментарии не поступило. Протокол, фото и список участников общественных консультаций прилагается в данном документе (Приложения).</p>
<b>Развитие институционального потенциала</b>	
<p>Ожидается ли развитие потенциала?</p>	<p>Посредством НСИФТ будет организована программа обучения для развития и расширения профессиональных навыков и потенциала по вопросам управления охраной окружающей среды и социальным вопросам. Это обучение укрепит потенциал НСИФТ и КООС (Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан) на районном уровне путем предоставления специализированных инструкций по проведению экологических оценок, а также по управлению и мониторингу вопросов, связанных с защитными мерами. В рамках программы будет также оказана поддержка в деле проведения информационно-разъяснительной работы и консультаций с местными властями и бенефициарами подпроектов в целевых территориях для поощрения принципа «местной собственности». В рамках данной деятельности будет предусматриваться проведение адресной информационно-просветительской работы и подготовки в учебных лагерях (т.е. базовой краткосрочной подготовки) для уязвимых молодых мужчин и женщин, а также услуг по поддержке жизнедеятельности (т.е. обучение предпринимательскому мышлению, анализу местного рынка, основам бухгалтерского учета, поддержка в подготовке бизнес-планов, последующее наставничество и обучение</p>

	<p>методам включения деятельности по смягчению последствий изменения климата в деятельности по обеспечению средств к существованию). НСИФТ будет нести ответственность за проведение данного тренинга; Перспективной молодежи будут предоставлены инструменты и оборудование в натуральной форме для облегчения ее доступа к небольшому капиталу в натуральном виде.</p> <p>Программа обучения будет проводиться специалистами управления ООС района и специалистами НСИФТ.</p> <p>В Общественных консультациях будут участвовать руководители джамоата, директор школы, учителя и активные жители села.</p>				
<p>Информация о повышении потенциала (тренингах)</p>	<p>Тематика тренинга(модуль)</p>	<p>Кто проводит</p>	<p>Для кого проводит</p>	<p>Ожидаемые результаты</p>	<p>Сроки (примерно)</p>
	<p>1.Меры безопасности</p>	<p>ПОС</p>	<p>ПКД, ПКС, предст-ли общ.</p>	<p>Осведомлен-сть и участие сообщ</p>	<p>До начала строительства</p>
	<p>2.Эксплуатация и техническое обслуживание</p>	<p>ПОС</p>	<p>ПКД, ПКС, предст-ли общ.</p>	<p>Осведомлен-сть и участие сообщ</p>	<p>До начала стр. и на этапе строит.</p>
	<p>3.Вопросы по эк.соц. безопасн</p>	<p>Специалист НСИФТ</p>	<p>ПКД, ПКС, предст-ли общ.</p>	<p>Осведомлен-сть и участие сообщ</p>	<p>До начала стр. и на этапе строит.</p>
	<p>Примечание: ПОС-Партнёры по обучению и содействию. (Бюджет-Оплата по контракту) Специалист НСИФТ (Бюджет-оклад по контракту)</p>				
<p>Какие политики ВБ применимы к проекту/подпроекту?</p>	<p>К проекту поддержки сообщества применимы следующие политики всемирного банка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ОР 4.01 Экологическая оценка – в качестве основной</li> <li>• ОР 7.50 Международные воды – как дополнительная.</li> <li>• ОР 4.12 Принудительное переселение</li> </ul> <p>Непосредственно к подпроекту CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ОР 4.01 Экологическая оценка – в качестве основной</li> </ul>				

## ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И СОЦИАЛЬНЫХ АСПЕКТАХ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ/СОЦИАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ			
Деятельность/вопрос		Статус	Иницилируемые действия
А	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий	Да	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий планируется
	Строительство новых небольших объектов	Нет	Подрядчику необходимо следовать действиям, предусмотренным в <b>Разделе А ниже</b>
В	Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта	Да	Отвод сточных вод в рамках реализации проекта CSP-2В-08 является централизованным в <b>Разделе В ниже</b>
С	Исторические здания и районы	Нет	Исторические здания отсутствуют
Д	Отвод земельных участков	Нет	Отвод земель в рамках реализации подпроекта CSP-2В-08 не предусмотрено. Данный участок имеет Свидетельство о регистрации землепользователя. в <b>Разделе Д ниже</b>
Е	Опасные или токсичные материалы	Нет	Подрядчику при необходимости следовать мерам, описанным в <b>Разделе Е ниже</b>
Ф	Безопасность движения транспорта и пешеходов	Да	Строительные работы будут проводиться в пределах выделенной территории для реализации подпроекта CSP-2В-08, что может, повлиять на безопасность движения транспорта и пешеходов в <b>Разделе Ф ниже.</b>
Г	Управление социальными рисками	Да	Подрядчику необходимо следовать <b>Разделу Г ниже</b>



## ЧАСТЬ С: МЕРЫ ПО СМЯГЧЕНИЮ РИСКОВ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	ПАРАМЕТР	КОНТРОЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕР ПО СМЯГЧЕНИЮ РИСКОВ	ОТВЕТСТВЕННЫЕ СТОРОНЫ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ МЕР
0. Общие условия	Информирование и безопасность работников на объекте	Разработать информационные плакаты или стенды о предстоящих работах и разместить их в местах проведения работ.	Подрядная организация
		Уведомлять общественность о проведении работ посредством размещения надлежащих оповещений в СМИ и (или) размещения объявлений в местах общего доступа (в том числе, на участке работ).	НСИФТ
		Перед началом работ подрядчик должен получить все требуемые законодательством разрешения на выполнение ремонтных работ.	Подрядная организация Технадзор
		Перед началом работ предоставить возможность Подрядчику ознакомиться с требованиями по соблюдению дисциплины и техники безопасности при проведении ремонтных работ. Получить от Подрядчика официальное подтверждение о соблюдении требований техники безопасности и дисциплины при проведении ремонтных работ.	НСИФТ Технадзор
		Перед началом работ уведомить Подрядчика о	НСИФТ

		недопущении негативных мер воздействия или, при невозможности полного недопущения - сведение к минимуму негативного воздействия на местных жителей и природную среду.	
		Обеспечить соответствие индивидуальных средств защиты рабочих нормам передовой международной практики (использование защитных касок и, по необходимости, защитных масок, защитных очков, страховочных ремней безопасности и защитной обуви).	Подрядная организация
		Подрядчику необходимо перед началом работ обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет, душевая).	Подрядная организация
		Разместить на объекте (строительной площадке) соответствующие указатели, информирующие рабочих об основных правилах и нормах, которые следует соблюдать.	Подрядная организация
		Для работы на объекте сотрудники Подрядчика должны пройти медосмотр и представить справки о состоянии здоровья.	Подрядная организация
		Необходимо обеспечить ежедневный замер температуры тела рабочих и при выявлении у рабочего повышенной температуры, направить в поликлинику для уточнения диагноза. Запретить больным рабочим допуск к месту проведения ремонтных работ.	Подрядная организация

		<p>Проведение инструктажа рабочих о технике безопасности при проведении работ</p> <p>Согласно ГНиП РТ 12-03-2011 «Безопасность труда в строительстве».</p>	Подрядная организация
		Подписание кодекса поведения работников подрядных организаций	Подрядная организация
		Создание системы управления дорожным движением и проведение обучения персонала – особенно для доступа на участок работ и интенсивного автомобильного движения возле него. Обеспечить безопасные проходы и переходы для пешеходов там, где этому мешает движение транспорта.	Подрядная организация
		Отрегулировать рабочее время в соответствии с местным характером дорожного движения – например, избегать основной транспортной деятельности в часы пик или во время движения скота.	Подрядная организация
<b>А. Общие ремонтно-восстановительные и/или строительные работы</b>	Качество воздуха	<p>Летний период в городе Исфара длительный и жаркий, осадки очень редки в это время года, поэтому наблюдается естественное повышенное запыление атмосферного воздуха.</p> <p>Учитывая, что при ремонтно-строительных работах, может негативно влияться на качестве атмосферного воздуха и здоровье населения.</p> <p>Таким образом, для смягчения отрицательного влияния на качество атмосферного воздуха,</p>	Подрядная организация

		<p>необходимо предпринять следующие действия:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-запрещается сбрасывать строительные отходы через оконные проемы;</li><li>-сжигать строительные отходы и другой мусор; - готовить еду на открытом огне;</li><li>-подметать территорию и внутренние помещения строящего объекта с предварительным увлажнением поверхностей;</li><li>-накрывать инертные материалы при длительном их хранении во избежание запыления;</li><li>-накрывать кузов автомобилей при транспортировке инертных материалов и строительных отходов для предотвращения сдувания пыли;</li><li>-при бурении/сносе стен необходимо предпринимать меры по гидр подавлению пыли (поливанием водой);</li><li>-необходимо устанавливать пылеулавливающие экраны на участке проведения работ, связанных с интенсивным образованием пыли;</li><li>-строительные отходы должны храниться на отведенной для этих целей площадке;</li><li>-при установлении жаркой и сухой погоды необходимо производить увлажнение строительных отходов вместе их временного хранения для предотвращения пылеобразования;</li><li>-не допускать попадание почвы и строительного мусора на окружающие территории (тротуары, дороги, арыки), чтобы минимизировать</li></ul>	
--	--	---	--

		<p>распространение пыли и загрязнений.  -не допускать сжигание на участке работ сухостоя, опавших листьев.</p>	
	Фауна и флора	<p>В ходе реализации проекта, вырубка или пересадка деревьев не предусмотрено, но подрядной организации необходимо учитывать то что, в случае вырубки или пересадки деревьев подрядная организация в первую очередь должен уведомить специалиста эколога района. Эколог должен составлять соответствующий акт и фиксировать весь процесс, от вырубки до посадки деревьев. Подрядная организация несет ответственность за халатное отношение.</p> <p>По политике ВБ и экологическим стандартам РТ если дерево будет вырублено, то подрядная организация обязан посадить соответствующего дерево по соотношению один к трем и ухаживать за посаженным деревьями в течение одного года.</p>	Подрядная организация
	Шум	<p>Ожидается незначительное повышение уровня шума при строительстве, транспортировке материалов, эксплуатации строительной техники, в частности, при раскопках, пневматическом бурении, работе строительных кранов, разгрузке инертных материалов необходимых для строительства (щебень, песок), досок и металла, а также погрузки строительных отходов. В этой связи повышенный шум при строительстве может принести неудобства жителям прилегающих домохозяйств. Поэтому необходимо проводить вышеперечисленные работы в дневное время с 9:00 до 17:00.</p>	<p>Подрядная организация  Стройинспекция</p>

		<p>Строго запрещается выбрасывать строительные отходы из оконных проемов для предотвращения возникновения шума и загрязнения прилегающей территории и атмосферного воздуха.</p> <p>Электропитание оборудования, освещения и других электроинструментов будет происходить из общих городских сетей электроснабжения. В этой связи использоваться электрогенераторы не будут. Однако при необходимости использования подобного оборудования необходимо согласовать время его эксплуатации с Правительством района, так как объект находится в райцентре не далеко от административного здания органа исполнительной власти района.</p>	
	<p>Качество воды</p>	<p>В территории строительной площадки находятся зеленые полосы, для полива которых организована арычная система (лотки для отвода ливневых вод), а также система водоснабжения источником является централизованно. Система арычного полива заполняется водой в сезон дождей и не только. Таким образом, чтобы исключить засорение и поломку арыков, рекомендуется размещение площадки для временного хранения строительных отходов обустроить на расстоянии 0,5 метров от арыка. Необходимо предусмотреть, чтобы при подъезде грузового автотранспорта не были поломаны арыки. Тем не менее, при попадании строительных отходов в арычную сеть необходимо</p>	<p>Подрядная организация Стройинспекция</p>

		<p>предпринимать их удаление на площадку временного хранения отходов.</p> <p>Во время строительных работ запрещается мойка автомашин и строительного оборудования на территории стройплощадке. Чистка автомашин и оборудования должна производиться только на автомойках.</p> <p>Запрещается на территории стройплощадке заправка ГСМ, замена масел, фильтров и другие ремонтные работы автотехники для предотвращения загрязнения поверхностных и подземных вод. Такие мероприятия должны производиться на станциях технического обслуживания. В случае непреднамеренной утечки ГСМ предпринять меры по их удалению. Если пролив ГСМ был произведен на оборудованные поверхности (асфальт, бетон), то необходимо использовать абсорбенты (песок, опилки, ветошь) для сбора пролива. Загрязненные абсорбенты необходимо собрать и хранить в специальной емкости до их утилизации. При проливе ГСМ на почву необходимо до их полного просачивания лопатами вынуть загрязненный грунт и поместить его в емкость. Хранить до их утилизации.</p>	
	Управление отходами	Площадку временного хранения неопасных строительных отходов необходимо организовать там, где будет безопасно и удобно для погрузки и вывоза их за территорию.	Подрядная организация Стройинспекция НСИФТ

		<p>Выбор места и площадь временного хранения неопасных строительных отходов необходимо согласовать с руководством и специалистом по АХЧ (административно-хозяйственной части).</p> <p>Все строительные отходы, которые образовались в ходе работ (металлические элементы, древесина, бумага и картон, провода) подрядчику необходимо складировать отдельно друг от друга для дальнейшей переработки или использования.</p> <p>Остальные строительные отходы, которые не могут быть использованы повторно или переработаны, должны собираться на специально отведенном месте. При этом крупногабаритные отходы должны быть поделены на части для удобства их хранения и погрузки в автотранспорт для транспортировки. Строительные отходы нельзя хаотично сваливать друг на друга. Строительные отходы должны собираться и храниться только в пределах отведенной для этих целей площадки.</p> <p>Исключать во время строительства образование опасных жидких строительных отходов, которые при попадании в систему канализации могут привести к ее засору, поломке, химическому изменению бытовых сточных вод, которые приведут к нарушению работы городских очистных сооружений.</p> <p>Неопасные строительные жидкие отходы необходимо удалять в систему городской</p>	
--	--	--	--



		<p>канализации. При этом, надо иметь в виду, что остатки бетонных растворов, которые не были использованы, нельзя сливать в городскую систему канализации. Их необходимо законсервировать и использовать позже, если это невозможно, то надо дать им застыть и размещать вместе с другими неопасными твердыми строительными отходами.</p> <p>На территории реализации подпроекта CSP-2B-08, канализация отсутствует.</p>	
В. Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта	Качество воды	<p>Сточные воды от строительной площадки, отводятся после очистки в дренажную сеть села Калача. Так же для полива организовано арычная система для отвода серых стоков и ливневых вод.</p>	
С. Историческое (ие) здание(я)	Культурное наследие	<p>CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара», не является «Культурным наследием».</p>	
Д. Отвод земельных участков	План/схема приобретения земельного участка	<p>Реализация подпроекта CSP-2B-08 «Берегоукрепительные работы, махалла Калача, джамоата Ворух, город Исфара» будет производиться на отведенном участке. (приобретение земли не предусмотрено).</p>	
Е. Токсичные материалы	Обращение с другими токсичными / опасными отходами	<p>Токсичных/опасных материалов на территории школы не имеется.</p> <p>При этом, если в результате работ обнаружатся токсичные/опасные материалы, то необходимо провести следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Уведомить руководство медицинского центра, специалиста по экологическим и социальным мерам</li> </ul>	<p>Подрядная организация</p> <p>Стройинспекция</p> <p>НСИФТ</p>

		<p>безопасности НСИФТ, предупредить рабочих об опасности воздействия паров ртути на здоровье человека.</p> <p>-Аккуратно, не повреждая оболочку прибора, переместить его в безопасное место, которое должно находиться в хорошо проветриваемом помещении.</p> <p>-Отметить место временного размещения ртутьсодержащих приборов предупреждающими знаками.</p> <p>-Временное хранение токсичных веществ должно быть организовано в герметичных контейнерах, на которых должна быть указана информация по обращению с такими веществами.</p> <p>При обнаружении поврежденных отходов, содержащих ртуть</p> <p>-Вызвать территориальное подразделение МЧС.</p>	
	<p>Прямые или косвенные опасности</p>	<p>Ремонтно-строительные работы будут проводиться в пределах территории выделенного участка. Территория проведения работ огорожена, и доступ транспорта и людей ограничен, что не повлияет на безопасность движения транспорта и пешеходов.</p> <p>Возведение и строительство, особенно на участке новой застройки, может потребовать проезда тяжелой техники, перевозка материалов на стройплощадку и со стройплощадки может увеличить зашумление и пробки на дорогах. Для идентификации риска обычно проводят исследование организации дорожного движения,</p>	

		<p>например, близость дорог к школам, медпунктам и меры снижения негативного воздействия, например, ограничение движения в определенные часы, в начале и в конце школьного или рабочего дня. Другие меры безопасности могут включать ограничение скорости, организацию зон парковки, пешеходные переходы и так далее.</p>	
<p>Г. Безопасность дорожного движения и пешеходов</p>	<p>Управление связями с общественностью</p>	<p>Подрядчик назначает одного своего сотрудника в качестве контактного лица, которое отвечает за связь с местным населением, а также за получение обращений/жалоб от местного населения. Ящик для жалоб и предложений будет находиться на информационном стенде находящейся в Джамоате. Подрядчик будет еженедельно контролировать ящик с жалобами и предложениями, и предпринимать меры по урегулированию жалоб. Подрядчик обязан проводить консультации с местными сообществами для урегулирования конфликтных ситуаций между заинтересованными сторонами, в том числе между работниками и местным населением. Подрядчик будет информировать близлежащее население о графиках ремонтных работ. Обеспечить Механизм рассмотрения жалоб для заинтересованных сторон и довести информацию до них. Во всех семинарах сообщество было проинформировано о механизме подачи</p>	<p>Подрядная организация НСИФТ</p>

		<p>предложений и жалоб. Жалобы можно подать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прямым обращениям к сотрудникам регионального и головного офиса НСИФТ.</li> <li>• Написав письмо и сбросив в почтовый ящик, находящийся на информационном стенде Джамоата.</li> <li>• Отправить на электронную почту НСИФТ: <a href="mailto:info_csp@nsift.tj">info_csp@nsift.tj</a>.</li> <li>• Телефон доверия центрального офиса НСИФТ в г. Душанбе: + 992-2-21-87-53 (звонок можно осуществлять круглосуточно, разговор будет записываться);</li> <li>• Координатору проекта ППС НСИФТ: Маруфу Нажмиддинову. тел: +992-988-62-26-00.</li> <li>• Главному специалисту по экологическим и социальным мерам безопасности Алматову Алишеру. тел: +992-917-34-38-01.</li> <li>• Менеджеру представительства НСИФТ в городе Исфара: Ниёзматов Саидмухаммад, тел.: +992-927-80-29-05.</li> <li>• Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Исфара: Ишанова Махина, тел: +992-927-52-60-08.</li> </ul>	
Г. Управление социальным риском	Управление трудовыми вопросами	<p><u>Трудовые отношения</u>; Привлекаемые рабочие рассматриваются как рабочая сила подрядчика и связи с этим должны соблюдаться следующее требования:</p> <p>-Детский труд (детей до 18 лет) для выполнения</p>	Подрядная организация НСИФТ

		<p>любых видов работ на объекте полностью запрещён;</p> <p>-Привлечение членов сообществ в качестве общественных работ в рамках хашаров запрещено;</p> <p>-Подрядчик подписывает с каждым рабочим договор, в котором будут прописаны их права и обязанности с соблюдением трудовых норм, то есть</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 8 часовой рабочий день, в случае превышения установленного времени учет внеурочного времени с соответствующей оплатой;</li><li>• 40 часовая рабочая неделя;</li><li>• 1 час на обед;</li></ul> <p>-Подрядчик подписывает с каждым рабочим кодекс поведения, соответствующий международной практике, и должен строго следовать ему, вплоть до увольнения рабочих и взимания соразмерных финансовых штрафов: образец кодекса поведения будет вставлен в <i>(Приложение)</i>.</p> <p>-Повышать осведомленность рабочих об общих принципах управления связями с местным населением:</p> <p>-Организовать доступ рабочих к туалетам и зонам для мытья рук, которые должны быть обеспечены горячей и холодной водой, мылом и сушилкой для рук в достаточном объеме.</p> <p>-Разработать систему рассмотрения жалоб от рабочих.</p> <p><u>Условия проживания</u>; с учетом того, что плановые</p>	
--	--	---	--

		<p>работы носят краткосрочный характер, то неквалифицированных рабочих по возможности необходимо привлекать из местных сообществ, а для выполнения нетяжелой работы привлекать женщин. Если к выполнению работ будут привлекаться местные рабочие, то отпадает необходимость в предоставлении рабочим мест временного проживания, а обеспечения их адекватными условиями (кухней, душевыми, туалетом и т.д.) необходимо.</p> <p>Если к выполнению работ будут привлекаться рабочие из других регионов или городов и сел, не имеющие в месте проведения ремонтных работ своего жилья, то Подрядная организация должна обеспечить их жильем. Жилье должно быть обеспечено следующими условиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Спальными комнатами с кроватями;</li> <li>• Кухней с возможностью готовить еду, хранить продукты;</li> <li>• Санитарными условиями (душ или баня, туалет, место, где можно стирать одежду);</li> <li>• В холодное время года – электрообогревателем;</li> </ul>	
	<p>Требования к охране здоровья и безопасности работников</p>	<p><u>Охрана здоровья:</u> - На строительной площадке необходимо иметь медицинскую аптечку для оказания первой помощи для лиц, получивших производственную травму.</p> <p>-Ежедневно измерять температуру работников перед началом работ на строительной площадке.</p>	<p>Подрядчик</p>

		<p>-Проведения регулярных мероприятий со всеми работниками на строительной площадке относительно соблюдения требований по предотвращению COVID-19;  <u>Безопасность работников</u>; - Проводить инструктаж по технике безопасности перед началом каждого вида работ и регулярно проверять соблюдение техники безопасности.</p> <p>-Обеспечить спецодеждой (маски, перчатки и защитные очки, для ремонтных работ также каски и защитная обувь), средствами индивидуальной защиты, инструментами, материалами;</p> <p>-Обеспечить необходимым оборудованием для выполнения высотных работ (строительные леса, временные ограждения, страховочные ремни и канаты и т.д.).</p>	
--	--	--	--

## ЧАСТЬ D: ПЛАН МОНИТОРИНГА

Тип деятельности	Что за параметр подлежит мониторингу?	Где будет проводиться мониторинг параметра?	Каким образом будет проводиться мониторинг параметра?	Когда (Определите частоту / или непрерывность?)	Зачем (проводится мониторинг данного параметра?)	Кто (несёт ответственность за мониторинг?)
<b>ЭТАП ПРОЕКТИРОВАНИЯ</b>						
Составления технического задания на проектирование	Сбор исходных данных для составления технического задания	На местах и в офисе	Верификация документов	До начала проектирования	Обеспечить технический порядок при проектирования	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию

Разработка ПСД	Соответствия ПСД согласно техническим заданиям Включение экологических требований в проектную документацию и ВОР	На местах и в офисе	Верификация документов	Регулярно в период разработке ПСД	Для качественной разработки ПСД и соблюдения технического задания	Правительства района-отдел архитектуры и землепользования
Проведения экологической экспертизы	Соответствия подпроекта к экологическим требованиям по охране окружающей среды	В офисе	Верификация документов	1 раз	Для соблюдения требования по охране окружающей среды	НСИФТ – Региональный офис
Информированность близлежащего сообщества	информирование общественности о проведении работ посредством встречи с общественностью и (или) размещения объявлений в местах общего доступа.	В ближайших джамоатах и домохозяйств	Наблюдение, проверка установленных вывесок, протоколов общественных собраний, опрос населения или домохозяйств,	1 раз до начало работ	Обеспечение информированности населения	НСИФТ – Региональный офис
Наличие механизма жалоб	Наличие КРЖ (комитет по рассмотрению жалоб)	В джамоате	Проверка документов о формировании комитета по рассмотрению жалоб.  Наличие информационны х табло с указанием контактов членов данного комитета, регистрационная книга жалоб.	1 раз до начало работ	Обеспечение функционирования механизма рассмотрения жалоб	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию
<b>ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА</b>						



Поставка строительных материалов	Закупка строительных материалов в у лицензированного поставщика	В офисе или на складе поставщика	Верификация документов.	При заключении договоров поставки	Обеспечить технический порядок объекта и его безопасность для охраны здоровья человека.	НСИФТ - Специалисты по закупкам, по вопросам экологического и социального развития и по техническому надзору
Перевозка строительных материалов и отходов  Передвижение строительной техники	Техническое состояние транспортных средств и оборудования; -Защита грузовых автомобилей при помощи чехла; -Соблюдение установленных часов и маршрутов перевозки	-Строительная площадка; -Маршруты транспортировки строительных материалов и отходов	Автомобили будут направлены на станцию технического осмотра	1 раз до начала работ	Для предотвращения утечек ГСМ, загрязнения атм. воздуха повышенной концентрации загрязняющих веществ в отходящих газах, уменьшения пыления при перевозке отходов с кузова и грунтовых дорог, снижения риска автомобильных аварий, снижения количества шума	НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по техническому надзору
Движение строительной техники	Выбор маршрута доставки материалов и вывоза отходов Соблюдение установленных часов и маршрутов перевозки	На маршруте	Обследование маршрута	На постоянной основе Внезапные проверки в рабочее и нерабочее время	Для снижения воздействия шума на местное население, снижения интенсивности пыления при перевозке отходов с кузова и грунтовых дорог, выбора наикратчайшей дороги до места назначения, снижения риска автомобильных аварий.	НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по техническому надзору
Техническое обслуживание строительной техники	Мойка автомобилей и строительной техники на специальных автомойках Ремонт автомобилей и строительной техники на СТО. Заправка или смазка	Строительная площадка	Инспекция деятельности	Во время эксплуатации автотехники и оборудования	Избегать загрязнения воды и почвы нефтепродуктами при мойке и замене/доливке ГСМ Своевременно локализовать и	НСИФТ - Специалист по закупкам, Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по

	строительного оборудования на пунктах замены масла технического осмотра				уменьшить ожидаемый ущерб в случае пожара Снижение шума при ремонте техники	мониторингу и оценке проекта.
Образование строительных отходов	Временное хранение строительных отходов в специально отведенных местах. Сортировка и отдельное хранение опасных отходов от неопасных	Строительная площадка	Инспекция деятельности. Подрядчик должен обеспечить, чтобы специалист СЭП проводил регулярные тренинги с рабочими по надлежащему разделению отходов, в частности по обращению с опасными строительными отходами; и вести регистрационные журналы для управления отходами	Периодически во время строительства и после его завершения	Предотвращать загрязнение почвы, поверхностных и подземных вод Сокращение объемов опасных отходов Увеличение объемов перерабатываемых отходов	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития, Специалист по техническому надзору; и Специалист по мониторингу и оценке проекта.
	Своевременное удаление отходов в официально обозначенные места	Место утилизации отходов	Инспекция деятельности	Периодически во время строительства и после его завершения	Избегать несчастных случаев на строительной площадке из-за разбросанных фрагментов строительных материалов и мусора Сохранять эстетический вид строительной площадки и ее окрестностей Защита почвы, поверхностных вод,	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития, Специалист по техническому надзору; и Специалист по мониторингу и оценке проекта.

					атмосферного воздуха при временном хранении отходов	
Производство бытовых отходов	Размещение контейнеров для сбора отходов Договор на оказание услуг по вывозу и размещению бытовых отходов с муниципальным предприятием	Строительная площадка	Визуальное наблюдение	Общий срок ремонтных работ	Предотвратить загрязнение почвы и воды бытовыми отходами	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалисты по вопросам экологического и социального развития, по техническому надзору; и мониторингу и оценке проекта.
Реконструкция и благоустройство строительной площадки	Заключительная уборка территории	Строительная площадка	Инспекция деятельности	Период завершения строительства	Снизить потерю эстетической ценности ландшафта из-за строительных работ Защита окружающей среды	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалисты по вопросам экологического и социального развития и по техническому надзору.
Здоровье и безопасность работников	Обеспечение строителей рабочей одеждой и СИЗ; Строгое соблюдение правил эксплуатации строительной техники и использования СИЗ; Строгое соблюдение национальных правил проведения строительных работ; Наличие основных средств пожаротушения; Наличие записей об инструктаже и обучении технике безопасности. труда	Строительная площадка	Инспекция деятельности. Специалист СЭП Подрядчика должен проводить регулярные тренинги по технике безопасности для рабочих и вести журналы учета таких тренингов с соответствующими темами, применяемыми во время строительных работ.	Общий период работ	Уменьшить вероятность травм и несчастных случаев для строителей, снижение риска заражения COVID	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по техническому надзору и Специалист по Закупкам
Здоровье и безопасность сообщества	Организация безопасности при проведении работ по периметру объекта, прилегающих территорий, наличие необходимых ограждений, знаков и информационных стендов Уведомление общественности о проведении работ посредством размещения надлежащих	Участок выполнения работ, подъездные пути до строительной площадки, близлежащие домохозяйства	Визуальное наблюдение путём проведения скрининга, консультации с окружающим сообществом	До начала проектирования и в период выполнения работ	Для соблюдения требования по охране окружающей среды Обеспечить технический порядок объекта и его безопасность для охраны здоровья и	-Администрация дж НСИФТ - СпоООС НСИФТ - Специалист по техническому надзору; Государственный Центр санитарного эпидемиологического

	оповещений в СМИ и (или) размещения объявлений в местах общего доступа (в том числе, на участке работ), и прилегающих территориях				негативного влияния на сообщество.	надзора;
Трудовые отношения	Наличие письменных контрактов Не применение детского труда Отсутствие сексуального домогательства МРЖ для работников	Офис подрядчика Строительная площадка	Инспекция деятельности	Общий период работ	Предотвратить нарушения прав сотрудников	Подрядчик -главный инженер, НСИФТ-Специалисты по вопросам экологического и социального развития, по тех/ надзору и по Закупкам
Связь с общественность.	Наличие жалоб и предложений	В системе МОС	Через МОС, Прямым обращениям к сотрудникам регионального и головного офиса НСИФТ. Написав письмо и сбросив в почтовый ящик находящееся на информационном стенде Джамоата. Отправить на электронную почту НСИФТ: <a href="mailto:info_csp@nsift.tj">info_csp@nsift.tj</a> Телефон доверия центрального офиса НСИФТ в г. Душанбе:+992-2-21-87-53 (звонок можно осуществлять круглосуточно, разговор будет записываться); Главному специалисту по экологическим и социальным мерам безопасности Алматову Алишеру, тел:+992-917-34-38-01. Менеджеру представительства НСИФТ в городе	Общий период работ	Для приёма предложений, жалоб	НСИФТ - Специалист МОС;

			Исфара: Ниёзматову Саидмухаммад, тел.:+992-927-80-29-05. Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Исфара: Ишановой Махине, тел.:+992-927-52-26-08.			
--	--	--	---	--	--	--

### ЭТАП ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обращение с бытовыми отходами	Наличие подходящего типа и количества мусорных баков для бытовых отходов; Своевременный вывоз бытовых отходов с территории медицинского дома на основе договора об оказании услуг по вывозу и размещению отходов	Помещения медицинского дома	Осмотр помещений медицинского дома; Проверка наличия и действительности договора на вывоз и размещение отходов с муниципальным предприятием	Общий срок эксплуатации объекта	Поддержание хороших санитарных условий в медицинском доме; Ограничение загрязнения почвы, поверхностных и подземных вод	Администрация дж; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;
Готовность к чрезвычайным ситуациям	Наличие системы пожарной сигнализации и локализации пожара, а также аварийных резервных систем для электроснабжения и водоснабжения Наличие плана реагирования на ЧС	Помещения медицинского дома	Периодические проверки. В рамках Плана реагирования на ЧС ежемесячные проверки пожарной безопасности должны проводиться специалистом СЭП для обеспечения надлежащего оснащения пожарных станций и сохранения полностью заряженных, хорошо смонтированных и работоспособных огнетушителей	Общий срок эксплуатации объекта	Снизить риски для персонала медицинского дома; Избегать сбоев в предоставлении коммунальных услуг в медицинском доме	Администрация дж, Ответственный по ГО и ЧС;

Составил:

Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности Алматов Алишер

## Приложения

### 1. Подтверждающий документ – Проектное предложение.

CASA-1000 Лонҳаи дастгирии ҷомеа

**ПЕШНИХОДИ ЗЕРЛОИҲАВӢ**

Номи зерлоиҳа: \_\_\_\_\_ “Қорҳои соҳилмустваҳкамкунӣ дар маҳаллаи Қалача,  
\_\_\_\_\_ ҷамоати деҳоти Воруҳ, шаҳри Исфара”

Рақами зерлоиҳа: \_\_\_\_\_ **CSP-2B-08**

Номи КЛҶ: \_\_\_\_\_ Комиссияи лоиҳавии ҷамоати Воруҳ

Номи КЛД: \_\_\_\_\_ Қўмитаяи лоиҳавии деҳати Воруҳ, гурӯҳи 2

Соҳа: (байл қарлағи соҳаи мувофиқ)

<input type="checkbox"/>	Боғҳои қудакона	<input type="checkbox"/>	Роҳҳо ва кўшукҳо
<input type="checkbox"/>	Мактаби ҷўблилоӣ	<input type="checkbox"/>	Канализатсия/коррезӣ
<input type="checkbox"/>	Мактаби мийна	<input type="checkbox"/>	Ҷойи ҷамъиятӣ ва фароғатӣ
<input type="checkbox"/>	Барк	<input type="checkbox"/>	Экология
<input type="checkbox"/>	Оби ҷўллоӣ	<input checked="" type="checkbox"/>	Инфрасохтори тижар
<input type="checkbox"/>	Оби ҷўлезӣ	<input type="checkbox"/>	(Бунгоҳи тиббӣ)

Вазорат ё идораи ҳукумат, ки барои ин зерлоиҳа масъуд аст.

**Ҷамоати деҳоти Воруҳи ш. Исфара, Қўмитаяи ҳолатҳои факулдодӣ дар шаҳри Исфара**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Намуни зерлоиҳа**

Сохтмони нав       Барқароркунӣ       Таъминот бо таҷҳизот

**Таҷаббускорони лонҳа (барои ҳар як гурӯҳе, ки афзалияти зерлоиҳаи интихобишларо ҷўнубдорӣ намуланд, гурӯҳи мувофиқро интихоб кунед):**

Гурӯҳи омакта (занон ва мардон)

Гурӯҳи занон

Гурӯҳи ҷавонон

Деҳоти Воруҳ, маҳаллаи Қалача  
ҷамоа (маҳорат, шаҳр, деҳа, масалла)

\_\_\_\_\_ **Ҷамоати Воруҳ**

Ҷамъият

\_\_\_\_\_ **Шаҳри Исфара**

Ноҳияи 13 апр

\_\_\_\_\_ **Вилояти Суғд**

Минтақа

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**1. Таъсифи зерлоиҳа.**

*Яке аз мушкilotҳои асосии ҷамоати деҳоти Воруҳ ин ҳавфи офати табиӣ аз қабилӣ сел мебошад.*

CASA-1000 Community support project

## CASA-1000 ЛДҶ

*Бо назардошти кам гардидани заминҳои қорами оби аҳоли маҷбур мешавад, ки аз ҳисоби заминҳои ҷароғох ва ғайриноби заминҳои наф қушоянд. Ин ба он оварда мерасонад, ки новобаста ба хароҷоти зиёд барои бунёди боғ набудани селороҳаҳои махсусгардонидашуда, ҳамасола заминҳои кишоварзӣ ва хонаҳои истиқоматиро хавфи зарарасонии офати табиӣ аз қабилӣ сел таҳдид мекунад.*

*Дар ҳудуди маҳаллаи Қалача аз самти шимолӣ ҳамасола омадани сел ба қайд гирифта шуда дар ин массив зиёда аз 100 га. заминҳои таъиноти кишоварзӣ дошта мавҷуд мебошад. Хати сели мазкур аз ҳудуди заминҳои қорами гузашта ба дарёи Исфара мерезад. Ҳамасола мавсими боронгарӣ баъди кишт қори маҳсулоти кишоварзӣ оғоз мешавад ва ин ба он оварда мерасонад, ки баъди кишт, заминҳои кишт талаф меёбанд.*

*Мавзӯи Хоҷаи гӯр ва ноёни он, ки заминҳои қорам мавҷуд аст ҳамасола яке аз минтақаҳои осебпазир нисбат ба зарари офати табиӣ аз ҷумла сел ба ҳисоб меравад.*

*Дар замони шӯравӣ дар вақти мавҷудияти системаи колхозӣ ин селроҳа ҳамасола тоза мешуд. Алҳол давоми зиёда аз 20 сол боз ин селроҳа ҳамчун минтақаи хатарнок боқӣ мемонад. Ҳар сол аз омадани сел ва тозагу барқарор набудани ин селроҳа сел маҷрои худро дигар карда зба заминҳои кишоварзӣ зарари калон мерасонад. Масалан дар соли 2022 дар моҳи май дар натиҷаи омадани сел дар минтақа 23 га. заминҳо қорам, ки дар он кишт гузаронида шуда буд нурра нобуд шуд.*

*Асосноксозии ин афзалият аз ҷониби аҳоли бо чанд усул сурат гирифтааст:*

*1. Аҳолии маҳаллаи Қалача дар минтақаи мазкур зиёда аз 100 га. замин доранд ва зарари иқтисодиву иҷтимоии сел ҳамчун офати табиӣ дар ин минтақа хело калон аст. Дар сурати тоза ва барқарор намудани селроҳа хавфи офати табиӣ ба маротиб кам гаишта заминҳои таъиноти кишоварзӣ, ки сарчашмаи асосии рӯзгузарони аҳолии маҳал мебошад аз зарари офати табиӣ эмин ногӯш дошта мешаванд.*

*2. Таҳлилҳои дар фокус-гурӯҳҳо гузаронидашуда нишон дод, ки ҳалли ин мушкилот асар аз як тараф ба амалиғашти барномаҳои ҳукумати дар доираи таъмини амнияти озукавори мусоидат намояд, аз ҷониби дигар ба баланд шудани рейтингҳои лоиҳаи дастгирии ҷомеа ва сохторҳои он дар маҳалла ва устувории зарфияти кумитаи лоиҳавии деҳа/маҳалла оварда мерасонад.*

1.1 Рӯйхати мушкилоти асосии рушди деҳот, ки онро ҷомеа муайян кардааст:

Гуруҳи занон:

1. Қорҳои соҳилмуस्ताҳкамкунӣ дар маҳаллаи Қалача - 11 овоз ;
2. Нарасидани синфхонаҳои компютери дар мактаби № 59 - 6 овоз;

Гуруҳи калонсолон: Вайрона будани селроҳа - 9 овоз

Гуруҳи ҷавонон: Набудани ~~тодони~~ варзӣ дар ҳудуди мактаби № 59 - 5 овоз.

Гуруҳи осебпазирон: Таъмирталаб будани селроҳа - 5 овоз

Гуруҳи соҳибқорон ва шуглдорон: Таъмирталаб будани и симчубҳои ҳудуди маҳалла -7 овоз

1.2 Сармоягузориҳои афзалиятноки зерлоиҳаҳои аз ҷониби ҷомеа муайяншуда (рӯйхат аз рӯи дараҷабандии афзалият):

*24 июни соли 2022 бо шитироки 151 нафар, аз ҷумла 80/31-ҷавон нафар зан, 71/44-ҷавон нафар мард, маҷлиси муайян кардани афзалияти деҳа доир гаишта, чунин ҷамъбасти гардид:*

*Мутобиқи натиҷаи овоздиҳӣ афзалияти “Таъмирталаб будани селроҳа ва корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ” бо 112 овоз ҳамчун афзалияти деҳа доништа шуд.*

**Чамбасти овозҳо:**

*Таъмирталаб будани селроҳа ва корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ - 112 овоз;*

*Нарасидани синфхонаҳои компютерӣ дар мактаби № 59 - 5 овоз*

*Набудани ~~таълим~~ ~~вазирӣ~~ дар ~~худди~~ ~~мактаби~~ № 59 - 28 овоз*

*Таъмирталаб будани симчубҳои ҳудуди маҳалла – 6 овоз*

1.3 Тавсифи мушкилии интиҳобшуда ва чӣ тавр зерлоиҳаи интиҳобшуда барои ҳалли мушкилии муайяншуда пешбинӣ шудааст:

*Тозаву барқарор намудани ин селроҳа ва гузаронидани корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ ба заминҳои кишоварзи манфиати калон мерасонад, зеро талафёбии ҳосили меҳнати аҳолиро пешгирӣ менамоянд ва ба ин васила ба баланд рафтани ҳолати иқтисодии аҳоли мусоидат мекунад.*

1.4 Ҳадафи зерлоиҳа (деҳа ба чӣ ноил шудан мекоҳад?):

*Мусоидат намудан ба баланд кам кардани хавфи офатҳои табиӣ ва таъмини амнияти озуқавории аҳолии осебпазирӣ маҳаллаи Қалачаи деҳаи Борух тавассути тоза ва барқарор намудани селроҳаи аз мазғи Хоҷаи Фор меомада то лаби дарёи Исфара.*

1.5 Натиҷаҳои пешбинишуда аз зерлоиҳа (лутфан 2-3 нишондиҳандаро барои арзёбӣ номбар кунед, ки оё лоиҳа ба ҳадафи худ расид ё не):

1. Зиёд шудани индекси ҳиссиёти бехатарӣ дар зиёда аз 300 хоҷагии маҳаллаи Қалача ;
2. Кам шудани оқибатҳои зарарангези офатҳои табиӣ аз қабилӣ сел.
3. Кам шудани хароҷоти молигии аҳолии маҳал вобаста ба нобуд шудани қишми зироати кишоварзӣ ва хароҷотҳои ҷорӣ ҳарсола оид ба тозаии қисмати ками селроҳа.

1.6 Ҷузъҳои зерлоиҳа: (ҳадди ақал 2-3 вазифаҳоеро номбар кунед, ки бояд аз оғози татбиқ то анҷоми онҳо иҷро шаванд):

1. Тартиб додани рӯихати сметаи хароҷот;
2. Эълон ва баргузори озмун оид ба муайян намудани ташкилоти соҳтмони
3. Амалӣ намудани корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ

1.7 Таъсирнокӣ ба муҳити зист:



Мусбӣ



Безарар



Манфӣ

*Лутфан ҳама гуна ҳолатҳои таъсири мусбат ё манфиро ба муҳити зист тавсиф кунед:*



Лоиҳа ба муҳити зист таъсири манфӣ надорад. Баръакс ин бевосита лоиҳае мебошад, ки нигоҳ доштани муҳити зист, бехтаршавии вазъи экологӣ ва мусоидат ба таъғирёбии иқлим мебошад.

1.9 Роҳҳое, ки ба зерлоиҳа дар ҳалли масъалаҳои тағйирёбии иқлим, аз ҷумла равишҳои сарфақоронаи энергия ва энергияи тоза мусоидат мекунад:

Ҳангоми корҳои таъмир ва сохилмустваҳкамкунӣ маҷрои селроҳа устувор карда шуда, зарари тағйирёбии иқлим (боронҳои пайдар пай ва селҳо) камтар мешавад.

Ҳамаи корҳои сохтмони, истифодаи масолеҳи сохтмони ва таҷҳизотҳои харидорӣ мешуда замонавӣ буда, барои истифодаи сарфақоронаи энергия низаронида шудааст.

Роҳҳое, ки зерлоиҳа эҳтиёҷоти маъъбонро қонеъ мекунад:

Яке аз доираи асосии истифодабарандагони лоиҳаи мазкур маҳз маъъбон мебошанд. Зеро ҳамаасола баъди омадани сел ва боҳи гузоштани партовҳои зиёд дар ҳудуди маҳалла ин пеш аз ҳама ба вазъи саломатии табақаи осебназирий аҳоли таъмири манфи мерасонад.

Доираи мувофиқро қайд кунед, ки оё пешниҳод дареги моликияти заминро дар бар мегирад:

- Бале, ин сохтмони нав ё таъмири иншооти мавҷуда буда, бо қучҷати тасдиқунандаи моликияти замин аз ҷониби ҷамоат/ вазорат ҳамроҳ (замима) мешавад.
- Не, ин сохтмони нав нест ва тасдиқи моликияти замин аз ҷамоат/ вазорат талаб карда намешавад.**
- Бале, ин сохтмони нав ё таъмири иншооти мавҷуда аст, аммо дареги моликияти замин аз ҷониби ҷамоат замима карда нашудааст. Агар дареги моликияти замин замима карда нашавад, сабаби онро фаҳмонед.

## **2. Маълумот дар бораи молия ва буҷет**

### **2.1 Арзиши тахминии зерлоиҳа**

[Дуфкан ҳисобҳои пешакӣи буҷетро бо истифода аз дониши бехтарини ҳарҷот дар минтақаи худ шурӯ кунед. Барои нархҳои мавод, таҷҳизот ё мол шумо метавонед аз фирӯшанлагон, нархномаҳо дархост кунед. Шумо метавонед бо муҳандиси ЛДЧ, муҳандисони минтақавӣ ва МРЧ-и худ барои кӯмак машварат кунед. Ҳамзамон ҳадафҳои зерлоиҳа ва тавсияҳо оид ба интихоби масолеҳи сохтмонӣ ва таҷҳизоти сохтмонӣ, ки ба самаранокии энергия ва иқлими устувор мувофиқат мекунанд, боад роҳнамоӣ шаванд.]

#### **Чадави 1. Баҳолиҳои зарҷоти корҳо дар доираи зерлоиҳа.**

Буҷаи шурӯаи лоята, аз тарафи ширкати лоятқалъ омода карда мешавад. Ва ҳамчун замима ба зерлоиҳа пешниҳод мешавад.

CASA-1000 ЛДЧ

#	Таркйбн зерлонха ва намуди қорхо	Воҳидхо	Шумора ё микдор	Арзиш	Арзиши умумӣ (TJS)	Майбӯҳоя маблағгузорӣ Гранти ЛДЧ	Эзоҳ
1	Соҳипмустақкамунӣ			20000			

Ҳамакнн тақвими бҷет заварати таъминоти шари 100% Зерлоиқара ба назар гирифташ овози аст. Ҳмм. ҷишот бодӣ фавран пас аз ақиқати оқиқа ба қор дарояд ва барои ин таққиқот, шабакаи об, [барқ](#) ва ғайра бодӣ ба назар гирифта шавад.

Бҷети зерлоиқан пешниҳодишуда (сомонӣ) ва бҷети даврии зерлоиқаҳо (мувофиқро қайд кунед)

Бҷети давран 2	% аз маблағи бҷети тақсимишуда (давран 2)	Бҷети давран 3	% аз маблағи бҷети тақсимишуда (давран 3)	Бҷети ҷқоя сармоягузори (давран 2 ва 3)	% аз бҷети ҷқоякардашудаи давран 2 ва 3.	Бҷети умумии зерлоиқа
		20000	100%			

\* Агар дар бҷет маблағҳо барои давран 2 ва 3 ҷқоя карда шаванд, оё ҷома аз ин оғох карда шуда, роиғи қулшо долааст? Ҳа/ Не

Ва агар ҷома роиғ бошад, [асос](#) барои ҷқоя кардани маблағгузори давран 2 ва 3 дар ҷишт?

3. Маълумоти демографии ҷамоати/деҳа ва баҳрагирандаҳои ҳадафӣ:



Баҳрагирандаҳо	Шумора	% аз шумораи умумӣ	Баҳрагирандаҳои зерлоиқа
Шумораи ҳоҷағиқа	234	100%	234
Шумораи умумии ақоли	1195	100%	1195
-Мард	571	42%	571
-Зан	624	49%	624
-Ҷавон ( аз 15-35 сол)	392	35%	392
<b>Баҳрагирандаҳо</b>			
Шумораи ҳоҷағиқа	234	100%	234%
Шумораи умумии ақоли	1195	100%	1195
-Мард	571	42%	571

## CASA-1000 ЛДҶ

-Зан	624	49%	624
Муқочир	125	11%	125
Шахсони маъюбиятдошта	5	0,4%	5
Аҳолии худмашғул (худшитоғоӣ)	450	40%	450
Аҳолии беқарор	215	19%	215
Аҳолии бо қар таъминшуда, аз ҷумла занон	59	5,2%	59

### 4. Нақшаи истифода ва устувории натиҷаҳои зерлоиҳа

4.1 Идоракунии ҚУмитаи маҳаллаи Қалача

номи ташкилот ё шакли масъул оид ба идора

4.2 Маблағгузори барои амалиёт ва нигоҳдорӣ: Маҳаллаи Қалча хоҷагиҳои деҳқонии

номи ташкилот ё шакли масъул, маблағгузори

инфироӣ

4.3 Хизматрасонии техникӣ: Қумитаи маҳаллаи Қалача

номи ташкилот ё шакли, ки барои нигоҳдорӣ масъул аст

4.3.1 Нақшаи нигоҳдории техникӣ:

Бо дарқаст (агар лозим бошад)

Ҳан сомоҳа

Солона

4.4. Бо қисмҳои эҳтиёӣ таъмин қардан: қумитаи маҳалла ва соҳибқарор

номи ташкилот ё шакли масъул

4.5. Нақшаи иштироки ҷомеа ва дастгирии ғайримонандӣ барои нигоҳ доштани инфрасохтори маҳаллӣ/зерлоиҳа

---



---



---

### 5. Сабтҳои расмӣ тасдиқи зерлоиҳаҳо аз ҷониби КЛД ва КТҶ:

Санаи бағълорони воҳиди ҷомеа барои муайян қардани афзалият: «24» июни 2022.

## CASA-1000 ЛДҶ

Санаи пешниҳоди Нақшаи рушди деҳот ба КЛҶ: « 24 » июни 2021.

Санаи воқӯри КЛД, ки зерлофта ба бахрагирандагонро тасдиқ мекунад: « 14 » июли 2022.

Санаи пешниҳоди зерлофта аз ҷониби КЛД-и ба КЛҶ-и ҷамоати Воруҳ: «29» июли 2022.

Санаи баъгузори ҷаласаи КЛҶ, ки дар он пешниҳоди зерлофтаи тасдиқ карда шуд: «20» сентябри 2022.

### 6. Ташаббускорон

6.1 Ташаббускор:

**КЛД**

*Ҷиҳати саноати деҳот (КЛД)*

6.2. Суроғани ташилот:

**Ҷамоати деҳоти Воруҳ, маҳаллаи Қалъача,**

*Рақами телефон ва суроғи (номи деҳа)*

**918-92-37-77**

6.3. Раиси КЛД ва  
маълумот барои тамос:

**Бобосангинов М**

*Номи касб (Раиси КЛД)*

**ҷамоати деҳоти Воруҳ, маҳаллаи Қалъача**

**тел: 927122313**

### 7. Вазифаҳои ихтиёриёни ҷомеа

*Ном(ҳо)-и ташилотчиёни ҷавонон оид ба энергетика:*

**Абдуллоев Умедҷон Яҳёев Шохрухан**

*Ҷинси ташилотчиёни ҷавонон оид ба энергетика (Мард/Зан): 1 мард /1 мард*

*Ном(ҳо)-и Нозирони Ҷавонон*

**Расулзода Моҳнайкара Расулзода Рухиона**

*Ҷинси Нозирони Ҷавонон (Мард/Зан): 1 зан / 1 зан*

## 8. Рӯйхати аъзоёни КЛД

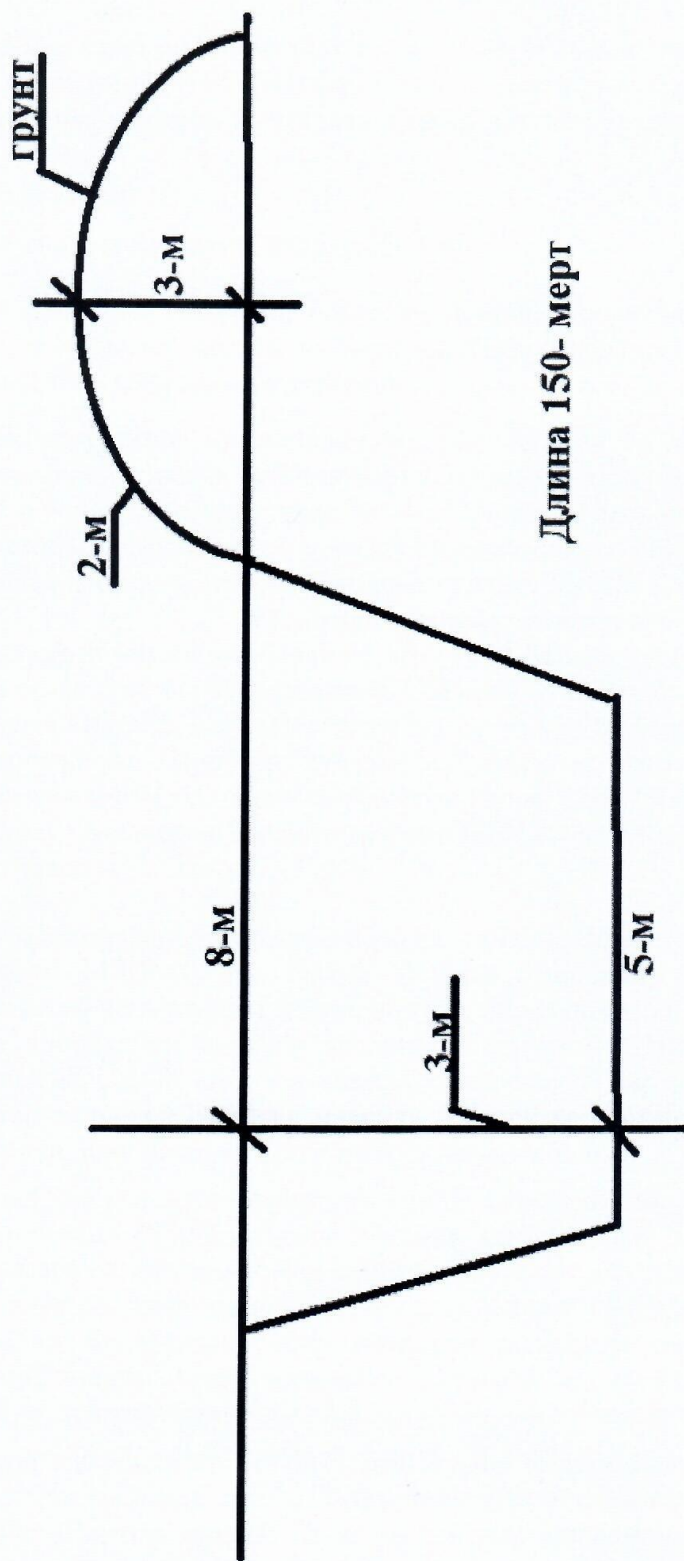
Шумораи аъзоёни КЛД 9 нафар

Вазифа	Ному насаб	Ҷинс	Имзо
1. Раиси КЛД	<u>Бобосангинов Мубайир</u>	Мард	
2. Аъзон КЛД	<u>Ғоибназаров Зафар</u>	Мард	
3. Аъзон КЛД	<u>Нозимова Салима</u>	Зан	
4. Аъзон КЛД	<u>Ёлғорова Очазайнаб</u>	зан	
5. Аъзон КЛД	<u>Арабова Роғифа</u>	зан	
6. Аъзон КЛД	<u>Тоҷиев Боболта</u>	Мард	
7. Аъзон КЛД	<u>Раҳимӣён Расул</u>	Мард	
8. Аъзон КЛД	<u>Ҳидолатова Халида</u>	Зан	
9. Аъзон КЛД	<u>Мерганов Мерган</u>	мард	
10. Аъзон КЛД	<u>Абдуллоев Нозим</u>	мард	
11. Аъзон КЛД	<u>Ниязов Ҳаким</u>	Зан	<input type="checkbox"/>
12. Аъзон КЛД	<u>Нурматова Гулғиҷа</u>	Зан	

Саҳан аҷҷони зерлонға ва пешинҳод ба БМИМТ барон баррасӣ: «5» октябри 2022

2. Письма и согласования не требуются

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СЗЕМА



Длина 150- мерт

Составил: Севел

#### 4. Контрольный перечень предварительной социальной и экол. проверки.

**«CASA-1000 LOIHXAI DASTGIIRII ЧОМЕА» (ППС)  
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)**

**РҶӢХАТИ НАЗОРАТИ ПЕШАКИ САНЧИДАШУДАИ ҲИФЗИ ИЧТИМОИ (ОМУӢЗИШ)**

**Номи лоиҳа:** Зерлоиҳаи CSP-2B-08 «Корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Қалача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара».

**Рӯз/вақти сафар:** 01.12.2021 деҳа/маҳалла Қалача чм Ворух шаҳри Исфара  
Сармутахассис оид ба ҷораҳои экологӣ-иҷтимоӣ: Алматов Алишер.

Менечери намояндагии БМИМТ дар ш. Исфара: Ниёзматов Саидмуҳаммад.

Ҳамоҳангсози минтақавӣ оид ба рушди ҷомеаи намояндагии БМИМТ дар ш. Исфара: Ишанова Маҳина

№	Фаъолият	Ҳа	Не	Эзоҳҳо
1	Хариди замин, биноҳо (истикомаатӣ ва тичоратӣ)		Не	Китъаи замини барои сохтмони бунгоҳи тиббӣ тибки Қарори Ҳукумати шаҳри Исфара аз ...2021, №..., м.қв Шаҳодатнома дар бораи бақайдгирии давлатӣ аз ...соли 2021, №... бо рақами кадастри ...№...
2	Хариди тичорат ё тавсеа, ки ҳангоми вайронкуниҳо / кӯчидани манзилҳо, ичорагирон, дороиҳои корбарони ғайрирасмӣ амалӣ карда мешаванд		Не	Китъаи замини барои сохтмон холи мебошад
3	Хариди замин, ки боиси аз даст рафтани дороиҳои ашхоси алоҳида ё ҷомеа / гурӯҳҳои мушаххас, алахусус ақаллиятҳои этникӣ мегардад: Захираҳои табиӣ <input type="checkbox"/> Муҳити зисти анъанавӣ <input type="checkbox"/> Фаъолиятҳои анъанавӣ <input type="checkbox"/> Иншооти коммуналӣ		Не	Истифодабарии китъаи замин боиси аз даст рафтани дороиҳои ашхоси алоҳида ё ҷомеа ва захираҳои табиӣ, аз он ҷумла, муҳити зисти анъанавӣ, фаъолиятҳои анъанавӣ, иншооти коммуналӣ намешавад.
4	Хариди/ ё тавсеаи тичорате, ки метавонад хавфро зиёд ва афзоиш диҳад: 1. Вайрон кардани кодекси меҳнат ва қонунҳо, аз ҷумла истифодаи меҳнати кӯдакон 2 Таъқиби гурӯҳҳои ақаллиятҳои қавмӣ дар ин минтақаи лоиҳа (марбут ба шахсият, шаъну эътибор ва шароити зиндагии онҳо дар системаи таъминоти ҳаёт, хувияти фарҳангӣ) 3. Қочоқи одамон		Не	Дар сохтмон меҳнати кудакони то 18-сола истифода намешавад, чунки қонун иҷозат намедихад аз ҷумла Конвенсияҳо: • Шаклҳои бадтарин дар бораи меҳнати кӯдакон (2005); • Конвенсияи бекоркунии меҳнати маҷбурӣ (1999);
5	Оё хариди замин бо истифода аз қонуни ҳуқуқи давлат ба амволи сурат мегирад?		Не	Дар сурати зарурати хариди замин тибки муқаррароти қонун амали карда мешавад.
6	Бинобар хариди замин, манзил ва заминҳои истиқоматӣ талафоти доимӣ ё муваққатӣ хоҳад дошт?		Не	Хариди замин аз шахрвандон ба нақша гирифта нашудааст.
7	Бинобар азхудкунии замин талафоти доимӣ ё муваққатии дороиҳои кишоварзӣ ва дигар моликияти истехсолӣ вучуд дорад?		Не	Талафоти моддӣ ба назар гирифта нашудааст, чунки ба заминҳои кишоварзӣ ва хусуси дастраси надоранд.
8	Талафот дар зироатҳо, дарахтон ва воситаҳои асосӣ аз ҳисоби азхудкунии заминҳо хоҳад буд?		Не	Талафот аз ҳисоби маҳсулотҳои кишоварзӣ намешавад, чунки ба заминҳои кишоварзӣ таъсир расонида намешавад.





«CASA-1000 ЛОИҲАИ ДАСТГИРИИ ҶОМЕА» (ППС)  
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

Номи зерлоиҳа: Зерлоиҳаи CSP-2B-08 «Қорҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Қалача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара».

Рӯз/вақти сафар: 01.10. 2023, м. Қалача, Ҷ. Ворух, Ноҳия/шаҳр Исфара

Иштирокчиён: Алматов Алишер мутахассиси ҳифзи муҳити зист ва чораҳои иҷтимоӣ, ва дигарон.

**1. Фаъолиятҳои кунунӣ ва таърихи минтақаи ҷудоғашта.**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Дар маҳал бо ки тамос гирифтани мумкин аст, (ном, унвон, маълумот барои тамос)? <u>Раиси КДБ.</u>	<u>Бобосанҷиқов, М</u> <u>998-53-83-21</u>
2	Барои фаъолияти лоиҳа чӣ қадар майдони замин истифода мешавад?	<u>Қорҳои соҳилмустаҳкамкунӣ</u>
3	Айни замон минтақа чӣ гуна истифода мешавад?	<u>Соҳили ҷӯибори</u> <u>калон.</u>
4	Ин минтақа дар гузашта чӣ гуна истифода мешуд (агар имконпазир бошад, санаҳои пешниҳод кунед)?	<u>(Ошӯб селевар)</u> <u>и тоқов.</u>

**2. Вазъи экологӣ**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Оё дар наздикии минтақаи лоиҳа ягон объекти махсус вучуд дорад (мамнӯъгоҳ, ёдгориҳои фарҳангӣ ва ҷойҳои таърихӣ)?	<u>Ҳеҷ</u>
2	Оё дар минтақа обанборҳо мавҷуд аст?	<u>Ҳеҷ</u>
3	Релеф замин чи гуна мебошад?	<u>Баланди 430</u>
4	Оё қаблан дар ин мавзӯ обҳезӣ ва ярҷ руҳ дода буд?	<u>Ҳеҷ. Ҳеҷ</u>
5	Оё нишонаҳои эрозия вучуд доранд?	<u>Вучуд дорад</u>
6	Қадам биноҳо (масалан, мактабҳо, биноҳои истиқоматӣ, иншооти саноатӣ) ва истифодаи замин наздиканд? Масофара тахмин кунед.	<u>Ҷ.м. - 500м</u>
7	Оё минтақаи пешниҳодшуда ба нақлиёт ё хидматрасонии коммуналӣ таъсир мерасонад?	<u>Ҳамаҷсон.</u>

**3. Литсензияҳо, иҷозатномаҳо ва барасмиятдорӣ**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Оё минтақа барои фаъолияти пешниҳодшуда литсензия ё иҷозатнома талаб мекунад? Оё онҳо барои тафтиш дастрасанд?	<u>Дастрас аст</u>
2	Қадам мақомоти ҳифзи муҳити зист ё дигар (масалан, тандурустӣ, хоҷагии чангал) дар ин минтақа салоҳият доранд?	<u>Ҳифзи муҳити зист ва Исфара</u>

**4. Саволҳо дар бораи сифати об**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Новобаста аз он ки фаъолияти пешбинишуда обро бо ягон мақсад истифода мебарад (тафсилот диҳед ва микдорро ҳисоб кунед). Манбаи об чист?	<u>Барёси „Исфара“</u>
2	Оё дар натиҷаи фаъолияти пешниҳодшуда оби партов вучуд дорад? (Микдорро тахмин кунед ва ҷои партофтани оби партовро муайян кунед)	<u>Вучуд дорад</u>



## 5. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной среды.

«CASA-1000 LOIХАИ ДАСТГИРИИ ҚОМЕА» (ППС)  
 «CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

### Замимаи 5. Натиҷаҳои санҷиши пешакии муҳити зист ва иҷтимоӣ

<input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Баланд". Таъсири назаррас, аз маблағгузори хориҷ карда шавад <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Муҳим". Таъсири маҳдуд ё муваққатӣ <input checked="" type="checkbox"/> <b>Категорияи хавф:</b> <b>"Муътадил". Таъсири маҳдуд ё</b> <b>муваққатӣ</b> <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Паст". Таъсир надорад	Омода кард: <b>Сармутахассиси чораҳои экологӣ-                  иҷтимоӣ намоёндагии БМИМТ дар                  шаҳри Душанбе</b>
	Ном ва имзо: Алматы Алишер <i>А. Алиш</i>
	Вазифа: <b>Сармутахассис оид ба чораҳои                  бехатарии экологӣ-иҷтимоии                  БМИМТ.</b>
	Руз: <u>01.12.2022</u>
	Тасдиқ шудааст: <b>Таҳияи хуччати                  Арзёбии таъсири экологӣ ва                  иҷтимоӣ (АТЭИ)</b>
	Ном ва имзо: Алматы Алишер <i>А. Алиш</i>

Пас аз таҳлили чек-листҳо маълум гардид, ки зерлоиҳа: CSP-2B-08 «Қорҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Қалача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара», ки ҷаъолиятҳоеро, ки дар замимаи 1 номбар шудаанд, дар бар намегиранд ва хавфҳои назарраси экологӣ надорад.

Ба зерлоиҳаи пешниҳодгашта: Зерлоиҳаи CSP-2B-08 «Қорҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Қалача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара», хуччати Арзёбии таъсири экологӣ ва иҷтимоӣ (АТЭИ) таҳия намуда, лоиҳакашии қорҳои соҳтмонӣ идома дода шавад.

6. Сертификат землепользователя. Не требуется

7. Протокол публичных консультаций.

«CASA-1000 LOIHXAI DASTGIIRII ЧОМЕА» (ППС)  
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

**ПРОТОКОЛИ**

Семинар-машварат оид ба муҳокимаи ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2B-08 «Корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Калача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара».

**Санаи баргузорӣ:**

«\_1\_» \_\_\_12\_\_\_ соли 2022

**Ҷой баргузорӣ машварат:** маҳаллаи Калача

**Мақсад:** Шиносӣ намудани ҷомеа ва ҷонибҳои ҳавасманд бо ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои зерлоиҳаи CSP-2B-08 дар доираи татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа».

**Иштирок намуданд:** Кормандони Идораи марказӣ ва Кормандони Намояндагии Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон дар ш. Исфара:

- Алматов Алишер – Сармутахассис оид ба чораҳои экологӣ-иҷтимоӣ;
- Ниёзматов Саидмуҳаммад – менеҷери намояндагии БМИМТ дар ш. Исфара;
- Ишанова Маҳина – ҷамоатсози намояндагии БМИМТ дар ш. Исфара;

**Рӯзномаи семинар-машварат:**

1. Маълумоти умумӣ дар бораи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа»;
2. Маълумот дар бораи зерлоиҳаи CSP-2B-08 «Корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Калача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара»;
3. Муаррифӣ ва баррасии ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2B-08;
4. Таҳлилу музокираҳо нисбати ҳуҷҷати НИЧЭИ ва ҷамъбасти натиҷаҳои семинар-машварат;

Семинар-машваратро бо суҳанҳои муқаддимаӣ Ишанова Маҳина, ҷамоатсози, намояндагии БМИМТ дар шаҳри Исфара кушоданд. Номбурда ҳозиринро бо рӯзномаи семинар-машварат шинос намуда, ибраз дошт, ки дар ин ҷамъомад ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои амалисозии зерлоиҳаи CSP-2B-08 «Корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Калача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара» мавриди баррасӣ қарор гардида, фикру мулоҳизаҳои иштирокчиён доир ба ин ҳуҷҷати мазкур зарур мебошад.

Сипас, оид ба масъалаи якуми рӯзномаи машварат оид ба «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» (ЛДҶ) Ишанова Маҳина, ҷамоатсози, намояндагии БМИМТ дар шаҳри Исфара ба иштирокчиёни семинар-машварат маълумоти умумӣ расонида, дар хотима такроран қайд намуд, ки мақсади асосии «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» баланд бардоштани сифат ва тавсеаи дастрасӣ ба хизматрасониҳои таъминоти нури барқ, инфрасохтори иҷтимоӣ ва иқтисодӣ ва мусоидат намудан ба таҳкими иқтисодии худидоракунии маҳаллӣ дар ҳудуди ҷамоатҳои фарогири лоиҳа мебошад.

Менеҷери намояндагии БМИМТ дар шаҳри Исфара Ниёзматов Саидмуҳаммад ба иштирокчиёни машварат насбати рӯзномаи дуҷуми семинар-машварат оид ба таҳияи CSP-2B-08 «Корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Калача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара» ва татбиқи он маълумоти муфассалро пешкаш намуд.

«CASA-1000 LOIHXAI DASTGIRII CHOMEA» (PPC)  
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

Рузномаи сеюми семинар-машварат, ки мақсади асосии гузаронидани чорабиниҳои мазкур ба хотири баррасӣ намудани ҳуҷҷати таҳиягардида оид ба «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳои CSP-2B-08 мебошад, ки муаррифии онро сармутахассис оид ба чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ, Алматов Алишер дар сатҳи касби гузаронида, тавассути слайдҳо тамоми ҷузъиёти ҳуҷҷати мазкурро бо чораҳои пешниҳодшаванда ҷиҳати пешгирӣ ва паст намудани таъсири манфии оқибатҳои эҳтимолии экологӣ ва иҷтимоиро қадам ба қадам ба иштирокчиёни машварат манзур намуд. Ин чунин қайд намуд, рафти корҳои сохтмонӣ оид ба сохтмони зерлоиҳои CSP-2B-08 метавонад боиси таъсироти экологӣ марбут ба садо, ҷанг, ҳаво ва об, идоракунии партовҳои саҳт, таназзули гуногунии биологӣ, бехатарӣ ва саломатӣ шаванд, ки таҳияи ин ҳуҷҷати мазкур пешгирии ин падидаҳо мебошад. Дар баробари ин ҳар як шахрванд метавонад дар доираи амалишавии на танҳо зерлоиҳои CSP-2B-08, балки дар татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» (ЛДЧ) пешниҳод барои беҳтар намудани раванди татбиқ ё барои арзу шикоят ба БМИМТ ва Бонки Умумиҷаҳонӣ муроҷиат намояд. Барои ин масъала механизми бозгашти алоқа ва телефонҳои хатҳои гарм вучуд дорад. Ҳамаи амалҳои пешбинигардидаи ҳуҷҷати НИЧЭИ дар доираи қонунгузориҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон ва бо тартибу низомномаҳо ва стандартҳои иҷтимоӣ ва экологии Бонки Умумиҷаҳонӣ таҳия гардидааст, дар охири баромадаш гуфт Алматов Алишер.

Сипас дар охири ҷамбасти семинар-машварат такроран аз иштирокчиён пурсида шуд, ки ягон таклифи пешниҳодҳо барои ворид намудан ба ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои татбиқи зерлоиҳои CSP-2B-08 «Қорҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Калача, ҷамоати деҳоти Ворух, шаҳри Исфара» доранд ё не, аммо аз тарафи онҳо ягон таклиф пешниҳод карда нашуд.

Бо ҳамин семинар-машварат доир ба ҳуҷҷати НИЧЭИ барои амалишавии зерлоиҳои CSP-2B-08 ба итмом расид ва намояндагони БМИМТ ба иштирокчиён чорабиниҳои мазкур изҳори миннадори баён намуданд.

Протоколро навишт: Алматов Алишер



1.12.2022.

## 8. Фото публичных консультаций.



## Суратхон рафти маҷлис



## 9. Список участников публичных консультаций.

«CASA-1000 LOIHXAI DACTGIRII ЧОМЕА» (ППС)  
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

**Семинар - машварат**

**Мавзӯи:** Муҳокимаи ҳуҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоихаи CSP-2B-08 «Корҳои соҳилмустаҳкамкунӣ дар маҳаллаи Калача, ҷамоати дехоти Воруҳ, шаҳри Исфара».

**Шаҳр/ноҳия:** Исфара

**Сана:** «01» 12 2023с.

**Ҷойи баргузорӣ:** Маҳаллаи Калача

**Рӯйхати иштирокчиён**

№	Ному насаб	Вазифа/ташкилот	Телефон	Имзо
1.	Ҷураев Ғафур	Раиси КЛҶ	918-92-37-77	<i>[Signature]</i>
2.	Садрарова Ҷумара	Аъзои КЛҶ	927526000	<i>[Signature]</i>
3.	Саломшину Бахтвар	аъзои КЛҶ	918-11-84-62	<i>[Signature]</i>
4.	Шоҳҷӯгаева Заркигер	Аъзои КЛҶ	987982221	<i>[Signature]</i>
5.	Давлатова Рухшона	Аъзои КЛҶ	918-43-77-84	<i>[Signature]</i>
6.	Ғеисиева Ҷаҳзира	Аъзои КЛҶ	987111577	<i>[Signature]</i>
7.	Ҷовидов Лисоия	Аъзои КЛҶ	988462015	<i>[Signature]</i>
8.	Мирраиҷоёева Муҳаббат	Аъзои КЛҶ	985008853	<i>[Signature]</i>
9.	Аҳмедова Сағина	Аъзои КЛҶ	987801672	<i>[Signature]</i>
10.	Мӯсаев Рӯҳсорун	Аъзои КЛҶ	987040221	<i>[Signature]</i>
11.	Тӯраев Залима	наболиғи ҷамоат	988982222	<i>[Signature]</i>
12.	Ортиқов Қирғиз	Намолиғи ҷамоат	988401200	<i>[Signature]</i>
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				

**Шаҳси масъул:** Алматов Алишер

**Имзо:** *[Signature]*



## 1. Общие положения

1.1 Кодекс представляет собой свод общих принципов профессиональной этики и основных правил служебного поведения, которыми должны руководствоваться работник/консультант Проекта независимо от занимаемой ими должности.

Каждый работник/консультант Проекта независимо от занимаемой ими должности должен принимать все необходимые меры для соблюдения положений Кодекса, и каждый работник/консультант в отношениях с ним вправе ожидать от других сотрудников поведения в соответствии с положениями Кодекса.

Знание и соблюдение положений Кодекса является одним из критериев оценки качества их профессиональной деятельности и трудовой дисциплины.

Кодекс является руководством к действию при возникновении конфликта личных интересов и интересов работодателя, а также в других ситуациях этического выбора. От работников/консультантов требуется подтвердить свою осведомленность о требованиях Кодекса и важности сообщений о нарушениях. Каждый работник/консультант несет личную ответственность за исполнение Кодекса.

- 2 1.5. По любым вопросам, касающимся исполнения Кодекса, можно обратиться к своему непосредственному руководителю или другому должностному лицу.
- 3 1,6, Работодатель защищает конфиденциальность информации и права работников/консультантов в случаях обращения с добросовестными жалобами на нарушение Кодекса.
- 4 1,7 Особая ответственность за соблюдение Кодекса лежит на руководящем составе. Каждый руководитель подразделения обязан личным примером поощрять этическое поведение и соблюдение закона, формировать культуру безопасности, заниматься профилактикой и принимать оперативные меры для устранения нарушений Кодекса, учитывать соблюдение требований Кодекса при проведении оценки персонала.
- 5 1,8 Любое юридическое или физическое лицо, которое оказывает услуги или выступает от её лица, должно быть информировано о Кодексе. Организация требует от деловых партнеров безусловного уважения и соблюдения этических принципов, касающихся обеспечения безопасности, предотвращения коррупции.
- 6 1,9. Для организации информирования работников и работы с обращениями назначается должностное лицо. Исполнение Кодекса контролируется Исполнительным директором.

### **208. ОБЯЗАННОСТИ. ПРАВИЛА СЛУЖЕБНОГО ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ**

Быть честными и открытыми.

Своевременно и честно сообщать о допущенной ошибке.

Строго соблюдать служебную и коммерческую тайну, не допускать ситуаций, когда ссылки на необходимость защиты информации прикрывают неэффективность или низкое качество работы.

Обеспечивать полное, точное и согласованное представление позиции при взаимодействии с органами государственной и муниципальной власти, поставщиками и подрядчиками работ и услуг, общественными организациями и средствами массовой информации.

Не брать и не давать взяток в любой форме, не попустительствовать

взяточничеству, вымогательству и хищениям в рамках реализуемых проектов, и имущества находящегося в собственности.

**Исключить сексуальное домогательство используя служебное положение .**

Исключить возможность использования служебного положения для личной или групповой выгоды, а также в целях недобросовестной конкуренции.

Осуществлять деятельность, связанную с закупками в строгом соответствии с законодательством и максимальной выгодой для реализуемых проектов.

Выявлять неэффективные процессы и управленческие процедуры, добиваться их изменения к лучшему.

Эффективно делегировать полномочия, обеспечивая необходимый баланс ответственности и ресурсов для выполнения порученного дела.

Соблюдать правила делового общения, быть пунктуальными и безупречно вежливыми с коллегами, деловыми партнерами, представителями средств массовой информации и другими заинтересованными сторонами.

Не создавать условия для получения надлежащей выгоды, пользуясь своим служебным положением.

Соблюдать установленные правила предоставления информации.

Сообщить непосредственному руководителю или руководству о возможности возникновения либо возникшем у работника конфликте интересов.

Вести себя достойно, действовать в строгом соответствии со своими трудовыми обязанностями, принципами и нормами профессиональной этики;

Избегать ситуаций, провоцирующих причинение вреда деловой репутации и авторитету Проекта.

## **218. ЗАЩИТА ИНТЕРЕСОВ РАБОТНИКА/КОНСУЛЬТАНТА**

Работник/консультант, добросовестно выполняя профессиональные обязанности, может подвергаться угрозам, шантажу, оскорблениям и клевете, направленным на дискредитирование его деятельности и деятельности Проекта.

Защита работника/консультанта от противоправных действий дискредитирующего характера является моральным долгом руководства Проекта.

Руководителю Проекта надлежит поддерживать и защищать работника/консультанта в случае его необоснованного обвинения.

Руководителю Проекта надлежит поддерживать и защищать работника/консультанта в случае его необоснованного обвинения.

## **228. РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЕ ЭТИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА СЛУЖЕБНОГО ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ**

В служебном поведении работник/консультант воздерживается от:

Любого вида высказываний и действий дискриминационного характера по признакам пола, возраста, расы, национальности, языка, гражданства, социального, имущественного или семейного положения, политических или религиозных предпочтений;

Грубости, проявлений пренебрежительного тона, заносчивости, предвзятых замечаний, предъявления неправомерных, незаслуженных обвинений, угроз, оскорбительных выражений или реплик, действий, препятствующих нормальному общению или провоцирующих противоправное поведение.

Работники/консультанты должны быть вежливыми, доброжелательными, корректными, внимательными и проявлять терпимость в общении с коллегами и другими гражданами.

Внешний вид работника/консультанта при исполнении им трудовых обязанностей, в зависимости от условий трудовой деятельности, должен соответствовать общепринятому деловому стилю, который отличает сдержанность, традиционность, аккуратность.

### **238. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ НСИФТ**

Работники НСИФТ за совершение правонарушений и норм, установленных в настоящем Кодексе поведения, несут дисциплинарную ответственность в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

В соответствии со статьями 62, 42 Трудового кодекса Республики к дисциплинарным взысканиям относятся, в частности, замечание, выговор и увольнение работника. Согласно статье 62 Трудового кодекса республики трудовой договор может быть расторгнут по инициативе работодателя в следующих случаях:

- ликвидация организации или увольнение работодателя - физическое лицо или сокращение численности или штата работников
- расторжение трудового договора в связи со сменой собственника, несоответствие работнику выявленной должности или выполненной работы из-за недостаточной квалификации или состояния здоровья, препятствующего продолжению этой работы, если это несоответствие работника подтверждено сертификацией или на основании медицинского заключения
- систематическое невыполнение работником без уважительной причины трудовых обязанностей, возложенных на него трудовым договором или правилами внутреннего трудового распорядка, если к работнику ранее применялись дисциплинарные меры
- отсутствие на работе без уважительной причины, в том числе отсутствие на рабочем месте более трех часов в течение рабочего дня
- неявка на работу более четырех месяцев подряд из-за временной нетрудоспособности, не считая декретного отпуска, если законодательством Республики Таджикистан не установлен более длительный срок сохранения места работы (должности) для определенного заболевания
- появление на работе в нетрезвом состоянии, вызванное употреблением алкоголя, наркотиков, психотропных или других опьяняющих веществ
- вступившие в законную силу решения уполномоченного государственного органа о совершении кражи имущества работником и другие действия, препятствующие продолжению работы
- работник совершает преступление коррупционного характера, что исключает на основании судебного акта возможность дальнейшей работы
- продолжение участия работника в забастовке после доведения до его сведения решения суда объявить забастовку незаконной или запретить забастовку
- нарушение трудовыми обязанностями руководителем исполнительного органа работодателя, его заместителем или руководителем подразделения работодателя, повлекшее причинение материального ущерба работодателю
- отказ от прохождения медицинского осмотра с целью установления факта опьянения, вызванного употреблением алкоголя, наркотиков, психотропных или других опьяняющих веществ
- нарушение работником правил охраны труда, пожарной безопасности или безопасности движения, которые повлекли или могли повлечь серьезные последствия, в том числе травмы и несчастные случаи
- предоставление при приеме на работу недостоверной информации, поддельных документов и несоблюдение иных правил, установленных настоящим Кодексом и иными нормативными правовыми актами

Республики Таджикистан.

- отрицательный результат работы в течение испытательного срока при приеме на работу.

Консультанты за совершение преступлений и нарушение норм поведения, установленных настоящим Кодексом, несут ответственность в соответствии с условиями Договоров между работодателем и работником, а также законодательством Республики Таджикистан.