

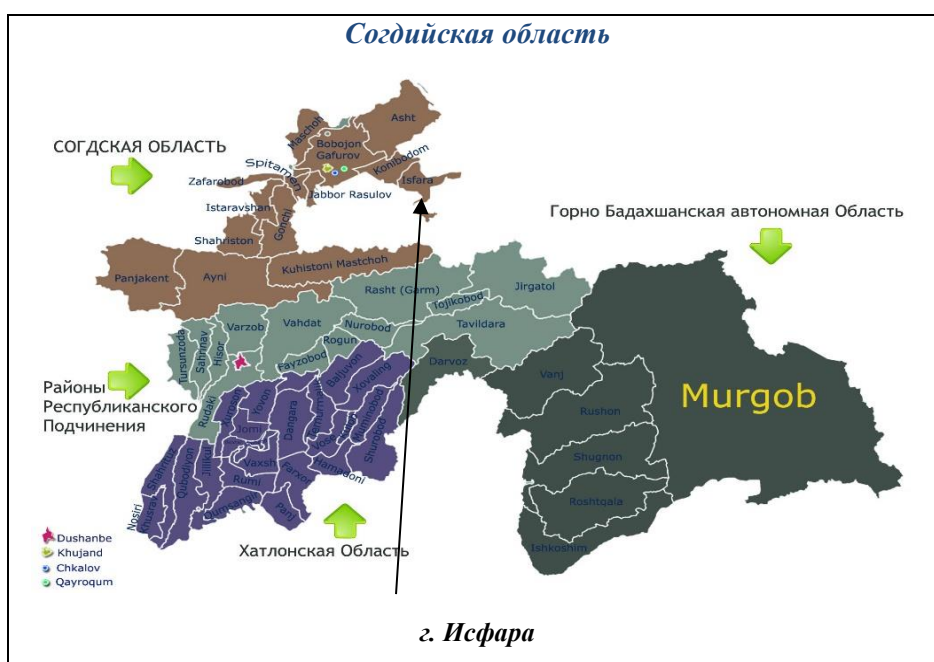


**РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН**  
**НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД**  
**ТАДЖИКИСТАНА**  
**(НСИФТ)**

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

**По подпроекту: CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара».**

**«ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ И СОЦИАЛЬНУЮ СРЕДУ»**  
**(ОВОСС)**



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-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара».

В связи с этим, отбор подпроекта CSP-2B-29 для реализации было со стороны самих жителей махаллы Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, на основе проведённых исследований в Фокус группах 21 сентября 2021 года и как первостепенным приоритетом на общем собрании села, в котором также принимали решения пожелые, инвалиды, женщины, преприниматели и молодёжь. Необходимо отметить, что бурение двух скважин в махалле Лангари ходжиён и Лангари миёна, является интересами всех жителей сообщества так как орошение земель, ведение сельского и животноводческого хозяйства, а также достижение продовольственной независимости является одним из основных приоритетов сообщества.

Разработки «Оценка воздействия на окружающую и социальную среду» (ОВОСС) в рамках реализации подпроекта CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара» заключается в том, чтобы избежать, свести к минимуму или смягчить потенциальные негативные воздействия на окружающую среду и социальные последствия, вызванные в результате строительства ирригационной системы.

Разработанный ОВОСС позволит обеспечить проведение надлежащей оценки разработанного подпроекта CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, 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 выбранного для реализации подпроекта CSP-2B-29*

Изначально в махалле махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух не было скважин для орошения земель. В связи с этим приоритетом стало бурение двух скважин, для улучшения водопользования, а также санитарно-гигиенических и сельско-хозяйственных условий населения сообщества.

На участке строительства историко-культурных объектов не имеется. Рельеф выбранного участка ровный, по близости никаких спец. объектов не находятся. Ранее на данном участке потопление и эрозия земли не наблюдалось, на фотографиях показаны виды типичного рельефа и ландшафт этого участка. Данный участок, где будет проводиться реализация проекта, не оказывает воздействие на транспортную и коммунальную инфраструктуру. В целом, геология территории подходит для строительства ирригационной системы.

После прохождения ОВОСС экологической экспертизы по бурению скважин для орошения земель, начнутся процедуры по проведению тендера для отбора Подрядной организации. ОВОСС 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-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, 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 Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор.
Сфера деятельности участка/объекта	Подпроект CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара». В рамках реализации подпроекта CSP-2B-29 предусмотрено бурение скважины глубиной 60-100 метров, строительства одноэтажного здания станции управления насосом, напорный трубопровод и ограждение территории периметром 8000x5000мм в махаллах Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор которое включает: <ul style="list-style-type: none"> <li>ограждение территории проведения работ,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет, душевая).</li> <li>• подготовка площадок для складирования стройматериалов.</li> <li>• строительства нового здания насосной, установка подстанции и резервуара.</li> <li>• монтаж дверных и оконных проемов.</li> <li>• отделочные работы.</li> <li>• монтажные работы по прокладке кабеля и труб.</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)	Заказчик НСИФТ: Координатор ППС: Нажмиддинов М. Maruf-a-n@mail.ru	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	
Механизмы реализации (имя и контактные данные)		Подрядчик: (подлежит к определению)	Государственный надзор

## 2А. Описание строительного участка

Название участка (подпроект)	CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара»
Описание местоположения объекта, включая приложение с картой объекта	<p>Адрес: Республика Таджикистан, Согдийская область, город Исфара, джамоат Чоркух, махаллы Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор.</p> <p>Проект:</p>  <p>CSP-2B-29 "Қофтани чоҳҳои амудӣ дар маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бустон ва себзор"-воқеъ дар ҷамоати Чоркух, шаҳри Исфара вилояти Суғд</p> <p>Хучанд - 2022 Хуҷанда - 2022 Khujand - 2022</p> <p>Лоихаи ангорави</p>





- Водой проектируемый
- ЛЭП проектируемый
- Водозаборное сооружение
- Сбросные сооружения

Изм.	№	Дейт.	И.И.	Подп.	Долг.	Содв.	Лист	Листов
Разработ	Мельникова					С	2	4
Проверил	Хабаровский					С	2	4
Генп.	Зюбков Я					С	2	4

Учредитель: ООО "Сибирский Энергопроект" (ИНН 73-07-0000000, ОГРН 1047303000000)  
 Сибирский федеральный университет (ИНН 73-07-0000000, ОГРН 1047303000000)  
 План-схема расположения сбросника №2

### Карта участка подпроекта CSP-2B-29 (красный свет)

Разрез по оси сооружения

Монтажная схема напорного трубопровода в помещении СЧ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. ед.	Прим.
1	ЗМВ-60-160 ПЗДВ В-32	Напорный насос с электродвигателем	1	160	
2	ГОСТ 8732-76	Воронкообразный фильтр Ф100х100мм	12/1	100,81/18,24	
3	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	30	4,80	Класс
4	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	4	4,81	
6	ГОСТ 12020-80	Воронкообразный фильтр Ф100х100мм	1	100,81	
7	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	1	18,24	
8	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	1	18,24	
9	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	1	18,24	
10	ГОСТ 22353-77	Болты М16	100	0,562	
11	ГОСТ 22354-77	Гайки М16	100	0,662	
12	ГОСТ 22355-77	Шайбы стальные	100	0,024	
13	ГОСТ 81-88	Прокладки	24		
14	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	1	18,24	
15	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	13	9,82	мм
16	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	1	18,24	
17	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	1	18,24	
18	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	4	18,24	
19	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	1	18,24	
20	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	4,80		м²
21	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	1	18,24	
22	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	1	18,24	
23	ГОСТ 12020-80	Полосы стальные оцинкованные	1	18,24	
24	ГОСТ 12020-80	Листы стальные плоские Ф100мм	1	18,24	

Условные обозначения

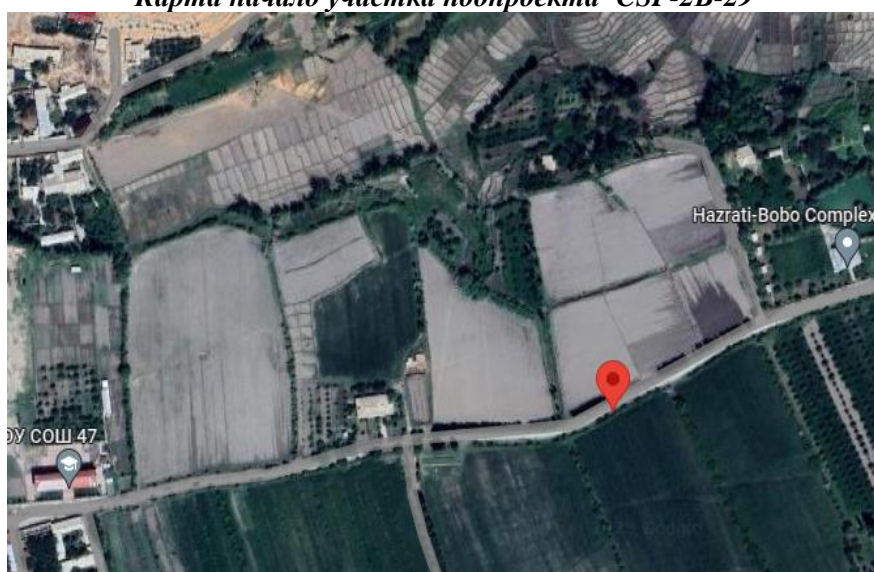
№	Зона	Кол. шт.	Площ. кв. м	Объём куб. м	Средн. высота м
1	1	1	3,74	2,16	8,8

№	Зона	Кол. шт.	Площ. кв. м	Объём куб. м	Средн. высота м
№ 1	-	-	-	513,71	-
№ 2	-	-	-	116,85	-
№ 3	39584,17731	-	-	504,66	-

### Фото и ГП сооружения подпроекта CSP-2B-29



*Карта начало участка подпроекта CSP-2B-29*



*Карта конца участка подпроекта CSP-2B-29*

Скважины №1 и скважина №2 будет находиться в между центральной части махаллы Лангари дашт и Лангари себзор (координаты его расположения: начало 39°58'43.1"N 70°35'05.0"E, конец 39°58'36.6"N 70°35'15.5"E).

**Анализ альтернатив**

В махалле Лангари дашт, проживает 3861 человек, что в совокупности составляет 587 хозяйств, из них около 20% составляют молодёжи. В период проведения исследования 2019 году по отбору место для строительства ирригационной системы было выявлено, что в данном селе нет ирригационной системы. По результатом исследования было предложено бурение скважины на выделенном участке.

Относительно отбора место и выбора альтернатив для бурение скважины в махалле были рассмотрены два варианта, то есть других альтернатив не было:

Первый вариант Бурение двух скважин на выделенном

	<p>участке. Данный вариант является оптимальным решением, которое может дать возможность оказать неограниченную возможность в водопользовании, которая является одной из целей Проекта поддержки сообществ.</p> <p><u>Второй вариант</u> бездействие. Необходимо отметить, что отсутствия воды и ирригационной системы для орошения земель может привести к негативным последствиям, связанным недовольством населения, что идёт в разрез с целями Проекта поддержки сообществ.</p> <p>В заключение можно с уверенностью сказать, что реализация подпроекта CSP-2B-29, даст доступ населению к водопользованию и улучшению санитарно-гигиенических и сельско-хозяйственных условий населения сообщества.</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>Выделение земельного участка не предусмотрено.</p>									
<p>Описание вопросов географического, физического, биологического, геологического, гидрографического и социально-экономического характера</p>	<p><u>Географическое описание:</u> Ирригационная система из двух скважин будет находится между махалли Лангари дашт, Лангари бустон и махалли Лангари себзор, которая расположена в севере города Исфары, Согдийской области, 479 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 испарения. Средняя температура ниже 16°C. Зимой температура падает ниже нуля.</p> <p><i>Таблица 1. Основные характеристики климата в южной части Согдийской области (зона, в которую входит джамоат Чоркух)</i></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Температура окружающей среды (на открытом воздухе)</td> <td>Минимум:</td> <td>-8°C и менее</td> </tr> <tr> <td>Максимум:</td> <td>+31°C и более</td> </tr> <tr> <td>Среднее дневное значение:</td> <td>+25°C и более в июле</td> </tr> <tr> <td>Среднегодовое значение:</td> <td>+19-2° C</td> </tr> </table>	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° C
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° C								

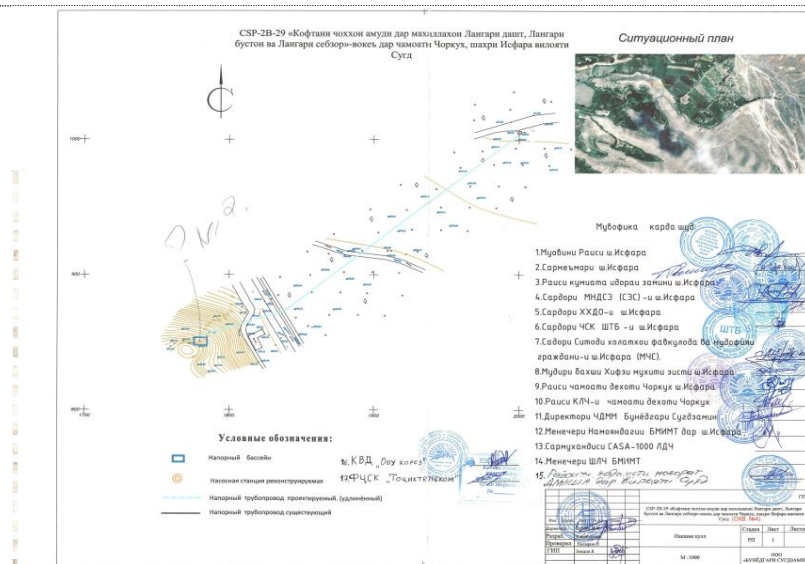
Относительная влажность	май - 73%, июль - 43%, очень засушливо
Среднее количество осадков:	166мм
Количество дней с дождевым туманом:	Около 90 дней
Максимальная солнечная радиация:	От 2,800 до 3,000 часов и более
Максимальная температура почвы:	Более 36° С
Приземная температура	От 32°С до 35°С и может быть больше (июль)
Высота (метров над уровнем моря):	868м
Скорость ветра:	До 2 м/сек.
Сейсмичность района	8 баллов

В городе Исфара зима достаточно мягкая, при этом температура воздуха опускается до  $-4^{\circ}\text{C}$  и ниже. Самый холодный месяц январь, со средней максимальной температурой  $6^{\circ}\text{C}$  и средней минимальной температурой  $-8^{\circ}\text{C}$ . Самый теплый месяц июль, со средней максимальной температурой  $31^{\circ}\text{C}$ . 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  $70 \text{ кг/м}^2$ .

Реализуемый подпроект CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, 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 - ( $-13,5^{\circ}\text{C}$ );
4. Нормативная снеговая нагрузка - ( $70 \text{ кг/м}^2$ );
5. Нормативное ветровое давление - ( $38 \text{ кгс/м}^2$ )



### **Чертёж генеральный план (ГП)**

Продолжительность строительства по подпроекту CSP-2B-29 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. 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.

**Гидрографическое описание:** 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

	<p>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: цемент, жженный кирпич, пило/материалы, кровельные материалы, а также необходимые материалы будут доставлены из города Исфара на расстояние 40 км. Инертные материалы (песок, щебень) на объект CSP-2B-29 будут поставляться поблизости от действующего карьера города Исфара.</p>														
<b>Законодательство</b>															
<p>Уточнить национальное и местное законодательство и разрешения, которые применяются к проектной деятельности</p>	<p style="text-align: center;"><b>Перечень национальных законов и нормативов</b></p> <p style="text-align: right;"><i>Таблица 1</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Название правового документа</th> <th>Отраслевое Министерство /ведомство, ответственное за реализацию и контроль над исполнением</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Закон РТ «Об охране окружающей среды» 2011 (2017)</td> <td>Комитет защиты окружающей среды РТ</td> </tr> <tr> <td>Закон РТ «Об экологическом мониторинге» 2011 (2014)</td> <td>Комитет защиты окружающей среды РТ</td> </tr> <tr> <td>Закон РТ «Об экологическом образовании населения» 2010</td> <td>Комитет защиты окружающей среды РТ</td> </tr> <tr> <td>Закон РТ «О государственной экологической экспертизе» 2012</td> <td>Комитет защиты окружающей среды РТ</td> </tr> <tr> <td>Закон РТ «Об отходах производства и потребления» 2002 (2011)</td> <td>ГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство»</td> </tr> <tr> <td>Постановление № 800 касательно загрязнения почвы и</td> <td>Комитет защиты окружающей среды РТ</td> </tr> </tbody> </table>	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	Комитет защиты окружающей среды РТ
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	Комитет защиты окружающей среды РТ														

	атмосферы выбросами	
<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>		
СНиП РТ 11-01-2005 «Состав и порядок разработки, согласования и утверждения проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений»		
СНиП РТ 12-06-2020 «Технический надзор в строительстве»		
СНиП РТ 03.01.04-01 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»		
<b>Публичные консультации</b>		
Уточнить, когда/где проводятся общественные консультации		Общественная консультация по подпроекту CSP-2В-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара» был проведен 1 января 2023 года в махалле Лангари дашт, со стороны специалистов центрального офиса НСИФТ. В консультации участвовали жители, и преподаватели данного села их количество составлял 11 человек из них 5 женщин. Относительно ОВОСС для подпроекта CSP-2В-29 со стороны сообщества предложений и

комментарии не поступило. Протокол, фото и список участников общественных консультаций прилагается в данном документе (Приложения).

### Развитие институционального потенциала

Ожидается ли развитие потенциала?

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 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.

Программа обучения будет проводиться специалистами управления ООС района и специалистами НСИФТ.

В Общественных консультациях будут участвовать руководители джамоата, директор школы, учителя и активные жители села.

Информация

О

Тематика  
тренинга(модуль)

Кто проводит

Для кого  
проводит

Ожидаемые  
результаты

Сроки  
(примерно)



ПОВЫШЕНИИ потенциала (тренингах)	1.Меры безопасности	ПОС	ПКД, ПКС, предст-ли сообщ.	Осведомлён-сть и участие сообщ	До начала строительства
	2.Эксплуатация и техническое обслуживание	ПОС	ПКД, ПКС, предст-ли сообщ.	Осведомлён-сть и участие сообщ	До начала стр. и на этапе строит.
	3.Вопросы по эк.соц. безопасн	Специалист НСИФТ	ПКД, ПКС, предст-ли сообщ.	Осведомлён-сть и участие сообщ	До начала стр. и на этапе строит.
	Примечание: ПОС-Партнёры по обучению и содействию. (Бюджет-Оплата по контракту) Специалист НСИФТ (Бюджет-оклад по контракту)				
Какие политики применимы к проекту/подпроекту?	ВБ	К	<p>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 CSP-2В-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, 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	Нет	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий не планируется
	<b>Строительство новых небольших объектов</b>	Да	Подрядчику необходимо следовать действиям, предусмотренным в <b>Разделе А ниже</b>
В	<b>Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта</b>	Да	Отвод сточных вод в рамках реализации проекта CSP-2В-29 является централизованным в <b>Разделе В ниже</b>
С	Исторические здания и районы	Нет	Исторические здания отсутствуют
Д	<b>Отвод земельных участков</b>	Да	Отвод земель в рамках реализации подпроекта CSP-2В-29 не предусмотрено. 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	<b>Безопасность движения транспорта и пешеходов</b>	Да	Строительные работы будут проводиться в пределах выделенной территории для реализации подпроекта CSP-2В-29, что может, повлиять на безопасность движения транспорта и пешеходов в <b>Разделе Ф ниже.</b>
Г	<b>Управление социальными рисками</b>	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 недопущении негативных мер воздействия или, при невозможности полного недопущения - сведение к минимуму негативного воздействия на местных жителей и природную среду.	НСИФТ

		Обеспечить соответствие индивидуальных средств защиты рабочим 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
		Проведение инструктажа рабочих о технике безопасности при проведении работ Согласно ГНиП РТ 12-03-2011 «Безопасность труда в строительстве».	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 строительстве ирригационной системы, может негативно влияться на качество атмосферного воздуха и здоровье населения.</p> <p>Таким образом, для смягчения отрицательного влияния на качество атмосферного воздуха, 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; -</li> <li>готовить еду на открытом огне;</li> </ul>	Подрядная организация

		<ul style="list-style-type: none"> <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 распространение пыли и загрязнений.</li> <li>-не допускать сжигание на участке работ сухостоя, опавших листьев.</li> </ul>	
	Фауна и флора	В ходе реализации проекта, вырубка или пересадка деревьев не предусмотрено, но подрядной организации необходимо учитывать то что, в случае вырубки или	Подрядная организация

		<p>пересадки деревьев подрядная организация в первую очередь должен уведомить специалиста эколога района. Эколог должен составлять соответствующий акт и фиксировать весь процесс, от вырубki 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>	
	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>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</p>	<p>Подрядная организация</p> <p>Стройинспекция</p>

		<p>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 арычков, 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 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</p>	<p>Подрядная организация Стройинспекция</p>



		<p>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> <p>Также запрещается сбрасывать строительные отходы из оконных проемов первого этажа и выше для предотвращения разноса легких элементов и фракций строительных отходов и, как следствие, загрязнения почв.</p>	
	<p>Управление отходами</p>	<p>Площадку временного хранения неопасных строительных отходов необходимо организовать там, где будет безопасно и удобно для погрузки и вывоза их за территорию.</p> <p>Выбор места и площадь временного хранения</p>	<p>Подрядная организация Стройинспекция НСИФТ</p>

		<p>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 канализации. При этом, надо иметь в виду, что</p>	
--	--	--	--

		<p>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-29, 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 Лангари дашт. 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-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара», не является «Культурным наследием».</p>	
Д. Отвод земельных участков	План/схема приобретения земельного участка	<p>Реализация подпроекта CSP-2B-29 «Бурение двух скважин для орошения земель, махалли Лангари дашт, Лангари бустон и Лангари себзор, джамоат Чоркух, город Исфара» будет производиться на отведенном участке. Приобретение земли не предусмотрено.</p>	

<p>Е. Токсичные материалы</p>	<p>Обращение с другими токсичными / опасными отходами</p>	<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 джамоата, специалиста по экологическим и социальным мерам безопасности НСИФТ, предупредить рабочих об опасности воздействия паров ртути на здоровье человека.</li> <li>-Аккуратно, не повреждая оболочку прибора, переместить его в безопасное место, которое должно находиться в хорошо проветриваемом помещении.</li> <li>-Отметить место временного размещения ртутьсодержащих приборов предупреждающими</li> </ul>	<p>Подрядная организация Стройинспекция НСИФТ</p>

		<p>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>	
	Прямые или косвенные опасности	<p>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 шумление и пробки на дорогах. Для идентификации риска обычно проводят исследование организации дорожного движения, 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>	
Ф. Безопасность	Управление	Подрядчик назначает одного своего сотрудника в	Подрядная организация

<p>дорожного движения и пешеходов</p>	<p>связями с общественностью</p>	<p>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 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> </ul>	<p>НСИФТ</p>
---------------------------------------	----------------------------------	---	--------------

		<ul style="list-style-type: none"> <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> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Детский труд (детей до 18 лет) для выполнения любых видов работ на объекте полностью запрещён;</li> <li>-Привлечение членов сообществ в качестве общественных работ в рамках хашаров запрещено;</li> <li>-Подрядчик подписывает с каждым рабочим договор, в котором будут прописаны их права и обязанности с соблюдением трудовых норм, то есть</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 часовой рабочий день, в случае превышения</li> </ul>	Подрядная организация НСИФТ

		<p>установленного времени учет внеурочного времени с соответствующей оплатой;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 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</p>	
--	--	--	--



		<p>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>-Проведения регулярных мероприятий со всеми работниками на строительной площадке относительно соблюдения требований по предотвращению COVID-19;</p> <p><u>Безопасность работников:</u> - Проводить инструктаж по технике безопасности перед началом каждого вида работ и регулярно проверять соблюдение техники безопасности.</p>	<p>Подрядчик</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	информирование	В ближайших	Наблюдение,	1 раз до начало	Обеспечение	НСИФТ –

близлежащего сообщества	общественности о проведении работ посредством встречи с общественностью и (или) размещения объявлений в местах общего доступа.	джамоатах и домохозяйств	проверка установленных вывесок, протоколов общественных собраний, опрос населения или домохозяйств,	работ	информированности населения	Региональный офис
Наличие механизма жалоб	Наличие КРЖ (комитет по рассмотрению жалоб)	В джамоате	Проверка документов о формировании комитета по рассмотрению жалоб.  Наличие информационных 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 строительного оборудования на пунктах замены масла технического осмотра	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 уменьшить ожидаемый ущерб в случае пожара Снижение шума при ремонте техники	НСИФТ - Специалист по закупкам, Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по 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, атмосферного воздуха при временном хранении отходов	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития, Специалист по техническому надзору; и Специалист по мониторингу и оценке проекта.
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	Строительная площадка	Инспекция деятельности. Специалист СЭП Подрядчика должен проводить регулярные тренинги по технике	Общий период работ	Уменьшить вероятность травм и несчастных случаев для строителей, снижение риска	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и

	правил проведения строительных работ; Наличие основных средств пожаротушения; Наличие записей об инструктаже и обучении технике безопасности. труда		безопасности для рабочих и вести журналы учета таких тренингов с соответствующими темами, применяемыми во время строительных работ.		заражения COVID	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 оповещений в СМИ и (или) размещения объявлений в местах общего доступа (в том числе, на участке работ), и прилегающих территориях	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 негативного влияния на сообщество.	-Администрация дж НСИФТ - СпоООС НСИФТ - Специалист по техническому надзору; Государственный Центр санитарного эпидемиологического 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	Общий период работ	Для приёма предложений, жалоб	НСИФТ - Специалист МОС;

			<p>НСИФТ в г. Душанбе: +992-2-21-87-53 (звонок можно осуществлять круглосуточно, разговор будет записываться);</p> <p>Главному специалисту по экологическим и социальным мерам безопасности Алматы Алишеру. тел: +992-917-34-38-01.</p> <p>Менеджеру представительства НСИФТ в городе Исфара: Ниезमतову Саидмухаммаду, тел.: +992-927-80-29-05.</p> <p>Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Исфара: Ишановой Махине, тел.: +992-927-52-26-08.</p>			
--	--	--	--	--	--	--

#### 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	Бурение двух скважин	Осмотр скважин и территории; Проверка наличия и действительности договора на вывоз и размещение отходов с муниципальным предприятием	Общий срок эксплуатации объекта	Поддержание хороших санитарных условий скважин; Ограничение загрязнения почвы, поверхностных и подземных вод	Администрация дж; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;
-------------------------------	--	----------------------	--	---------------------------------	--	--

Составил:

Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности Алматы Алишер

## Приложения

### 1. Подтверждающий документ – Проектное предложение.

CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа

**ПЕШНИҲОДИ ЗЕРЛОИҲАВӢ**

Номи зерлоиҳа: *«Қофтанӣ ҷоҳи амудӣ барои гузаронидаи оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, Ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара».*

Рақами зерлоиҳа: *CSP-2B-29*

Номи КЛҶ: *Комиссияи лоиҳавии ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ*

Номи КЛД: *Қумитаи лоиҳавии деҳаи Чоркӯҳ, гурӯҳи 3*

Соҳа: (қайд кардани соҳаи мувофиқ)

<input type="checkbox"/> Боғчаи кудакона	<input type="checkbox"/> Роҳҳо ва куспрукҳо
<input type="checkbox"/> Мактаби ибтидоӣ	<input type="checkbox"/> Канализатсия/коррезӣ
<input type="checkbox"/> Мактаби миёна	<input type="checkbox"/> Ҷойи ҷамъиятӣ ва фароғатӣ
<input type="checkbox"/> Барқ	<input type="checkbox"/> Экология
<input type="checkbox"/> Оби нушоқӣ	<input type="checkbox"/> Бунгоҳи тиббӣ
<input checked="" type="checkbox"/> Оби полезӣ	<input type="checkbox"/> Дигар

Вазорат ё идораи ҳукумат, ки барои ин зерлоиҳа масъул аст.  
*Ҳоҷагии давлатии беҳдошти замин ва обҳои шаҳри Исфара*

**Намуди зерлоиҳа**

Сохтмони нав       Барқароркунӣ       Таъминот бо таҷҳизот

**Ташаббускорони лоиҳа (баронхар як гурӯҳе, ки афзалияти зерлоиҳаи интиҳобшударо ҷонибдорӣ намуданд, гурӯҳи мувофиқро интиҳоб кунед):**

Гурӯҳи омехта (занон ва мардон)

Гурӯҳи занон

Гурӯҳи ҷавонон

**Зерлоиҳа** *Деҳоти Чоркӯҳ, «Қофтанӣ ҷоҳи амудӣ барои гузаронидаи оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, Ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара»*

ҷамоа (амакрат, шаҳр, деҳа, маҳалла)

**Ҷамоати Чоркӯҳ**  
Ҷамоат

**Шаҳри Исфара**  
Ноҳияи Шаҳр

**Вилояти Суғд**  
Вилоят

CASA-1000 Community support project



## 1. Тавсифи зерлонха.

Маҳаллаҳои *Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзори ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ* аз маҳаллаҳои навташкили деҳа ба шумор рафта, аз нигоҳи ҳудудӣ дар қисмати аз ҳама охирини Чоркӯҳ ба самти деҳаи Сурх дар боло ва мавзеи Мингбулоқи Боткони Қирғизистон ҷойгир мебошад. Бевосита ин маҳаллаҳо дар хатти сарҳад ҷойгир буда, таъминот бо оби ползӣ ва нӯшокӣ мушкилоти асосии сокинони ин маҳаллаҳо ба шумор меравад.

Аслан аз аввал таъминот бо оби ползӣ ин маҳаллаҳо тавассути Ҷӯи Калон сураи мезирифт. Ҷӯи мазкур баъди шодоб кардани заминҳои дастаҳои рақамҳои 14,13,12,11,10,-и кооперативи тиҷоратии тухминарвариш “Чоркӯҳ” ва маҳаллаҳои Муъминобод, Қунҷок, Зочол баъд ба ҳудуди маҳаллаи Лангар ворид мешавад. Аз сабаби солҳои охир зиёд шудани аҳолии оби ползӣ то ба маҳаллаҳои *Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор* омада намерасад. Барои каме бошад ҳам, ҳалли танқисии оби ползӣ аз пикетиҳои дахлдори канали “Тортқӯл”, ки ба обанбори Боткони Ҷумҳурии Қирғизистон об медиҳад, хатти об гирифта шудааст. Аммо ин хатти об яқум нокифоя мебошад, дуомаш дар бисёр ҳолатҳо ин хатҳои об аз ҷониби Қирғизистон дар ҳолати сар задани муноқишаҳои наздисарҳадӣ баста мешавад. Дар натиҷа заминҳои қори ин маҳаллаҳо беоб монда, зироатҳо хушк ва дар аксар ҳолат ҳосили дилҳоҳ намедиҳанд.

Барои ҳалли ин проблема аҳолии маҳаллаҳои мазкур кофтани чоҳи амудиро афзалият ва таъминот бо оби ползиро аз проблемаҳои

яқуминдараҷа ҳисобиданд.

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

*Гурӯҳи занҳо (умумӣ): Кофтани чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби ползӣ, дар маҳаллаҳои Лангарҳо; - 49 овоз;*

*Гурӯҳи соҳибкорон ва шуглдорон : Таъминот бо оби нӯшокӣ ва ползӣ – 16 овоз;*

*Гурӯҳи ҷавонон (умумӣ): Сохтмони синфхонаҳои технологӣ дар муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии №65 , маҳаллаи Холисон - 11 овоз;*

*Гурӯҳи осебпазирон: Бунгоҳи тиббӣ - 3 овоз;*

*Гурӯҳи калонсолон : Бунгоҳи тиббӣ - 3 овоз;*

1.2. Сармоягузориҳои афзалиятноки зерлонҳои аз ҷониби ҷомеа муайяншуда

(рӯйхат аз рӯи дараҷабандии афзалият):

*23 июни соли 2021 бо шитироки 145 нафар, аз ҷумла 57 нафар зан, 88 нафар мард, маҷлиси муайян кардани афзалияти деҳа доир гаишта, чунин ҷамъбаст гардид:*

*Мутобиқи натиҷаи овоздиҳӣ зерлоиҳаи “Кофтани чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор,” бо – 98 овоз ҳамчун афзалияти деҳа доништа шуд.*

**Ҷамбасти овозҳо :**

*Кофтани чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, бо – 98 овоз;*

*Сохтмони синфхонаҳои технологӣ дар муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии №65 , маҳаллаи Холисон - 39 овоз;*

*Бунгоҳи тиббӣ - 8 овоз;*

1.3. Тавсифи мушкилини интиҳобшуда ва ҷӣ тавр зерлоиҳаи интиҳобшуда барои ҳалли мушкилини муайяншуда пешбинӣ шудааст:

**Ин зерлоиҳа имкон медиҳад, ки**

*1.Муноқишаҳо дар сарҳад аз барои оби полезӣ байни тоҷикону қирғизҳо камтар шавад.*

*2. Аҳолии наздисарҳадӣ нисбатан дар фазои осоишта зиндагонӣ кунанд.*

*3.Муносибати байни аҳолии маҳаллаҳои дар аввали Ҷуи Калон ҷойгиршуда ва маҳаллаҳои фароғири зерлоиҳа хубтар гардад.*

*4. Таъминот бо оби полезӣ бештар шаваду ҳосилнокии зироатҳо бештар шавад.*

*5. Камбизоатӣ дар ин маҳаллаҳо дар заминаи рӯёнидани ҳосили дилҳо камтар гардад.*

1.4 Ҳадафи зерлоиҳа (деҳа ба ҷӣ ноил шудан меҳаҳад?):

*Аҳолии маҳаллаҳои мазкур ба чунин имконият ва комёбиҳо ноил мешаванд:*

*а) Бештар гардидани муносибат бо ҳамсояҳо (қирғизҳо) дар заминаи аз байн бурдани оби полезӣ ҳамчун манбаи низоъ.*

*б) Бештар намудани ҳосилнокии зироатҳо.*

*г) Коҳиш додани сатҳи камбизоатӣ дар маҳаллаҳо.*

*д) Ба зироаткорӣ бештар машғул шудани аҳоли ва ба ин васила муҳайё кардани ҷойҳои нави корӣ дар соҳаи кишоварзӣ.*

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

1. *Аҳоли ба оби полезӣ таъмин мегардад.*
2. *Вазъи шароити иҷтимоиву иқтисодии аҳоли беҳтар мешавад.*
3. *Муноқишаҳои дохилӣ ва беруна ба ҳамсояҳо кам мегардад.*

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

1. *Бо қубурҳо ва қисмҳои эҳтиётӣ сифатнок таъмин намудан.*
2. *Иҷрои рафти кори лоиҳакашӣ ва мувофиқакунии бо ташиқлотҳо.*
3. *Мутахассисони баландсатҳ барои аҳолии ин маҳаллаҳо хизмати софдилона намоянд.*

1.7 Таъсирнокӣ ба муҳити зист:

- Мусбӣ                       Безарар                       Манфӣ

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

*Ба муҳити атроф таъсири мусбат дорад. Зеро сабзгардии дарахтон пеш аз ҳама ба муҳити тоза имконият фароҳам меорад. Беҳдошти рӯзгори мардум ба миён меояд ва зиратҳои аз ҷиҳати экологӣ тоза парвариши карда мешаванд.*

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

*Бо кофтани чоҳи амудӣ ва омадани об ба маҳаллаҳо гулгушавии атроф ва обод шудани яке аз зӯшаҳои наздисарҳадии деҳаи Чорқӯҳ ба даст меояд, ки ин кор баҳри беҳдошти вазъи экологӣ қадами бузург аст.*

1.10 Доирачаи мувофиқро қайд кунед, ки оё пешниҳод далели моликияти заминро дар бар мегирад:

- Бале, ин сохтмони нав ё тамдиди иншооти мавҷуда буда, бо ҳуҷҷати тасдиқкунандаи моликияти замин аз ҷониби ҷамоат/ вазорат ҳамроҳ (замима) мешавад.
- Не, ин сохтмони нав нест ва тасдиқи моликияти замин аз ҷамоат/ вазорат талаб карда намешавад.

CASA-1000 ЛДЧ

- Бале, ин сохтмони нав ё тамдиди иншооти мавҷуда аст, аммо далели моликияти замин аз қониби ҷамоат замима карда нашудааст. Агар далели моликияти замин замима карда нашавад, сабаби онро фаҳмонед

**2. Маълумот дар бораи маолия ва буҷет**

2.1 Арзиши тахминии зерлоиҳа:

**Ҷадвали 1. Баҳодихи хароҷоти корҳо дар доираи зерлоиҳа**

#	Таркиби зерлоиҳа ва намуди корҳо	Воҳидҳо	Шумора ё миқдор	Арзиш	Арзиши умумӣ (TJS)	Манбаъҳои маблағгузорӣ	Эз
						Гранти ЛДЧ	
1	Проектно-сметная документация (ПСД)				51000	Гранти ЛДЧ	
2	Авторский надзор				7280	Гранти ЛДЧ	
3	Экспертиза				5800	Гранти ЛДЧ	
4	Земляные работы				84600	Гранти ЛДЧ	
5	Монтаж труб				1350000	Гранти ЛДЧ	
6	Устройство распределительных колодцев				6500	Гранти ЛДЧ	
	<b>Ҳамаи корҳо дар давраи зерлоиҳа (1+2+3)</b>				<b>1505180</b>	Гранти ЛДЧ	

Ҳангоми таҳияи буҷет зарурати таъмини иҷрои 100% Зерлоиҳаҳо ба назар гирифта шудааст, яъне иншоот бояд феврал пас аз анҷоми лоиҳа ба қор дарояд ва барои ин таҷҳизот, шабакаи об, барқ ва ғайра бояд ба назар гирифта шавад.

**Буҷети зерлоиҳаи пешниҳодишуда (самонӣ) ва буҷети даври**

**±** зерлоиҳаҳо (мувофиқро қайд кунед)

Буҷети давраи 2	% аз маблағи буҷети тақсимишуда (давраи 2)	Буҷети давраи 3	% аз маблағи буҷети тақсимишуда (давраи 3)	Буҷети якҷоя сармоягузорӣ (давраи 2 ва 3)	% аз буҷети якҷоя ардашудан давраҳои 2 ва 3.	Буҷети умумии зерлоиҳа

## CASA-1000 ЛДҶ

	2)					
				151420 0	99%	

\*Агар дар буҷет маблағҳо барои давраҳои 2 ва 3 якҷоя карда шаванд, оё ҷома аз ин огоҳ карда шуда, розиги худро додааст? Ҳа/Не

Ва агар ҷома розӣ бошад, асос барои якҷоя кардани маблағгузори давраҳои 2 ва 3 дар чист?

3.Маълумоти демографии ҷамоат/ деҳа ва баҳрагирандаҳои ҳадафӣ:



Баҳрагирандаҳо	Шумора	% аз шумораи умумӣ	Баҳрагирандаҳо и зерлоҳа
Шумораи хоҷагиро	587	100%	587
Шумораи умумии аҳоли	3861	100%	3861
-Мард	1824	49%	1824
-Зан	2037	51%	2037
-Чавон ( аз 15-35 сол)	963	24,9%	963
Баҳрагирандаҳо			
Шумораи хоҷагиро	587	100%	587
Шумораи умумии аҳоли	3861	100%	3861
-Мард	1824	49%	1824
-Зан	2037	51%	2037
Мӯҳҷир	702	18%	702
Шахсони маъҷубият дошта	27	0,6%	27
Аҳолии худ машғул (худшиғоли)	1903	49,2%	1903
Аҳолии бекор	1715	44%	1715
Аҳолии бо кор таъминшуда, аз ҷумла занон	443	11,4%	443

4.Нақшаи истифодавастувори натиҷаҳои зерлоҳа:

4.1Идоракуни

*Хоҷагии об, шаҳри Исфара*

*Номи таъкилот ё шахси масъул оид ба идора*

4.2 Маблағгузори барои амалиёт ва нигоҳдорӣ:

*Хоҷагии об, шаҳри Исфара*

*Номи таъкилот ё шахси масъули маблағгузори*

4.3 Хизматрасонии техникӣ : *Хочагии об,деҳоти Чоркӯҳ*

*номи ташкилот ё шахсе, ки барои нигоҳдории маъқул аст*

4.3.1 Нақшаи нигоҳдории техникӣ:

Бодархост (агар лозим бошад)

Ҳар се моҳа

Солона

4.4.Бо қисмҳои эҳтиётӣ таъмин кардан:

*Раиси қўмитаи маҳалла*

*номи ташкилот ё шахси маъқул*

4.5. Нақшаи шиғироки ҷомеа ва дастгирии ғайримолиявӣ барои нигоҳ доштани инфрасохтори маҳаллӣ/зерлоиҳа

***1.Баъди сохтмон ва қорҳои иҷрошуда баровардани партовҳо ва масолеҳҳои истифода намешуда.***

2. Сабтҳои расмӣ тасдиқи зерлоиҳаҳо аз ҷониби КЛД ва КЛҶ:

Санаи баргузории вохӯрии ҷомеа барои муайян кардани афзалият :«23» *июни2021.*

Санаи пешниҳоди Нақшаи рушди деҳот ба КЛҶ: «17» *августии 2021.*

Санаи вохӯрии КЛД, ки зерлоиҳа ва баҳрагирандагонро тасдиқ мекунад: «10» *сентябри 2021.*

Санаи пешниҳоди зерлоиҳа аз ҷониби КЛД-и деҳаи Чоркӯҳ ба КЛҶ-и ҷамоати Чоркӯҳ «17» *сентябр 2021.*

Санаи баргузории ҷаласаи КЛҶ, ки дар он пешниҳоди зерлоиҳавӣ тасдиқ карда шуд:«20» *сентябри 2021.*

**6. Ташаббускорон:**

**КЛД-и ҷамоати Чорқӯҳ**

6.1 Ташаббускор:

*Қўмақчи лоқавми деҳа (КЛД)*

**Ҷамоати деҳоти Чорқӯҳ, маҳаллаҳои Лангари дашт,  
Лангари бӯстон ва Лангари себзор**

6.2. Суроғани ташкилот:

*Рақами телефон ва суроғи (номидеҳа)*

**8328-34-62; 8322-82-44; 8322-82-45;**

6.3. Раиси КЛД ва  
маълумот барои тамос:

**тел: 918-80-32-38 : Қаҳоров Ризобой, кӯчаи Лангар**

*Номи касаб(Раиси КЛД)*

**ҷамоати деҳоти Чорқӯҳ, кӯчаи Лангар**

**7.Базиғаҳои ихтиёриёни ҷомеа**

*Ном(ҳо)-и ташкилотчиёни ҷавонон оид ба энергетика*

**Ҷалилов Муслиҳиддин      Самадова Ҳофиза**

*Ҷинси ташкилотчиёни ҷавонон оид ба энергетика: (1 Мард 1Зан)*

*Ном(ҳо)-и Нозирони Ҷавонон:*

**Султонзода Саҳобиддин      Азимова Майсара**

*Ҷинси Нозирони Ҷавонон(1 Мард 1 Зан)*

8. Рӯйхати аъзоёни КЛД-и деҳаи Чоркӯҳ, зурӯҳ 3.

Шумораи аъзоёни КЛД-и зурӯҳи 3, ҷамоати деҳотӣ Чоркӯҳ, 8 нафар

Вазифа	Ному насаб	Ҷинс	Имзо
1. Раиси КЛД	<u>Каҳоров Ризобой</u>	мард	_____
2. Аъзон КЛД	<u>Салоева Бароат</u>	зан	_____
3. Аъзон КЛД	<u>Гуйчиева Муқаддас</u>	зан	_____
4. Аъзон КЛД	<u>Қаюмов Шавкат</u>	мард	_____
5. Аъзон КЛД	<u>Ҷамилова Мусаллама</u>	зан	_____
6. Аъзон КЛД	<u>Бобоалиев Муқим</u>	мард	_____
7. Аъзон КЛД	<u>Шарифзода Хусейнхон</u>	мард	_____
8. Аъзон КЛД	<u>Шерматова Матлуба</u>	зан	_____

Санан анҷоми зерлонҳа ва пешниҳод ба БМИМТ барон баррасӣ


Аксҳо барон нишон додани вазъи кунунии зерлонҳа ва "пеш аз татбиқи зерлонҳа"

Активация Windows

CASA-1000 Community support project. Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Пар"



## 2. Письма и согласования



**КУМИТАИ ҲИФЗИ МУҲИТИ ЗИСТИ  
НАЗДИ ҲУКУМАТИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН**



**РАЁСАТИ НАЗОРАТИ ДАВЛАТИИ ИСТИФОДА ВА ҲИФЗИ ЗАХИРАҲОИ ОБ**

---

734034, шаҳри Душанбе, кӯчаи Шамсӣ 51    тел: факс (+992 37) 236-95-45, факс 236-13-53  
web-site: www.tajnature.tj    почтаи электронӣ water-khmztj@bk.ru

**ИҶОЗАТИ**  
истифодабарии махсуси об

1. Номи истифодабарандаи махсуси об: Ассотсиатсияи истифодабарандагони махсуси оби “Чоркӯҳ”-и шаҳри Исфара
2. Номгӯи объекти обӣ (манбаи обтаъминкунӣ ё қабули пасобҳо): чор адал чоҳи амудии обгирии хусусии ҳудуди КТХД “Чоркӯҳ”-и шаҳри Исфара
3. Мақсади гирифтани иҷозат (истифодабарии объекти об, партофтани пасобҳо): гирифтани оби зеризаминӣ аз чор адал чоҳи амудии обгирии барои таъминоти сокинони Чоркӯҳ ва обёрии заминҳои КТХД “Чоркӯҳ”
4. Суроға: Суғд, шаҳри Исфара, ҷамоати дехоти Чоркӯҳ
5. Сана ва рақами бақайдгирӣ: «24» 07 2023, № 260/с(2)
6. Мухлати амал: «24» «07» 2028
7. Ҳисоби меъёрҳои истифодаи об ва партовҳои обӣ дар ҳуччатҳои пешниҳоднамудаи дархосткунанда оварда шудааст.
8. Истифодаи объекти обӣ танҳо хангоми риояи шартҳо ва меъёрҳои истифодаи об ва партовҳои обии дархостшуда иҷозат дода мешавад.

 ч.м.  Раҳимов М.  
(имзо) (ному насаб)

Силсилаи № 0009315



КУМИТАИ ХИФЗИ МУҲИТИ ЗИСТИ  
НАЗДИ ҲУКУМАТИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН

РАЁСАТИ ЭКСПЕРТИЗАИ ДАВЛАТИИ ЭКОЛОГӢ

734034, Ҷумҳурии Тоҷикистон,  
ш. Душанбе, кӯчаи Шамсӣ, 5/1,  
тел: 2359583, 2359577, факс: 2361353;

№ 351-19  
« 24 » 04 с. 2023



Тасдиқ мекунам:  
и.в. Сардори Раёсати экспертизаи  
давлатии экологӣ  
Б. Сафарализода

ХУЛОСАИ  
Экспертизаи давлатии экологӣ  
Маълумотҳои умумӣ

1. Номи ишроот: Чохҳои амудӣ.
2. Мавқеи ҷойгиршавии ишроот: шаҳри Исфара.
3. Ҳуҷҷатҳои пешниҳодшуда: Дархост барои гирифтани хулосаи  
экспертизаи экологӣ, Ҳисобот оид ба парма намудани як адад  
чоҳи амудӣ иктишофи – истифодавӣ.
4. Дархост ва пешниҳодкунандаи ҳуҷҷат, лоиҳа: Директори АИО  
«Чоркуҳ» Қаюмов Ш.Х.
5. Санаи қабули ҳуҷҷат: 20.04.2023.

Раёсати экспертизаи давлатии экологии Кумитаи хифзи муҳити зисти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон маводҳои пешниҳоднамудаи директори АИО «Чоркуҳ» Қаюмов Ш.-ро оид ба интиҳоб намудани қитъаи замин барои пармакунии чоҳҳои амудӣ барои обёри намудани заминҳои маҳалли аҳолинишини Ҷамоати деҳоти Чоркуҳ, ҷихати гирифтани хулосаи экспертизаи давлатии экологӣ баррасӣ намуд.

Мувофиқи маводҳои пешниҳодгардида пармакунии чоҳҳои амудӣ барои обёри намудани заминҳои эҳтиҷманди маҳаллаҳои аҳолинишини Ҷамоати деҳоти Чоркуҳи шаҳри Исфара дар доираи CASA -1000 «Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» тадбиқ карда мешавад. Масоҳати умумии қитъаҳои замин барои пармакунии чоҳи амудӣ 80,0 метри мураббаъро ташкил дода, ба чор адад чоҳи амудӣ 20,0 метри мураббаъ интиҳоб гардида, дар қисми ҷанубу шарқии Ҷамоати деҳоти Чоркуҳ пешбини шудааст.

Мақсади татбиқи лоиҳаро обёри намудани заминҳои эҳтиҷманди маҳаллаҳои аҳолинишини Ҷамоати болозикр мебошад.

Бо назардошти муътадил будани ҳадди ҷоизи концентратсияи ҳаво дар ҳудуди замини интиҳобшуда ва таъсири назаррас надоштани ишрооти мазкур ба муҳити зист, ҳамчунин аз нигоҳи таъмини амнияти озуқавории мамлакат ҷойгиронии он дар қитъаи замини интиҳобшуда ба мақсад мувофиқ аст.

Ҳангоми пармакунии чоҳҳои амудӣ партовҳои истехсолӣ ҳосил мешавад, ки аз хок ва маъданҳо иборат буда, барои ҳамвор кардани қитъаҳои ноҳамвор истифода мешавад.

Партовҳо ба ҳавои атмосфера ҳангоми кори муҳаррики нақлӣ пармакунанда дар назар аст. Таркиби ин партовҳо аз дуоксиди нитроген, оксиди нитроген, бенз (а) пирен, дуда, дуоксиди сулфур, алдегидҳо, карбогидрадҳои, оксиди карбон иборат аст.

Партовҳои истеъмолий аз ҳисоби фаъолияти кормандон ба амал меояд. Партовҳои истеъмолии ҳосилшуда ҳамчун оварда шуда, тибқи тартиби муқарраршуда ба партовгоҳи расмӣ бароварда шавад.

Бо мақсади ҳифзи манбаҳои оби зеризаминӣ зарур аст, ки оид ба риояи минтақаи муҳофизати-санитарӣ чоҳҳои амудии пешбинишуда чорабиниҳо пешбинӣ карда шавад.

Бо назардошти риояи талаботи зикргардида ва иҷрои чорабиниҳо дар бахши ҳифз ва беҳдошти муҳити зист фаъолияти пармакунии чоҳи амудӣ ба муҳити атроф таъсири начандон назаррас дорад.

Бо мақсади ҳифз ва беҳдошти муҳити зист супоришҳои зерин барои иҷро пешниҳод карда мешавад:

- Ҳангоми пармакунии чоҳи амудӣ барои обёри намудани заминҳои эҳтиёҷманди маҳаллаҳои аҳолинишини Ҷамоати деҳоти Чоркуҳ, талаботи қонунгузори Ҷумҳурии Тоҷикистон дар бахши ҳифз ва беҳдошти муҳити зист, Меъёр ва қоидаҳои сохтмонӣ, санитарӣ, ҳамчунин стандартҳои экологӣ ба инobat гирифта шавад;

- Ҳангоми пармакунии чоҳҳои амудӣ барои обёри намудани заминҳои эҳтиёҷманди маҳаллаҳои аҳолинишини Ҷамоати деҳоти Чоркуҳ, бо тартиби муқаррарнамудаи қонунгузори Ҷумҳурии Тоҷикистон иҷозати истифодаи махсуси об гирифта шавад;

- Партовҳои истеъмолии ҳосилшуда тибқи тартиби муқарраршуда ба партовгоҳи расмӣ бароварда шавад;

- Баъд аз анҷоми корҳо қитъаи замин аз партовҳои истехсолию истеъмолий тоза карда шавад;

- Нусхаи хулосаи мазкур ба бахши ҳифзи муҳити зисти шаҳри Исфара дастрас карда шавад.

Назорат аз болои риояи қонунгузориҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон дар бахши ҳифз ва беҳдошти муҳити зист ба зиммаи бахши ҳифзи муҳити зисти шаҳри Исфара гузошта шавад.

Дар сурати риоя нагардидани қонунгузориҳо дар соҳаи ҳифзи муҳити зист ва ба инobat нагирифтани талаботҳои зикршуда хулосаи мазкур эътибори ҳуқуқӣ надорад.

Раёсати экспертизаи давлатии экологии Кумитаи ҳифзи муҳити зисти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон маводҳои пешниҳоднамудаи директори АИО «Чоркуҳ» Қаюмов Ш.-ро оид ба интиҳоб намудани қитъаи замин барои пармакунии чоҳҳои амудӣ барои обёри намудани заминҳои маҳалли аҳолинишини Ҷамоати деҳоти Чоркуҳ, бо назардошти риояи қонунгузорӣ дар соҳаи ҳифзи муҳити зист ва иҷрои қатъии супоришҳои дар боло зикрфта мувофиқа менамояд.

Эксперт



Ҷаҳонгири Мумин



КУМИТАИ МЕЪМОРӢ ВА СОХТМОНИ  
НАЗДИ ҲУКУМАТИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН  
РАӢСАТИ ЭКСПЕРТИЗАИ ДАВЛАТИИ ҒАЙРИИДОРАВИИ  
ҲУЧҚАТҲОИ ЛОИҲАВИИ ШАҲРСОӢӢ

ТАСДИҚ МЕКУНАМ  
Сардори Раёсати экспертизаи  
давлатии ғайриидоравии  
хучқатҳои лоиҳавии шаҳрсозӣ



Ашурзода Б. С.

ХУЛОСАИ МУСБӢИ  
ЭКСПЕРТИЗАИ ДАВЛАТӢ №390/2022

ба лоиҳаи кории «Кофтани чохи амудӣ ба Кооперативи тичоратии  
«Тухмипарварии Чоркӯҳ» дар Чамоати деҳоти Чоркӯҳи шаҳри Исфара»

**Фармоишгар:** Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузории  
Тоҷикистон

**Ташкилоти лоиҳакашӣ:** ҚДММ «Бунёдгари Суғдзамин»

**Санаи бақайдгирӣ:** аз 23 сентябри соли 2022, №ЭД-390/2022

**Санаи тасдиқ:** аз 08 ноябри соли 2022, №ЭД-390/2022

**Соли таҳияи лоиҳа:** 2022

Душанбе 2022

№ 0000601

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

«CASA-1000 LOIHXAI DASTGIIRII CHOMEA» (ППС)

«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

##### РҶӮХАТИ НАЗОРАТИ ПЕШАКИ САНЧИДАШУДАИ ҲИФЗИ ИҶТИМОИ (ОМУӢИШ)

Номи лоиҳа: Зерлоиҳаи CSP-2B-29 «Кофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара».

Рӯз/вакти сафар: 01.01 2023 деҳа/маҳалла Лангари дашт шаҳри Исфара  
Сармутахассис оид ба ҷораҳои экологӣ-иҷтимоӣ: Алматыев А.Ишпер.

Менечери намояндагии БМИМТ дар ш. Исфара: Ниёзматов Саидмуҳаммад.

Ҳамоҳангсози минтақаи оид ба рушди ҷомеаи намояндагии БМИМТ дар ш. Исфара: Ишанова Машина


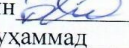
№	Фаъолият	Ҳа	Не	Эзоҳҳо
1	Хариди замин, биноҳо (истиқоматӣ ва тичоратӣ)		Не	Қитъаи замини барои сохтмони бунгоҳи тиббӣ тибки Қарори Ҳукумати шаҳри Исфара аз ...202, № ..., м.қв Шаҳодатнома дар бораи бақайдгирии давлатӣ аз ... соли 202, № ... бо рақами кадастри ... № ...
2	Хариди тичорат ё тавсеа, ки хангоми вайронкуниҳо / кӯчидани манзилҳо, иҷорагирон, дороиҳои корбарони ғайрирасмӣ амалӣ карда мешаванд		Не	Қитъаи замини барои сохтмон холи мебошад
3	Хариди замин, ки боиси аз даст рафтани дороиҳои ашхоси алоҳида ё ҷомеа / гурӯҳҳои мушаххас, алахусус ақаллиятҳои этники мегардад: Захираҳои табиӣ <input type="checkbox"/> Мухити зисти анъанавӣ <input type="checkbox"/> Фаъолиятҳои анъанавӣ <input type="checkbox"/> Иншооти коммуналӣ		Не	Истифодабарии қитъаи 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 намешавд, чунки қонун иҷозат намедиҳад 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 шахравдон 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 кишоварзи ва хусуси дастраси надоранд.
8	Талафот дар зироатҳо, дарахтон ва воситаҳои асосӣ аз ҳисоби азхудкунии		Не	Талафот аз ҳисоби маҳсулотҳои кишоварзи намешавад, чунки ба

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

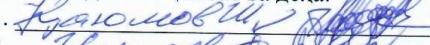
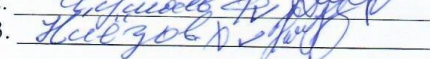

	заминҳо хоҳад буд?		заминҳои кишоварзӣ таъсир расонида намешавад.
9	Оё талафоти доимӣ ё муваққатии тичорат вучуд дорад?	Не	Дар замини ҷудогашта ягон шахс тичорат ташкил накардааст.
10	Оё бинобар хариди замин, манбаҳои даромад ва воситаҳои зиндагӣ доимӣ ё муваққатӣ гум мешаванд?	Не	Агар замин аз шахрвандон харидори гардад манбаҳои даромад гум мешавад.
11	Агар замин ё моликияти хусусӣ тавассути принципи харидори манфиатдор ва фурушандаи манфиатдор ба даст оварда шавад, оё ин ба кӯчонидани доимӣ ё муваққатӣ ё кӯчидани сокинон оварда мерасонад?	Не	Дар сурати даҳолати миёнаравҳо ба кӯчонидани маҷбурӣ оварда мерасонад.
12	Агар замин ё моликияти хусусӣ тавассути гуфтушунид ё тавассути принципи харидори манфиатдор ва фурушандаи манфиатдор ба даст оварда шавад, ин ба кӯчонидани доимӣ ё муваққатӣ ё ҷойивазкунии истифодабарандагони ғайрирасмӣ замин (шахсонӣ бидуни ҳуқуқи қонунӣ ба замин) ё ашхосе, ки худсарона азхудкунии замин, оварда мерасонад?	Не	Замин бо таври ғайрирасмӣ аз истифодабаранда зуран гирифта намешавад, агар ин замин ғасбшуда ё муваққатан истифодашаванда бошад. Ин яке аз талаботҳои асосии Бонки Умумичаҳонӣ мебошад.
13	Оё лоиҳа ягон маҳдудияти доимӣ ё муваққатӣ оид ба истифодаи замин ё дастрасӣ ба боғҳо ё минтақаҳои муҳофизатшавандаро дар бар мегирад ва ба ин васила мардум ё ягон ҷомеаро маҷбур мекунад, ки дастрасӣ ба сарватҳои табиӣ, манзилҳои анъанавӣ, заминҳои коммуналӣ ё объектҳои аз даст диҳад?	Не	Лоиҳа бинобар доштани шаҳодатномаи истифодаи ҳуқуқи замин ба минтақаҳои муҳофизатшавандаро маҳдуд накарда, ба сарватҳои табиӣ, манзилҳои анъанавӣ, заминҳои коммуналӣ монеа эҷод намекунад.
14	Оё лоиҳа аз замини давлат ё дигар замин ё амволи давлат, ки кӯчонидани доимӣ ё муваққатии сокинони ғайрирасмӣ ё қорбарони ғайрирасмӣ (манзил ё иқтисодӣ)-ро талаб мекунад?	Не	Замини истифодашаванда моликияти давлатӣ буда, давлат қаролати истифодаи оқилона ба манфиати шахрвандонро медиҳад.
15	Оё ягон минтақаи фарҳангӣ дар наздики мавҷуд аст ё агар посухи шумо ҳа бошад, аз ҷойҳои бостоншиносӣ хориҷ кунед, ки метавонанд ба маблағгузори аз ҷониби лоиҳа таъсир расонанд?	Не	Айни замон, минтақаи фарҳангӣ дар наздикии иншооти сохташаванда вучуд надоранд.

**Имзоҳо:**

Намояндагони БМИМТ:

1. Алматов Алишер 
2. Муродов Аслиддин 
3. Ниёзматов Саидмуҳаммад \_\_\_\_\_

Намояндагони ҷамоат ва деҳа:

1. 
2. 
3. 

«CASA-1000 LOIХAI ДАСТГИРИИ ЧОМЕА» (ППС)  
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

Номи зерлоиҳа: CSP-2B-29 «Кофтани ду чохи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара».

Рӯз/вақти сафар: 01.01.2023 Лангари дашт ва Чоркӯҳ Ноҳия/шаҳр Исфара.

Иштирокчиён: Алматов Алишер мутахассиси хифзи мухити 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 маҳал</u>	<u>Ҷамолшоҳ Шайхон</u>
2	Барои фаъолияти лоиҳа чӣ қадар майдони замин истифода мешавад?	<u>Ҷамолшоҳ</u>
3	Айни замон минтақа чӣ гуна истифода мешавад?	<u>Ҷамолшоҳ</u>
4	Ин минтақа дар гузашта чӣ гуна истифода мешуд (агар имконпазир бошад, санаҳоро пешниҳод кунед)?	<u>Ҷамолшоҳ</u>

**2. Вазъи экологӣ**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Оё дар наздикии минтақаи лоиҳа ягон объекти махсус вучуд дорад (манӯъгоҳ, 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>Дар мавҷ</u>
4	Оё қаблан дар ин мавзӯ обхезӣ ва ярҷ руҳ дода буд?	<u>Ҳа</u>
5	Оё нишонаҳои эрозия вучуд доранд?	
6	Қадам биноҳо (масалан, мактабҳо, биноҳои истиқоматӣ, иншооти саноатӣ) ва истифодаи замин наздиканд? Масофара тахмин кунед.	<u>Бинои П.Т.М.У. 47. 50 м</u>
7	Оё минтақаи пешниҳодшуда ба нақлиёт ё хидматрасонии коммуналӣ таъсир мерасонад?	<u>Ҳа</u>

**3. Литсензияҳо, иҷозатномаҳо ва барасмиятдарорӣ**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Оё минтақа барои фаъолияти пешниҳодшуда литсензия ё иҷозатнома талаб мекунад? Оё онҳо барои тафтиш дастрасанд?	<u>Ҳа</u>
2	Қадам мақомоти хифзи мухити зист ё дигар (масалан, тандурустӣ, хоҷагии ҷангал) дар ин минтақа салоҳият доранд?	<u>Ҳа</u>

**4. Саволҳо дар бораи сифати об**

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

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

3	Оё системаи обгузар барои обҳои рӯизаминӣ ва канализатсия вучуд дорад?	Канализатсия нест
4	Оё нақша барои системаҳои мавҷудани тозакунии захкашӣ ё партовҳо вучуд дорад?	Захкаш нест

**5. Хок**

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Сатҳи замин чӣ гуна аст (замини кишоварзӣ, чарогоҳ ва ғ.)?	Земини кишоварзӣ
2	Оё лоиҳа ҳангоми сохтмон ё кор ба хок зарар мерасонад?	Намерасонад
3	Оё лоиҳа ба ландшафт таъсири назаррас мерасонад (хушконидаи ботлоқзорҳо, тағирёбии маҷрои дарёҳо)?	На мерасонад

**6. Мухити биологӣ**



№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Растаниҳои ин мавзёро тасвир кунед.	Кишоварзӣ
2	Оё маълумот дар бораи олами наботот ва ҳайвоноти нодир ё дар зери хатар қарордошта вучуд дорад ё онҳо дар наздикии макон ҳастанд? Агар ин тавр бошад, оё лоиҳа таъсир хоҳад дошт ё хавфро зиёд мекунад?	Нест
3	Рӯйхати ҳайвонот ва растаниҳои дар минтақа пахншударо гиред (агар бошад).	Нест
4	Дар сурати татбиқи минбаъдаи лоиҳа ба таъсири эҳтимолӣ манфӣ ба муҳити биологӣ диққат диҳед.	Нест

**7. Тарғиботи санҷиши визуалӣ**

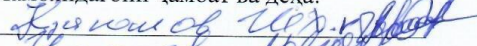
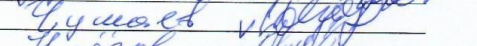

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Кӯшиш кунед, ки харитаи минтақаро дастрас кунед ё эскизе тартиб дода, тафсилотро кайд кунед.	Харита ҳама
2	Агар иҷозат дода шавад, аксбардорӣ кунед.	Акс ҳама
3	Барои муайян кардани фаъолиятҳо, ба қадри имкон дар атроф, аз ҷумла дар атрофи марзҳо сайр кунед.	— —
4	Ба ҳама гуна бӯйҳо, дуд ё партоби визуалии ғубор, оби истода ва ғайра диққат диҳед.	Бӯй нест

**Имзоҳо:**

Намояндагони БМИМТ:

- Алматов Алишер 
- Муродов Аслиддин 
- Ниёзматов Саидмуҳаммад \_\_\_\_\_

Намояндагони ҷамоат ва деҳа:

- 
- 
- Ниёзов 



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

«CASA-1000 LOIHXAI DASTGIRII ЧОМЕА» (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 маблағгузорӣ хориҷ карда шавад <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Муҳим". Таъсири маҳдуд ё муваққатӣ <input checked="" type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Мӯътадил". Таъсири маҳдуд ё муваққатӣ <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Паст". Таъсир надорад	Омода кард: <b>Сармутахассиси чораҳои экологӣ-                  иҷтимоӣ намояндагии БМИМТ дар                  шаҳри Душанбе</b>
	Ном ва имзо: <i>А.А.</i> <b>Алматов Алишер</b>
	Вазифа: <b>Сармутахассис оид ба чораҳои                  бехатарии экологӣ-иҷтимоии                  БМИМТ.</b>
	Руз: <u>01.01</u> 2023
	Тасдиқ шудааст: <b>Таҳияи хуччати                  Арзёбии таъсири экологӣ ва                  иҷтимоӣ (АТЭИ)</b>
	Ном ва имзо: <b>Алматов Алишер</b> <i>А.А.</i>

Пас аз таҳлили чек-листҳо маълум гардид, ки зерлоиха: CSP-2B-29 «Кофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби ползӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара», ки фаъолиятҳоеро, ки дар замимаи 1 номбар шудаанд, дар бар намегиранд ва хавфҳои назарраси экологӣ надорад.

Ба зерлоихаи пешниҳодгашта: Зерлоихаи CSP-2B-29 «Кофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби ползӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара», хуччати Арзёбии таъсири экологӣ ва иҷтимоӣ (АТЭИ) таҳия намуда, лоихакашии корҳои сохтмонӣ идома дода шавад.

6. Сертификат землепользователя. Не требуется

7. Протокол публичных консультаций.

«CASA-1000 LOIХAI ДАСТГИРИИ 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-29 «Кофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби ползӣ дар маҳаллаи Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркух, шаҳри Исфара».

**Санаи баргузорӣ:**

«\_01\_»\_\_01\_\_соли 2023

**Ҷой баргузорӣ машварат:** маҳаллаи Лангари дашт

**Мақсад:** Шиносӣ намудани ҷомеа ва ҷонибҳои ҳавасманд бо ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои зерлоиҳаи CSP-2B-29 дар доираи татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа».

**Иштирок намуданд:** Кормандони Идораи марказӣ ва Кормандони Намояндагии Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон дар шаҳри 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-29 «Кофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби ползӣ дар маҳаллаи Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркух, шаҳри Исфара»;
3. Муаррифӣ ва баррасии ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2B-29;
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, иброз дошт, ки дар ин ҷамъомад ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои амалисозии зерлоиҳаи CSP-2B-29 «Кофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби ползӣ дар маҳаллаи Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркух, 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 нуруи барқ, инфрасохтори иҷтимоӣю 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

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

CSP-2B-29 «Кофтани ду чохи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ дар маҳаллаи Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркух, шаҳри Исфара» ва татбиқи он маълумоти муфассалро пешкаш намуд.

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 зерлоиҳаи CSP-2B-29 мебошад, ки муаррифии онро сармутахассис оид ба чораҳои экологӣ иҷтимоӣ, Алматов Алишер дар сатҳи касби гузаронида, тавассути слайдҳо тамоми ҷузъиёти ҳуҷҷати мазкурро бо чораҳои пешниҳодшаванда ҷиҳати пешгирии 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 зерлоиҳаи CSP-2B-29 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 шаҳрванд метавонад дар доираи амалишавии на танҳо зерлоиҳаи CSP-2B-29, балки дар татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии чомеа» (ЛДЧ) пешниҳод барои беҳтар намудани раванди татбиқ ё барои арзу шикоят ба БМИМТ ва Бонки Умумичаҳонӣ 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 Умумичаҳонӣ таҳия гардидааст, дар охири баромадаш гуфт Алматов Алишер.

Сипас дар охири ҷамбасти семинар-машварат тақроран аз иштирокчиён пурсида шуд, ки ягон тақлифу пешниҳодҳо барои ворид намудан ба ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2B-29 «Кофтани ду чохи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ дар маҳаллаи Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати деҳоти Чоркух, шаҳри Исфара» доранд ё не, аммо аз тарафи онҳо ягон тақлиф пешниҳод карда нашуд.

Бо ҳамин семинар-машварат доир ба ҳуҷҷати НИЧЭИ барои амалишавии зерлоиҳаи CSP-2B-29 ба итмом расид ва намояндагони БМИМТ ба иштирокчиён чорабиниҳои мазкур изҳори миннадори баён намуданд.

Протоколро навишт: Алматов Алишер



01.01.2023.

1. Фото публичных консультаций.



## 9. Список участников публичных консультаций.

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

### Семинар - машварат

**Мавзӯи:** Муҳокимаи ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоихаи CSP-2B-29 «Қофтани ду чоҳи амудӣ барои гузаронидани оби полезӣ, маҳаллаҳои Лангари дашт, Лангари бӯстон ва Лангари себзор, ҷамоати дехоти Чоркӯҳ, шаҳри Исфара».

**Шаҳр/ноҳия:** Исфара

**Сана:** «01» 01 2023с.

**Ҷойи баргузорӣ:** М. Лангари дашт.

### Рӯйхати иштирокчиён

№	Ному насаб	Вазифа/ташкилот	Телефон	Имзо
1.	Бахриддинов Лушбох	Раиси КДҶ	929767800	<i>[Signature]</i>
2.	Васовов Абдуманон	Аъзои КДҶ	918727893	<i>[Signature]</i>
3.	Вахеров Визогей	Аъзои КДҶ	918803238	<i>[Signature]</i>
4.	Шокиров Марӯф	Аъзои КДҶ	987912001	<i>[Signature]</i>
5.	Баламгаров Ҳидоят	Аъзои КДҶ	918727893	<i>[Signature]</i>
6.	Салиева Барзан	Аъзои КДҶ	92752608	<i>[Signature]</i>
7.	Ризоев Шайхон	Аъзои КДҶ	883339628	<i>[Signature]</i>
8.	Аббасова Рамазо	Аъзои КДҶ	904047878	<i>[Signature]</i>
9.	Ҷалилдинов Шайхон	Аъзои КДҶ	987007002	<i>[Signature]</i>
10.	Авезова Нодира	Мал. Ҷамоат	918424702	<i>[Signature]</i>
11.	Набиев Марӯф	Мал. Ҷамоат	918233855	<i>[Signature]</i>
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				

**Шахси масъул:** Алматов Алишер

**Имзо:** *[Signature]*

## 10. КОДЕКС ЭТИКИ И СЛУЖЕБНОГО ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ (ОБРАЗЕЦ)

### 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 взятки 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.