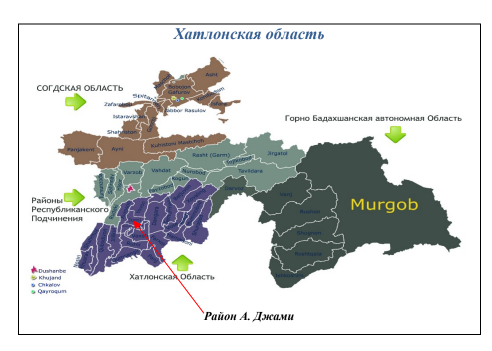


# РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД ТАДЖИКИСТАНА (НСИФТ)

#### **CASA-1000 ПРОЕКТ ПОДЕРЖКИ СООБЩЕСТВ (ППС)**

**По подпроекту:** CSP-2A-34/1 «Строительство медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми».

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



Бохтар, 2022 год

# СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ	3
1. Введение	4
2. Цель подпроекта	5
3. Исходные Данные	6
ЧАСТЬ А: ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ И СТРОИТЕЛЬНОМ УЧАСТ	KE7
ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ О МЕРАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗПАСНОСТИ	20
ЧАСТЬ С: МЕРЫ ПО СМЯГЧЕНИЮ	21
ЧАСТЬ D: ПЛАН ПО МОНИТОРИНГУ	34
Приложения:	
1. Подтверждающий документ – Решения председателя города	41
2. Контрольный перечень предварительной социальной проверки	42
3. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной сре	еды 44
4. Сертификат землепользователя	45
5. Протокол публичных консультаций	46
6. Фото публичных консультаций	48
7. Список публичных консультаций	49
8. Кодекс этики и служебного поведения работников (ОБРАЗЕЦ)	50

# ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

пегечень	ОКРАЩЕНИИ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИИ			
CASA1000	Проект по передаче и торговле электроэнергией в Центральной Азии и Южной Азии			
ACM	Асбестосодержащий материал			
БТ	ОАХК «Барки Точик»			
ВБ	Всемирный Банк			
BO3	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			
MAP	Международная ассоциация развития			
МДТФ	Многосторонний донорский целевой фонд			
MOH	Министерство Образования и Науки Республики			
MOH	Таджикистан			
MOC	Механизм обратной связи			
МРЖ	Механизм рассмотрения жалоб			
МФ	Министерство финансов Республики Таджикистан			
НСИФТ	Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистан			
OBOCC	Оценка воздействия на окружающую и социальную среду			
ОПП	Основы политики переселения			
ОРП	Операционное руководство проекта			
ОФГ	Обсуждение в Фокус группе			
ПВ3С	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	САSA-1000 Проект подержки сообщества			
ПУОСС	План управления окружающей и социальной средой			
РДООССВ	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, Джалолиддини 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-2A-34/1 «Строительства медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми».

В связи с этим, отбор подпроекта СSP-2A-34/1 для реализации было со стороны самих жителей села Бахористон, на основе проведённых исследований в Фокус группах 31 мая 2021 года и как первостепенным приоритетом на общем собрании села, в котором также принимали решения пожелые, инвалиды, женщины, преприниматели и молодёж. Необходимо отметить, что строительства медицинского пункта в сел Рохи Ленин, является интересами всего села, так как все смогут получить квалифицированую медицинскую помощь.

Разработки «Плана по управлению окружающей и социальной средой» (ПУОСС) в рамках реализации подпроекта CSP-2A-34/1 «Строительства медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми» заключается в том, чтобы избежать, свести к минимуму или смягчить потенциальные негативные воздействия на окружающую среду и социальные последствия, вызванные в результате строительства медицинского дома в селе Рохи Ленин.

Разработанный ПУОСС позволит обеспечить проведение надлежащей оценки разработанного подпроекта CSP-2A-34/1 «Строительства медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми» с экологической и социальной точек зрения и на предмет их соответствия утвержденным Всемирным Банком экологическим и социальным требованиям ОП/БП 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 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

Для реализации подпроекта CSP-2A-34/1 было выделено участок из резервного фонда Республики Таджикистан. Участок для строительства медицинского дома находиться в селе Рохи Ленин, джамот Ифтихор, район А. Джоми, Хатлонской области. Земельный участок было выделено со стороны исполнительного органа государственной власти района А. Джоми. Землепользователям на момент реализации являются жители села Рохи Ленин джамоата Ифтихор.



Фото: участок медицинского дома

Рельеф выбранного участка ровный, по близости никакие спец. объекты не находятся. Ранее на данном участке потоплении и эрозии земли не наблюдалось, на фотографиях показаны виды типичного рельефа и ландшафт данного участка. В 20м от строительного участка находится жилые дома местных жителей, в 50м Мечеть. Данный участок, не оказывает воздействие на транспортную и коммунальную инфраструктуру.



Фото: участок медицинского пункта

В целом, геология территории подходит для строительства медицинского дома. После прохождения ОВОСС экологической экспертизы и Государственной экспертизы по строительству медицинского дома в селе Рохи Ленин, начнётся процедуры по проведению тендера для отбора Подрядной организации. ОВОСС будет добавлена в тендерную документацию.

Более подробная информация относительно данного раздела изложена в <u>Части С:</u> Меры по смягчению рисков

## часть а: общая информация о проекте и строительном участке

1А. Институциональные и административные данные.			
Страна	Таджикистан		
Название Проекта  Исполнитель Проекта  Охват проекта и	«САЅА-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) в Таджикистане, СЅР-2А-34/1 «Строительства медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми».  Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистана (НСИФТ).  «САЅА-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС)		
проектной деятельности	охватывает сёла расположенные вдоль Коридора воздействия CASA-1000. Проект охватывает выделенную территорию села Рохи Ленин.		
Сфера деятельности участка/объекта			
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:	

	Насирджанов Фарход
	Эл. почта:
	nfarik1611@gmail.com
	Моб. тел: +992-985-98-85-88
Механизмы	Подрядчик: Государст
реализации	(подлежит к венный
(имя и контактные	определению) надзор
данные)	

#### 2А. Описание строительного участка

Название	участка
(подпроект)	

CSP-2A-34/1 «Строительства медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми».

Описание местоположения объекта, включая приложение с картой объекта

Адрес: Республики Таджикистан, Хатлонская Область, район А. Джоми, джамоат Ифтихор, село Рохи Ленин, медицинский дом.



Карта участка подпроекта SCP-2A-34/1 (красный свет) Медицинский дом находится в севера-восточной части села Рохи Ленин (координаты его расположения  $38^{\circ}0'54.70''$   $68^{\circ}54'42.99''$ ).

Рядом с предполагаемым объектом находится населённый пункт. Расстояние от границы строительного участка до жилых домов составляет более 20м.

### Анализ альтернатив

В период проведения исследования 2019 году по отбору места для строительства медицинского дома было выявлено, что в данном селе нет медицинского дома, по результатам исследования было предложено строительства нового медицинского дома на выделенном свободном участке.

Относительно отбора место для строительства

медицинского отсутствия свободных дома из-за участков альтернативное расположение рассматривался. Были рассмотрены три варианта действия: Первый вариант рассматривался путём проведения капитального ремонта. Учитывая то, что в данном селе отсутствует медицинский дом, данный вариант стал неприемлемым для реализации. Второй вариант строительство нового медицинского дома на территории существующего медицинского вариант пункта. Данный является оптимальным решением, которое может дать возможность оказать квалифицированную медицинскую помощь, является одной из целей Проекта поддержки сообществ. Третий вариант бездействие. Необходимо отметить, что отсутствия медицинского дома может привести к негативным последствиям, связанным со здоровьем и недовольством населения, что идёт в разрез с целями Проекта поддержки сообществ. В заключение можно с уверенностью сказать, что реализация подпроекта CSP-2A-34/1, доступ населения к квалифицированной медицинской помощи. Кому принадлежит Земля Республике Таджикистан исключительно собственностью земля? государства, государство гарантирует эффективное её использования в интересах народа. Земельный участок было выделено со стороны исполнительного орагана государственной власти района А. Джоми. Землепользователям момент реализации являются жители села Рохи Ленин джамоата Ифтихор. Используемая земля под строительство медицинского Кто использует землю дома имеет 2 свидетельство землепользователя один на (формально 100кв.м. выданное со стороны Хукумата района А. неформально)? Джоми 18 января 2022 года №5798 (Степен А №0376833). Второй на 300кв.м. выданное 19 октября 2021 года №5295 (Степень А №0330980). *Географическое описание:* Медицинский дом будет вопросов Описание находиться в восточной части села Рохи Ленин, данное географического, село находиться в востоке от района А. Джоми, физического, Хатлонской области, 102 км к юго-востоку от города биологического, Душанбе, 55 км от города Бохтар. геологического, Климат района А. Джоми считается континентальным и гидрографического не входит в самые жаркие районы Хатлонской области. социально-

#### экономического характера

Таблица 1. Основные характеристики климата в восточной части Хатлонской области (зона, в которую входит район А. Джоми)

Температура	Минимум:	-4.°С и более
окружающей среды (на	Максимум:	+36.°С и более
открытом воздухе)	Среднее дневное	+25,5.°C и более в
	значение:	июле
	Среднегодовое	10+25,5.°C
	значение:	
Относительная	январь - 80%,	июль - 40%, очень
влажность	засушливо	
Среднее количество	332мм	
осадков:		
Количество дней с	Около 100 дней	
дождевым туманом:		
Максимальная	От 2,800 до 3,000 часов и более	
солнечная радиация:		
Максимальная	Более 36° С	
температура почвы:		
Приземная	От 32.°С до 36.°С и может быть больше	
температура	(июль).	
Высота (метров над	425м	
уровнем моря):		
Скорость ветра:	До 2,1 м/сек.	
Сейсмичность района	8 баллов	

В районе А. Джоми зима достаточно мягкая, самый холодный месяц январь, со средней максимальной температурой 12°С и средней минимальной температурой -4°С. Самый теплый месяц июль, со средней максимальной температурой 35°С. Общее среднегодовое количество осадков составляет около 332мм. Самые сухие месяцы в году июль, август и сентябрь, в среднем выпадает 1мм осадков. Самый влажный месяц март, в котором выпадает в среднем 78мм осадков.

Реализуемый подпроект CSP-2A-34/1 «Строительства медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми» 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  $t^{o}$  наружного воздуха (-10,2°C);
- 4. Нормативная снеговая нагрузка (50 кг/м<sup>2</sup>);
- 5. Нормативное ветровое давление  $(23 \text{ кгс/м}^2)$ :

**Физическое описание:** в рамках реализации подпроекта CSP-2A-34/1, на выделенном свободном участке села Рохи Ленин предусмотрено новое

строительства медицинского здания.



Эскиз: Главный фасад учебного здания

Строительство медицинского дома в селе Рохи Ленин, который был выбран в рамках реализации подпроекта ППС, будет состояться из одного этажа. В новом здание медицинского дома расположен кабинет генеколога, кабинет процедурный и прививки, кабинет семейного врача, кабинет хирургический.

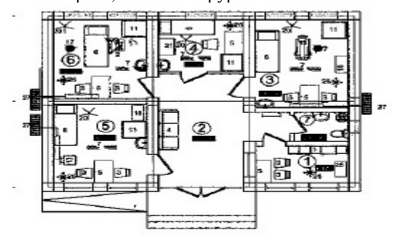
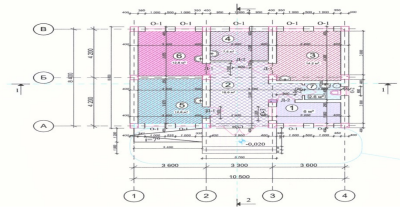


Фото: План расстановки



Технико-экономические показатели здание медицинского пункта:

- ✓ Площад застройки 88.20м2;
- ✓ Общая площадь 88.20м2;
- ✓ Полезная площадь 74,5м2;

✓ Строительный объём – 326,34м3.

Антисейсмические мероприятия предусмотрены требованиями главы MKC PT соответствии c "Сейсмостойкость строительства. Нормы проектирования". Монолитные железобетонный каркас и его элементы рассчитаны и законструированы с воздействия горизонтальной учётом сейсмической силы. Кирпичные стены усилены монолитными сердечниками и сварными сетками.

Консруктивные решения:

- 1. Фундаменты-монолитные, ленточные из бетона кл.В15
- 2. Стены-из кирпича М75 на растворе М50 толщ. В=400мм
- 3. Колоны монолитный железобетонный из бетона кл.В20
- 4. Ригель- монолитный железобетонный из бетона кл.В20
- 5. Перекрытия- многопустотные железобетонные плиты
- 6. Кровля- чердачная на деревянной конструкции, покрития из крашенных металлочерепиц.

В рамках реализации подпроекта CSP-2A-34/1 также предусмотрено кроме строительство медицинского дома, место для сбора мусора а так же место для сбора мед отходов, санузел, кательняя и благоустройство территории.

#### Техническое решение

Водоснабжение – Источником водоснабжения данного объекта является канал которое проходит на удалении 10-15м, путём закачки из трубопровода в водонапорную башню объёмом 3м3 для эффективной подачи воды в здание медицинского дома. В случае возникновение нехватки воды в трубопроводе (или его временного отсутствия) предусмотрено доставка воды автотранспортом для наполнения водонапорной башни. Внутренняя водопровода монтируется сеть полипропиленовых труб с наружным диаметром 20 мм.

**Горячее водоснабжение** - для горячего водоснабжения медицинского дома используются электроводонагреватели. Для внутреннего горячего водоснабжения предусмотрено использования труб ПВХ D=20мм.

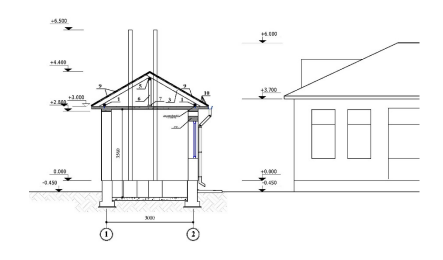
Бытовая канализация - Система бытовой канализации предусматривается для отвода стоков от санитарных приборов в герметичный септик, из которого по мере вывозятся ближайшие накопления на очистные сооружения. Внутренняя сеть канализации монтируется из полиэтиленовых канализационных труб диаметрами 50-110 санитарно-технические приборы MM. Bce снабжаются сифонами. часть Вытяжная

канализационных стояков выводится выше кровли.

**Вентиляция** - в здании принята приточно-вытяжная система вентиляции с естественным побуждением.

**Пожарный водозабор** — в качестве мер пожарной безопасности предусмотрено установка пожарной сигнализации, огнетушители, схема эвакуации для сотрудников, резервуар объёмом 25м3. Резервуар наполняется дождевым и естественным путем, так как расположен ниже уровни трубопровода села.

Кательное помещение будет расспологаться с южной (левой) части основного здания на удалении около 5м. Длина трубы дымохода превышает высоту кровли здания медицинского дома на 0,5м, высота кровли 6м, высота трубы котелной 6,5м, что почти полностью исключает поподания вредных выбросов кательной в помещение медицинского дома.



Эскиз основного здания и котельная

Основным направлением ветра в стране является восточный (23%). Кроме того, преобладающими направлениями ветра можно назвать северо-восточный (18%).

В кательное придусмотрено установка котла камбинированного нагрева (электронагрев, твёрдотоплевный нагрев). Использования твёрдого

топлива (угля или дров) будет осуществятся в случаях перебоев в подаче электроэнергии (ниже смотрите Гениральный план место строительства медицинского дома в селе Рохи Ленин).

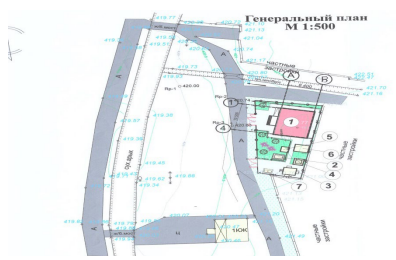


Чертёж: Генеральный план (ГП).

- 1. Медицинский дом
- 2. Пожарный водозабор
- 3. Санузел 2 очко и хозсарай
- 4. Водонапорная башня
- 5. Септик
- 6. Котельная
- 7. Место для сбора отходов

Продолжительность строительство подпроекту ПО CSP-2A-34/1 предусмотрено 12 месяцев. зависимости от погодых условий может быть продлён по письменному согласованию с Всемирного Банка. Гарантийный срок после ввода объекта эксплуатацию составит 1 (один) год.

<u>Биологическое описание:</u> Биологическая среда района с удивительным многообразием фауны и флоры находятся за пределами зоны проектного воздействия. <u>Геологическое описание:</u> Геология характеризуется сложенными кайнозойскими и преимущественно миоценовыми осадочными породами, состоящими из

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.

<u>Гидрографическое</u> описание: Гидрографическое состояние района относится к бассейну реки Вахш.

Река Вахш образуется при слиянии рек <u>Хингов</u> и Сурхоб сливаясь с рекой <u>Пяндж</u> образуется в реку <u>Амударья</u>. Источником питания реки Вахш является

ледниковые, подземные, снеговые и дождевые воды.

Неглубокое залегание грунтовых вод обусловлено слабой естественным выклиниванием, дренированностью данных участков и фильтрацией воды из оросительной сети. Основной причиной подъема уровня грунтовых вод является выход из строя засыпка существовавшей ранее дренажной или системы, как на застроенной территории, так и за ее Гидрографическая пределами. сеть будет подвергаться воздействию при строительных работах.

Социально-экономическое описание: Район А Джоми Хатлонской области расположен в долине реки Вахш и граничит на севере с районом Хуросон, на востоке с районов Яван, на юге с городом Левакант и на западе с районом Кушониён.

Районным центром является посёлок городского типа Джоми, а также имеется 4 сельских джамоатов, в которые входят 15 сёл. Общее количество населения района составляет более 180,34 тысячи людей, из них 83% проживают в сельской местности. Из общего количества населения, около 20% составляют молодые люди в возрасте от 15 до 30 лет. Основная часть населения занята в сельском хозяйстве.

Источником дохода населения района является земледелие, животноводство, садоводство, трудовая миграция, малый бизнес и работа в государственных учреждениях.

Месторасположение и расстояние от пункта материального снабжения, особенно, агрегатов, воды, камней?

Строительные материалы: цемент, жженный кирпич, пило/материалы, кровельные материалы, а также необходимые материалы будут доставлены из города Душанбе на расстояние 98 км. Инертные материалы (песок, щебень) на объект CSP-2A-34/1 будут поставляться поблизости от действующего карьера района Вахш.

#### Законодательство

Уточнить национальное и местное законодательство и разрешения, которые применяются к проектной деятельности

	1
	Таблица 1
Название правового документа	Отраслевое Министерство
	/ведомство, ответственное за
	реализацию и контроль над
	исполнением
Закон РТ «Об охране	Комитет защиты
окружающей среды» 2011	окружающей среды РТ
(2017)	

Комитет защиты

Закон РТ «Об экологическом

Перечень национальных законов и нормативов

мониторинге» 2011 (2014)	окружающей среды РТ
Закон РТ «Об экологическом	Комитет защиты
образовании населения» 2010	окружающей среды РТ
Приказ МЗ РТ «Об утилизации	M3C3H PT
медицинских отходов» № 272	
Май 2005	
Закон РТ «О государственной	Комитет защиты
экологической экспертизе» 2012	окружающей среды РТ
Закон РТ «Об отходах	ГУП «Жилищно-
производства и потребления»	коммунальное хозяйство»
2002 (2011)	
Постановление № 800	Комитет защиты
касательно загрязнения почвы и	окружающей среды РТ
атмосферы выбросами	

#### Перечень международных соглашений и конвенций, ратифицированных Таджикистаном

Таблица 2

Базельская конвенция о контроле над 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)

#### Экологические и социальные требования ВБ:

Таблииа 3

<b>,</b>
Пилотное применение национальной системы
Заёмщика для обеспечения экологической и
социальной безопасности в проектах Всемирного
банка
Экологическая оценка
Принудительное переселение
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;
- (b) ГБОС 2.7 Средства индивидуальной защиты (СИЗ);
- (с) ГБОС 3.5 Перевозка опасных материалов;

#### Перечень строительных норм и правил Республики Таджикистан

Таблица 4

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»

#### Публичные консультации

Уточнить, когда/где проводятся общественные консультации

Общественная консультация по подпроекту CSP-2A-34/1 «Строительство медецинского дома в селе Рохи джамоата Ифтихор, района сельского Абдурахмони Джоми» был проведен 07 апреля 2022 года в селе Рохи Ленин, в главном учебном корпусе средней школы №19 со стороны специалистов центрального офиса консультации НСИФТ. В участвовали жители, и преподаватели данного села их количество составлял 21 человек из них 5 женщин. Плана управления окружающей Относительно социальной средой (ПУОСС) для подпроекта CSP-2Aстороны сообщества предложений комментарии не поступило. Протокол, сертификат землепользователя, 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 окружающей охране среды при Правительстве Республики Таджикистан) на районном уровне путем предоставления специализированных инструкций по проведению экологических оценок, а управлению и мониторингу ПО вопросов, связанных с защитными мерами. В рамках программы будет также оказана поддержка в деле проведения информационно-разъяснительной работы 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 в учебных подготовки (T.e. лагерях базовой краткосрочной подготовки) для уязвимых молодых мужчин и женщин, а также услуг по поддержке экологической жизнедеятельности (т.е. повышение обучение грамотности, предпринимательскому анализу рынка, основам мышлению, местного бухгалтерского учета, поддержка в подготовке бизнеспланов, 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 учавствовать руководители джамоата, директор школы, учителя и активные жители села.

# Какие политики ВБ применимы к проекту/подпроекту?

К проекту поддержки сообщества применимы следующие политики всемирного банка:

- ОП/БП 4.01 Экологическая оценка
- ОП/БП 4.12 Принудительное переселение
- ОП/БП 7.50 Международные воды

Непосредственно к подпроекту CSP-2A-34/1 «Строительства медицинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми»:

ОП/БП 4.01 Экологическая оценка

# ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И СОЦИАЛЬНЫХ АСПЕКТАХ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ/СОЦИАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ			
	Деятельность/вопрос Ст		Инициируемые действия
A	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий	Нет	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий не планируется
	Строительство новых небольших объектов	Да	Подрядчику необходимо следовать действиям, предусмотренным в <b>Разделе А ниже</b>
В	Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта	Да	Отвод сточных вод в рамках реализации подпроекта CSP-2A-34/1 является централизованный в <b>Разделе В ниже</b>
C	Исторические здания и районы	Нет	Исторические здания отсутствуют
D	Отвод земельных участков	Да	Отвод земель в рамках реализации подпроекта CSP-2A-34/1 предусмотрено. в <b>Разделе D ниже</b>
Е	Опасные или токсичные материалы	Нет	Подрядчику при необходимости следовать мерам, описанным в Разделе Е ниже
F	Безопасность движения транспорта и пешеходов	Да	Строительные работы будут проводиться в пределах выделенной территории для реализации подпроекта CSP-2A-34/1, что может, повлияет на безопасность движения транспорта и пешеходов в Разделе F ниже.
G	Управление социальными рисками	Да	Подрядчику необходимо следовать <b>Разделу G</b> ниже

# 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	Разработать информационные плакаты или стенды о предстоящих работах и разместить их в местах проведения работ.	Подрядная организация
	работников на объекте	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 строительных работ.	Подрядная организация Технадзор
		Перед началом работ предоставить возможность Подрядчику ознакомиться с требованиями по соблюдению дисциплины и техники безопасности при проведении строительных работ. Получить от Подрядчика официальное подтверждение о соблюдении требований техники безопасности и дисциплины при проведении строительных работ.	НСИФТ Технадзор
		Перед началом работ уведомить Подрядчика о недопущении негативных мер воздействия или при невозможности полного недопущения, то сведение к минимуму негативного воздействия на местных жителей и природную среду.	НСИФТ
		Обеспечить соответствие индивидуальных средств защиты рабочих нормам передовой международной практики (использование защитных касок и, по необходимости, защитных масок, защитных очков,	Подрядная организация

страховочных ремней безопасности и защитной обуви).	
Подрядчику необходимо перед началом работ	Подрядная организация
обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих	
санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет,	
душевая).	
Разместить на объекте (строительной площадке)	Подрядная организация
соответствующие указатели, информирующие рабочих	
об основных правилах и нормах, которые следует	
соблюдать.	
Для работы на объекте сотрудники Подрядчика должны	Подрядная организация
пройти медосмотр и представить справки о состоянии	
здоровья.	
Необходимо обеспечить ежедневный замер температуры	Подрядная организация
тела рабочих и при выявлении у рабочего повышенной	
температуры направить в поликлинику для уточнения	
диагноза. Запретить больным рабочим допуск к месту	
проведения ремонтных работ.	
Проведение инструктажа рабочих о технике	Подрядная организация
безопасности при проведении работ.	
Согласно ГНиП РТ 12-03-2011 «Безопасность труда в	
строительстве».	
Подписание кодекса поведения работников подрядных	Подрядная организация
организаций.	
Создать системы управления дорожным движением и	Подрядная организация
провести обучение персонала - особенно, для доступа на	
участок работ и интенсивного автомобильного движения	
возле него. Обеспечить безопасные проходы и переходы	
для пешеходов там, где мешает движения транспорта.	

		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
А. Общие ремонтно- восстановительные и/или строительные работы	Качество воздуха	Летний период в районе А. Джоми длительный и жаркий, осадки очень редки в это время года, поэтому наблюдается естественное повышенное запыление атмосферного воздуха. Учитывая, что при строительстве медицинского дома, может негативно влияется на качестве атмосферного воздуха и здоровье населения Таким образом, для смягчения отрицательного влияния на качество атмосферного воздуха, необходимо предпринять следующие действия: -запрещается сбрасывать строительные отходы через оконные проемы; -сжигать строительные отходы и другой мусор; - готовить еду на открытом огне; -подметать территорию и внутренние помещения строящего объекта с предварительным увлажнением поверхностей; -накрывать инертные материалы при длительном их хранении во избежание запыления; -накрывать кузов автомобилей при транспортировке инертных материалов и строительных отходов для предотвращения сдувания пыли; -при бурении/сносе стен необходимо предпринимать меры по гидр подавлению пыли (поливанием водой); -необходимо устанавливать пылеулавливающие экраны на участке проведения работ, связанных с интенсивным образованием пыли;	Подрядная организация

	-строительные отходы должны храниться на отведенной для этих целей площадке; -при установлении жаркой и сухой погоды необходимо производить увлажнение строительных отходов в месте их временного хранения для предотвращения пылеобразования; -не допускать попадание почвы и строительного мусора на окружающие территории (тротуары, дороги, арыки), чтобы минимизировать распространение пыли и загрязненийне допускать сжигание на участке работ сухостоя, опавших листьев.	
Фауна и флора	В ходе реализации проекта, вырубка или пересадка деревьев не предусмотрено, но подрядной организации необходимо учитывать то что, в случае вырубки или пересадки деревьев подрядная организация в первую очередь должен уведомить специалиста эколога района. Эколог должен составлять соответствующий акт и фиксировать весь процесс, от вырубки до посадки деревьев. Подрядная организация несет ответственность за халатное отношение. По политике ВБ и экологическим стандартам РТ если дерево будет вырублено, то подрядная организация обязан посадить соответствующего дерево по соотношение один к трем и ухаживать за посаженным деревьями в течение одного года. Согласно действующей политике ВБ и экологическим стандартам РТ медицинские учреждение должны иметь благоустроенную территорию и выраженную зеленую зону. Цель благоустройства территории медицинских учреждений — это создание безопасного, комфортного	Подрядная организация

	пространства, в котором пациенты проводят свободное	
	время. Озеленение участка помогает создать	
	благоприятную среду в медицинских учреждениях.	
	Высокие деревья дают тень, защищают людей от	
	перегрева в жаркий сезон. Озелененные территории	
	снижают уровень шума, насыщают воздух кислородом и	
	влагой. Устойчивая экосистема на территории	
	медицинских учреждений создает благоприятный для	
	здоровья людей климат.	
Шум		Подрядная организация
	строительстве, транспортировке материалов,	1
		Строй инспекция
	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.	
	Строго запрещается выбрасывать строительные отходы	
	из оконных проемов для предотвращения возникновения	
	шума и загрязнения прилегающей территории и	
	атмосферного воздуха.	
	Электропитание оборудования, освещения и других	
	электроинструментов будет происходить из общих	
	городских сетей электроснабжения. В этой связи	
	использоваться электрогенераторы не будут. Однако при	
	необходимости использования подобного оборудования	
	необходимо согласовать время его эксплуатации с	
	Правительством района, так как объект находится в	
	правительством раиона, так как ооъект находится в	

Управление	Площадку временного хранения неопасных	Подрядная организация
отходами	строительных отходов необходимо организовать там, где будет безопасно и удобно для погрузки и вывоза их за территорию.	Строй инспекция
	Выбор места и площадь временного хранения неопасных строительных отходов необходимо согласовать с руководством и специалистом по АХЧ (административно-хозяйственной части).	НСИФТ
	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.	
	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.	
	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.  Неопасные строительные жидкие отходы необходимо удалять в систему городской канализации. При этом, надо иметь в виду, что остатки бетонных растворов,	

		которые не были использованы, нельзя сливать в городскую систему канализации. Их необходимо законсервировать и использовать позже, если это невозможно, то надо дать им застыть и размещать вместе с другими неопасными твердыми строительными отходами. На территории реализации подпроекта CSP-2A-34/1, канализация отсутствует.	
В. Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта	Качество воды	В данном участке где предусмотрено строителйство медицинского дома, будет организована арычная система для отвода сточных вод.	
С. Историческое (ие) здание(я)	Культурное наследие	Отведенный участок под строительство не является культуро исторической ценностью.	
D. Отвод земельных участков	План/схема приобретения земельного участка	В рамках реализации подпроекта CSP-2A-34/1 «Строительство медецинского дома в селе Рохи Ленин, сельского джамоата Ифтихор, района Абдурахмони Джоми» отвод и приобретении земельного участка предусмотрено.	

		Тенеральный план Музири пунки музири по патероворого (Средно пунку при при пунку при пунку при пунку при пунку пу	
Е. Токсичные	Обращение с	Токсичных/опасных материалов на территории	Подрядная организация
материалы	Обращение с другими токсичными / опасными отходами	поксичных/опасных материалов на территории строительной площадке не имеется. При этом, если в результате работ обнаружатся токсичные/опасные материалы (неповрежденные нерабочие ртутные градусники, тонометры, люминесцентные лампы), то необходимо провести следующие мероприятия:  -Уведомить заинтересованных сторон, специалиста по вопросам экологического и социального развития НСИФТ, предупредить рабочих об опасности воздействия паров ртути на здоровье человека.  -Аккуратно, не повреждая оболочку прибора, переместить его в безопасное место, которое должно находиться в хорошо проветриваемом помещении.  -Отметить место временного размещения ртутьсодержащих приборов предупреждающими знаками.  -Временное хранение токсичных веществ должно быть организовано в герметичных контейнерах, на которых	НСИФТ

	должна быть указана информация по обращению с	
	такими веществами.	
	При обнаружении поврежденных отходов, содержащих	
	ртуть.	
	-Вызвать территориальное подразделение МЧС.	
Прямые или	Для механизированного управления земляными	Подрядная организация
косвенные	работами необходимо проверить исправность машин,	ттодрядная организация
	наличие ограждений и защитных устройств. Работы на	Стройинспекция
опасности	неисправных машинах запрещаются. Во избежание	•
	травм члены механизированных бригад,	НСИФТ
	обслуживающих краны и бульдозеры, должны знать и	
	строго соблюдать все правила техники безопасности при	
	эксплуатации соответствующих машин. Рабочие,	
	обслуживающие машины, должны быть обеспечены	
	инструкциями, включающими следующее: (а)	
	Инструкции по контролю машины и уход за рабочим	
	местом; (б) требования техники безопасности; (в)	
	система наведения сигналов; (г) максимальные нагрузки	
	и скорости машин; (д) Работник должен принять меры в	
	случае аварии или неисправности машин.	
	Также при проведения строительных работ, на	
	строительной площадке для свободного продвижения	
	рабочих бригад и заинтересованных сторон необходимо	
	предпринять следующие действия:	
	-Установить предупреждающие знаки, барьеры и	
	перегородки, для обеспечения безопасного продвижения	
	рабочих.	
	-Обеспечить безопасные проходы и переходы для	
	рабочих и ответственных лиц к строящихся зданий.	
	-Обеспечить безопасный и постоянный доступ к	
	строящийся зданиям, где проводится наружные и	
	внутреннее строительно-монтажные работы.	
	bity tpermee expositesibile-montaxiible pacotibi.	

<ul><li>F. Безопасность</li></ul>	Управление	Подрядчик назначает одного своего сотрудника в	
дорожного	связями с	качестве контактного лица, которое отвечает за связь с	
движения и	общественностью	местным населением, а также за получение	
пешеходов	,	обращений/жалоб от местного населения. Ящик для	
		жалоб и предложений находиться на информационном	
		стенде в Джамоате. Подрядчик будет еженедельно	
		контролировать ящик с жалобами и предложениями,	
		регистрировать в журнале 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:	
		<ul> <li>Прямым обращениям к сотрудникам регионального и</li> </ul>	
		головного офиса НСИФТ.	
		• Написав письмо и сбросив в почтовый ящик	
		находящееся на информационном стенде Джамоата.	
		• Регистрировать все жалобы и предложения в журнал	
		• Отправить на электронную почту НСИФТ:	
		info csp@nsift.tj	
		• Телефон доверия центрального офиса НСИФТ в г.	
		Душанбе:+992-2-21-87-53 (звонок можно	
		осуществлять круглосуточно, разговор будет	

		записываться);  • Координатору проекта ППС НСИФТ: Маруфу Нажмиддинову. тел:+992-988-62-26-00.  • Главному специалисту по экологическим и социальным мерам безопасности Насирджанову Фарходу. тел:+992-985-98-85-88.  • Менеджеру представительства НСИФТ в городе Бохтар: Назарову Азамджону, тел.:+992-918-10-05-10.  • Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Бохтар: Бардиевой Гулджахону, тел:+992-918-71-08-08.	
<ul><li>G. Управление социальным риском</li></ul>	Управление трудовыми ресурсами <a href="#"> </a>	<ul> <li>Трудовые отношения; Привлекаемые рабочие рассматриваются как рабочая сила подрядчика и связи с этим должны соблюдаться следующее требования: -Детский труд (детей до 18 лет) для выполнения любых видов работ на объекте полностью запрещён; -Привлечение членов сообществ в качестве общественных работ в рамках хашаров запрещено; -Подрядчик подписывает с каждым рабочим договор, в котором будут прописаны их права и обязанности с соблюдениями трудовых норм, то есть.</li> <li>◆ 8 часовой рабочий день, в случае превышения установленного времени учет внеурочного времени с соответствующей оплатой;</li> <li>◆ 40 часовая рабочая неделя;</li> <li>◆ 1 час на обед;</li> <li>-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 поведение будет вставлен в (Приложение)</li> </ul>	Подрядная организация НСИФТ

	-Повышать осведомленность рабочих об общих принципах управления связями с местным населением: -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 Разработать систему рассмотрения жалоб от рабочих. Условия проживания; 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 условиями (кухней, душевыми, туалетом и т.д.) необходимо. 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:  • Спальными комнатами с кроватями;  • Кухней с возможностью готовить еду, хранить продукты;  • Санитарными условиями (душ или баня, туалет, место, где можно стирать одежду);	
	можно стирать одежду); • В холодное время года – электрообогревателем;	
Требования к охране здоровья и безопасности работников	• Центральным электроснабжением.  Охрана здоровья;  -На строительной площадке необходимо иметь медицинскую аптечку для оказания первой помощи для лиц, получивших производственную травму.  -Ежедневно измерять температуру работников перед началом работ на строительной площадке.	Подрядная организация НСИФТ

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

## **ЧАСТЬ D: ПЛАН МОНИТОРИНГА**

Тип деятельности  ЭТАП ПРОЕКТИРО	Что за параметр подлежит мониторингу?  ВАНИЯ	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?)
Выделения земельного участка	Соответствие приобретения земли требованиям ОПП	На местах, где расположен земельный участок	Визуальное наблюдение земельного участка путём проведения скрининга, консультации с окружающим сообществом, проверка сертификата землепользовате ля.	До начала проектирования	Предотвращение недобровольного приобретения земли и во избежание переселения	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию

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
Проведения Государственной экспертизы	Соответствия ПСД Государственным требованиям	За рабочим столом (в офисе) и при необходимости на местах	Верификация документов	1 раз	Для соответствия ПСД Государственным требованиям	Проектная организация
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?)
Информированность близлежащего сообщества	информирование общественности о проведении работ посредством встречи с общественностью и (или) размещения объявлений в местах общего доступа.	В ближайших джамоатах и домохозяйств	Наблюдение, проверка установленных вывесок, протоколов общественных собраний, опрос населения или домохозяйств  Опрос населения или домохозяйств	1 раз до начало работ	Обеспечение информированности населения	НСИФТ – Региональный офис

Наличие механизма жалоб	Наличие КРЖ (комитет по рассмотрению жалоб)	В джамоате	Проверка документов о формировании комитета оп рассмотрению жалоб.  Наличие информационны х табло с указанием контактов членов данного комитета, рассмотрение книг регистрации жалоб.	1 раз до начало работ	Обеспечение функционирования механизма рассмотрения жалоб	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию
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	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	автомобильных аварий, снижения количества шума  Для снижения воздействия шума на местное население, снижения интенсивности пыления при перевозке отходов с кузова и грунтовых дорог, выбора	НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по техническому надзору
					наикратчайшей дороги до места назначения, снижения риска автомобильных аварий.	
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	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	частности по обращению с опасными строительными отходами; и вести регистрационные журналы для управления отходами 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	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалисты по вопросам экологического и

					Защита окружающей среды	социального развития и по техническому надзору.
Здоровье и безопасность работников	Обеспечение строителей рабочей одеждой и СИЗ; Строгое соблюдение правил эксплуатации строительной техники и использования СИЗ; Строгое соблюдение национальных правил проведения строительных работ; Наличие основных средств пожаротушения; Наличие записей об инструктаже и обучении технике безопасности. труда	Строительная площадка	Инспекция деятельности. Специалист СЭП Подрядчика должен проводить регулярные тренинги по технике безопасности для рабочих и вести журналы учета таких тренингов с соответствующим и темами, применяемыми во время строительных работ.	Общий период работ	Уменьшить вероятность травм и несчастных случаев для строителей, снижение риска заражения COVID	Подрядчик -Прораб, НСИФТ - Специалист по вопросам экологического и социального развития и Специалист по техническому надзору и Специалист по Закупкам
Здоровье и безопасность сообщества	Организация безопасности при проведении работ по периметру объекта, прилегающих территорий, наличие необходимых ограждений, знаков и информационных стендов Уведомление общественности о проведении работ посредством размещения надлежащих оповещений в СМИ и (или) размещения объявлений в местах общего доступа (в том числе, на участке работ), и прилегающих	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 меддома НСИФТ - СпоООС НСИФТ - Специалист по техническому надзору; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;

	территориях					
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 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: info_csp@nsift.tj Телефон доверия центрального офиса НСИФТ в г. Душанбе:+992-2-21-87-53 (звонок можно осуществлять круглосуточно, разговор будет записываться); Главному	Через МОС	Общий период работ	Для приёма предложений, жалоб	НСИФТ - Специалист МОС;

				1		
		специалисту по экологическим и социальным мерам безопасности Насирджанову Фарходу. тел:+992-985-98-85-88. Менеджеру представительства НСИФТ в городе Бохтар: Назарову Азамджону, тел:+992-918-10-05-10. Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Бохтар: Бардиевой Гулджахону, тел:+992-918-71-08-08.				
ЭТАП ЭКСПЛУАТАІ	ции					
Обращение с бытовыми отходами	Наличие подходящего типа и количества мусорных баков для бытовых отходов; Своевременный вывоз бытовых отходов с территории медицинского дома на основе договора об оказании услуг по вывозу и размещению отходов	Помещения медицинского дома	Осмотр помещений медицинского дома; Проверка наличия и действительности договора на вывоз и размещение отходов с муниципальным предприятием	Общий срок эксплуатации объекта	Поддержание хороших санитарных условий в медицинском доме; Ограничение загрязнения почвы, поверхностных и подземных вод	Администрация медицинского дома; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;
Обращение с медицинскими отходами	Наличие контейнера соответствующий протокола Министерства	В территории объекта	Согласно протокола Министерство	Общий срок эксплуатации объекта	Поддержание хороших санитарных условий в	-Администрация медицинского дома Министерство

	здравоохранения (по категориям A, Б, B, Г)		здравоохранения		медицинском доме; Ограничение загрязнения почвы, поверхностных и подземных вод	здравоохранения
Готовность к чрезвычайным ситуациям	Наличие системы пожарной сигнализации и локализации пожара, а также аварийных резервных систем для электроснабжения и водоснабжения Наличие плана реагирования на ЧС	Помещения медицинского дома	Периодические проверки. В рамках Плана реагирования на ЧС ежемесячные проверки пожарной безопасности должны проводиться специалистом СЭП для обеспечения надлежащего оснащения пожарных станций и сохранения полностью заряженных, хорошо смонтированных и работоспособных огнетушителей	Общий срок эксплуатации объекта	Снизить риски для персонала медицинского дома; Избегать сбоев в предоставлении коммунальных услуг в медицинском доме	Администрация медицинского дома, Ответственный по ГО и ЧС;

Составил:

Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности ППС НСИФТ Насирджанов Фарход

## Приложение

1. Подтверждающий документ – Решения Правительства района А. Джоми

CCP 2A - 39//

ЧУМХУРИИ ТОЧИКИСТОН ВИЛОЯТИ ХАТЛОН РАИСИ НОХИЯИ АБДУРАХМОНИ ЧОМЙ КАРОР

Аз « OS » Перрон соли 2022

No 173

ш. Абдурахмони Чомй

Дар бораи ичозат додан барои лоихакаши ва сохтмони бунгохи гиббй, вокеъ дар дехаи Рохи Ленин, Чамоати дехоти «Ифтихор»

Мутобики моддахои 19 ва 20-и Қонуни конститутсионии Чумхурии Точикистон «Дар бораи мақомоти махаллии хокимияти давлати» ва моддаи 15-и Кодекси шахрсозии Чумхурии Точикистон.

### КАРОР МЕКУНАМ:

1. Дар бораи ичозат додан барои лоихакаши ва сохтмони бунгохи тиббй, вокеъ дар дехаи Рохи Ленин, Чамоати дехоти «Ифтихор» бо тасдики санади замимагардидаи интихоби китъаи замин аз 28 январи 2022 сол, №3, ки майдони зери сохтмонаш 131 метри мураббаъро ташкил медихад, ичозат дода шавад.

2. Мудири бунгохи тиббй вазифадор карда шавад, ки ба отози корхои сохтмони пас аз гирифтани ташхиси мусбки хуччатхои лоихавй ва ичозатномаи бахши меъморй ва шахрсозии макомоти ичроияи хокимияти давлатии нохия шурўъ намуда, талабот ва коидахои меъморию шахрсозиро риоя намояд.

3. Назорати ичрои карори мазкур ба зиммаи муовини сохавии раиси нохия, бахши меъморй ва шахрсозии макомоти ичроияи хокимияти давлатии нохия гузошта шавад.

Раис председа

9 P

Рахимзода С. А.

## 2. Контрольный перечень предварительной социальной проверки

Бохтар: Хуршедзода Анушервон

POX.	тар: Хуршедзода Анушервон			7
№	Фаъолият	Ха	He	Эзоҳҳо
1	Хариди замин, бинохо (истикоматй ва		He	Қитъаи замин барои сохтмони
	тичорати)			бунгохи тиббй чуда шуда, аз тарафи
				Мақомоти ичроияи хокимияти
				давлатии нохияи А. Чомй, ба
				сокинони махаллаи дехаи Рохи
				Ленин дода шуааст.
2	Хариди тичорат ё тавсеа, ки хангоми		Не	Замин чудо гашта, дорои 2
	вайронкунихо / кучидани манзилхо,			сертификат буда, яке дарачаи
	ичорагирон, дороихои корбарони			A№0376833, №5798 a3 18.01.2022.
	ғайрирасмі амалі карда мешаванд			масохати умумияш 100м.кв. дар бар
	1 1			мегирад, дигаре дарачаи А№0330980,
				№5295 аз 19.10.2021 масохати
				умумияш 300м.кв. дар бар мегирад
3	Хариди замин, ки боиси аз даст рафтани		Не	Ба дороихои шахсони алохида ва
100000	дороихои ашхоси алохида ё чомеа /		and the second second	ақаллиятҳои этникй таъсир расонида
	гуруххои мушаххас, алахусус			наметавонад. Чунки замин аз хисоби
	ақаллиятқои этникй мегардад:			заминхои захиравии фонди давлати
	Захирахои табий			чудо карда шудааст.
				Ade unban madumen
	□ Фаьолия <b>хои анъанав</b> и     п     п     п     п     п     п     п     п     п     п     п     п     п     п   п    п    п    п    п    п    п    п    п    п    п    п    п   п			
	□ Инш ооти коммунали			
4	Хариди / ё тавсеаи тичорате, ки	+	Не	Дар сохтмон мехнати кудакони то 18-
	метавонад хавфро зиёд ва афзоиш дихад:			сола истифода намешавд, чунки
	1. Вайрон кардани кодекси мехнат ва			қонун ичозат намедихад аз чумла
	қонунҳо, аз чумла истифодаи меҳнати			Конвенсияхо:
	кудакон 2 Таъкиби гуруххои акаллиятхои			• Шаклхои бадтарин дар бораи
	қавмй дар ин минтақаи лоиха (марбут ба			мехнати кудакон (2005);
	шахсият, шаъну эътибор ва шароити			<ul> <li>Конвенсияи бекоркунии мехнати</li> </ul>
	зиндагии онхо дар системаи таъминоти			мачбурй (1999);
	хаёт, хувияти фархангй) 3. Қочоқи			matoyph (1777),
	одамон			
5	Оё хариди замин бо истифода аз конуни		Не	Дар сурати зарурати хариди замин
	хукуки давлат ба амволи сурат мегирад?			тибки мукаррароти конун амали
	- The Carpent on ampoint of har morning.			карда мешавад.
6	Бинобар хариди замин, манзил ва		Не	Хариди замин аз шахрвандон ба
	заминхои истикоматй талафоти доимй ё			нақша гирифта нашудааст.
	муваққатй хохад дошт?			падна прифіч панудажі.
7	Бинобар азхудкунии замин талафоти		Не	Талафоти моддй ба назар гирифта
'	доимй ё муваккатии дороихои кишоварэй		110	нашудааст, чунки ба заминхои
	***************************************			201 2 3
	ва дигар моликияти истехсолй вучуд			кишоварзи ва хусуси дастраси

43

	воситахои асосй аз хисоби азхудкунии заминхо хохад буд?		кишоварзи намешавад, чунки ба
	заминдо ходад буд:		заминхои кишоварзй таъсир расонида намешавад.
9	Оё талафоти доимй ё муваққатии тичорат	Не	Дар замини чудогашта ягон шахс
	вучуд дорад	110	тичорат ташкил накардааст.
10	Оё бинобар хариди замин, манбахои	Не	Агар замин аз шахрвандон харидори
10	даромад ва воситахои зиндаги доими ё		гардад манъбахои даромад гум
	муваққатй гум мешаванд?		мешавад.
11	Агар замин ё моликияти хусусй тавассути	He	Дар сурати дахолати миёнаравхо ба
	принсипи харидори манфиатдор ва		кучонидани мачбури оварда
	фурушандаи манфиатдор ба даст оварда		мерасонад.
	шавад, оё ин ба кучонидани доими ё		мерисопид.
	муваққатй ё кучидани сокинон оварда		
	мерасонад?		
12	Агар замин ё моликияти хусусй тавассути	He	Замин бо таври ғайрирасмй аз
	гуфтушунид ё тавассути принсипи		истифодабаранда зуран гирифта
	харидори манфиатдор ва фурушандаи		намешавад, агар ин замин ғасбшуда ё
	манфиатдор ба даст оварда шавад, ин ба		муваққатан истифодашаванда бошад.
	кучонидани доими ё муваккати ё		Ин яке аз талаботхои асосии Бонкй
	чойивазкунии истифодабарандагони		Умумичахонй мебошад.
	ғайрирасмии замин (шахсони бидуни		,
	хукуки қонунй ба замин) ё ашхосе, ки		
	худсарона азхудкунии замин, оварда		
	мерасонад?		
13	Оё лоиха ягон махдудияти доимӣ ё	He	Лоиҳа бинобар доштани
	муваққатй оид ба истифодаи замин ё		шаходатномаи истифодаи хукуки
	дастрасй ба боғхо ё минтақахои		замин ба минтақахои
	мухофизатшавандаро дар бар мегирад ва		мухофизатшавандаро махдуд
	ба ин васила мардум ё ягон чомеаро		накарда, ба сарватхои табий,
	мачбур мекунад, ки дастрасй ба		манзилхои анъанавй, заминхои
	сарватхои табий, манзилхои анъанавй,		коммуналй монеа эчод намекунанд.
	заминхои коммуналй ё объектхоро аз		
	даст дихад?		
14	Оё лоиха аз замини давлат ё дигар замин	Не	Замини истифодашаванда моликияти
	ё амволи давлат, ки кучонидани доими ё		давлати буда, давлат кафолати
	муваққатии сокинони ғайрирасми ё		истифодаи оқилона ба манфиати
	корбарони ғайрирасми (манзилй ё		шахрвандонро медихад.
15	иқтисодй)-ро талаб мекунад?	TT.	A ×
15	Оё ягон минтақаи фарханги дар наздики	Не	Айни замон, минтақаи фарханги дар
	мавчуд аст ё агар посухи шумо ха бошад,		наздикии иншооти сохташаванда
	аз чойхои бостоншиносй хорич кунед, ки		вучуд надоранд.
	метавонанд ба маблағгузорй аз чониби		
	лоиха таъсир расонанд?		

### Имзохо:

Намояндагони чамоат ва деха:
1.
2
3

3. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной среды

Замимаи 5. Натичахои санчиши пешак	ии мухити зист ва ичтимой
	Омода кард: Сармутахассиси чорахои экологй- ичтимой намояндагии БМИМТ дар шахри Душанбе
	Ном ва имзо: Носирчонов Фарход
Категорияи хавф: "Баланд". Таьсири назаррас, аз маблағгузорй хорич карда шавад Категорияи хавф: "Мухим". Таьсири махдуд ё муваққатй Категорияи хавф: "Мўътадил". Таьсири махдуд ё муваққатй Категорияи хавф: "Категорияи хавф: "Паст". Таьсир надорад	Вазифа: Сармутахассис оид ба чорахои бехатарии экологй-ичтимоии БМИМТ. Руз: 07.04.2022 Тасдик шудааст: Тахияи хуччати Арзёбии таъсири экологй ва ичтимой (АТЭИ) Ном ва имзо: Носирчонов Фарход

Пас аз тахлили чек-листхо маълум гардид, ки зерлоиха: **CSP-2A-34/1** «Сохтмони бунгохи тиббй дар дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, нохияи Абдурахмони Чомй» ки фаьолиятхоеро, ки дар замимаи 1 номбар шудаанд, дар бар намегиранд ва хавфхои назарраси экологи надорад.

Ба зерлоихаи пешниходгашта: Зерлоихаи **CSP-2A-34/1** «Сохтмони бунгохи тиббй дар дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, нохияи Абдурахмони Чомй», хуччати Арзёбии таъсири экологи ва ичтимой (АТЭИ) тахия намуда ба лоихакашии корхои сохтмони идома дода шавад.

## 4. Сертификат землепользователя



## Чумхурии Точикистон

кдо "БАРСТИНГИНГОННИ ЛАВИТИЧАЙНИХ МАКУНГАЙН НОЖИЛИ ЯВДУРХУМОНИ ЧОМИ

(номгуй ташкилоти бақайдгирий давлати)

## ШАХОДАТНОМА ДАР БОРАИ БАҚАЙДГИРИИ ДАВЛАТЙ

аз 18 январи 2022c.

№ 5798

### СУБЪЕКТИ ХУКУК:

Ба сокинони махаллаи дехаи Рохи Ленин чамоати дехоти "Ифтихор" оиди додани китьаи замин, барои сохтмони бунгохи тибби, РМА: 355307915 суроға: Вилояти Хатлон, нохияи А. Чомӣ, дехоти Ифтихор, дехаи Рохи Ленин

### ОБЪЕКТИ ХУКУК:

Қитъаи замин барои сохтмони бунгохи тиббй, вокеъ дар: Вилояти Хатлон, нохияи А. Чомй, дехоти Ифтихор, дехаи Рохи Ленин, хуччати хукукмуайянкунанда: Қарор оиди додани қитъаи замин №1012 аз 20.08.2021 аз тарафи Мақомоти ичроияи хокимияти давлатии нохияи Абдурахмони Чомй,Ба сокинони махаллаи дехаи Рохи Ленин чамоати дехоти "Ифтихор" оиди додани китъаи замин барои сохтмони бунгохи тибби. дода шудааст; хиссаи сохибхукук: пурра

Рақами кадастрй:

48-005-000917

(имзо та мухр)

Масохати умумии китъаи замин, намудхо ва мухлати истифодаи он: масохати умуми: 100.00 м.кв., раъиноти максаднок: Китъаи замин барои сохтмони бунгохи тибби, мухлати истифода: Бемухлат,таксимшаванда

Дар Фехристи ягонаи давлатии молу мулки ғайриманқул ва хуқуқхо ба он тахти № 48-005-000917 аз 06.01.2022 қитъаи замин барои сохтмони бунгохи тиббӣ ба қайди давлатӣ гирифта шудааст.

Бақайдгиранда:

Кокаков Шоборон Бобиевич

(насаб, ном ва номи падар)

№ 0376833



# Чумхурии Точикистон Фехристи ягонаи давлатии молу мулки гайриманкул дар нахизивану мулки на бакайдгирий молу мулки г Айриманкул дар нахизивану мулки на бакайдгирий молу мулки г Айриманкул дар нахизивану мулки на бакайдгирий молу мулки г Айриманкул дар на бакайдгирий мулки г Айриманкул дар на бакайдри на бакайдри

(номгўи ташкилоти бақайдгирии давлатй)

## ШАХОДАТНОМА ДАР БОРАИ БАҚАЙДГИРИИ ДАВЛАТЙ

аз 19 октябри 2021с.

№ 5295

### СУБЪЕКТИ ХУКУК:

Ба сокинони маҳаллаи деҳаи Роҳи Ленин чамоати деҳоти "Ифтихор" оиди додани қитъаи замин, барои сохтмони бунгоҳи тибби, РМА: 355307915 суроға: Вилояти Хатлон, ноҳияи А. Чомй, деҳоти Ифтихор, деҳаи Роҳи Ленин

### ОБЪЕКТИ ХУКУК:

Китъаи замин барои сохтмони бунгохи тиббй, вокеъ дар: Вилояти Хатлон, нохияи А. Цомй, дехоти Ифтихор, дехаи Рохи Ленин, хуччати хукукмуайянкунанда: Карор оиди додани китъаи замин №1012 аз 20.08.2021 аз тарафи Макомоти ичроияи хокимияти давлатии нохияи Абдурахмони Цомй,Ба сокинони махаллаи дехаи Рохи Ленин чамоати дехоти "Ифтихор" оиди додани китъаи замин барои сохтмони бунгохи тибби. дода шудааст; хиссаи сохибхукук: пурра

Рақами кадастрй:

### 48-005-000917

Масохати умумии қитъаи замин, намудҳо ва муҳлати истифодаи он: масоҳати умуми: 300.00 м.кв., таъиноти мақсаднок: Қитъаи замин барои сохтмони бунгоҳи тибби, муҳлати истифода: Бемуҳлат,тақсимшаванда

Дар Фехристи ягонаи давлатии молу мулки ғайриманкул ва хукукхо ба он тахти № 48-005-600917 аз 13.10.2021 китьаи замин барои сохтмони бунгохи тибб $\bar{u}$  ба қайди давлат $\bar{u}$  гирифта шудааст.

Бақайдгиранда:

Кокаков Шоборон Бобиевич

(насаб, ном ва номи падар)

№ 0330980

### 5. Протокол публичных консультаций

## -4. 4A + BROZECTENJAN DER EKERTIGEN MOTTE DE WEIGE) -4. 154 7860 KOMBENTER EKERTIGEN REIDEN DE DE WEIGEN.

#### ПРОТОКОЛИ

баргузории семинар-машварат оид ба мухокимаи хуччати «Накшаи идоракунии чорахои экологи ва ичтимой» (НИЧЭИ) барои татбики зерлоихаи CSP-2A-34/1 «Сохтмони бунгохи тиббй, дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, н. А. Чомй»

Санан баргузорй:	«_07_»04соли 2022
<mark>Чойи баргузории машварат:</mark> _дехаи Бахористон,	_MTMУ№19

Мақсад: Шиносой намудани чомеа ва чонибхои хавасманд бо хуччати «Нақшаи идоракунии чорахои экологи ва ичтимой» барои зерлоихаи CSP-2A-34/1 дар доираи татбики «CASA-1000 Лоихаи дастгирии чомеа».

**Иштирок намуданд:** Кормандони Идораи марказй ва Намояндагии Бунёди миллии ичтимоии маблағгузории Точикистон дар шахри Бохтар:

- Носирчонов Фарход-Сармутахассис оид ба чорахои экологи-ичтимой;
- Давлатов Рустам Хамохангсози минтакавй (сармутахассис) оид ба рушди чомеаи намояндагии БМИМТ дар шахри Бохтар;
- Хуршедзода Анушервон Сармутахассис-мухандис оид ба назорати техникии лоихахо намояндагии БМИМТ дар шахри Бохтар:

### Рузноман семинар-машварат:

- 1. Маълумоти умуми дар бораи «CASA-1000 Лоихаи дастгирии чомеа».;
- 2. Маълумот дар бораи зерлоихаи CSP-2A-34/1 «Сохтмони бунгохи тиббй, дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, н. А. Чомй»;
- 3. Муаррифй ва баррасии хуччати «Накшаи идоракунии чорахои экологй ва ичтимой» (НИЧЭИ) барои татбики зерлоихаи CSP-2A-34/1;

Семинар-машваратро бо сухани мукаддимавй Хамохангсози минтакавй (сармутахассис) оид ба рушди чомеаи намояндагии БМИМТ дар шахри Бохтар Давлатов Рустам хусни огоз бахшида, иштирокчиёнро хайрамакдам хонд. Пас аз суханони ифтитохй ва шиносой бо иштирокчиёни чамъомад, максади чорабинй ба самъи хамагон баён гардида, бо истифода аз руйнамо (презентация) доир ба «Сохтмони бунгохи тиббй, дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, н. А. Чомй ва масъалахои вобаста ба рузнома маълумот пешниход карда шуд. Дар чараёни чорабинй роху усулхои марбут ба амалисозии зерлоихахо дар минтакахои фарогири ЛДЧ ба иштирокчиён пешниход гардид.

Сипас, сармутахассис оид ба масъалахои экологі Носирчонов Фарход иштирокчиёнро бо Хуччати колабии накшаи идоракунии чорахои экологій ва бехатарии ичтимой вобаста ба амалисозии зерлоихаи «Сохтмони бунгохи тиббій, дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, н. А. Чомії» шинос намуд. Қайд карда шуд, ки хуччати мазкур дар асоси талаботи Бонкій Чахоній оид ба Стандартхои экологій-ичтимой, ки соли 2019 аз нав кабул шудааст, тахия гардидааст. Ин стандартхои экологій аз 10 номгуй иборат буда, хар як стандарт максаду мароми алохидаи худро дорад. Ичрои ин стандартхо тибкій сиёсатій экологии Бонкій Чахоній хангоми амалисозии зерлоихахои аз чониби бонк маблаєгузоришаванда, барои Пудратчиён ё карзгирандагон хатмій мебошад. Вобаста ба ин талаботхо Хучати

]

- C. IX I - Allers IOTI V, IX C. IC I FINE ELL PER LA CARLA. - La casta del COMETO CONTESTA EL PROPERTO DE CARLO CARLA CARLA CARLA CARLA CARLA CARLA CARLA CARLA CARLA CARLA

накшаи идоракунии чорахои экологій ва ичтимой (НИЧЭИ) тахия карда мешавад. Максади асосии НИЧЭИ пешгирій ва паст намудани таъсири манфии окибатхои эхтимолии экологій ва ичтимой мебошад, ки хангоми амалисозии зерлоихахо ба амал омаданаш имконпазир аст. Татбики зерлоихахои дар доираи кисмати 1С пешбинишуда метавонанд боиси таъсироти экології, марбут ба садо, чанг, хаво ва об, идоракунии партовхои сахт, таназзули гуногунии биології, бехатарії ба саломатії ва ғайра шаванд. Инчунин метавонанд ба махдудсозии муваккатии дастрасії ба инфрасохторхои ичтимой, хариди замин, таксимоти нобаробари манфиатхо, фарогирии нопурраи ичтимой, миёнаравии бесамари ичтимой дар паст кардани сатхи камбизоатії, идоракунии бесамар, сармоягузорії барои дастгирии чомеахои махаллії, хавфхои марбут ба идоракуній ва мубориза бо коррупсия, хавфхои мехнатії ва зўроварии гендерії, саломатії ва бехатарії оварда расонанд. Ин хавфхои экології ва ичтимой барои зерлоихахои инфрасохторхои хурд ва баркарорсозии марказхои мавчудаи чавонон хос мебошанд.

Дар ин хуччат роххои пешгирй ва паст намудани хама гуна хавфхо пешниход шудааст. Инчунин дар холати зарар дидан аз татбики зерлоихахо роххои пешниход ва баррасии арзу шикоятхо нишон дода шудааст, ки хар як шахрванд метавонад мустакилона истифода намояд.

Дар чамъбасти семенар-машварат пахлухои норавшани Хучати накшаи идоракунии чорахои экологи ва ичтимой аз иштирокчиён пурсида шуд, ки ягон таклифу пешниходхо барои ворид намудан дар хуччати зикршуда доранд. Аз тарафи хозирин ягон савол пешниход нагардид.

Дар охир намояндагони БМИМТ ба хозирин барои иштирокашон изхори миннатдорй баён карда дар фаъолияташон комёбихо таманно намуданд.

Протоколро навишт: Носирчонов Фарход

07.04.2022.

## 6. Фото публичных консультаций в СШ№19



## 7. Список участников публичных консультаций

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

## Семенар - машварат

**Мавзўи:** Мухокимаи хуччати «Нақшаи идоракунии чорахои экологй ва ичтимой» (НИЧЭИ) барои татбики зерлоихаи CSP-2A-34/1 "Сохтмони бунгохи тиббй дар дехаи Рохи Ленин, чамоати дехоти Ифтихор, нохияи Абдурахмони Чомй"

Шахр/нохия:	А. Цомй	Сана: "_07_ "	_04 2022c
<b>Чойи баргузор</b> й:	MTMY N19		

## Руйхати иштирокчиён

$N_{\underline{0}}$	Ному насаб	Вазифа/ташкилот	Телефон	Имзо
1.	Carrigos Mas us yeno	france Maradia	934778391	· Jacob
2.	Mahinob Concessos	cosem ecoti zis	933188004	200
3. ,	Rathylige & Maretan	panen gozaris	938172332	The 1
4.	Fagyfros Boureyhou	august	934952583	SiA
5.	Calleagob Maschageaus	26/2/ 2	936000819	all of
6.	Karound Assystant	1-1-1-	93158 2312	HASK
7.	To recy of Kyploy	caxeepp. X/o	93427 40	59/10/1
8.	Local Matzsleyfig	Orenja John	938380132	Theory
9.	Rouska Bexputors	adjace KAD	939334959	Bold !!
10.	Lacurate Trapfine	cfapp seu	- 135170	Floridy
11.	Daliciola Zehonnez	Halibluyer ANBOH	938407004	DARREL.
12.	Cammofole Haryeros	ATTON FAIT	931594915	Meach
13.	Canagob przegoje	2 14/8 escop	931582304	Deeple
14.	Cafolb Incrounty	4 Deras	931211879	Cecks
15.	Pagasob Mapugary	Cornotos	938601574	Typo by
16.	Mazugol Mcconugga	y Ouganh.	931985161	. Hoby
17.	Maxinghoush Wooby	. (1)	939334948	Umit
18.	Canagaga change to	93380 KMD	934727281	Lough
19.	Harvets Jocych	Olisach	93552 4746.	186
20.,	Mazugal Myfing	es Herrefor	\$34122999	AND B
21.	Mazugal Cyllingus	1 M Deroh	93333 1400	100
22.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
23.		ũ		
24.				
25.	i i			
26.				

 Увосирномов С	<b>Р</b> Имзо	May
		7.0

### 8. 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 Колекса.

- 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 этичное поведение и соблюдение закона, формировать культуру безопасности, заниматься профилактикой и принимать оперативные меры для устранения нарушений Кодекса, учитывать соблюдение требований Кодекса при проведении оценки персонала.
- 5 1,8 Любое юридическое или физическое лицо, которое оказывает услуги или выступает от её лица, должно быть информировано о Кодексе. Организация требует от деловых партнеров безусловного уважения и соблюдения этических принципов, касающихся обеспечения безопасности, предотвращения коррупции.
- 6 1,9. Для организации информирования работников и работы с обращениями назначается должностное лицо. Исполнение Кодекса контролируется Исполнительным директором.

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

Быть честными и открытыми.

Своевременно и честно сообщать о допущенной ошибке.

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

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

Не брать и не давать взяток в любой форме, не попустительствовать взяточничеству, вымогательству и хищениям в рамках реализуемых проектов, и имущества находящегося в собственности.

## Исключить сексуальное домогательство используя служебное положение.

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

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

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

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

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

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

Соблюдать установленные правила предоставления информации.

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

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

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

### 218. ЗАЩИТА ИНТЕРЕСОВ РАБОТНИКА/КОНСУЛЬТАНТА

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

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

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

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

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

В служебном поведении работник/консультант воздерживается от:

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

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

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

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

#### 238. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ НСИФТ

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

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

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

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

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