



РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН
НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД
ТАДЖИКИСТАНА
(НСИФТ)

CASA-1000 ПРОЕКТ ПОДДЕРЖКИ СООБЩЕСТВ

По подпроекту: CSP-2A-28/1«Строительство медецинского дома в селе истгохи Дахана, сельского джамоата Галлаобод, района Хуресон».

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



Бохтар, 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ.....Ошибка! Закладка не определена.

| | |
|--------------------------------|----------|
| 1. Введение | 4 |
| 2. Цель подпроекта..... | 5 |
| 3. Исходные Данные | 6 |

| | |
|---|-----------|
| ЧАСТЬ А: ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ И СТРОИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ | 7 |
| 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 среды | 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) | 52 |

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 |
| 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, Хурносон, 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-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон».

В связи с этим, отбор подпроекта CSP-2A-28/1 для реализации было со стороны самих жителей села истгохи Дахана, на основе проведённых исследований в Фокус группах 4-7 июня 2021 года и как первостепенным приоритетом на общем собрании села, в котором также принимали решения пожелые, инвалиды, женщины, преприниматели и молодёжь. Необходимо отметить, что строительства медицинского пункта в сел Истгохи дахана, является интересами всего села, так как все смогут получить квалифицированную медицинскую помощь.

Разработка «Оценки воздействия на окружающую и социальную среду» (ОВОСС) в рамках реализации подпроекта CSP-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон» 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 Истгохи дахана.

Разработанный ОВОСС позволит обеспечить проведение надлежащей оценки разработанного подпроекта CSP-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон» с экологической и социальной точек зрения и на предмет их соответствия утвержденным Всемирным Банком экологическим и социальным требованиям ОР 4.01, 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

Изначально в селе истгохи Дахана не было медицинского дома. В связи с этим приоритетом стало строительство нового медицинского дома, для улучшения санитарно-гигиенических условий для сотрудников и пациентов.



Фото участка медицинского дома

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 медицинского дома. После прохождения ОВОСС экологической экспертизы и Государственной экспертизы по строительству медицинского дома в селе истгохи Дахана, начнутся процедуры по проведению тендера для отбора Подрядной организации. ОВОСС будет добавлен в тендерную документацию.

Для того чтобы здание медицинского дома соответствовала всем стандартам и нормам, было предложено строительство нового здания медицинского дома на предоставленном участке. Данный участок в северо-западной части граничит с участками местных жителей и дорогой данного села, с восточной части

находится территория филиала средней школы №17, в южной части также находятся внутренняя дорога данного села и дома местных жителей.

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-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон». | |
| Исполнитель Проекта | Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистана (НСИФТ). | |
| Охват проекта и проектной деятельности | <p>«CASA-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) охватывает сёла расположенные вдоль Коридора воздействия CASA-1000.</p> <p>Проект охватывает население села истгохи Дахана и территорию медицинского пункта данного села.</p> | |
| Сфера деятельности участка/объекта | <p>Подпроект CSP-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон».</p> <p>В рамках реализации подпроекта CSP-2A-28/1 предусмотрено строительства медицинского дома в селе истгохи Дахана, которое включает:</p> <ul style="list-style-type: none">• подготовка строительной площадки.• обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет, душевая).• ограждение территории проведения работ,• подготовка площадок для складирования стройматериалов.• строительства нового здания.• площадка для сбора строительного мусора.• благоустройства территории. | |
| 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 реализации (имя и контактные данные) | | Подрядчик: (подлежит к определению) Государственный надзор |

2А. Описание строительного участка

| | |
|--|--|
| Название участка (подпроект) | CSP-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон». |
| Описание местоположения объекта, включая приложение с картой объекта | <p>Адрес: Республики Таджикистан, Хатлонская Область, район Хурсон, джамоат Галлаобод, село истгохи Дахана, медицинский дом.</p>  <p><i>Карта участка подпроекта SCP-2A-28/1 (красный свет)</i></p> <p>Медицинский дом находится в севера-западной части села истгохи Дахана (координаты его расположения $38^{\circ}12'44.59"N\ 68^{\circ}39'44.95"E$).</p> <p>Рядом с предполагаемым объектом находится населённый пункт. Расстояние от границы строительного участка до жилых домов составляет более 10 метров, до филиала средней школы №17 40 метров</p> |
| Анализ альтернатив | В селе истгохи Дахана, проживает 1387 человек, что в совокупности составляет 175 хозяйств, из них около 20% составляют молодёжи. В период проведения исследования 2019 году по отбору место для строительства медицинского дома было выявлено, что в данном селе не имеется медицинский пункт. По |

| | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|----------|---------------|--|-----------|----------------|
| | <p>результатом исследования было предложено строительство нового медицинского дома на выделенном участке.</p> <p>Относительно отбора места и выбора альтернатив для строительства нового медицинского дома в селе были рассмотрены два варианта, то есть других альтернатив не было:</p> <p><u>Первый вариант</u> Строительство нового медицинского дома на выделенном участке. Данный вариант является оптимальным решением, которое может дать возможность оказать квалифицированную медицинскую помощь, является одной из целей Проекта поддержки сообществ.</p> <p><u>Второй вариант</u> 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.</p> <p>В заключение можно с уверенностью сказать, что реализация подпроекта CSP-2A-28/1, даст доступ населению к квалифицированной медицинской помощи.</p> | | | | | | |
| Кому принадлежит земля? | Земля в Республике Таджикистан является исключительно собственностью государства, и государство гарантирует эффективное её использования в интересах народа. Землепользователем на момент реализации проекта является орган государственной исполнительной власти. | | | | | | |
| Кто использует землю (формально / неформально)? | Используемая земля под строительство медицинского дома имеет свидетельство землепользователя на 600 кв.м, выданное со стороны Хукумата района Хурсон 28 сентября 2021 года №2221 (№0353401). Кадастровый номер 33-004-000907 от 28.09.2021года. | | | | | | |
| Описание вопросов географического, физического, биологического, геологического, гидрографического и социально-экономического характера | <p><u>Географическое описание:</u> Медицинский дом находится в северо-западной части села истгохи Дахана, которое расположено в севере района Хурсон, Хатлонской области, 47 км к юго-востоку от города Душанбе, 52 км от города Бохтар.</p> <p>Климат района Хурсон считается континентальным и не входит в самые жаркие районы Хатлонской области.</p> <p><i>Таблица 1. Основные характеристики климата в восточной части Хатлонской области (зона, в которую входит район Хурсон)</i></p> <table border="1"> <tr> <td>Температура окружающей среды (на</td><td>Минимум:</td><td>-4.°С и более</td></tr> <tr> <td></td><td>Максимум:</td><td>+36.°С и более</td></tr> </table> | Температура окружающей среды (на | Минимум: | -4.°С и более | | Максимум: | +36.°С и более |
| Температура окружающей среды (на | Минимум: | -4.°С и более | | | | | |
| | Максимум: | +36.°С и более | | | | | |

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

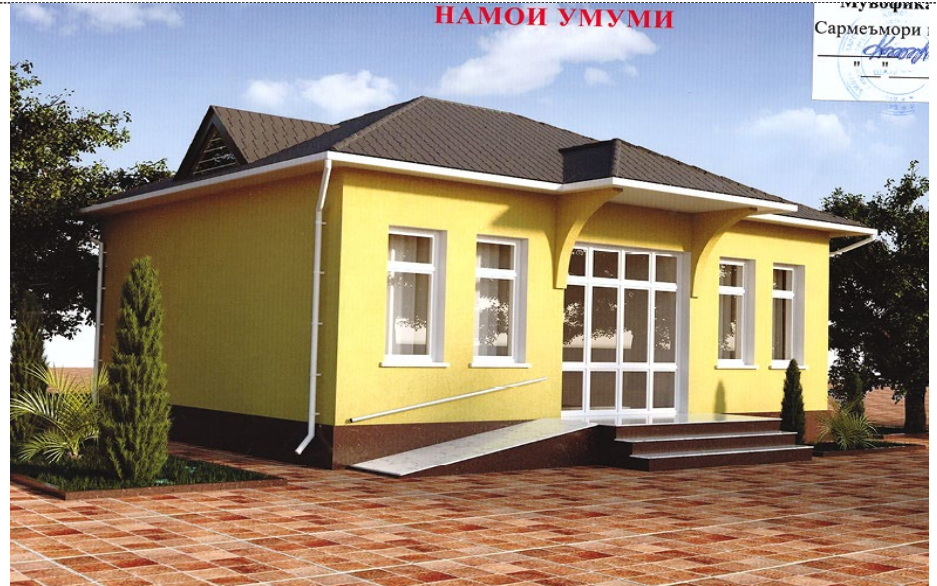
В районе Хуресон зима достаточно мягкая, самый холодный месяц январь, со средней максимальной температурой 12°C и средней минимальной температурой -4°C. Самый теплый месяц июль, со средней максимальной температурой 35°C. Общее среднегодовое количество осадков составляет около 332мм. Самые сухие месяцы 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-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хуресон» 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° наружного воздуха - (-10,2°C);
4. Нормативная снеговая нагрузка - (50 кг/м²);
5. Нормативное ветровое давление - (23 кгс/м²):

Физическое описание: в рамках реализации подпроекта CSP-2A-28/1, на территории медицинского пункта села истгохи Дахана предусмотрено новое строительства медицинского здания.



Эскиз: Главный фасад медицинского дома

Строительство медицинского дома в селе истгохи Дахана, 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.

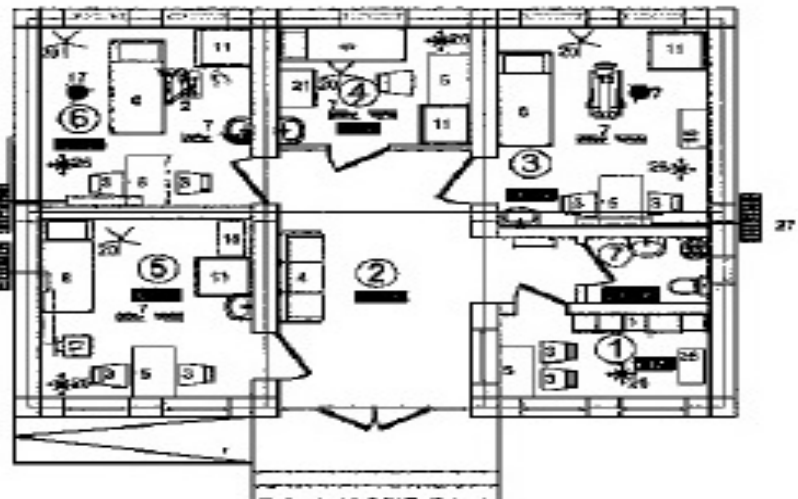
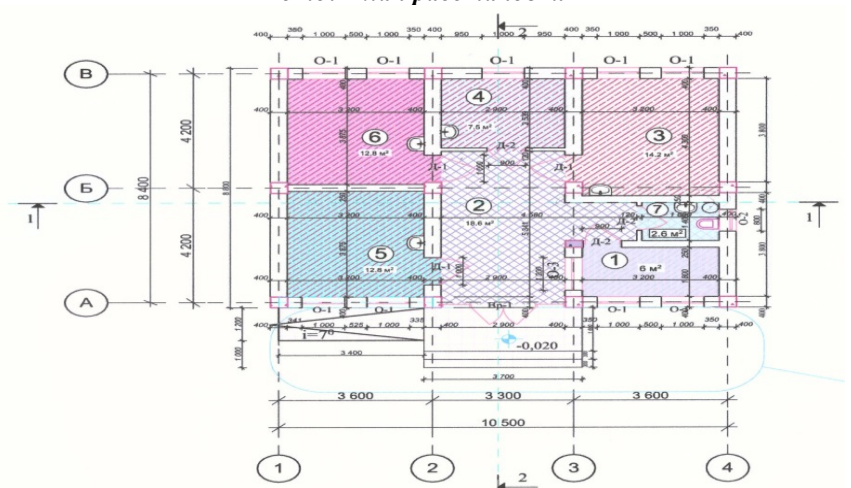


Фото: План расстановки



Технико-экономические показатели здание медицинского пункта:

- ✓ Площад застройки – 98,4м²;
- ✓ Общая площадь – 85,2м²;
- ✓ Полезная площадь – 72,9м²;
- ✓ Расчетная площадь – 57,1м²
- ✓ Строительный объём – 529,2м³.

Антисейсмические мероприятия предусмотрены в соответствии с требованиями главы МКС РТ “Сейсмостойкость строительства. Нормы проектирования”. Монолитные железобетонный каркас и его элементы рассчитаны и законструированы с учётом воздействия горизонтальной сейсмической силы. Кирпичные стены усилены монолитными сердечниками и сварными сетками.

Конструктивные 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 металличерепиц.

В рамках реализации подпроекта CSP-2А-28/1 также предусмотрено кроме строительство медицинского дома, место для сбора мусора а так же место для сбора мед отходов, уборная на 2-очка с хозсарам, кательняя, септик, водонапорная башня, видеонаблюдение, пожарная сигнализация и благоустройство территории.

Техническое решение

Водоснабжение – Источником водоснабжения данного объекта является существующая водопроводная сеть села, 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 сеть водопровода монтируется из 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.

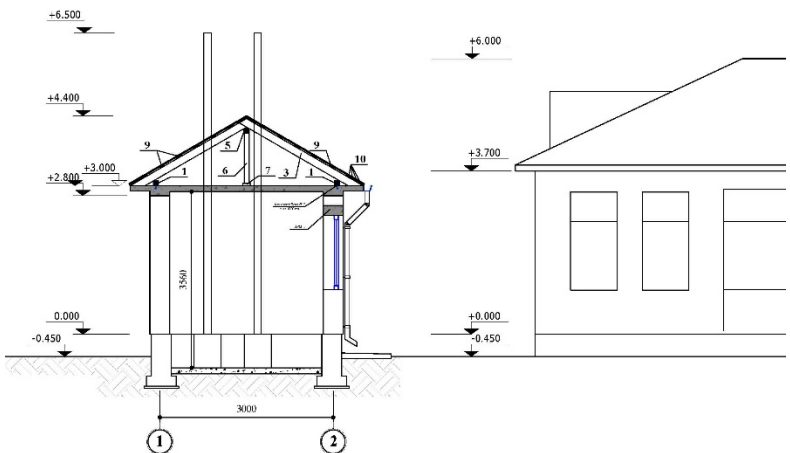
Бытовая канализация - Система бытовой канализации предусматривается для отвода стоков от санитарных

приборов в герметичный септик, из которого по мере накопления вывозятся на ближайшие очистные сооружения. Внутренняя сеть канализации монтируется из полиэтиленовых канализационных труб диаметрами 50-110 мм. Все санитарно-технические приборы снабжаются сифонами. Вытяжная часть канализационных стояков выводится выше кровли.

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

Система отопления помещений – для отопления помещений медицинского дома предусмотрено установка биметаллических радиаторов водяного отопления. Подача теплоносителя предусмотрено из котельной путём установки трубопровода из труб ПВХ $d=25\text{мм} - d=60\text{мм}$.

Кательное помещение будет расположаться с западной (задней) части основного здания на удалении около 5м. Длина трубы дымохода превышает высоту кровли здания медицинского дома на 0,5м, высота кровли 6м, высота трубы котельной 6,5м, что почти полностью исключает попадания 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 предусмотрено установка котла каминированного нагрева (электронагрев, твёрдотопливный нагрев). Использования твёрдого

топлива (угля или дров) будет осуществляться в случаях перебоев в подаче электроэнергии (ниже смотрите Генеральный план место строительства медицинского дома в селе истгохи Дахана).



Чертёж: Генеральный план (ГП).

1. Медицинский дом
2. Пожарный резервуар
3. Уборная на 2-очка с хозсарамем
4. Водонапорная башня
5. Септик
6. Котельная
7. Место для сбора отходов

Продолжительность строительство по подпроекту CSP-2A-28/1 предусмотрено 180 календарных дней, гарантийный срок после ввода объекта в эксплуатацию составит 1 (один) год.

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

Геологическое описание: Геология характеризуется сложенными 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.

Гидрографическое описание: Гидрографическое состояние района относится к бассейну реки Вахш. Река Вахш образуется при слиянии рек Хингов и

| | |
|--|---|
| | <p>Сурхоб сливаясь с рекой Пяндж образуется в реку Амударья. Источником питания реки Вахш является ледниковые, подземные, снеговые и дождевые воды. Неглубокое залегание грунтовых вод обусловлено естественным выклиниванием, слабой дренированностью данных участков и фильтрацией воды из оросительной сети. Основной причиной подъема уровня грунтовых вод является выход из строя или засыпка существовавшей ранее дренажной системы, как на застроенной территории, так и за ее пределами. Гидрографическая сеть не будет подвергаться воздействию при строительных работ.</p> <p><u>Социально-экономическое описание:</u> Район Хурсон Хатлонской области расположен в долине реки Вахш и граничит с районом Рудаки с севера-запад, районами А. Джоми, Яван и Бохтар с востока а также с районом Джилликул с юга. На территории района не функционирует какое либо большое промышленное предприятие и поэтому считается сугубо аграрным. Население в основном занимается виноградством, хлопководством и звероводством.</p> <p>Районным центром является посёлок городского типа Обикик, а также имеется 5 сельских джамоатов, в которые входят 9 сёл. Общее количество населения района составляет более 116,5 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.</p> <p>Источником дохода населения района является земледелие, животноводство, садоводство, трудовая миграция, малый бизнес и работа в государственных учреждениях.</p> |
| Месторасположение и расстояние от пункта материального снабжения, особенно, агрегатов, воды, камней? | Строительные материалы: цемент, жженый кирпич, пило/материалы, кровельные материалы, а также необходимые материалы будут доставлены из города Душанбе на расстояние 47,1 км. Инертные материалы (песок, щебень) на объект CSP-2A-28/1 будут поставляться поблизости от действующего карьера района Хурсон. |

Законодательство

Уточнить национальное и местное законодательство и

Перечень национальных законов и нормативов

Таблица 1

| разрешения, которые применяются к проектной деятельности | Название правового документа | Отраслевое Министерство /ведомство, ответственное за реализацию и контроль над исполнением |
|--|--|--|
| | Закон РТ «Об охране окружающей среды» 2011 (2017) | Комитет защиты окружающей среды РТ |
| | Закон РТ «Об экологическом мониторинге» 2011 (2014) | Комитет защиты окружающей среды РТ |
| | Закон РТ «Об экологическом образовании населения» 2010 | Комитет защиты окружающей среды РТ |
| | Закон РТ «О государственной экологической экспертизе» 2012 | Комитет защиты окружающей среды РТ |
| | Закон РТ «Об отходах производства и потребления» 2002 (2011) | ГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство» |
| | Постановление № 800 касательно загрязнения почвы и атмосферы выбросами | Комитет защиты окружающей среды РТ |

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:

Таблица 3

| | |
|--|--|
| ОП/БП 4.00 | Пилотное применение национальной системы Заёмища для обеспечения экологической и социальной безопасности в проектах Всемирного банка |
| ОП/БП 4.01 | Экологическая оценка |
| ОП/БП 7.50 | Международные воды – как дополнительное |
| ОП/БП 4.12 | Принудительное переселение |
| 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; | |

Перечень строительных норм и правил Республики Таджикистан

Таблица 4

| | |
|--|---|
| | <p>СНиП РТ 11-01-2005 «Состав и порядок разработки, согласования и утверждения проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений»</p> <p>СНиП РТ 12-06-2020 «Технический надзор в строительстве»</p> <p>СНиП РТ 03.01.04-01 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»</p> |
|--|---|

Публичные консультации

| | |
|--|---|
| Уточнить, когда/где проводятся общественные консультации | <p>Общественная консультация по подпроекту CSP-2А-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон» был проведен 29 июля 2022 года в селе истгохи Дахана, в филиале средней школы №17 со стороны специалистов центрального офиса НСИФТ. В консультации участвовали жители, и преподаватели данного села их количество составлял 18 человек, 9 из них были женщины. Относительно ОВОСС для подпроекта CSP-2А-28/1 со стороны сообщества предложений и комментарии не поступило. Протокол, сертификат землепользователя, фото и список участников общественных консультаций прилагается в данном документе (Приложения).</p> |
|--|---|

Развитие институционального потенциала

| | |
|-----------------------------------|--|
| Ожидается ли развитие потенциала? | <p>Посредством НСИФТ будет организована программа обучения для развития и расширения профессиональных навыков и потенциала по вопросам управления охраной окружающей среды и социальным вопросам. Это обучение укрепит потенциал НСИФТ и КООС (Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан) на районном уровне путем предоставления специализированных инструкций по проведению экологических оценок, а также по управлению и мониторингу вопросов, связанных с защитными мерами. В рамках программы будет также оказана поддержка в деле проведения информационно-разъяснительной работы и консультаций с местными властями и бенефициарами подпроектов в целевых территориях для поощрения принципа «местной собственности». В рамках данной деятельности будет предусматриваться проведение адресной информационно-просветительской работы и подготовки в учебных лагерях (т.е. базовой краткосрочной подготовки) для уязвимых молодых мужчин и женщин, а также услуг по поддержке жизнедеятельности (т.е. повышение экологической</p> |
|-----------------------------------|--|

| | |
|---|---|
| | <p>грамотности, 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.</p> <p>Программа обучения будет проводиться специалистами управления ООС района и специалистами НСИФТ.</p> <p>В Общественных консультациях будут участвовать руководители джамоата, директор школы, учителя и активные жители села.</p> |
| Какие политики ВБ применимы к проекту/подпроекту? | <p>К проекту поддержки сообщество применимы следующие политики всемирного банка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • OP 4.01 Экологическая оценка – в качестве основной • OP 7.50 Международные воды – как дополнительная. • OP 4.01 Принудительное переселение <p>Непосредственно к подпроекту CSP-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон»:</p> <p>OP 4.01 Экологическая оценка – в качестве основной</p> |

ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И СОЦИАЛЬНЫХ АСПЕКТАХ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ/СОЦИАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ

| Деятельность/вопрос | | Статус | 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 Разделе А ниже |
| B | Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта | Да | Отвод сточных вод в рамках реализации подпроекта CSP-2A-28/1 является централизованный в Разделе В ниже |
| C | Исторические здания и районы | Нет | Исторические здания отсутствуют |
| D | Отвод земельных участков | Да | Отвод земель в рамках реализации подпроекта CSP-2A-28/1 предусмотрено. Данный участок имеет Свидетельство о регистрации землепользователя. в Разделе D ниже |
| E | 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-28/1, что может, повлияет на безопасность движения транспорта и пешеходов в Разделе F ниже . |
| G | Управление социальными рисками | Да | Подрядчику необходимо следовать Разделу G 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 работников на объекте | Разработать информационные плакаты или стенды о предстоящих работах и разместить их в местах проведения работ. 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) | Подрядная организация 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 |

| | | |
|--|--|-----------------------|
| | <p>страховочных ремней безопасности и защитной обуви).</p> <p>Подрядчику необходимо перед началом работ обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет, душевая).</p> | Подрядная организация |
| | <p>Разместить на объекте (строительной площадке) соответствующие указатели, информирующие рабочих об основных правилах и нормах, которые следует соблюдать.</p> | Подрядная организация |
| | <p>Для работы на объекте сотрудники Подрядчика должны пройти медосмотр и представить справки о состоянии здоровья.</p> | Подрядная организация |
| | <p>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.</p> | Подрядная организация |
| | <p>Проведение инструктажа рабочих о технике безопасности при проведении работ. Согласно ГНиП РТ 12-03-2011 «Безопасность труда в строительстве».</p> | Подрядная организация |
| | <p>Подписание кодекса поведения работников подрядных организаций.</p> | Подрядная организация |
| | <p>Создать системы управления дорожным движением и 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 движение транспорта.</p> | 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 |
| А. Общие ремонтно-восстановительные и/или строительные работы | Качество воздуха | <p>Летний период в районе А. Джоми длительный и жаркий, осадки очень редки в это время года, поэтому наблюдается естественное повышенное запыление атмосферного воздуха.</p> <p>Учитывая, что при строительстве медицинского дома, 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"> -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 |

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

| | | | |
|---------------|--|---|--|
| | | райцентре не далеко от административного здания органа исполнительной власти района. | |
| Качество воды | | <p>В территории строительной площадки находятся зеленые полосы, для полива которых организована арычна система (лотки для отвода ливневых вод), а также система водоснабжения источником является централизовано. Система арычного полива заполняется водой только в сезон дождей. Таким образом, чтобы исключить засорение и поломку арыков, рекомендуется размещение площадки для временного хранения строительных отходов обустроить на расстоянии 0,5 метров от арыка. Необходимо предусмотреть, чтобы при подъезде грузового автотранспорта не были поломаны арыки. Тем не менее, при попадании строительных отходов в арычную сеть необходимо предпринимать их удаление на площадку временного хранения отходов.</p> <p>Во время строительных работ запрещается мойка автомашин и строительного оборудования на территории стройплощадке. Чистка автомашин и оборудования должна производиться только на автомойках.</p> <p>Запрещается на территории стройплощадке заправка ГСМ, замена масел, фильтров и другие ремонтные работы автотехники для предотвращения загрязнения поверхностных и подземных вод. Такие мероприятия должны производиться на станциях технического обслуживания. В случае непреднамеренной утечки ГСМ предпринять меры по их удалению. Если пролив ГСМ был произведен на оборудованные поверхности (асфальт, бетон), то необходимо использовать абсорбенты (песок, опилки, ветошь) для сбора пролива.</p> | <p>Подрядная организация Строй инспекция</p> |

| | | |
|---------------------|--|--|
| | <p>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> | |
| Управление отходами | <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 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</p> | <p>Подрядная организация Строй инспекция НСИФТ</p> |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>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.</p> <p>Неопасные строительные жидкые 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.</p> <p>На территории реализации подпроекта CSP-2A-28/1, канализация отсутствует.</p> | |
| В. Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта | Качество воды | Сточные воды от строительной площадки, отводятся после отчистки в дренажную сеть села истгохи Дахана. Так же для полива организовано арычна система для отвода серых сток и ливневых вод. | |
| С. Историческое (ие) здание(я) | Культурное наследие | Отведенный участок под строительство не является культуро исторической ценностью. | |
| Д. Отвод земельных участков | План/схема приобретения земельного участка | В рамках реализации подпроекта CSP-2A-28/1 «Строительство медицинского пункта в селе истгохи Дахана, джамоат Галлаобод, района Хурсон» не предусмотрено приобретении земельного участка. | |

| | | | |
|------------------------|--|---|-----------------------------|
| | | <p>Схема участка территории медицинского пункта</p> | |
| E. Токсичные материалы | Обращение с другими токсичными / опасными отходами | <p>Токсичных/опасных материалов на территории строительной площадке не имеется.</p> <p>При этом, если в результате работ обнаружатся токсичные/опасные материалы (неповрежденные нерабочие ртутные градусники, тонометры, люминесцентные лампы), то необходимо провести следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> -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 | Подрядная организация НСИФТ |

| | | | |
|--|--------------------------------|---|---|
| | | <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>Для механизированного управления земляными работами необходимо проверить исправность машин, наличие ограждений и защитных устройств. Работы на неисправных машинах запрещаются. Во избежание травм члены механизированных бригад, 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.</p> <p>Также при проведения строительных работ, на строительной площадке для свободного продвижения рабочих бригад и заинтересованных сторон необходимо предпринять следующие действия:</p> <p>-Установить предупреждающие знаки, барьеры и перегородки, для обеспечения безопасного продвижения рабочих.</p> <p>-Обеспечить безопасные проходы и переходы для рабочих и ответственных лиц к строящимся зданий.</p> | <p>Подрядная организация Стройинспекция НСИФТ</p> |

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|
| | | <p>-Обеспечить безопасный и постоянный доступ к строящийся зданиям, где проводится наружные и внутреннее строительно-монтажные работы.</p> | |
| F. Безопасность дорожного движения и пешеходов | Управление связями с общественностью | <p>Подрядчик назначает одного своего сотрудника в качестве контактного лица, которое отвечает за связь с местным населением, а также за получение обращений/жалоб от местного населения. Ящик для жалоб и предложений находится на информационном стенде в Джамоате. Подрядчик будет еженедельно контролировать ящик с жалобами и предложениями, регистрировать в журнале и предпринимать меры по урегулированию жалоб.</p> <p>Подрядчик обязан проводить консультации с местными сообществами для урегулирования конфликтных ситуаций между заинтересованными сторонами, в том числе между работниками и местным населением.</p> <p>Подрядчик будет информировать близлежащее население о графиках ремонтных работ.</p> <p>Обеспечить Механизм рассмотрения жалоб для заинтересованных сторон и довести информацию до них.</p> <p>Во всех семинарах сообщество было проинформировано о механизме подачи предложений и жалоб. Жалобы можно подать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Прямым обращениям к сотрудникам регионального и 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 | |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 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. | |
| G. Управление социальным риском | Управление трудовыми ресурсами | <p><i>Трудовые отношения;</i> Привлекаемые рабочие рассматриваются как рабочая сила подрядчика и связи с этим должны соблюдаться следующее требования:</p> <p>-Детский труд (детей до 18 лет) для выполнения любых видов работ на объекте полностью запрещён;</p> <p>-Привлечение членов сообществ в качестве общественных работ в рамках хашаров запрещено;</p> <p>-Подрядчик подписывает с каждым рабочим договор, в котором будут прописаны их права и обязанности с соблюдениями трудовых норм, то есть.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 часовой рабочий день, в случае превышения установленного времени учет внеурочного времени с соответствующей оплатой; • 40 часовая рабочая неделя; • 1 час на обед; <p>-Подрядчик ознакомит и подписывает с каждым рабочим кодекс поведения, соответствующий международной практике, и должен строго следовать</p> | Подрядная организация НСИФТ |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | <p>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 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"> • Спальными комнатами с кроватями; • Кухней с возможностью готовить еду, хранить продукты; • Санитарными условиями (душ или баня, туалет, место, где можно стирать одежду); • В холодное время года – электрообогревателем; | |
| Требования к охране здоровья и безопасности | <p><u>Охрана здоровья;</u></p> <p>-На строительной площадке необходимо иметь медицинскую аптечку для оказания первой помощи для лиц, получивших производственную травму.</p> | Подрядная организация НСИФТ |

| | | | |
|--|------------|--|--|
| | работников | <p>-Ежедневно измерять температуру работников перед началом работ на строительной площадке.</p> <p>-Проведение 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>-Обеспечить спецодеждой (маски, перчатки и защитные очки, для ремонтных работ также каски и защитная обувь), средствами индивидуальной защиты, инструментами, материалами;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечить необходимым оборудованием для выполнения высотных работ (строительные леса, временные ограждения, страховочные ремни и канаты и т.д.) | |
|--|------------|--|--|

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?) |
|------------------|---------------------------------------|---|---|---|--|--|
|------------------|---------------------------------------|---|---|---|--|--|

ЭТАП ПРОЕКТИРОВАНИЯ

| | | | | | | |
|------------------------------|---|---|--|--------------------------|--|---|
| 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 | До начала проектирования | Предотвращение недобровольного приобретения земли и во избежание переселения | НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию |
|------------------------------|---|---|--|--------------------------|--|---|

| | | | | | | |
|--|---|---|---|-----------------------------------|---|---|
| | | | сертификата землепользователя. | | | |
| 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 |
| Информированность близлежащего сообщества | информирование общественности о проведении работ посредством встречи с общественностью и (или) размещения объявлений в местах общего доступа. | В ближайших джамоатах и домохозяйств | Наблюдение, проверка установленных вывесок, протоколов общественных собраний, опрос населения или домохозяйств, | 1 раз до начала работ | Обеспечение информированности населения | НСИФТ – Региональный офис |
| Наличие механизма жалоб | Наличие КРЖ (комитет по рассмотрению жалоб) | В джамоате | Проверка документов о формировании | 1 раз до начала работ | Обеспечение функционирования механизма | НСИФТ – Специалист по экологическому и |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--------------------|----------------------|
| | | | комитета по рассмотрению жалоб. Наличие информационных табло с указанием контактов членов данного комитета, регистрационная книга жалоб. | | рассмотрения жалоб | социальному развитию |
|--|--|--|---|--|--------------------|----------------------|

ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА

| | | | | | | |
|--|---|--|---|-----------------------------------|--|--|
| 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/дополнении 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 | 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. |

| | | | | | | |
|---|---|--------------------------|---|--|---|--|
| | | | отходами; и вести регистрационные журналы для управления отходами | | | |
| | 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 | Обеспечение строителей | Строительная | Инспекция | Общий период | Уменьшить вероятность | Подрядчик -Прораб, |

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|---|--|--|---|---|
| безопасность работников | 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 | площадка | 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. | работ | травм и несчастных случаев для строителей, снижение риска заражения COVID | 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 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 медицинского дома НСИФТ - СпООС НСИФТ - Специалист по техническому надзору; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора; |
| Трудовые отношения | Наличие письменных контрактов Не применение детского | Офис подрядчика Строительная площадка | Инспекция деятельности | Общий период работ | Предотвратить нарушения прав сотрудников | Подрядчик -главный инженер, НСИФТ-Специалисты |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------|---|--------------------|-------------------------------|--|
| | труда Отсутствие сексуального домогательства МРЖ для работников | | | | | по вопросам экологического и социального развития, по тех/ надзору и по Закупкам |
| Связь с общественность. | Наличие жалоб и предложений | В системе МОС | Через МОС, Прямыми обращениями 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 специалисту по экологическим и | Общий период работ | Для приёма предложений, жалоб | НСИФТ - Специалист МОС; |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | <p>социальным мерам безопасности Насирджанову Фарходу. тел:+992-985-98-85-88.</p> <p>Менеджеру представительства НСИФТ в городе Бохтар: Назарову Азамджону, тел.:+992-918-10-05-10.</p> <p>Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Бохтар: Бардиевой Гулджахону, тел:+992-918-71-08-08.</p> | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|

ЭТАП ЭКСПЛУАТАЦИИ

| | | | | | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------|--|---------------------------------|--|--|
| Обращение с бытовыми отходами | <p>Наличие подходящего типа и количества мусорных баков для бытовых отходов (по категориям А, Б, В, Г); Своевременный вывоз бытовых отходов с территории медицинского дома на основе договора об оказании услуг по вывозу и размещению отходов.</p> | Помещения медицинского дома | <p>Осмотр помещений медицинского дома; Проверка наличия и действительности договора на вывоз и размещение отходов с муниципальным предприятием</p> | Общий срок эксплуатации объекта | <p>Поддержание хороших санитарных условий в медицинском доме; Ограничение загрязнения почвы, поверхностных и подземных вод</p> | <p>Администрация медицинского дома; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;</p> |
|-------------------------------|---|-----------------------------|--|---------------------------------|--|--|

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|---------------------------------|--|---|
| Обращение с медицинскими отходами | Порядок утилизации и обеззараживание медицинских отходов | Непосредственно в медицинском учреждении | Проверка разрешительных документов и осведомленность медперсонала | регулярно | Поддержание хороших санитарных условий и исполнения требований системы здравоохранения; | Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора |
| Готовность к чрезвычайным ситуациям | Наличие системы пожарной сигнализации и локализации пожара, а также аварийных резервных систем для электроснабжения и водоснабжения Наличие плана реагирования на ЧС | Помещения медицинского дома | Периодические проверки. В рамках Плана реагирования на ЧС ежемесячные проверки пожарной безопасности должны проводиться специалистом СЭП для обеспечения надлежащего оснащения пожарных станций и сохранения полностью заряженных, хорошо смонтированных и работоспособных огнетушителей | Общий срок эксплуатации объекта | Снизить риски для персонала медицинского дома; Избегать сбоев в предоставлении коммунальных услуг в медицинском доме | Администрация медицинского дома, Ответственный по ГО и ЧС; |

Составил:

Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности ППС НСИФТ

Алматов Алишер

Приложение

1. Подтверждающий документ – Решения Правительства района Хуресон



ЧУМХУРИИ ТОЧИКИСТОН
ВИЛОЯТИ ХАТЛОН
РАИСИ НОХИЯИ ХУРОСОН
ҶАРОР

аз « 13 » 09 соли 2021

№ 461

ш. Обикик

Оиди ворид намудани тафйирот ба
қарори раиси нохияи Хуресон аз
24.01.2018, № 58

Мутобики талаботи моддаҳои 19, 20- и Қонуни конститутсионии Чумхурии
Тоҷикистон «Дар бораи мақомоти маҳаллии ҳокимияти давлатӣ», бо назардошти
дарҳости Муассисаи кумаки аввалини тиббии санитарии ноҳия аз 08.07.2021,
№ 286, пешниҳоди раиси Кумитаи идораи замини ноҳия аз 30.08.2021, № 205 ва
дигар хучҷатҳои пешниҳодгардида,

ҶАРОР МЕКУНАМ:

1. Дар асоси пешниҳоди раиси Кумитаи идораи замини ноҳия, ки дар мақомоти
ичрои ҳокимияти давлатии ноҳия аз 01.09.2021, № 3- 282 ба қайд гирифта
шудааст, дар банди 1- уми қарори раиси нохияи Хуресон аз 24.01.2018, № 58 «Дар
бораи додани қитъаи замин ба шаҳрвандон мухочирони доҳили ихтиёрии нохияҳои
Айни вилояти Суғд, Дарвоз ва Ишкошими вилояти Муҳтори Кӯҳистони Бадаҳшон,
Восеъ, Хуресон ва шаҳри Қурғонтеппай вилояти Хатлон, ҳамчун замини
наздиҳавлигӣ, барои соҳтмони манзилҳои истиқоматӣ, соҳтмони муассисаҳои
таҳсилоти миёнаи умумӣ ва бунгоҳҳои тиббӣ», аз ҳисоби заминҳои бо қарори
Ҳукумати Чумхурии Тоҷикистон аз 29.12.2017, № 604 ҷудо гардида, тафйироту
илова ворид намуда, ба ҷои калимаҳои «барои соҳтмони бунгоҳҳои тиббӣ- 0,30 га»
калимаҳои «барои соҳтмони бунгоҳҳои тиббӣ дар деҳаҳои Истгоҳи Даҳанаи
Чамоати деҳоти Фаллаобод ба миқдори 0,06 га, Сумбулаи Чамоати деҳоти
Қизилқалъаи ба миқдори 0,12 га ва Хумдони Чамоати деҳоти Қизилқалъа ба
миқдори 0,12 га» иваз карда шавад.

2. Ичрои қарори мазкур ба зиммаи муовини соҳавии раиси ноҳия ва раиси
Кумитаи идораи замини ноҳия гузашта шавад.

Раис



И. Аҳмадзода





ЧУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН
ВИЛОЯТИ ХАТЛОН
РАИСИ НОҲИЯИ ХУРОСОН
ҚАРОР

аз «14» 09 соли 2021

№ 163

ш. Обикиик

Оиди додани ичозат барои тартиби
лоиҳа ва соҳтмони «Бунгоҳи тиббӣ»,
дар дехаи Истгоҳи Даҳанаи Ҷамоати
дехоти Фаллаободи ноҳияи Хурӯсон.

Мутобики талаботи моддаҳои 19, 20- и Қонуни конститутсионии Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи мақомоти маҳаллии ҳокимияти давлатӣ», моддаи 15 Кодекси шаҳрсозии Ҷумҳурии Тоҷикистон, бо назардошти қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 29.12.2017, № 604, қарори раиси ноҳияи Хурӯсон аз 24.01.2018, № 58, дарҳости Муассисаи кумаки аввалияи тиббию санитарии ноҳия аз 08.07.2021, № 286, санади комиссияи ноҳиявӣ аз 01.09.2021, «Оиди додани ичозат барои тартиби лоиҳа ва соҳтмони «Бунгоҳи тиббӣ», дар дехаи Истгоҳи Даҳанаи Ҷамоати дехоти Фаллаободи ноҳияи Хурӯсон, тасдиқ карда шавад,

ҚАРОР МЕКУНАМ:

1. Санади замимагардидай комиссияи ноҳиявӣ аз 01.09.2021, «Оиди додани ичозат барои тартиби лоиҳа ва соҳтмони «Бунгоҳи тиббӣ», дар заминҳои ба муҳоҷирони дохилӣ-иҳтиё҆рӣ чудо шуда, воеъ дар дехаи Истгоҳи Даҳанаи Ҷамоати дехоти Фаллаободи ноҳияи Хурӯсон, тасдиқ карда шавад (санад замима мегардад).
2. Барои тартиб додани лоиҳа ва соҳтмони «Бунгоҳи тиббӣ» дар заминҳои ба муҳоҷирони дохилӣ-иҳтиё҆рӣ чудошудаи дехаи Истгоҳи Даҳанаи Ҷамоати дехоти Фаллаободи ноҳия, дар масоҳати умумӣ 600 метри мураббаъ, ба воситаи мақомотҳои даҳлдори лоиҳакашӣ дар китъаи замин ичозат дода шавад.
3. Бахши меъморӣ ва шаҳрсозии мақомоти иҷроияи ҳокимияти давлатии ноҳияро зарур аст, ки ҳуҷҷатҳои лозимаро вобаста ба лоиҳакашӣ таъмин намуда, баъди оғози соҳтмони «Бунгоҳи тиббӣ» назорати корҳои соҳтмониро ба роҳ монад.
4. Иҷроиши қарори мазкур ба зиммаи муовини соҳавии раиси ноҳия ва мудири бахши меъморӣ ва шаҳрсозии мақомоти иҷроияи ҳокимияти давлатии ноҳия voguzor карда шавад.

Раис



И. Аҳмадзода

**Ба Директори ичроияи
Бунёди миллии иҷтимоии
маблағузории Тоҷикистон
муҳтарам Сиддиқзода Ш.М.**

Аз “15” 09 соли 2021 № 69

Маркази назорати давлатии санитарию эпидемиологии нохияи Ҳурросон аз ташаббуси пешгирифтai Бунёди миллии иҷтимоии маблағузории Тоҷикистон ҷиҳати амалисозии лоиҳаи “Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ, дехаи Истоҳоҳи Даҳана, Ҷамоати дехоти Фаллаобод, нохияи Ҳурросон”, дар доираи “CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии чомеа” татбиқ карда мешавад, миннатдории худро баён менамояд.

Мо дар навбати худ ба маълумоти Шумо мерасонем, ки баъди ба анҷом расидани лоиҳа ҷиҳати таъмини ҳолати санитарию эпидемиологии муассиса мусоидат менамоем.



A handwritten signature in blue ink.

Махмадуллоҳозода А.

**Ба Директори ичроияи
Бунёди миллии иҷтимоии
маблағгузории Тоҷикистон
муҳтарам Сиддикзода Ш.М.**

аз “13” 09 соли 2021 №134

Бахши ҳифзи муҳити зисти ноҳияи Хуросон аз ташабbusi пешгирифтаи Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон ҷиҳати амалисозии лоиҳаи “Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ, дехаи Истгоҳи Даҳана, Ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Хуросон”, дар доираи “CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии чомеа” татбиқ карда мешавад, миннатдории худро баён менамояд.

МО ДАР НАВБАТИ ХУД БА МАҶЛУМОТИ ШУМО МЕРАСОНЕМ, БАРОИ СОҲТМОНИ БУНГОҲИ ТИББӢ, ДАР КИТҖАИ ЗАМИНИ ЧУДОШУДА ЯГОН МОНЕА НЕСТ.

**Сардори бахши ҳифзи муҳити
зисти ноҳияи Хуросон**

Ашуриён X.





Вазорати тандурустӣ ва ҳифзи иҷтимоии аҳолии Ҷумҳурии Тоҷикистон
Раёсати тандурустии мақомоти иҷроияи ҳокимиюти давлатии вилояти Ҳатлон
Муассисаи кӯмаки аввалии тиббии санитарии ноҳияи Ҳурӯсон.

Суроға: н.Ҳурӯсон, кучи И.Сомонӣ-37, Тел.83242 2-17-84, почтаи эл. Mkats.hurospon@mail.ru

Аз 5-уми октябрин соли 2021, №477 ш.Обикиник

Ба директори иҷроияи Бунёди миллии
иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон
муҳтарам, Сиддикзода Ш. М.

Маъмурияти муассисаи кумаки аввалии тиббии санитарию
ноҳияи Ҳурӯсон ба маълумоти Шумо мерасонад, ки пас ба анҷом
расидани лоиҳаи «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ» дар деҳаи Истоғоҳи
Даҳана, Ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ки аз ҷониби Бунёди миллии
иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон дар доираи ««CASA-1000
Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» татбик шуда, мавриди истифода қарор мейбад ба
мувозинаи МҚАТС-и ноҳияи Ҳурӯсон гузаронида мешавад.



Менечери МҚАТС-и
ноҳияи Ҳурӯсон:

Гулов Р. К.



Вазорати тандурустӣ ва ҳифзи иҷтимоии аҳолии Ҷумҳурии Тоҷикистон
Раёсати тандурустии мақомоти иҷроияи ҳокимияти давлатии вилояти Ҳатлон

Муассисаи кӯмаки аввалияи тиббию санитарии ноҳияи Ҳурӯсон.

Сурӯғ: н. Ҳурӯсон, кӯчаи И. Сомонӣ-37, Тел. 83242 2-17-84, поштаи эл. Mkats.hurospon@mail.ru

Аз 5-уми октябрин соли 2021,

№478

ш. Обикиник

Ба директори иҷроияи Бунёди миллии
иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон
муҳтарам, Сиддикзода Ш. М.

Маъмурияти муассисаи кӯмаки аввалияи тиббию санитарию
ноҳияи Ҳурӯсон ба маълумоти Шумо мерасонад, ки пас ба анҷом
расидани лоиҳаи «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ» дар деҳаи Истгоҳи
Даҳана, Ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ки аз ҷониби Бунёди миллии
иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон дар доираи ««CASA-1000
Лоиҳаи дастгирии чомеа» татбиқ шуда, мавриди истифода қарор мейбад, онро
бо воҳидҳои кории зерин таъмин менамояд:

| № | Номгуи вазифаҳо | Воҳидҳои корӣ | Маблаги моҳона | Маблаги солона |
|-------------------|-------------------|---------------|----------------|-----------------|
| 1 | Мудири Бунгоҳ | 1,0 | 966,85 | 11602,02 |
| 2 | Ҳамшираи минтақаӣ | 1,0 | 786,90 | 9442,80 |
| 3 | Момодоя | 1,0 | 786,90 | 9442,80 |
| 4 | Фаррош | 1,0 | 583,05 | 6996,60 |
| ҲАМАГӢ | | | 3123,70 | 37484,22 |
| 1 | Ҳисоби хоҷагидорӣ | | | 350,0 |
| 2 | Таъмир | | | 3200,0 |
| 2 | Ҳароҷотҳои дигар | | | 770,0 |
| Ҳамагӣ | | | | 4320 |
| Ҷами умумӣ | | | | 41804,22 |

Менечери МҚАТС-и
ноҳияи Ҳурӯсон:



Гулов Р. К.

2. Контрольный перечень предварительной проверки окружающей и социальной среды

РҮЙХАТИ НАЗОРАТИ ПЕШАКИ САНЧИДАШУДАИ ҲИФЗИ ИҶТИМОИ (ОМӮЗИШ)

Номи лоңча: Зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Ҳурӯсон».

Рӯз/вақти сафар: _29.07.2022_ деҳан ист. Даҳана, ҷм. Фаллаобод, н. Ҳурӯсон _____

Иштирокчиён:

Сармуҳакассис оид ба ҷорҳои экологӣ-иҷтимоӣ; Носирҷонов Фарҳод

Сармуҳакассис оид ба рушди неруи ҳудидоракуни макаллӣ; Алматов Алишер

Менечери намояндагии БМИМТ дар вилояти Ҳатлон: Назаров Азам

Ҳамоҳангози минтақави оид ба рушди ҷомеаи намояндагии БМИМТ дар вилояти Ҳатлон: Бердиева Гулҷаҳон

| № | Фаъолият | Ҳа | Не | Эзоҳҳо |
|---|--|----|----|--|
| 1 | Ҳариди замин, биноҳо (истикоматӣ ва тиҷоратӣ) | | Не | Қитъаи замини барои соҳтмони бунгоҳи тиббӣ тибки Қарори Ҳукумати ноҳияи Ҳурӯсон аз 13.09.2021, №461 (Шаҳодатнома дар бораи бакайдигирӣ давлатӣ аз 28 сентябри соли 2021, №2221 бо рақами кадастри 33-004-000907). |
| 2 | Ҳариди тиҷорат ё тавсса, ки ҳангоми вайронкуниско / кӯҷидани мансилҳо, иҷорагирон, дороихои корбарони гайрирасмӣ амалӣ карда мешаванд | | Не | Қитъаи замини барои соҳтмон холи мебошад |
| 3 | Ҳариди замин, ки боиси аз даст рафтани дороихои ашҳоси алоҳида ё ҷомеа / гурӯҳҳои мушаххас, аллаҳусус ақаллиятҳои этнӣ мегардад: Захираҳои табии □ Муҳити зисти анъанавӣ □ Фаъолиятҳои анъанавӣ □ Иншооти коммуналӣ | | Не | Истифодабарии қитъаи замин боиси аз даст рафтани дороихои ашҳоси алоҳида ё ҷомеа ва закираҳои табии, аз он ҷумла, муҳити зисти анъанавӣ, фаъолиятҳои анъанавӣ, иншооти коммуналӣ намешавад. |
| 4 | Ҳариди / ё тавссеаи тиҷорате, ки метавонад ҳаҷро зиёд ва афзоиш дихад: 1. Вайрон кардани кодекси меҳнати ва қонунҳо, аз ҷумла истифодаи меҳнати қӯдакон 2 Таъқиби гурӯҳҳои ақаллиятҳои қадимӣ дар ин минтақаи лоңча (марбут ба шаҳсият, шаъну зътибор ва шароити зиндагии онҳо дар системаи таъминоти ҳаёт, ҳувизияти фарҳангӣ) 3. Қочоқи одамон | | Не | Дар соҳтмон меҳнати қудакони то 18-сола истифода намешавад, чунки қонун иҷозат намедиҳад аз ҷумла Конвенсијаҳо: • Шаклҳои бадтарин дар бораи меҳнати қӯдакон (2005); • Конвенсијаи бекоркунни мөнгигӣ мачбурий (1999); |
| 5 | Оё ҳариди замин бо истифода аз қонуни ҳуҷӯҳи давлат ба амвони сурат мегирад? | | Не | Дар сурати зарурати ҳариди замин тибки муқаррароти қонун амали карда мешавад. |
| 6 | Бинобар ҳариди замин мансид ва заминҳои истикоматӣ талағоти доимӣ ё мувакқатӣ ҳоҳад дошт? | | Не | Ҳариди замин аз шаҳрвандон ба накша гирифта нашудааст. |
| 7 | Бинобар азгулӯкунни замин талағоти доимӣ ё юсъақкетни дороихои қишиварӣ ва дигар монандии истехсолӣ вуҷуд дорад? | | Не | Талағоти моддӣ ба назар гирифта нашудааст, чунки ба заминҳои қишиварӣ ва ҳусуси дастраси надоранд. |
| 8 | Талағот дар зироатҳо, дараҳтон ва | | Не | Талағот аз ҳисоби маҳсулотҳои |

| | | | | |
|----|--|----|--|---|
| | воситакои асосӣ аз ҳисоби азхудкуни заминҳо ҳоҳал буд? | | | кишоварзи намешавад, чунки ба заминҳои кишоварзӣ таъсир расонида намешавад. |
| 9 | Оё талафоти доимӣ ё мувакқатии тиҷорат вуҷуд дорад | Не | | Дар замини ҷудогашта ягон шахс тиҷорат ташкил накардааст. |
| 10 | Оё бинобар ҳариди замин, манбаҳои даромад ва воситакои зиндагӣ доимӣ ё мувакқатӣ гум мешаванд? | Не | | Агар замин аз шаҳрвандон ҳаридори гардад манъбаҳои даромад гум мешавад. |
| 11 | Агар замин ё моликияти ҳусусӣ тавассути принципи ҳаридори манфиатдор ва фурӯшанди манфиатдор ба даст оварда шавад, оё ин ба қӯҷонидани доимӣ ё мувакқатӣ ё қӯҷилани сокинон оварда мерасонад? | Не | | Дар сурати даҳолати миёнаравҳо ба қучонидани мачбури оварда мерасонад. |
| 12 | Агар замин ё моликияти ҳусусӣ тавассути гуфтушунид ё тавассути принципи ҳаридори манфиатдор ва фурӯшанди манфиатдор ба даст оварда шавад, ин ба қӯҷонидани доимӣ ё мувакқатӣ ё ҷойивазкуни истифодабарандагони ғайрирасмии замин (шаҳсони бидуни ҳукуки қонунӣ ба замин) ё ашхосе, ки ҳуддарона азхудкуни замин, оварда мерасонад? | Не | | Замин бо таври ғайрирасмӣ аз истифодабаронда зурӯн гирифта намешавад, агар ин замин ғасбшуда ё мувакқатан истифодашаванда бошад. Ин яке аз талаботҳои асосии Бонӣ Умуниҷаҳонӣ мебошад. |
| 13 | Оё поиҳа ягон махлуқияти доимӣ ё мувакқатӣ оид ба истифодай замин, ё дастрасӣ ба боғҳо ё минтаҳаҳои муҳофизатшавандаро дар бар мегирад ва ба ин васила мардум ё ягон замезро маҷбур мекунад, ки дастрасӣ ба сарватҳои табӣ, манзилҳои азъанавӣ, заминҳои коммуналӣ ё объектҳоро аз даст ликад? | Не | | Поиҳа бинобар доштани шаҳодатномаи истифодай ҳукуки замин ба минтаҳаҳои муҳофизатшавандаро маҳдуд накарда, ба сарватҳои табӣ, манзилҳои азъанавӣ, заминҳои коммуналӣ монеа зҷод намекунанд. |
| 14 | Оё поиҳа аз заминни давлат ё дигар замин ё амволи давлат, ки қӯҷонидани доимӣ ё мувакқатии сокинони ғайрирасмӣ ё корбарони ғайрирасми (манзили ё иктисолӣ)-ро талаб мекунад? | Не | | Заминни истифодашаванда моликияти давлатӣ буда, давлат кафолати истифодай оқилона ба манфиати шаҳрвандонро медиҳад. |
| 15 | Оё ягон минтаҳаи фарҳангӣ дар наздикий мавҷуд аст ё агар посухи шумо ҳа бошад, аз ҷойҳои бостояниноси ҳориз қунел, ки метавонанд ба заблагузорӣ аз ҷониби поиҳа таъсир расонанд? | Не | | Айни замон, минтаҳаи фарҳангӣ дар наздикии иншооти соҳташаванда вуҷуд надоранд. |

Имзоҳо:

Намояндагони БМИМТ:

1. Носирҷонов Фарҳод.
2. Алматов Алишер.
3. Давлатов Рустам.

Намояндагони ҷамоат ва деҳа:

1. Пиронова Зебунисо.
2. Маликов Сади.
3. Раҳмонов Даҳрон.

Номи зерлоиха: Зерлоихаи CSP-2A-28/1 «Сохтмони бунгохи тиббӣ дар деҳаи Истгоҳи даҷана, ҷамоати деҳоти Галлаобод, ноҳияи Хурӯсон».

Рӯз/вакти сафар: 29.07.2022 Ноҳия/шаҳр ноҳияи Хурӯсон

Иштироқчиён: Носирҷонов Фарҳод мутахассиси хифзи муҳити зист ва ҷораҳои иҷтимоӣ, ва дигарон.

1. Фаъолиятҳои қуниӯй ва таърихи минтақаи ҷудогашта.

| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
|---|---|--|
| 1 | Дар маҳал бо ки тамос гирифтан мумкин аст, (ном, унвон, маълумот барои тамос)? | Гордишт ёки яшништ. Ҳаминчо: 901 41 02 21 (расим) 900 71 29 01 (маддани) |
| 2 | Барои фаъолияти лоиҳа чӣ қадар майдони замин истифода мешавад? | 800 м ² |
| 3 | Айни замон минтақа чӣ гуна истифода мешавад? | Гареесиҳо дарси |
| 4 | Ин минтақа дар гузашта чӣ гуна истифода мешуд (агар имконпазир бошад, санаҳоро пешниҳод кунед)? | Заденгаш жадид |

2. Вазъи экологӣ

| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
|---|--|-------------------------------------|
| 1 | Оё дар наздикии минтақаи лоиҳа ягон объекти маҳсус вуҷуд дорад (мамнӯъгоҳ, ёдгориҳои фарҳангӣ ва ҷойҳои таъриҳӣ)? | Нагород |
| 2 | Оё дар минтақа обанборҳо мавҷуд аст? | Ҳесӣ |
| 3 | Релеф замин чи гуна мебошад? | Ҳасабор. |
| 4 | Оё қаблан дар ин мавзӯъ обхезӣ ва ярҷ рӯҳ дода буд? | Ноҳоджасон |
| 5 | Оё нишонаҳои эрозия вуҷуд доранд? | Ноҳоджасон |
| 6 | Қадом биноҳо (масалан, мактабҳо, биноҳои истиқоматӣ, иншооти саноатӣ) ва истифодай замин наздиканд? Масофаро таҳмин кунед. | Масҷид - 40 м Хонем садр. - 10 м |
| 7 | Оё минтақаи пешниҳодшуда ба наклиёт ё хидматрасонии коммуналӣ таъсир мерасонад? | Насиррасониҷ |

3. Литсензияҳо, иҷозатномаҳо ва барасмиятдарорӣ

| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
|---|--|---|
| 1 | Оё минтақа барои фаъолияти пешниҳодшуда литсензия ё иҷозатнома талаб мекунад? Оё онҳо барои тағтиш дастрасанд? | Шаҳр, садр, маддани ё барои ҷаҳонгузарӣ ҷаҳонгузарӣ Дасрорас садӣ. |
| 2 | Қадом макомоти хифзи муҳити зист ё дигар (масалан, тандурустӣ, ҳочагии ҷангӣ) дар ин минтақа салоҳият доранд? | Биҳисса ҳуҷӯзӣ Маддасониҷа ҷаҳонгузарӣ Садр, садр, Ҳурӯсон. |

4. Саволҳо дар барои сифати об

| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
|---|---|--|
| 1 | Новобаста аз он ки фаъолияти пешбинишуда обро бо ягон максад истифода мебарад (тағсилот дихед ва миқдорро хисоб кунед). Манбаи об чист? | Дониш об ба ӯз до қадомиҳои оби парторо мебарад. |
| 2 | Оё дар натиҷаи фаъолияти пешниҳодшуда оби партов вуҷуд дорад? (Миқдорро таҳмин кунед ва ҷои партофтани оби партоворо муайян кунед) | Бартоғӣ ӯз до қадомиҳои об. |
| 3 | Оё системаи обгузар барои обҳои рӯизаминиӣ ва | Нагород |

| | | |
|---|--|------------------|
| | канализатсия вучуд дорад? | |
| 4 | Оё нақша барои системаҳои мавҷудаи тозакунии заҳкашӣ ё партовҳо вучуд дорад? | Зоҳир хоси мосса |

5. Хок

| | | |
|---|--|--------------|
| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
| 1 | Сатҳи замин чӣ гуна аст (замини кишоварзӣ, ҷароғоҳ ва г.)? | Сор. |
| 2 | Оё лоиҳа ҳангоми соҳтмон ё кор ба хок зарар мерасонад? | Намесрасонад |
| 3 | Оё лоиҳа ба ландшафт таъсири назаррас мерасонад (хушконидани ботлокзорҳо, тағирёбии маҷрои дарёҳо) | Насоррасонад |

6. Мухити биологӣ

| | | |
|---|---|---------|
| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
| 1 | Растаниҳои ин мавзӯро тасвир кунед. | |
| 2 | Оё маълумот дар бораи олами наботот ва ҳайвоноти нодир ё дар зери ҳатар қарордошта вучуд дорад ё онҳо дар наздикӣ макон ҳастанд? Агар ин тавр бошад, оё лоиҳа таъсири ҳоҳад дошт ё ҳавфро зиёд мекунад? | Ҳесис |
| 3 | Рӯйхати ҳайвонот ва растаниҳои дар минтақа пахншударо гиред (агар бошад). | Ҳесис |
| 4 | Дар сурати татбики минбаъдаи лоиҳа ба таъсири эҳтимолии манғӣ ба мухити биологӣ диккат дихед. | — / — |

7. Тартиботи санҷиши визуалий

| | | |
|---|---|----------------|
| № | Саволҳо | Ҷавобҳо |
| 1 | Қӯшиш кунед, ки ҳаритаи минтақаро дастрас кунед ё эскизе тартиб дода, тафсилотро қайд кунед. | Ҳаритаҳо ҳоссӣ |
| 2 | Агар иҷозат дода шавад, аксбардорӣ кунед. | Ҳес ҳоссӣ |
| 3 | Барои муайян карданӣ 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 гайра диккат дихед. | Бӯйҳо ҳоссӣ |

Имзоҳо:

Намояндагони БМИМТ:
 1. Носирҷонов Ф. Ф.Н.Носирҷонов
 2. Алматов А. А.Алматов
 3. Давлатов Р. Р.Давлатов

Намояндагони чамоат ва деха:
 1. А.Н.Носирҷонов З. З.Носирҷонов
 2. М.М.Алматов С. С.Алматов
 3. Р.Давлатов Р. Р.Давлатов

3. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной среды

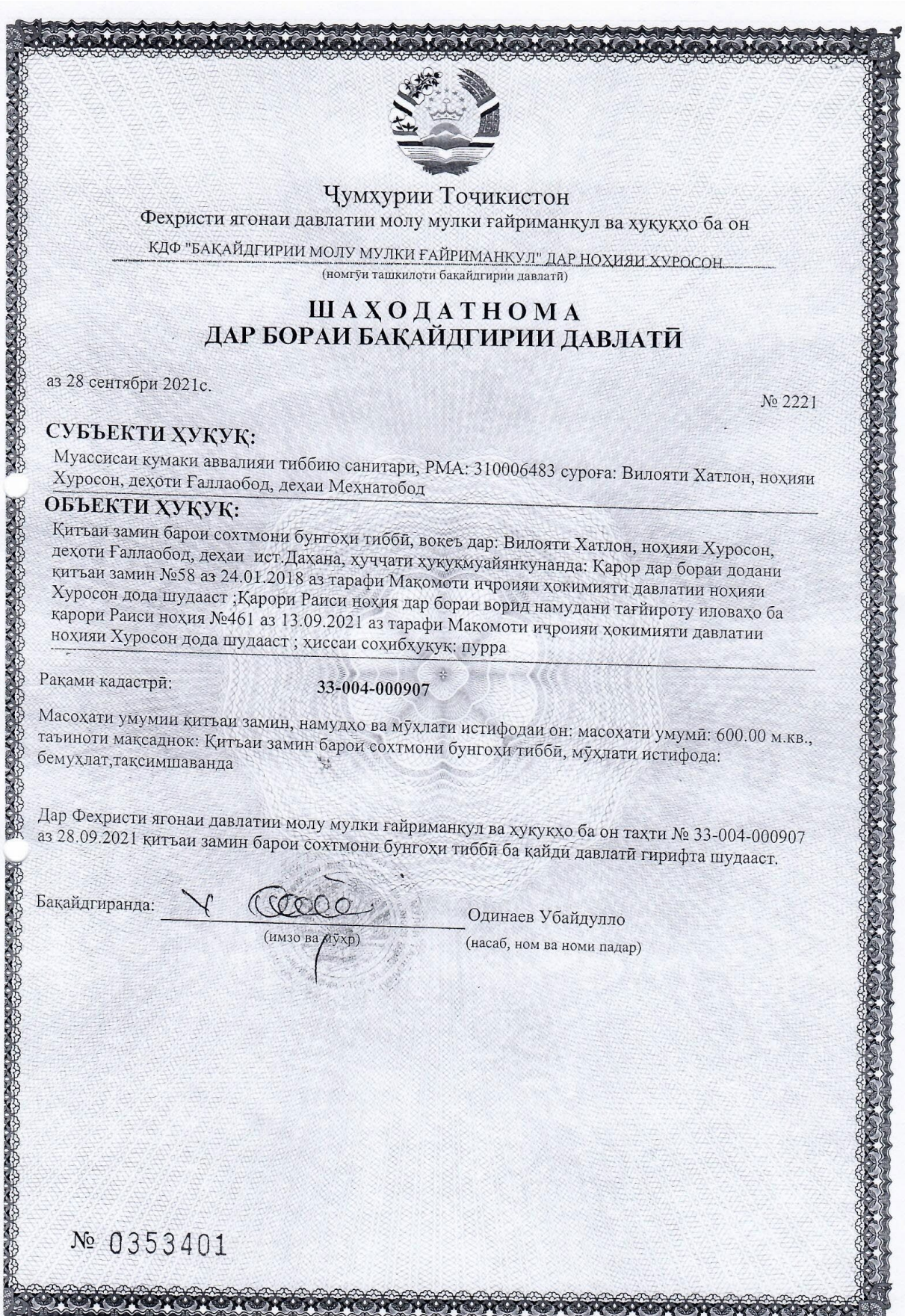
Замимаи 5. Натиҷаҳои санҷиши пешакни муҳити зист ва иҷтимоӣ

| | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <p>Омода кард: Сармухассиси чораҳон экологӣ-иҷтимоӣ намояндагин БМИМТ дар шаҳри Душанбе</p> <p>Ном ва имзо: Носирҷонов Фарҳод</p> <p>Вазифа: Сармухассис онд ба чораҳон бехатарии экологӣ-иҷтимони БМИМТ.</p> <p>Рӯз: 29.07.2022</p> <p>Тасдиқ шудааст: Тахнии хучҷати Арзёбии таъсири экологӣ ва иҷтимоӣ (АТЭИ)</p> <p>Ном ва имзо: Носирҷонов Фарҳод</p> |
| <input type="checkbox"/> | <p>Категорияи ҳавф: "Баланд". Таъсири назаррас, аз маблағгузорӣ ҳоригӣ карда шавад</p> |
| <input type="checkbox"/> | <p>Категорияи ҳавф: "Муҳим". Таъсири маҳдуд ё мувакқатӣ</p> |
| <input type="checkbox"/> | <p>Категорияи ҳавф: "Мӯътадил". Таъсири маҳдуд ё мувакқатӣ</p> |
| <input type="checkbox"/> | <p>Категорияи ҳавф: "Паст". Таъсири надорад</p> |

Пас аз таҳлили чек-листҳо маълум гардид, ки зерлоиха: CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Хурросон» ки фаъолиятҳоеро, ки дар замимаи 1 номбар шудаанд, дар бар намегиранд ва ҳавғҳои назарраси экологӣ надорад.

Ба зерлоихаи пешниҳодгашта: CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Хурросон», хучҷати Арзёбии таъсири экологӣ ва иҷтимоӣ (АТЭИ) таҳия намуда ба лоиҳаҳои корхӯи соҳтмонӣ идома дода шавад.

4. Сертификат землепользователя



5. Протокол публичных консультаций

«CASA-1000 ЛОИХАИ ДАСТИРИИ ЧОМЕА» (ЛДЧ)
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

ПРОТОКОЛИ

Семинар-машварат оид ба мухокимаи ҳучҷати «Накшан идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Хурӯсон».

Санаи баргузорӣ: «_29_» 07 соли 2022

Ҷой баргузорӣ машварат: деҳаи истгоҳи Даҳана

Мақсад: Шиносой намудани чомеа ва ҷонибҳои ҳавасманд бо ҳучҷати «Накшан идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 дар доираи татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастрии чомеа».

Иштирок намуданд: Кормандони Идораи марказӣ ва Кормандони Намояндагии Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон дар НТЧ;

- Носирҷонов Фарҳод – Сармухассис оид ба чораҳои экологӣ-иҷтимоӣ;
- Алматов Алишер – Сармухассис оид ба худидоракунии маҳалӣ;
- Назаров Азам – менеджери намояндагии БМИМТ дар вилояти Ҳатлон:

Рӯзномаи семинар-машварат:

1. Маълумоти умуми дар бораи «CASA-1000 Лоиҳаи дастрии чомеа»;
2. Маълумот дар бораи зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Хурӯсон»;
3. Муаррифӣ ва баррасии ҳучҷати «Накшан идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-28/1;
4. Таҳлилу музокираҳо нисбати ҳучҷати НИЧЭИ ва ҷамъбасти натиҷаҳои семинар-машварат;

Семинар-машваратро бо сӯҳанҳои муқаддимавӣ Алматов Алишер, сармухассис оид ба худидоракунии маҳалӣ, идораи марказии БМИМТ дар шаҳри Душанбе кушоданд. Номбурда ҳозиринро бо рӯзномаи семинар-машварат шинос намуда, иброз дошт, ки дар ин ҷамъомад ҳучҷати «Накшан идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои амалисозии зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Фаллаобод, ноҳияи Хурӯсон» мавриди баррасӣ қарор гардида, фикру мулоҳизаҳои иштирокчиён доир ба ин ҳучҷати мазкур зарур мебошад.

Сипас, оид ба масъалаи якуми рӯзномаи машварат оид ба «CASA-1000 Лоиҳаи дастрии чомеа» (ЛДЧ) Алматов Алишер, сармухассис оид ба худидоракунии маҳалӣ, идораи марказии БМИМТ дар шаҳри Душанбе ба иштирокчиёни семинар-машварат маълумоти умумӣ расонида, дар хотима тақороран қайд намуд, ки мақсади асосии «CASA-1000 Лоиҳаи дастрии чомеа» баланд бардоштани сифат ва тавсеаи дастрасӣ ба хизматрасонҳои таъминоти нерӯи барқ, инфрасоҳтори иҷтимоию иқтисодӣ ва мусоидат намудан ба таҳқими иқтидори худидоракунии маҳалӣ дар худуди ҷамоатҳои фарогири лоиҳа мебошад.

Менеджери намояндагии БМИМТ дар вилояти Ҳатлон Назаров Азам ба иштирокчиёни машварат наслباتи рӯзномаи дуюми семинар-машварат оид ба таҳияи

**«CASA-1000 ЛОИХАИ ДАСТИРИИ ЧОМЕА» (ЛДЧ)
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)**

зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Ғаллаобод, ноҳияи Ҳурӯсон» ва татбиқи он маълумоти муфассалро пешкаш намуд.

Рузномаи сеюми семинар-машварат, ки мақсади асосии гузаронидани чорабинии мазкур ба хотири баррасӣ намудани ҳуҷҷати таҳиягардида оид ба «Нақшай идоракунни чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 мебошад, ки муаррифии онро сармухтакассис оид ба чораҳои экологӣ иҷтимоӣ, Носирҷонов Фарҳод дар сатҳи касби гузаронида, тавассути слайдҳо тамоми ҷузъиёти ҳуҷҷати мазкурро бо чораҳои пешниҳодшаванда ҷиҳати пешгирий ва паст намудани таъсири манғии оқибатҳои эҳтимолии экологӣ ва иҷтимоиро қадам ба қадам ба иштирокчиёни машварат мансур намуд. Ин чунин қайд намуд, рафти корҳои соҳтмонӣ оид ба соҳтмони зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 метавонад боиси таъсири экологӣ марбут ба садо, ҷанг, ҳаво ва об, идоракунни партовҳои саҳт, таназзули гуногуни 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-2A-28/1, балки дар татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» (ЛДЧ) пешниҳод барои беҳтар намудани раванди татбиқ ё барои арзу шикоят ба БМИМТ ва Бонки Умумиҷаҳонӣ муроҷиат намояд. Барои ин масъалаи механизми бозгашти алоқа ва телефонҳои хатҳои гарм вучуд дорад. Ҳаммаи амалҳои пешниҳигардидаи ҳуҷҷати НИЧЭИ дар доираи қонунгузориҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон ва бо тартибу низомномаҳо ва стандартҳои иҷимоӣ ва экологиии Бонки Умумиҷаҳонӣ таҳия гардидааст, дар охири баромадаш гуфт Носирҷонов Фарҳод.

Сипас дар охири ҷамбасти семинар-машварат такроран аз иштирокчиён пурсида шуд, ки ягон таклифи пешниҳодҳо барои ворид намудан ба ҳуҷҷати «Нақшай идоракунни чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 «Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар деҳаи истгоҳи Даҳана, ҷамоати деҳоти Ғаллаобод, ноҳияи Ҳурӯсон» доранд ё не, аммо аз тарафи онҳо ягон таклиф пешниҳод карда нашуд.

Бо ҳамин семинар-машварат доир ба ҳуҷҷати НИЧЭИ барои амалишавии зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 ба итмом расид ва намояндағони БМИМТ ба иштирокчиён чорабинии мазкур изҳори миннадори баён намуданд.

Протоколро навишт: Носирҷонов Фарҳод

29.07.2022.

6. Фото публичных консультаций в филиале СШ№17



7. Список участников публичных консультаций

«CASA-1000 ЛОИХАЙ ДАСТГИРИИ ЧОМЕА» (НПС)
 «CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

Семенар - машварат

Мавзүи: Мухокимай хүччати «Нақшай идоракуни чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбики зерлоиҳаи CSP-2A-28/1 "Соҳтмони бунгоҳи тиббӣ дар дехаи Истгоҳи даҳана, ҷамоати дехоти Фаллаобод, ноҳияи Хурӯсон".

Шаҳр/ноҳия: Хурӯсон Сана: " 29 " 07 2022с.

Ҷойи баргузорӣ:

Рӯйхати иштирокчиён

| № | Ному наасаб | Вазифа/ташкилот | Телефон | Имзо |
|-----|----------------|-----------------|--------------|------------|
| 1. | Гиронова З | расиси КЛР | 901110241 | |
| 2. | Искандаров Ғ | аҷрои КЛР | 900449897 | Искандаров |
| 3. | Ахмедов Буз | аҷрои КЛР | 937714776 | |
| 4. | Мешкеево Ш | аҷрои КЛР | 985-65-75-03 | |
| 5. | Даударово С | аҷрои КЛР | 00533.3238 | |
| 6. | Умароново Р | аҷрои КЛР | 884441404 | |
| 7. | Овашкирово А | аҷрои КЛР | 900755735 | |
| 8. | Мансирово С | аҷрои КЛР | | |
| 9. | Гаджиево В | аҷрои КЛР | 900441703 | |
| 10. | Назаринов Ӣ | аҷрои КЛР | 90400.11.58 | |
| 11. | Гуфянова Ҷ | аҷрои КЛР | 900233923 | |
| 12. | Камолова М | аҷрои КЛР | | |
| 13. | Лизодо Ҷ | Санитар девоз | 904778830 | |
| 14. | Құрбонов Ә | — | — | |
| 15. | Сайридинова М | — | 900760815 | |
| 16. | Сайридинова Ш | — | | |
| 17. | Мажидова Н | — | | |
| 18. | Оисаҳисарово Ҷ | — | | |
| 19. | | | | |
| 20. | | | | |
| 21. | | | | |
| 22. | | | | |
| 23. | | | | |
| 24. | | | | |
| 25. | | | | |
| 26. | | | | |

Шахси масъул: Носирчонов Фарход

Имзо:

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 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 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 хищению 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, оскорблением и клевете, направленным на дискредитирование его деятельности и деятельности Проекта.

Зашита 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 общепринятым 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.