



РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН
НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД
ТАДЖИКИСТАНА
(НСИФТ)

CASA-1000 ПРОЕКТ ПОДДЕРЖКИ СООБЩЕСТВА (ППС)

По подпроекту: CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада в селе Дахбед, джамоат Каратаг, город Турсунзаде».

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



Душанбе, 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ.....	3
1. Введение.....	4
2. Цель подпроекта.....	5
3. Исходные Данные	6
ЧАСТЬ А: ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ И СТРОИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ	7
ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ О МЕРАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗПАСНОСТИ	19
ЧАСТЬ С: МЕРЫ ПО СМЯГЧЕНИЮ	20
ЧАСТЬ D: ПЛАН ПО МОНИТОРИНГУ	37
Приложения:	
1. Подтверждающий документ – Решения председателя города.....	46
2. Сертификат землепользователя.....	47
3. Контрольный перечень предварительной социальной проверки.....	49
4. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной среды	51
5. Протокол публичных консультаций	52
6. Фото публичных консультаций	54
7. Список публичных консультаций	55
8. Кодекс этики и служебного поведения работников (ОБРАЗЕЦ)	56

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

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

1. Введение

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

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



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

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

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

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

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

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

2. Цель подпроекта

Цель реализации подпроекта CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада в селе Дахбед, джамоат Каратаг, город Турсунзаде».

В связи с этим, отбор подпроекта CSP-2A-12/1 для реализации было со стороны самих жителей села Дахбед, на основе проведённых исследований в Фокус группах 26-27 мая 2021 года и как первостепенным приоритетом на общем собрании села, в котором также принимали решения пожелые, инвалиды, женщины, предприниматели и молодёжь. Необходимо отметить, что создание детского сада в селе Дахбед, является интересами женщин, так как воспитание детей в основном возложено на женщин, а также интересами взрослых, предпринимателей, инвалидов и молодёжи. Кроме этого в данном селе повышается уровень занятости населения.

Разработки «Оценка воздействия на окружающую и социальную среду» (ОВОСС) в рамках реализации подпроекта CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада в селе Дахбед, джамоат Каратаг, город Турсунзаде» заключается в том, чтобы избежать, свести к минимуму или смягчить потенциальные негативные воздействия на окружающую среду и социальные последствия, вызванные в результате строительства детского сада.

Разработанный ПУОСС позволит обеспечить проведение надлежащей оценки разработанного подпроекта CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада в селе Дахбед, джамоат Каратаг, город Турсунзаде» с экологической и социальной точек зрения и на предмет их соответствия утвержденным Всемирным Банком экологическим и социальным требованиям, 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



Фото участка вобранного для реализации подпроекта CSP-2A-12/1

Территория, которое было выбрано для реализации подпроекта CSP-2A-12/1 расположен в селе Дахбед на свободном участке средней школы №37. Так же на этом участке находится спротивная площадка. Данный участок был выделен по решению председателя г. Турсунзаде №1567 От 15 октября 2021 года. Рельеф выбранного участка ровный, по близости никаких спец. объектов не находятся. Ранее на данном участке потопления и эрозии земли не наблюдалось, на фотографиях показаны виды типичного рельефа и ландшафт этого участка. В 30-и метрах от участка строительства находится здание школы и земля сельхоз назначения.



Фото участка вобранного для реализации подпроекта CSP-2A-12/1

Данный участок, где будет проводиться реализация проекта, не оказывает воздействие на транспортную и коммунальную инфраструктуру. В целом, геология территории подходит для строительства детского сада. После прохождения экологической и Государственную экспертизу ПСД по строительству детского сада в селе Дахбед, и включения их результатов в тендерную документацию начнётся процедуры по проведению тендера для отбора Подрядной организации.

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-2А-12/1 «Строительства детского сада в селе Дахбед, сельского джамоата Каратаг, города Турсунзода».		
Исполнитель Проекта	Национальный социальный инвестиционный фонд Таджикистана (НСИФТ).		
Охват проекта и проектной деятельностью	«CASA-1000 Проект поддержки сообществ» (ППС) охватывает сёла расположенные вдоль Коридора воздействия CASA-1000. Проект охватывает население села Тойчи и территорию школы данного села.		
Сфера деятельности участка/объекта	Подпроект CSP-2А-12/1 «Строительства детского сада в селе Дахбед, сельского джамоата Каратаг, города Турсунзода». В рамках реализации подпроекта CSP-2А-12/1 предусмотрено строительства детского сада в селе Дахбед которое включает: <ul style="list-style-type: none"> • ограждение территории проведения работ, • подготовка площадок для складирования стройматериалов. • подготовка место для отдыха и туалета. • земляные работы. • строительства нового здания. • монтаж дверных и оконных проемов. • отделочные работы. • монтажные работы по прокладке кабеля и труб. • площадка для сбора строительного мусора и не поврежденных материалов. • Вывоз мусора и благоустройства территории. 		
Институциональные механизмы (имя и контактные данные)	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Заказчик НСИФТ: Координатор ППС: Нажмиддинов М. Maruf-a-n@mail.ru</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>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</p> </td> </tr> </table>	<p>Заказчик НСИФТ: Координатор ППС: Нажмиддинов М. Maruf-a-n@mail.ru</p>	<p>Надзор за экологическими и социальными рисками (НСИФТ) Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности НСИФТ в городе Душанбе: Насирджанов Фарход Эл. почта: nfarik1611@gmail.com Моб. тел: +992-985-98-85-88</p>
<p>Заказчик НСИФТ: Координатор ППС: Нажмиддинов М. Maruf-a-n@mail.ru</p>	<p>Надзор за экологическими и социальными рисками (НСИФТ) Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности НСИФТ в городе Душанбе: Насирджанов Фарход Эл. почта: nfarik1611@gmail.com Моб. тел: +992-985-98-85-88</p>		

Механизмы реализации (имя и контактные данные)		Подрядчик: (подлежит к определению)	Государственный надзор
--	--	-------------------------------------	------------------------

2А. Описание строительного участка

Название участка (подпроект)	CSP-2А-12/1 «Строительства детского сада в селе Дахбед, сельского джамоата Каратаг, города Турсунзода»
Описание местоположения объекта, включая приложение с картой объекта	<p>Адрес: Республика Таджикистан, Районы регионального подчинения, город Турсунзода, джамоат Каратаг, село Дахбед, среднее общеобразовательное учреждение №37.</p>  <p><i>Карта участка подпроекта CSP-2А-12/1(красный свет)</i></p> <p>Новый детский сад находится в юго-восточной части села Дахбед (координаты его расположения 38°32'8.16"N 68°17'32.854"E).</p> <p>Новое здание детского сада, расположено на территории средней школы №37. Рядом с предполагаемым объектом находится спортивная площадка. Расстояние от границы строительного участка до здания средней школы составляет более 10м и до жилых домов около 15м.</p>
Анализ альтернатив	<p>В период проведения исследования 2020 году по отбору место для создания детского сада было выявлено, что в данном селе нет детского сада. По результатам исследования было предложено построить новый детский сад в селе Дахбед.</p> <p>Относительно отбора место и выбора альтернатив для строительства детского сада в селе была рассмотрена два варианта, то есть других альтернатив не было:</p> <p><u>Первый вариант</u> был рассмотрен по предложению</p>

	<p>Министерство Труда, Миграции и Занятости Населения Республики Таджикистан и при согласии ВБ было принято решения, что предусмотреть новое строительства детского сада на территории средней школы №37, который расположен в селе Дахбед.</p> <p><u>Второй вариант</u> бездействие. Необходимо отметить, что отсутствия детского сада может привести к негативным последствиям, так как основная цель детских образовательных учреждений это - воспитание, обучение, укрепление здоровья, физического развития ребенка и обеспечение условий для формирования здорового образа жизни 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-12/1, повысит институциональный потенциал молодежи сообщества, создание рабочих мест в селе, повышение производительности труда.</p>
<p>Кому принадлежит земля?</p>	<p>Земля в Республике Таджикистан является исключительно собственностью государства, и государство гарантирует эффективное её использования в интересах народа. Землепользователем на момент реализации проекта является государственные органы по землеустройству Республики Таджикистан.</p>
<p>Кто использует землю (формально / неформально)?</p>	<p>Используемая земля под строительство детского сада имеет сертификат землепользователя на 38200кв.м, выданное со стороны Государственного органа по управлению земельными ресурсами Республики Таджикистан на основании решения председателя г. Турсунзаде 30 декабря 2010 года №825 (Степен А №0271623), землепользователю для строительства школы отведено 15630кв.м земли, из них 1373кв.м отведено под строительство здания СШ№37. Также на этом участке находится спортивная площадка и участок предусмотренный для строительства детского сада.</p>
<p>Описание вопросов географического, физического, биологического, геологического, гидрографического и социально-экономического</p>	<p><u>Географическое описание:</u> детский сад будет строено в юго - восточной части села Дахбед, которое расположено в восточной части города Турсунзода, 60 км к востоку от города Душанбе.</p> <p>Население села Дахбед 2174 человек, что в совокупности составляет 356 хозяйств.</p> <p>Климат города Турсунзода считается одним из самых благоприятных мест для выращивания сельхоз-культур</p>

характера

Основным генератором города, района и даже страны является металлургический алюминиевый завод «Талко»,

Таблица 1. Основные характеристики климата в восточной части Районы Регионального подчинения (зона, в которую входит город Турсунзода)

Температура окружающей среды (на открытом воздухе)	Минимум:	-10°C и более
	Максимум:	+43°C и более
	Среднее дневное значение:	+22°C и более в июле
	Среднегодовое значение:	+22-8° С
Относительная влажность	январь - 70%, июль - 30%, очень засушливо	
Среднегодовое количество осадков:	410 мм.	
Количество дней с дождевым туманом:	Около 73 дней	
Максимальная солнечная радиация:	От 2,800 до 3,000 часов и более	
Максимальная температура почвы:	Более 36° С	
Приземная температура	От 32°C до 36°C и может быть больше (июль).	
Высота (метров над уровнем моря):	До 1000 метров	
Скорость ветра:	До 2,1 м/сек.	
Сейсмичность района	9 баллов	

В городе Турсунзоде самый холодный месяц - январь, со средней максимальной температурой 10°C и средней минимальной температурой -5°C. Самый теплый месяц - июль, со средней максимальной температурой 39°C. Количество выпадающих осадков больше, чем в других областях страны, и осадки выпадают в основном с октября до мая месяца и самым обильными являются март и апрель. В год в Турсунзаде поподают до 10мм осадок. Через район протекает 2 реки Каратаг и Ширкент.

Реализуемый подпроект CSP-2A-12/1 «Строительства детского сада в селе Дахбед, сельского джамоата Каратаг, города Турсунзода» входит в зону 9-балльной сейсмичности, которая считается зоной повышенного риска землетрясений наибольшей интенсивности Республики Таджикистан.

Характеристика района строительства:

1. Климатический подрайон - (IVA);
2. Сейсмичность района строительства - (9 баллов);
3. Расчётная зимняя t^o наружного воздуха - (-13,5 °C);

4. Нормативная снеговая нагрузка - (70 кг/м²);
5. Нормативное ветровое давление - (38 кгс/м²)

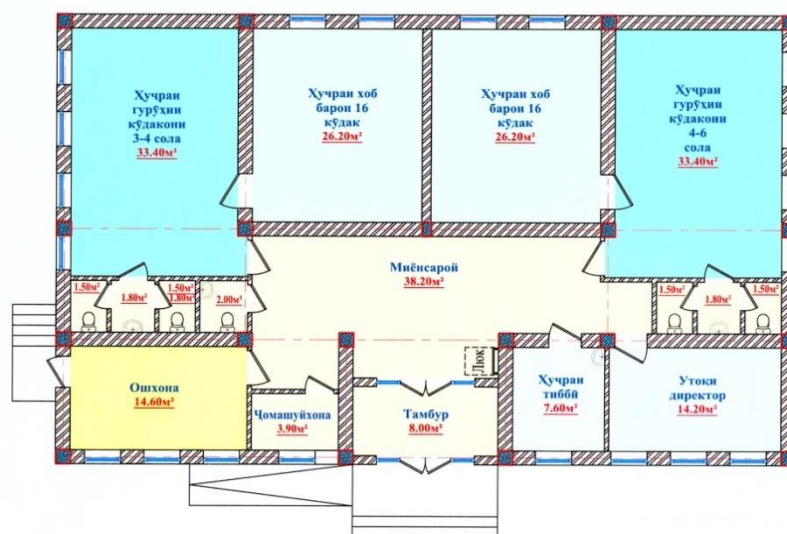
Физическое описание: в рамках реализации подпроекта CSP-2А-12/1, на свободном участке филиала средней школы №37 села Дахбед предусмотрено новое строительства детского сада.



Эскиз: Главный фасад детского сада

Строительство детского сада в селе Нуробод, который был выбран в рамках подпроекта ППС, будет состоять из одного 1 этажного здания. В здании предусмотрено 2 игровые комнаты, 2 спальные комнаты на 16 спальных мест, кабинет директора, прачечная, столовая.

План первого этажа



План 1-го этажа детского сада в селе Нуробод

Технико-экономические показатели здание детского сада:

- ✓ Площадь застройки – 265,2 м²;
- ✓ Общая площадь – 265,2 м²;
- ✓ Полезная площадь – 217,3 м² ;

✓ Строительный объём – 769 м³.

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. Колонны 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, покрытия из крашенных металлочерепиц.

В рамках реализации подпроекта CSP-2А-12/1 также предусмотрено кроме строительство детского сада, котельная, септик, водонапорная башня, место для сбора мусора, туалет и склад для хранения твёрдого топлива (уголь, дрова), пожарный водозабор, детская площадка для игр, и благоустройство территории.

Техническое решение

Водоснабжение – Источником водоснабжения данного объекта является существующая водопроводная сеть села. Внутренняя сеть водопровода монтируется из полипропиленовых труб с наружным диаметром 20 мм.

Горячее водоснабжение - для горячего водоснабжения детского сада 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.

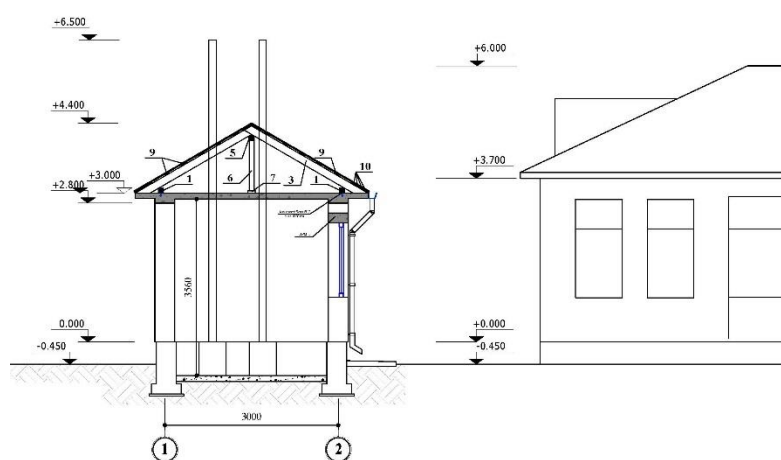
Пожарный водозабор – в качестве мер пожарной

безопасности предусмотрено установка пожарной сигнализации, резервуар объёмом 25м³. Резервуар наполняется дождевым и естественным путем, так как расположен ниже уровня трубопровода села.

Так же для пожарной безопасности предусмотрен пожарный щит. В стандартную комплектацию пожарного щита входит: Штыковая и совковая лопаты, противопожарный топор, конусное ведро, пожарный лом, багор, переносные огнетушители, ящик с песком

Система отопления помещений – для отопления помещений детского сада предусмотрено установка биметаллических радиаторов водяного отопления. Подача теплоносителя предусмотрено из котельной путём установки трубопровода из труб ПВХ d=25мм – d=60мм.

Котельное помещение будет располагаться с западной (задней) части основного здания на удалении около 20м. Длина трубы дымохода превышает высоту верхней кромки окна здания детского сада на 3,52м, что почти полностью исключает попадания вредных выбросов котельной в помещение детского сада.



Эскиз основного здания и котельная

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

В котельное предусмотрено установка котла камбинированного нагрева (электронагрев, твёрдотопливный нагрев). Использование твёрдого топлива (угля или дров) будет осуществляться в случаях

	<p>ландшафт этого участка. В целом, геология территории подходит для строительства детского сада.</p> <p><u>Гидрографическое описание:</u> для орошаемых земель используется вода реки Каратаг, также для обеспечения населения данного села питьевой водой используется артезианская вода (скважина) которое распределено по всему селу путем трубопроводов. Водоснабжение детского сада не оказывает отрицательного воздействия на водоснабжение близлежащего сообщества. Водных ресурсов для обеспечения детского сада, жителей села и других учреждений, в общем достаточно.</p> <p><u>Социально-экономическое описание:</u> город Турсунзода на северо-восточной части граничит с районом Шахринав, на востоке с районом Гисар, на юге и западе с Сурхандарьинской областью Республики Узбекистан. Районным центром является город Турсунзода, а также имеется 9 сельских джамоатов, в которых входят 128 сёл. Общее количество населения города, включая сёл составляет более 316000 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>				
<p>Месторасположение и расстояние от пункта материального снабжения, особенно, агрегатов, воды, камней?</p>	<p>Строительные материалы: цемент, жженный кирпич, пило/материалы, кровельные материалы, а также необходимые материалы будут доставлены из города Душанбе на расстояние 60 км. Инертные материалы (песок, щебень) на объект CSP-2A-12/1 будут поставляться поблизости от действующего карьера города Душанбе.</p>				
Законодательство					
<p>Уточнить национальное и местное законодательство и разрешения, которые применяются к проектной деятельности</p>	<p style="text-align: center;">Перечень национальных законов и нормативов <i>Таблица 1</i></p> <table border="1"> <tr> <td>Название правового документа</td> <td>Отраслевое Министерство /ведомство, ответственное за реализацию и контроль над исполнением</td> </tr> <tr> <td>Закон РТ «Об охране окружающей среды» 2011 (2017)</td> <td>Комитет защиты окружающей среды РТ</td> </tr> </table>	Название правового документа	Отраслевое Министерство /ведомство, ответственное за реализацию и контроль над исполнением	Закон РТ «Об охране окружающей среды» 2011 (2017)	Комитет защиты окружающей среды РТ
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 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 Заёмщика для обеспечения экологической и социальной безопасности в проектах Всемирного банка
ОП/БП 4.01	Экологическая оценка
ОП/БП 7.50	Международные воды – как дополнительный
ОП/БП 4.12	Принудительное переселение

Руководящие принципы ГВБ по охране окружающей среды и технике безопасности (ГБОС) (Общие руководящие принципы ГБОС):

- (a) ГБОС 2.5 – Биологические опасности;
- (b) ГБОС 2.7 – Средства индивидуальной защиты (СИЗ);
- (c) ГБОС 3.5 – Перевозка опасных материалов; и,

Перечень строительных норм и правил Республики Таджикистан

Таблица 4

СНиП РТ 11-01-2005 «Состав и порядок разработки, согласования и утверждения проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений»
СНиП РТ 12-06-2020 «Технический надзор в строительстве»

	СНиП РТ 03.01.04-01 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»
Публичные консультации	
Уточнить, когда/где проводятся общественные консультации	Общественная консультация по подпроекту CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада в селе Дахбед, джамоата Каратаг, город Турсунзада» был проведен 05 июля 2022 года в селе Дахбед, в главном учебном корпусе средней школы №37 со стороны специалистов центрального офиса НСИФТ. В консультации участвовали жители, и преподаватели данного села их количество составлял 17 человек, из них 11 женщин. Относительно Плана управления окружающей и социальной средой (ПУОСС) для подпроекта CSP-2A-12/1 со стороны сообщества предложений и комментарии не поступило. Протокол, сертификат землепользователя, фото и список участников общественных консультаций прилагается в данном документе (Приложения).
Развитие институционального потенциала	
Ожидается ли развитие потенциала?	Посредством НСИФТ будет организована программа обучения для развития и расширения профессиональных навыков и потенциала по вопросам управления охраной окружающей среды и социальным вопросам. Это обучение укрепит потенциал НСИФТ и КООС (Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан) на районном уровне путем предоставления специализированных инструкций по проведению экологических оценок, а также по управлению и мониторингу вопросов, связанных с защитными мерами. В рамках программы будет также оказана поддержка в деле проведения информационно-разъяснительной работы и консультаций с местными властями и бенефициарами подпроектов в целевых территориях для поощрения принципа «местной собственности». В рамках данной деятельности будет предусматриваться проведение адресной информационно-просветительской работы и подготовки в учебных лагерях (т.е. базовой краткосрочной подготовки) для уязвимых молодых мужчин и женщин, а также услуг по поддержке жизнедеятельности (т.е. обучение предпринимательскому мышлению, анализу местного рынка, основам бухгалтерского учета, поддержка в подготовке бизнес-планов, последующее наставничество и обучение методам включения деятельности по

	<p>смягчению последствий изменения климата в деятельности по обеспечению средств к существованию). НСИФТ будет нести ответственность за проведение данного тренинга; Перспективной молодежи будут предоставлены инструменты и оборудование в натуральной форме для облегчения ее доступа к небольшому капиталу в натуральном виде.</p> <p>Программа обучения будет проводиться специалистами управления ООС района и специалистами НСИФТ.</p> <p>В Общественных консультациях будут участвовать руководители джамоата, директор школы, учителя и активные жители села.</p>
<p>Какие политики ВБ применимы к проекту/подпроекту?</p>	<p>К проекту поддержки сообществ применимы следующие политики всемирного банка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ОР 4.01 Экологическая оценка – в качестве основной • ОР 7.50 Международные воды – как дополнительная. • ОР 4.12 Принудительное переселение <p>Непосредственно к подпроекту CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада в селе Дахбед, джамоата Каратаг, город Турсунзада»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ОР 4.01 Экологическая оценка – в качестве основной.

ЧАСТЬ В: ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И СОЦИАЛЬНЫХ АСПЕКТАХ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ/СОЦИАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ			
Деятельность/вопрос		Статус	Иницилируемые действия
А	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий	Нет	Ремонтно-восстановительные работы или капитальный ремонт зданий не планируется
	Строительство новых небольших объектов	Да	Подрядчику необходимо следовать действиям, предусмотренным в Разделе А ниже
В	Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта	Да	Отвод сточных вод в рамках реализации пропоекта CSP-2А-12/1 является централизованный в Разделе В ниже
С	Исторические здания и районы	Нет	Исторические здания отсутствуют
Д	Отвод земельных участков	Да	Отвод земель в рамках реализации пропоекта CSP-2А-12/1 предусмотрен в Разделе Д ниже
Е	Опасные или токсичные материалы	Нет	Подрядчику при необходимости следовать мерам, описанным в Разделе Е ниже
Ф	Безопасность движения транспорта и пешеходов	Да	Строительные работы будут проводиться на выделенном свободном участке СШ№37, что не повлияет на безопасность движения транспорта и пешеходов в Разделе Ф ниже.
Г	Управление социальными рисками	Да	Подрядчику необходимо следовать Разделу Г 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.	Подрядная организация
		Уведомлять общественность о проведении работ посредством размещения надлежащих оповещений в СМИ и (или) размещения объявлений в местах общего доступа (в том числе, на участке работ).	НСИФТ
		Перед началом работ подрядчик должен получить все требуемые законодательством разрешения на выполнение ремонтных работ.	Подрядная организация Технадзор
		Перед началом работ предоставить возможность Подрядчику ознакомиться с требованиями по соблюдению дисциплины и техники безопасности при проведении ремонтных работ. Получить от Подрядчика официальное подтверждение о соблюдении требований техники безопасности и дисциплины при проведении ремонтных работ.	НСИФТ Технадзор
		Перед началом работ уведомить Подрядчика о недопущении негативных мер воздействия или, при невозможности полного недопущения - сведение к минимуму негативного воздействия на местных жителей и природную среду.	НСИФТ

		Обеспечить соответствие индивидуальных средств защиты рабочих нормам передовой международной практики (использование защитных касок и, по необходимости, защитных масок, защитных очков, страховочных ремней безопасности и защитной обуви).	Подрядная организация
		Подрядчику необходимо перед началом работ обустроить места для приёма пищи, отдыха и для общих санитарно-гигиенических нужд (раздевалка, туалет, душевая).	Подрядная организация
		Разместить на объекте (строительной площадке) соответствующие указатели, информирующие рабочих об основных правилах и нормах, которые следует соблюдать.	Подрядная организация
		Для работы на объекте сотрудники Подрядчика должны пройти медосмотр и представить справки о состоянии здоровья.	Подрядная организация
		Необходимо обеспечить ежедневный замер температуры тела рабочих и при выявлении у рабочего повышенной температуры, направить в поликлинику для уточнения диагноза. Запретить больным рабочим допуск к месту проведения ремонтных работ.	Подрядная организация
		Проведение инструктажа рабочих о технике безопасности при проведении работ Согласно ГНиП РТ 12-03-2011 «Безопасность труда в строительстве».	Подрядная организация

		Подписание кодекса поведения работников подрядных организаций	Подрядная организация
		Создание системы управления дорожным движением и проведение обучения персонала – особенно для доступа на участок работ и интенсивного автомобильного движения возле него. Обеспечить безопасные проходы и переходы для пешеходов там, где этому мешает движение транспорта.	Подрядная организация
		Отрегулировать рабочее время в соответствии с местным характером дорожного движения – например, избегать основной транспортной деятельности в часы пик или во время движения скота.	Подрядная организация
А. Общие ремонтно-восстановительные и/или строительные работы	Качество воздуха	<p>Летний период в городе Турсунзода длительный и жаркий, осадки очень редки в это время года, поэтому наблюдается естественное повышенное запыление атмосферного воздуха.</p> <p>Учитывая, что при строительстве детского сада, 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; 	Подрядная организация

		<ul style="list-style-type: none"> -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; -строительные отходы должны храниться на отведенной для этих целей площадке; -при установлении жаркой и сухой погоды необходимо производить увлажнение строительных отходов вместе их временного хранения для предотвращения пылеобразования; -не допускать попадание почвы и строительного мусора на окружающие территории (тротуары, дороги, арыки), чтобы минимизировать распространение пыли и загрязнений. -не допускать сжигание на участке работ сухостоя, опавших листьев. 	
	Фауна и флора	В ходе реализации проекта, вырубка или пересадка деревьев не предусмотрено, но подрядной	

организации необходимо учитывать то что, в случае вырубки или пересадки деревьев подрядная организация в первую очередь должен уведомить специалиста эколога района. Эколог должен составлять соответствующий акт и фиксировать весь процесс, от вырубки до посадки деревьев. Подрядная организация несет ответственность за халатное отношение.

По политике ВБ и санитарным нормам 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.

Согласно действующей политике ВБ и санитарным нормам РТ детские сады и образовательные учреждения должны иметь благоустроенную территорию и выраженную зеленую зону.

Цель благоустройства территории детского сада и школы – это создание безопасного, комфортного пространства, в котором дети проводят свободное время. Озеленение участка помогает создать благоприятную образовательную среду в детском саде и школе. Высокие деревья дают тень, защищают детей от перегрева в жаркий сезон. Озелененные территории снижают уровень шума, насыщают воздух кислородом и влагой. Устойчивая экосистема на территории детского сада и учебного заведения создает благоприятный для здоровья

		людей климат.	
	Шум	<p>Ожидается сильное повышение уровня шума при строительстве, транспортировке материалов, эксплуатации строительной техники, в частности, при раскопках, пневматическом бурении, работе строительных кранов. Шум и вибрация вызовут беспокойство у местных жителей, если работа будет проводиться вблизи жилых районов. Учитывая, что стройплощадка, находится на территории СШ№8 и расстояние до жилых домов более 100 м. В этой связи повышенный шум при строительстве может незначительно причинить неудобства жителям, преподавателям и школьникам учащихся в данной школе.</p> <p>При этом, ожидается что интенсивный, но немного продолжительный шум будет возникать 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 необходимо проводить вышеперечисленные работы в дневное время после 9 часов утра и до 17 часов вечера.</p> <p>Строго запрещается выбрасывать строительные отходы из оконных проемов для предотвращения возникновения шума и загрязнения прилегающей</p>	<p>Подрядная организация</p> <p>Стройинспекция</p>

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

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

		<p>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) школы.</p> <p>При демонтаже деревянных конструкций их необходимо складывать отдельно от остальных отходов для их дальнейшей переработки или использования.</p> <p>Железные элементы конструкций необходимо сортировать и складывать отдельно от других видов отходов для их дальнейшей переработки или использования. Старую проводку из алюминия и меди необходимо сортировать и собирать отдельно от остальных отходов для их дальнейшей переработки.</p> <p>Бумажные и картонные отходы необходимо собирать отдельно от остальных видов отходов в защищенном от атмосферных осадков месте для сохранения их потребительских свойств и передачи на переработку.</p> <p>Остальные строительные отходы, которые не могут быть использованы повторно или переработаны, должны собираться на специально отведенной площадке. При этом крупногабаритные отходы должны быть поделены на части для удобства их</p>	НСИФТ
--	--	--	-------

		<p>хранения и погрузки в автотранспорт для транспортировки. Строительные отходы нельзя хаотично сваливать друг на друга, а должны аккуратно укладываться для снижения их объемов и экономии места для хранения. Строительные отходы должны собираться и храниться только в пределах отведенной для этих целей площадки.</p> <p>Исключать во время ремонта образование опасных жидких строительных отходов, которые при попадании в систему канализации могут привести к ее засору, поломке, химическому изменению бытовых сточных вод, которые приведут к нарушению работы городских очистных сооружений.</p> <p>Неопасные строительные жидкие отходы необходимо удалять в систему городской канализации. При этом, надо иметь в виду, что 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>Исключать вовремя строительстве образование опасных жидких строительных отходов, которые при попадании в систему канализации могут привести к ее засору, поломке. Химическому изменению бытовых сточных вод, которые</p>	
--	--	---	--

		<p>приведут к нарушению работы городских очистных сооружений.</p> <p>При этом неопасные строительные жидкие отходы необходимо удалять в систему городской канализации. Также, 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 не возможно, то надо дать им застыть и размещать вместе с другими неопасными твердыми строительными отходами.</p> <p>На территории реализации подпроекта CSP-2A-12/1, нет канализации.</p>	
В. Индивидуальная система отвода сточных вод с объекта	Качество воды	Сточные воды от строительной площадки, отводятся после отчистки в арычную систему.	
С. Историческое (ие) здание(я)	Культурное наследие	«Строительство здания детского сада на территории СШ№37 в селе Дахбед», не является «Культурным наследием».	
Д. Отвод земельных участков	План/схема приобретения земельного участка	В рамках реализации подпроекта CSP-2A-12/1 «Строительство детского сада на свободной территории средней школы №37 села Дахбед» отвод участка планируется, (приобретении земельного участка не предусмотрено).	



Схема участка территории детского сада

Е. Токсичные материалы

Обращение с другими токсичными / опасными отходами

Токсичных/опасных материалов на территории школы не имеется.
 При этом, если в результате работ обнаружатся токсичные/опасные материалы, то необходимо провести следующие мероприятия:
 -Уведомить руководство школы, специалиста по экологическим и социальным мерам безопасности 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

Подрядная организация
 Стройинспекция
 НСИФТ

		<p>ртутьсодержащих приборов предупреждающими знаками.</p> <p>-Временное хранение токсичных веществ должно быть организовано в герметичных контейнерах, на которых должна быть указана информация по обращению с такими веществами.</p> <p>При обнаружении поврежденных отходов, содержащих ртуть</p> <p>-Вызвать территориальное подразделение МЧС.</p>	
	<p>Прямые или косвенные опасности</p>	<p>Строительные работы будут проводиться в пределах территории школы. Территория проведения работ огорожена, и доступ транспорта и людей ограничен, что не повлияет на безопасность движения транспорта и пешеходов.</p> <p>Возведение и строительство, особенно на участке новой застройки, может потребовать проезда тяжелой техники, перевозка материалов на стройплощадку и со стройплощадки может увеличить зашумление и пробки на дорогах. Для идентификации риска обычно проводят исследование организации дорожного движения, например, близость дорог к школам, и меры снижения негативного воздействия, например, ограничение движения в определенные часы, в начале и в конце школьного дня. Другие меры безопасности могут включать ограничение скорости, организацию зон парковки, пешеходные переходы и так далее.</p>	

<p>Г. Безопасность дорожного движения и пешеходов</p>	<p>Управление связями с общественностью</p>	<p>Подрядчик назначает одного своего сотрудника в качестве контактного лица, которое отвечает за связь с местным населением, а также за получение обращений/жалоб от местного населения. Ящик для жалоб и предложений будет находиться на информационном стенде находящейся в Джамоате. Подрядчик будет еженедельно контролировать ящик с жалобами и предложениями, и предпринимать меры по урегулированию жалоб. Подрядчик обязан проводить консультации с местными сообществами для урегулирования конфликтных ситуаций между заинтересованными сторонами, в том числе между работниками и местным населением. Подрядчик будет информировать близлежащее население о графиках ремонтных работ. Обеспечить Механизм рассмотрения жалоб для заинтересованных сторон и довести информацию до них. Во всех семинарах сообщество было проинформировано о механизме подачи 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, находящийся на информационном стенде Джамоата. • Отправить на электронную почту НСИФТ: 	<p>Подрядная организация НСИФТ</p>
---	---	--	--

		<p>info_csp@nsift.tj.</p> <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 Душанбе: Мирзозода Хуршеду, тел.: +992-988-52-37-47. • Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Душанбе: Султоновой Гелчехре, тел: +992-987-17-27-67. 	
<p>Г. Управление социальным риском</p>	<p>Управление трудовыми вопросами</p>	<p><u>Трудовые отношения</u>; Привлекаемые рабочие рассматриваются как рабочая сила подрядчика и связи с этим должны соблюдаться следующее требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Детский труд (детей до 18 лет) для выполнения любых видов работ на объекте полностью запрещён; -Привлечение членов сообществ в качестве общественных работ в рамках хашаров запрещено; -Подрядчик подписывает с каждым рабочим договор, в котором будут прописаны их права и обязанности с соблюдением трудовых норм, то 	<p>Подрядная организация НСИФТ</p>

		<p>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 подписывает с каждым рабочим кодекс поведения, соответствующий международной практике, и должен строго следовать ему, вплоть до увольнения рабочих и взимания соразмерных финансовых штрафов: образец кодекса поведения будет вставлен в <i>(Приложение)</i>.</p> <p>-Повышать осведомленность рабочих об общих принципах управления связями с местным населением:</p> <p>-Организовать доступ рабочих к туалетам и зонам для мытья рук, которые должны быть обеспечены горячей и холодной водой, мылом и сушилкой для рук в достаточном объеме.</p> <p>- Разработать систему рассмотрения жалоб от рабочих.</p> <p><u>Условия проживания</u>; с учетом того, что плановые работы носят краткосрочный характер, то неквалифицированных рабочих по возможности необходимо привлекать из местных сообществ, а для выполнения нетяжелой работы привлекать женщин. Если к выполнению работ будут привлекаться местные рабочие, то отпадает</p>	
--	--	---	--

		<p>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 – отоплением; 	
	<p>Требования к охране здоровья и безопасности работников</p>	<p><u>Охрана здоровья:</u> -На строительной площадке необходимо иметь медицинскую аптечку для оказания первой помощи для лиц, получивших производственную травму.</p> <p>-Ежедневно измерять температуру работников перед началом работ на строительной площадке.</p> <p>-Проведения регулярных мероприятий со всеми работниками на строительной площадке относительно соблюдения требований по предотвращению COVID-19;</p> <p><u>Безопасность работников:</u> -Проводить инструктаж по технике безопасности перед началом каждого</p>	<p>Подрядчик</p>

		<p>вида работ и регулярно проверять соблюдение техники безопасности.</p> <p>-Обеспечить спецодеждой (маски, перчатки и защитные очки, для ремонтных работ также каски и защитная обувь), средствами индивидуальной защиты, инструментами, материалами;</p> <p>-Обеспечить необходимым оборудованием для выполнения высотных работ (строительные леса, временные ограждения, страховочные ремни и канаты и т.д.).</p>	
--	--	--	--

ЧАСТЬ D: ПЛАН МОНИТОРИНГА

Тип деятельности	Что за параметр подлежит мониторингу?	Где будет проводиться мониторинг параметра?	Каким образом будет проводиться мониторинг параметра?	Когда (Определите частоту / или непрерывность?)	Зачем (проводится мониторинг данного параметра?)	Кто (несёт ответственность за мониторинг?)
ЭТАП ПОДГОТОВКИ К СТРОИТЕЛЬСТВУ						
Огражденный земельный участок школы	Наличие сертификата на землю требованиям ОПП	На местах, где расположен земельный участок	Визуальное наблюдение земельного участка путём проведения скрининга, консультации с окружающим сообществом, сертификата землепользователя.	До начала проектирования	Предотвращение недобровольного приобретения земли и во избежание переселения	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию
Составления технического задания на	Сбор исходных данных для составления	На местах и в офисе	Верификация документов	До начала проектирования	Обеспечить технический порядок	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному

проектирование	технического задания				при проектирования	развитию
Разработка ПСД (Проектно-сметной документации)	Соответствия ПСД согласно технического задания Включение экологических требований в проектную документацию и ВОР (ведомость объем работ)	На местах и в офисе	Верификация документов	Регулярно в период разработке ПСД	Для качественной разработки ПСД и соблюдения технического задания	Правительства района- отдел архитектуры и землепользования
Проведения экологической экспертизы	Соответствия подпроекта к экологическим требованиям по охране окружающей среды	В офисе	Верификация документов	1 раз	Для соблюдения требования по охране окружающей среды	НСИФТ – Региональный офис
Проведения Государственной экспертизы	Соответствия ПСД Государственным требованиям	За рабочим столом (в офисе) и при необходимости на местах	Верификация документов	1 раз	Для соответствия ПСД Государственным требованиям	Проектная организация
Тип деятельности	Что за параметр подлежит мониторингу?	Где будет проводиться мониторинг параметра?	Каким образом будет проводиться мониторинг параметра?	Когда (Определите частоту / или непрерывность?)	Зачем (проводится мониторинг данного параметра?)	Кто (несёт ответственность за мониторинг?)
Информированность близлежащего сообщества	информирование общественности о проведении работ посредством встречи с общественностью и (или) размещения объявлений в местах общего доступа.	В ближайших джамоатах и домохозяйств	Наблюдение, проверка установленных вывесок, протоколов общественных собраний, опрос населения или домохозяйств,	1 раз до начало работ	Обеспечение информированности населения	НСИФТ – Региональный офис
Наличие механизма жалоб	Наличие КРЖ (комитет по рассмотрению жалоб)	В джамоате	Проверка документов о формировании	1 раз до начало работ	Обеспечение функционирования механизма	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному

			комитета по рассмотрению жалоб, Наличие информационных табло с указанием контактов членов данного комитета		рассмотрения жалоб	развитию
Включение требований ПУОСС в контрактную документацию	Включены ли требования, изложенные в ПУОСС в контрактную документацию, в проектную документацию	В офисах и на объекте строительства	Изучения контракта и других документов, проектной документации	На этапе проектирования и заключения контракта, на начальном этапе, в процессе строительства и завершения работ	В целях обеспечения требованиям ВБ, нормативных актов и законов РТ	НСИФТ – Специалист по экологическому и социальному развитию

ЭТАП СТРОИТЕЛЬСТВА

Поставка строительных материалов	Закупка строительных материалов 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.	Специалисты НСИФТ по закупкам, по охране окружающей среды 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, загрязнение атм. воздуха, повышенной концентрации загрязняющих веществ в отходящих газах, уменьшения пыления при перевозке отходов с кузова и грунтовых	НСИФТ - Специалист по охране окружающей среды; НСИФТ - Специалист по техническому надзору;

					дорог, снижения риска автомобильных аварий, снижения количества шума	
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 охране окружающей среды; НСИФТ - Специалист по техническому надзору;
Техническое обслуживание строительной техники	Мойка автомобилей и строительной техники на специальных автомойках Ремонт автомобилей и строительной техники на СТО Заправка или смазка строительного оборудования на пунктах замены масла технического осмотра	Строительная площадка	Инспекция деятельности	Во время эксплуатации автотехники и оборудования	Избегать загрязнения воды и почвы нефтепродуктами при мойке и замене/доливке ГСМ Своевременно локализовать и уменьшить ожидаемый ущерб в случае пожара Снижение шума при ремонте техники	НСИФТ - Специалист по охране окружающей среды (СпоООС); НСИФТ - Специалист по техническому надзору (СпоТН); НСИФТ - Специалист по мониторингу и оценке проекта. (СпоМОП)
Образование строительных отходов	Временное хранение строительных отходов в специально отведенных местах. Сортировка и отдельное хранение опасных отходов от неопасных	Строительная площадка	Инспекция деятельности	Периодически во время строительства и после его завершения	Предотвращать загрязнение почвы, поверхностных и подземных вод Сокращение объемов опасных отходов Увеличение объемов перерабатываемых отходов	-Администрация СШ№37 НСИФТ -; СпоООС НСИФТ - Специалист по техническому надзору; НСИФТ - Специалист по мониторингу и оценке проекта.

	Своевременное удаление отходов в официально обозначенные места	Место утилизации отходов	Инспекция деятельности	Периодически во время строительства и после его завершения	Избегать несчастных случаев на строительной площадке из-за разбросанных фрагментов строительных материалов и мусора Сохранять эстетический вид строительной площадки и ее окрестностей. Защита почвы, поверхностных вод, атмосферного воздуха при временном хранении отходов	-Администрация СШ НСИФТ - Специалист по охране окружающей среды; НСИФТ - Специалист по техническому надзору; НСИФТ - 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	-Администрация СШ НСИФТ - СООС; НСИФТ - Специалист по техническому надзору. НСИФТ - Специалист по 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	-Администрация СШ НСИФТ - Специалист по охране окружающей среды; НСИФТ - Специалист по технадзору.
Здоровье и безопасность работников	Обеспечение строителей рабочей одеждой и СИЗ; Строгое соблюдение правил эксплуатации строительной техники и использования СИЗ; Строгое соблюдение	Строительная площадка	Инспекция деятельности	Общий период работ	Уменьшить вероятность травм и несчастных случаев для строителей, снижение риска заражения COVID	-Администрация СШ НСИФТ - Специалист по охране окружающей среды; НСИФТ - Специалист по техническому надзору;

	национальных правил проведения строительных работ; Наличие основных средств пожаротушения; Наличие записей об инструктаже и обучении технике безопасности труда					НСИФТ - 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 СШ НСИФТ -; СпоООС НСИФТ - Специалист по техническому надзору; Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;
Трудовые отношения	Наличие письменных контрактов Не применение детского труда Отсутствие сексуального домогательства МРЖ для работников	Офис подрядчика Строительная площадка	Инспекция деятельности	Общий период работ	Предотвратить нарушения прав сотрудников	-Администрация СШ НСИФТ - Специалист по охране окружающей среды; НСИФТ - Специалист по технадзору.
Связь с	Наличие жалоб и	В системе МОС	Через МОС,	Общий период	Для приёма	НСИФТ - Специалист

общественностью	предложений		Прямым обращениям к сотрудникам регионального и головного офиса НСИФТ. Написав письмо и сбросив в почтовый ящик находящееся на информационном стенде Джамоата. Отправить на электронную почту НСИФТ: info_csp@nsift.tj Телефон доверия центрального офиса НСИФТ в г. Душанбе: +992-2-21-87-53 (звонок можно осуществлять круглосуточно, разговор будет записываться); Главному специалисту по экологическим и социальным мерам безопасности Насирджанову Фарходу. тел: +992-985-98-85-88. Менеджеру	работ	предложений, жалоб	МОС
-----------------	-------------	--	--	-------	--------------------	-----

			<p>представительства НСИФТ в городе Душанбе: Мирзозода Хуршеду, тел.: +992-988-52-37-47. Координатору по мобилизации сообщества НСИФТ в городе Душанбе: Султоновой Гелчехре, тел: +992-987-17-27-67.</p>			
--	--	--	--	--	--	--

ЭТАП ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обращение с бытовыми отходами	Наличие подходящего типа и количества мусорных баков для бытовых отходов; Своевременный вывоз бытовых отходов с территории ДС на основе договора об оказании услуг по вывозу и размещению отходов	Помещения ДС	Осмотр помещений ДС; Проверка наличия и действительности договора на вывоз и размещение отходов с муниципальным предприятием	Общий срок эксплуатации объекта	Поддержание хороших санитарных условий в ДС; Ограничение загрязнения почвы, поверхностных и подземных вод	-Администрация ДС Государственный Центр санитарного эпидемиологического надзора;
Водоснабжение и канализация	Качество монтажа трубопроводов, состояние подключенных сантехнических оборудования и стойки, работоспособность по назначению	Помещения ДС	Визуальное наблюдение	Общий срок эксплуатации объекта	Чтобы избежать проблем связанным с некачественным монтажом которые приводят к затоплениям и порче имущества Соответствовал проектной документации и нормативным	-Администрация ДС

					требованиям	
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 ДС	Периодические проверки	Общий срок эксплуатации объекта	Снизить риски для детей, школьников и персонала ДС; Избегать сбоев в предоставлении коммунальных услуг в ДС.	-Администрация ДС ответственный по ГО и ЧС;

Составил:

Главный специалист по экологическим и социальным мерам безопасности ППС НСИФТ

Насирджанов Фарход

Приложения

1. Подтверждающий документ – Решения правительства города Турсунзода.



ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН
ШАҲРИ ТУРСУНЗОДА
ҚАРОР

аз 15 октябр соли 2021 № 1567 шаҳри Турсунзода

Дар бораи иҷозат додан барои лоиҳакашӣ ва сохтмони боғчаи бачагона дар ҳудуди муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии №37, деҳаи Даҳбед, деҳоти Қаратоғ

Мутобиқи моддаҳои 19 ва 20 Қонуни конститутсионии Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи мақомоти маҳаллии ҳокимияти давлатӣ» ва моддаи 15 Кодекси шаҳрсозии Ҷумҳурии Тоҷикистон, ҚАРОР МЕКУНАМ:

1. Санади интиҳоби қитъаи замин аз 11 октябри соли 2011, №370, барои лоиҳакашӣ ва сохтмони боғчаи бачагона дар ҳудуди муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии № 37, деҳаи Даҳбед, деҳоти Қаратоғ тасдиқ карда шавад (замима мегардад).

2. Барои тартиб додани лоиҳа ва сохтмони боғчаи бачагона дар ҳудуди муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии № 37, деҳаи Даҳбед, деҳоти Қаратоғ ба воситаи мақомотҳои дахлдори лоиҳакашӣ дар қитъаи замини интиҳобшуда, иҷозат дода шавад.

3. Шуъбаи меъморӣ ва шаҳрсозии мақомоти иҷроияи ҳокимияти давлатии шаҳри Турсунзода ҳуҷҷатҳои лозимаро вобаста ба лоиҳакашӣ таъмин намояд.

4. Назорати иҷрои қарори мазкур ба зиммаи муовини соҳавии раиси шаҳр гузошта шавад.

Раиси шаҳр



Акрамзода П.А.

2. Согласование с Отделом образования и науки



**ВАЗОРАТИ МАОРИФ ВА ИЛМИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН
ШУЪБАИ МАОРИФИ МАҚОМОТИ ИҶРОИЯИ ҲОКИМИЯТИ
ДАВЛАТИИ ШАҲРИ ТУРСУНЗОДА**

ш. Турсунзода, кучаи М. Турсунзода 128 тел: (83130) 2-18-53, 2-81-59,
факс (83130)2-26-68, e-mail: tursunzade@maorif.tj maoriftzoda@mail.ru

№ 339 аз «22» 10 соли 2021

Ба Директори иҷроияи
Бунёди миллии иҷтимоии
маблағгузории Тоҷикистон
муҳтарам Сиддиқзода Ш.М

Шуъбаи маорифи мақомоти иҷроияи ҳоқимияти давлатии шаҳри Турсунзода аз ташаббуси пешгирифтаи Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузории Тоҷикистон чиҳати амалисозии лоиҳаи «Соҳтмони боғчаи бачагона дар ҳудуди замини муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии №37» шаҳри Турсунзода, ҷамоати деҳоти Қаратоғ деҳаи Даҳбед, ки дар доираи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» татбиқ карда мешавад, миннатдории худро баён намуда, ин ташаббусро ҳаматарафа дастгирӣ менамояд.


Ҳамзамон, ба маълумоти Шумо мерасонем, ки барои «Соҳтмони боғчаи бачагона дар ҳудуди замини муассисаи таҳсилоти миёнаи умумии №37» шуъбаи маорифи шаҳр ташаббуси Шуморо ҷонибдорӣ намуда, баҳри татбиқи лоиҳаи мазкур ҳаматарафа кӯмаки амалии хешро мерасонад.

Мудири шуъба



Рачабова Л.А.

3. Сертификат землепользователя

<p>Замин дар Ҷумҳурии Тоҷикистон молкияти истифодаи давлат буда, давлат истифодаи самараноки онро ба маънафи халқ қафолат мешавад.</p> <p>Замиништифобахарадагон ҳуқуқдоранд: мустандлонҳо дар замин ҳақдорони намоён; молики кингу маҳсулоту кишоварзӣ ва даромади фурушиш бешанд; бо дарназардошти талаботи Кодекси замин, Ҷумҳурии Тоҷикистон, манзил, иншооти истеҳсоли, маданию маишӣ ва дигар иншоотро бунёд намоянд.</p> <p>Замиништифобахарадагон ҳуқуқдоранд: заминро мувофиқи мақсад ва шартҳои муайянушуда истифода баранд; замини доданишро самараноки истифода баранд ва аз технологияи барои ҳафти табиат пешонишудай истеҳсолоти истифода намуна, ба баъдшудани вазъи экологӣ маҳал дар натиҷаи фаъолияти ҳақдорони роҳнадиҳанд; сари вақт андозаи қоравили заминро супоранд; ҳуқуқи дигар Замиништифобахарадагонро байрон нақунанд; ба мақомоти дахлдор ҳокимияти маҳалли сари вақт маълумотро онди вазъи истифодаи замин, ки мувофиқи қонунгузори Ҷумҳурии Тоҷикистон муқаррар гардидааст, пешниҳод намоянд.</p>	<p>Дарачаи А № 0271623</p> <p>Сертификати ҳуқуқи истифодаи заминро ба истифодаи <u>бе муздат ба</u> <u>мактаби миёнаи № 37</u> <small>(с. муштарики ба мақомоти давлати Тоҷикистон)</small></p> <p>Мақомоти давлатии заминсозии Ҷумҳурии Тоҷикистон дар асоси қарори <u>раиси шаҳри Душанбе</u> аз "<u>30</u>" <u>12</u> с. <u>2010</u> № <u>825</u> дар он ҳусус дод, ки ба Замиништифобахарадан мазкур ҳамаги <u>15630 м²</u> (ектар) аз он: <u>зери сохтмон - 1373.3 м²</u></p> <p>дар ҳудудҳои мувофиқи нақшаи замиништифобари вобаста карда шуд.</p> <p>Замин барои <u>мактаб</u> (мақсад, таъинот)</p> <p>Сертификати мазкур ба замиништифобахарадан супорида шуда дар кумитаи заминсозии ноҳия (шаҳр) дар китоби бақайдгирии ҳуқуқи истифодаи замин таҳти рақами <u>2566</u> аз "<u>05</u>" <u>04</u> с. <u>2011</u> ба қайд гирифта шуд.</p> <p>Мақомоти давлатии заминсозии Ҷумҳурии Тоҷикистон</p> 
---	--

НАҚШАИ

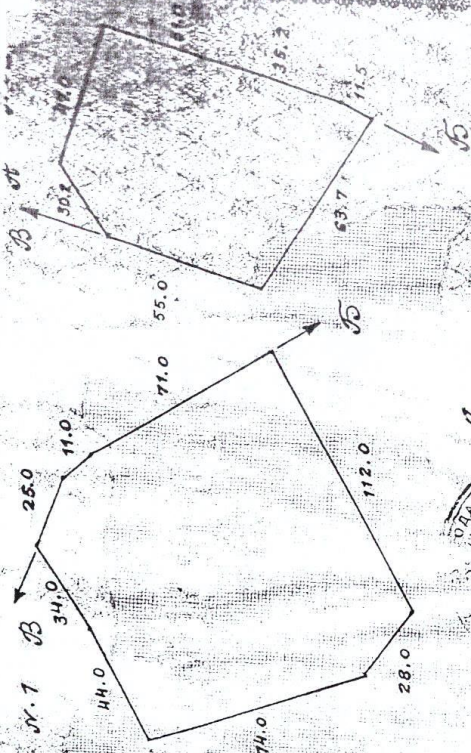
Заминстифодбарии

мактаби тибнои № 37

М 1: 2000

шорҳои 37

шорҳои 37



ТАВСИФИ ХУДУДНО;

Аз А то В замиқон *шорҳои 1-2*
 Аз Б то В замиқон *мақоили ағоминиш*
 Аз *роғ*



Қўмитай заминсозии
ноҳия (шаҳр)

③

(4)

4. Контрольный перечень предварительной социальной проверки.

РЎЙҲАТИ НАЗОРАТИ ПЕШАКИ САНЧИДАШУДАИ ХИФЗИ ИҶТИМОИ (ОМЎЗИШ)

Номи лоиҳа: Зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Сохтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбед, ҷамоати деҳоти Қаратоғ, шаҳри Турсунзода».

Рӯз/вақти сафар: _05.07.2022_ **Ноҳия/шаҳр_Турсунзода** ____

Иштирокчиён:

Сармутахассис оид ба ҷораҳои экологӣ-иҷтимоӣ: Носирҷонов Фарҳод

Сармутахассис оид ба мониторинг ва разбӣ: Муҳиддинов Мақсуд

Менеҷери намояндагии БМИМТ дар НТҶ: Мирзозода Хуршед

Ҳамоҳангсози минтақавӣ оид ба рушди ҷомеаи намояндагии БМИМТ дар НТҶ: Султонова

Гулҷеҳра

№	Ҷавобият	Ҳа	Не	Эзоҳҳо
1	Хариди замин, биноҳо (истикоматӣ ва тиҷоратӣ)		Не	МТМУ№37 сертификати истифодабарии замиро дорад. А №0271623 as 30.12.2010. Сохтмони боғчаи бағона дар ҳудуди МТМУи мазкур амалӣ мегардад.
2	Хариди тиҷорат ё тавсеа, ки ҳангоми вайронкуниҳо / кӯчидани манзилҳо, иҷорагирон, дорониҳои корбарони ғайрирасмӣ амалӣ карда мешаванд		Не	Қитъаи замини барои сохтмон холи мебошад
3	Хариди замин, ки боиси аз даст рафтани дорониҳои ашхоси алоҳида ё ҷомеа / гурӯҳҳои мушаххас, алахусус ақаллиятҳои этники мегардад: Захираҳои табиӣ <input type="checkbox"/> Муҳити зисти анъанавӣ <input type="checkbox"/> Ҷавобиятҳои анъанавӣ <input type="checkbox"/> Иншооти коммуналӣ		Не	Истифодабарии қитъаи замин боиси аз даст рафтани дорониҳои ашхоси алоҳида ё ҷомеа ва захираҳои табиӣ, аз он ҷула, муҳити зисти анъанавӣ, ҷавобиятҳои анъанавӣ, иншооти коммуналӣ намешавад.
4	Хариди / ё тавсеаи тиҷорате, ки метавонад хавфро зиёд ва афзоиш диҳад: 1. Вайрон кардани кодекси меҳнат ва қонунҳо, аз ҷумла истифодаи меҳнати кӯдакон 2. Таъқиби гурӯҳҳои ақаллиятҳои қавмӣ дар ин минтақаи лоиҳа (марбут ба шахсият, шаъну эътибор ва шароити зиндагии онҳо дар системаи таъминоти ҳаёт, ҳувияти фарҳангӣ) 3. Қочоқи одамон		Не	Дар сохтмон меҳнати кӯдакони то 18-сола истифода намешавад, чунки қонун иҷозат намедиҳад аз ҷумла Конвенсияҳо: • Шаклҳои бадтарин дар бораи меҳнати кӯдакон (2005); • Конвенсияи бекоркунии меҳнати маҷбурӣ (1999);
5	Оё хариди замин бо истифода аз қонуни ҳуқуқи давлат ба амволи сурат мегирад?		Не	Дар сурати зарурати хариди замин тибқи муқаррароти қонун амали карда мешавад.
6	Бинобар хариди замин, манзил ва заминҳои истиқоматӣ талафоти доимӣ ё муваққатӣ ҳоҳал дошт?		Не	Хариди замин аз шаҳрвандон ба нақша гирифта нашудааст.
7	Бинобар азҳудкунии замин талафоти доимӣ ё муваққатии дорониҳои кишоварзӣ ва дигар моликияти истеҳсоли вучуд дорад?		Не	Талафоти моддӣ ба назар гирифта нашудааст, чунки ба заминҳои кишоварзӣ ва хусуси дастраси надоранд.
8	Талафот дар зироатҳо, дарахтон ва		Не	Талафот аз ҳисоби маҳсулотҳои

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

Имзоҳо:

Намоёндагони БМИМТ:

1. Носирҷонов Ф.
2. Муҳиддинов М.
3. Мирзозода Х

Намоёндагони ҷамоат ва деҳа:

1. _____
2. _____
3. _____

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

Номи зерлоиҳа: Зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Сохтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбед, ҷамоати Қаратоғ, шаҳри Турсунзода».

Рӯз/вақти сафар: _____ **Ноҳия/шаҳр** _____ шаҳри Турсунзода

Иштирокчиён: Носирҷонов Фарҳод мутахассиси ҳифзи муҳити зист ва ҷораҳои иҷтимоӣ, ва дигарон _____

1. Фаъолиятҳои кунунӣ ва таърихи минтақаи ҷудоғашта.

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Дар маҳал бо ки тамос гирифтани мумкин аст, (ном, унвон, маълумот барои тамос)?	Баратов Садриддин (Аъзои КАД) Т. 918 457756
2	Барои фаъолияти лоиҳа чӣ қадар майдони замин истифода мешавад?	Бар ҷузҷудӣ МТМН-37
3	Айни замон минтақа чӣ гуна истифода мешавад?	Ин ҷои ҷол = 37
4	Ин минтақа дар гузашта чӣ гуна истифода мешуд (агар имконпазир бошад, санахоро пешниҳод кунед)?	Маҷлиси маҷлиси маҷлиси

2. Вазъи экологӣ

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Оё дар наздикии минтақаи лоиҳа ягон объекти махсус вучуд дорад (мамнӯъгоҳ, ёдгориҳои фарҳангӣ ва ҷойҳои таърихӣ)?	Несин
2	Оё дар минтақа обанборҳо мавҷуд аст?	Несин
3	Релеф замин чи гуна мебошад?	Ҷамъӣ-дор.
4	Оё қаблан дар ин мавзӯи обҳезӣ ва ярҷ руҳ дода буд?	Несин
5	Оё нишонаҳои эрозия вучуд доранд?	Несин
6	Қадам биноҳо (масалан, мактабҳо, биноҳои истиқоматӣ, иншооти саноатӣ) ва истифодаи замин наздиканд? Масофоро тахмин кунед.	МТМН - 5 м Дон (маҷлиси) - 15 Дунг. маҷлиси - 50 м.
7	Оё минтақаи пешниҳодшуда ба нақлиёт ё хидматрасонии коммуналӣ таъсир мерасонад?	На, мерасонад

3. Литсензияҳо, иҷозатномаҳо ва барасмиятдори

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Оё минтақа барои фаъолияти пешниҳодшуда литсензия ё иҷозатнома талаб мекунад? Оё онҳо барои тафтиш дастрасанд?	Сертификатҳои
2	Қадам мақомоти ҳифзи муҳити зист ё дигар (масалан, тандурустӣ, хоҷагии ҷангал) дар ин минтақа салоҳият доранд?	Маҷлиси маҷлиси маҷлиси и. Турсунзода

4. Саволҳо дар бораи сифати об

№	Саволҳо	Ҷавобҳо
1	Новобаста аз он ки фаъолияти пешбинишуда обро бо ягон мақсад истифода мебарад (тафсилот диҳед ва микдорро ҳисоб кунед). Манбаи об чист?	Севаҷи маҷлиси, Турдонров Ҷуҷӣ бор.
2	Оё дар натиҷаи фаъолияти пешниҳодшуда оби партов вучуд дорад? (Микдорро тахмин кунед ва ҷои партофтани оби партовро муайян кунед)	Надорад.

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

3	Оё системаи обгузар барои обҳои рӯизаминӣ ва канализатсия вучуд дорад?	Ҷӯҷабдор (Ассток)
4	Оё нақша барои системаҳои мавҷудаи тозакунии захкашӣ ё партовҳо вучуд дорад?	Несин (Зидҷиестес)

5. Хок

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

6. Мухити биологӣ

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

7. Тартиботи санҷиши визуалӣ

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

Имзоҳо:

Намояндагони БМИМТ:

1. _____
2. _____
3. _____

Намояндагони ҷамоат ва деҳа:

1. *Ҷамоат*
2. *Ҷамоат*
3. *Ҷамоат*

4. Результаты предварительной проверки окружающей и социальной среды.

Замимаи 5. Натиҷаҳои санҷиши пешакӣ муҳити зист ва иҷтимоӣ

<input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Баланд". Таъсири назаррас, аз маблағгузори хориҷ карда шавад <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Муҳим". Таъсири маҳдуд ё муваққатӣ <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Мӯътадил". Таъсири маҳдуд ё муваққатӣ <input type="checkbox"/> Категорияи хавф: "Паст". Таъсир надорад	Омода кард: Сармутахассиси чораҳои экологӣ-иҷтимоӣ намоёндагии БМИМТ дар шаҳри Душанбе
	Ном ва имзо: Носирҷонов Фарҳод
	Вазифа: Сармутахассис оид ба чораҳои бехатарии экологӣ-иҷтимоии БМИМТ.
	Руз:
	Тасдиқ шудааст: Таҳияи ҳуҷҷати Арзёбии таъсири экологӣ ва иҷтимоӣ (АТЭИ)
	Ном ва имзо: Носирҷонов Фарҳод

Пас аз таҳлили чек-листҳо маълум гардид, ки зерлоиҳа: CSP-2A-12/1 «Сохтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбеди, ҷамоати деҳоти Қаратоғи, шаҳри Турсунзода» ки ҷаъолиятҳоеро, ки дар замимаи 1 номбар шудаанд, дар бар намегиранд ва хавфҳои назарраси экологӣ надорад.

Ба зерлоиҳаи пешниҳодгашта: **Зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Сохтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбеди, ҷамоати деҳоти Қаратоғи, шаҳри Турсунзода»**, ҳуҷҷати Арзёбии таъсири экологӣ ва иҷтимоӣ (АТЭИ) таҳия намуда ба лоиҳакашии қорҳои сохтмонӣ идома дода шавад.

5. Протокол публичных консультаций.

«CASA-1000 LOIHX III DASTGIRII CHOMEA» (ITIC)
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

ПРОТОКОЛИ

Семинар-машварат оид ба муҳокимаи ҳуҷҷати «Накшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Соҳтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Дахбед, ҷамоати деҳоти Қаратоғ, шаҳри Турсунзода»

Санаи баргузорӣ: « 05 » _____ 07 _____ соли 2022

Ҷой баргузорӣ машварат: _____ деҳаи Қаратоғ, МТМУ №37 _____

Мақсад: Шиносоӣ намудани ҷомеа ва ҷонибхон ҳавасманд бо ҳуҷҷати «Накшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 дар доираи татбиқи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа».

Иштирок намуданд: Кормандони Идораи марказӣ ва Кормандони Намояндагии Бунёди миллии иҷтимоии маблағгузори Тоҷикистон дар ноҳияҳои тобени марказ:

- Носирҷонов Фарҳод – Сармутахассис оид ба чораҳои экологӣ-иҷтимоӣ;
- Мирзозода Хуршед – Менечери намояндагии БМИМТ дар шаҳри Душанбе;
- Шодиев Ислом – Сармутахассис-муҳандис оид ба назорати техникаи лоиҳаҳо;

Рӯзномаи семинар-машварат:

1. Маълумоти умумӣ дар бораи «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа»;
2. Маълумот дар бораи зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Соҳтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Дахбед, ҷамоати деҳоти Қаратоғ, шаҳри Турсунзода»;
3. Муаррифӣ ва баррасии ҳуҷҷати «Накшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-12/1;
4. Таҳлилу музокираҳои нисбати ҳуҷҷати НИЧЭИ ва ҷамъбасти натиҷаҳои семинар-машварат;

Семинар-машваратро бо суҳанҳои муқаддимаӣ Мирзозода Хуршед, менечери Намояндагии БМИМТ дар шаҳри Душанбе кушоданд. Номбурда ҳозиринро бо рӯзномаи семинар-машварат шинос намуда, иброз дошт, ки дар ин ҷамъомад ҳуҷҷати «Накшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои амалисозии зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Соҳтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Дахбед, ҷамоати деҳоти Қаратоғ, шаҳри Турсунзода» мавриди баррасӣ қарор гардида, фикру мулоҳизаҳои иштирокчиён доир ба ин ҳуҷҷати мазкур зарур мебошад.

Сапас, оид ба масъалаи якуми рӯзномаи машварат оид ба «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» (ЛДЧ) Мирзозода Хуршед, менечери Намояндагии БМИМТ дар шаҳри Душанбе ба иштирокчиёни семинар-машварат маълумоти умумӣ расонида, дар хотима такроран қайд намуд, ки мақсади асосии «CASA-1000 Лоиҳаи дастгирии ҷомеа» баланд бардоштани сифат ва тавсеаи дастрасӣ ба хизматрасониҳои таъминоти нерӯи барқ, инфрасохтори иҷтимоию иқтисодӣ ва мусондат намудан ба таҳкими иқтисодии худидоракунии маҳаллӣ дар ҳудуди ҷамоатҳои фароғири лоиҳа мебошад.

Сармутахассис-муҳандис оид ба назорати техникаи лоиҳаҳо дар намояндагии БМИМТ дар шаҳри Душанбе, Шодиев Ислом ба иштирокчиёни машварат нисбати рӯзномаи дуюми семинар-машварат оид ба таҳияи зерлоиҳаи CSP-2A-12/1

«CASA-1000 ЛОНХАИ ДАСТГИРИИ ЧОМЕА» (ЛДЧ)
«CASA 1000 COMMUNITY SUPPORT PROJECT» (CSP)

«Соҳтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбед, ҷамоати деҳоти Қаратоғ, шаҳри Турсунзода» ва татбики он маълумоти муфассалро пешкаш намуд.

Рузномаи сеюми семинар-машварат, ки мақсади асосии гузаронидани ҷорабинии мазкур ба хотири баррасӣ намудани ҳуҷҷати таҳиягардида оид ба «Нақшаи идоракунии ҷораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбики зерлоиҳои CSP-2A-12/1 мебошад, ки муаррифии онро сармутахассис оид ба ҷораҳои экологӣ иҷтимоӣ, Носирҷонов Фарҳод дар сатҳи касби гузаронида, тавассути слайдҳо тамоми ҷузъиёти ҳуҷҷати мазкурро бо ҷораҳои пешниҳодшаванда ҷиҳати пешгирӣ ва паст намудани таъсири манфии оқибатҳои эҳтимолии экологӣ ва иҷтимоиро қадам ба қадам ба иштирокчиёни машварат манзур намуд. Ин чунин қайд намуд, рафти корҳои соҳтмонӣ онд ба соҳтмони боғчаи бачагона зерлоиҳои CSP-2A-12/1 метавонад боиси таъсироти экологӣ марбут ба садо, ҷанг, ҳаво ва об, идоракунии партовҳои саҳт, таназзули гуногунии биологӣ, бехатарӣ ва саломатӣ шаванд, ки таҳияи ин ҳуҷҷати мазкур пешгирии ин падидаҳо мебошад. Дар баробари ин ҳар як шаҳрванд метавонад дар доираи амалишавии на танҳо зерлоиҳои CSP-2A-12/1, балки дар татбики «CASA-1000 Лонҳои дастгирии ҷомеа» (ЛДЧ) пешниҳод барои бехтар намудани раванди татбики ӯ барои арзу шикоят ба БМИМТ ва Бонки Умумиҷаҳонӣ мурочиҷат намояд. Барои ин масъала механизми бозгашти алоқа ва телефонҳои хатҳои гарм вучуд дорад. Ҳаммаи амалҳои пешбинигардидаи ҳуҷҷати НИЧЭИ доираи конунгузориҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон ва бо тартибу низомномаҳо ва стандартҳои иҷтимоӣ ва экологии Бонки Умумиҷаҳонӣ таҳия гардидааст, дар охири баромадаш Носирҷонов Фарҳод гуфт.

Сипас дар охири ҷамбасти семинар-машварат тақроран аз иштирокчиён пурсида шуд, ки ягон таклифи пешниҳодҳо барои ворид намудан ба ҳуҷҷати «Нақшаи идоракунии ҷораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» барои татбики зерлоиҳои CSP-2A-12/1 «Соҳтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбед, ҷамоати деҳоти Қаратоғ, шаҳри Турсунзода» доранд ё не, аммо аз тарафи онҳо таклиф ва пешниҳод карда нашуд.

Бо ҳамин семинар-машварат доир ба ҳуҷҷати НИЧЭИ барои амалишавии зерлоиҳои CSP-2A-12/1 ба итмом расид ва намояндагони БМИМТ ба иштирокчиён ҷорабинии мазкур изҳори миннадори баён намуданд.

Протоколро навишт: Носирҷонов Фарҳод



05.07.2022.

7. Фото публичных консультаций в СШ№37 село Дахбед.



7. Список участников публичных консультаций.

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

Семинар – машварат

Мавзӯи: Муҳокимаи хуччати «Нақшаи идоракунии чораҳои экологӣ ва иҷтимоӣ» (НИЧЭИ) барои татбиқи зерлоиҳаи CSP-2A-12/1 «Соҳтмони боғчаи бачагона дар деҳаи Даҳбед, ҷамоати Қаратоғ, шаҳри Турсунзода».

Шаҳр/ноҳия: шаҳри Турсунзода

Сана: “05” июли соли 2022

Ҷойи баргузорӣ: МТ М Ҷ № 37

Рӯйхати иштирокчиён

№	Ному насаб	Вазифа/ташкилот	Телефон	Имзо
1.	Раҳмонова М.	фарраси	917159838	
2.	Тошова М.	фарраси	917036460	
3.	Ҷишмаева О.	фарраси	919662858	
4.	Саидова С.	фарраси	985109316	
5.	А.Валимуродова Н.	фарраси	835228122	
6.	Алиева З.	доншинос	917445463	
7.	Ҷадурова Н.	доншинос	408080870	
8.	Шарипова З.	доншинос	800111866	
9.	Навонова Д.	доншинос		
10.	Ҷамаева Н.			
11.	Қасимов Б.	сардор	905445435	
12.	Қароқул С.	назоратчи	918451756	
13.	Қурбонов А.	назоратчи	- - -	
14.	Алиев А.	назоратчи	- - -	
15.	Қасимов Н.	назоратчи	- - -	
16.	Қасимов И.	назоратчи		
17.	Қасимов	назоратчи		
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				

Шахси масъул: Носирҷонов Фарҳод

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

208. ОБЯЗАННОСТИ. ПРАВИЛА СЛУЖЕБНОГО ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ

Быть честными и открытыми.

Своевременно и честно сообщать о допущенной ошибке.

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

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

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

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

Исключить сексуальное домогательство используя служебное положение .

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

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

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

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

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

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

Соблюдать установленные правила предоставления информации.

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

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

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

218. ЗАЩИТА ИНТЕРЕСОВ РАБОТНИКА/КОНСУЛЬТАНТА

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

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

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

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

228. РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЕ ЭТИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА СЛУЖЕБНОГО ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ

В служебном поведении работник/консультант воздерживается от:

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

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

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

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

238. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ/КОНСУЛЬТАНТОВ НСИФТ

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

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

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

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

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