

FY20-СМ-ТО (02)

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В РАМКАХ ПРОЕКТА ПО РАЗВИТИЮ СООБЩЕСТВА

РЕКОНСТРУКЦИЯ ДОРОГИ И ТРОТУАРА В СЕЛЕ ТОМАЙ

План по уменьшению воздействия на окружающую среду для данного проекта

| Работы | Выявленные риски воздействия на окружающую среду | Требуется дополнительный анализ ситуации ? | Меры по уменьшению воздействия | Контрольные индикаторы |
|---|--|---|---|---|
| | Риск загрязнения земли, если удаление является неполным. Незначительное повышение выбросов углерода в воздух в результате использования строительного оборудования | Да | Полная уборка асфальтового слоя и доставка на асфальтовый завод для переработки | Записи относительно удаленного асфальта, фото-журнал и документ с завода, подтверждающий переработку асфальта |
| Удаление верхнего слоя существующего асфальтового покрытия, трамбовка слоев | Повышенный уровень шума | Да | Используемые транспортные средства и строительное оборудование должны соответствовать применимым стандартам по шуму и обеспечивать защиту органов слуха, когда это необходимо. Жители сообщества будут проинформированы о мерах по предотвращению чрезмерного воздействия шума, включая проведение работ в дневное время. Плодородный верхний слой почвы, срезанный с новых сегментов тротуара, будет собираться и повторно использоваться в соответствии с лучшими практиками, применяемыми в этой области. | Использование транспортных средств, соответствующих стандартам по шуму, и количество жалоб на шум, поступивших от населения |
| Строительные работы | Контроль за эрозией почвы | Да | Открытые траншеи должны быть защищены от возможных ливневых потоков. Должны | Количество эродированных траншей. План |

| | | | | |
|------------------------|---|-----------|---|---|
| | | | <p>быть предусмотрены водоотводные канавы.</p> <p>Бенефициар будет ремонтировать (в случае чрезмерной эрозии или после сильных дождей) и ежегодно очищать ливневые каналы и поддерживать их в рабочем состоянии.</p> | <p>борьбы с эрозией должен быть разработан и внедрен до начала проектных работ, предусматривая рутинные проверки и техническое обслуживание, по мере необходимости.</p> |
| | Контроль за уровнем пыли | Да | <p>В случае проведения работ в жаркую и сухую погоду, необходимо обрызгивать почву водой, чтобы избежать образования пыли.</p> | <p>Наличие пыли в воздухе</p> |
| | Строительные знаки безопасности | Да | <p>Строительная площадка должна быть четко обозначена соответствующими строительными знаками. Траншеи не должны оставаться открытыми на ночь.</p> | <p>Соответствующие строительные знаки и ограждения</p> |
| | Техническое обслуживание транспортных средств | Да | <p>Все строительное оборудование и грузовые автомобили должны проходить ежегодный технический осмотр. Ежедневный визуальный осмотр должен проводиться на предмет возможной протечки горюче-смазочных материалов (ГСМ): транспортные средства должны проверяться до начала работ и, в случае обнаружения протечек, должны быть отремонтированы или заменены, прежде чем быть снова использованы.</p> | <p>Наличие / отсутствие протечки ГСМ</p> |
| Доставка щебня и песка | Добыча природных ресурсов | Да | <p>Проверка сопроводительных документов на указанные материалы.</p> | <p>Щебень и песок должны доставляться только с разрешенных участков добычи. Если эти материалы необходимо хранить</p> |

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----|---|--|
| | | | | более нескольких дней, накройте их соответствующим материалом, чтобы уменьшить ветровую и дождевую эрозию. |
| Поставка строительных материалов | Общественная безопасность | Да | Все строительные материалы должны быть безопасными и предназначенными для конкретных строительных работ. Строительный подрядчик должен всегда соблюдать положения Руководства по хранению и утилизации строительных материалов. | Сертификаты безопасности, соответствия и качества строительных материалов |
| Угрозы здоровью и безопасности | Общественная безопасность | Да | Убедитесь, что строители прошли инструктаж по технике безопасности и получили необходимое снаряжение и рабочую одежду. Специальные предупреждающие знаки должны быть установлены на дороге. Обеспечьте наличие аптечки первой помощи. Работники должны следовать местным и передовым стандартам, применим в данной области. Обязательный стандарт может потребовать использование определенных средств защиты слуха при трамбовке гравия, для дополнительной защиты можно использовать строительные беруши и наушники. Маска от пыли может не требоваться, но она может добавить комфорта при выполнении работ по перемещению или укладке гравия. | Количество несчастных случаев и рискованных ситуаций |
| Строительные отходы | Общественная безопасность | Да | Пути и места сбора и удаления отходов будут определены для всех основных типов отходов, ожидаемых от строительных работ. Строительные отходы будут | Предотвращение загрязнения почвы и воды на территории строительной площадки, |

| | | | | |
|--|--|--|---|---------------------------------------|
| | | | <p>собираются и утилизироваться надлежащим образом на разрешенных свалках лицензированными компаниям и по сбору мусора. По возможности Подрядчик будет повторно использовать или передаст на переработку материалы, подлежащие повторному использованию или переработке. Предполагаемые отходы, которые можно будет направить на переработку: асфальт, использованные гравийные и бетонные бордюры, бумажные мешки для цемента, деревянные поддоны и металлическая лента. Подрядчику будет предложено убрать на другую строительную площадку лишний гравий и песок.</p> | <p>минимизация количества отходов</p> |
|--|--|--|---|---------------------------------------|