



Программа «Зеленая экономика и развитие частного сектора в Кыргызской Республике»

Руководство по подаче заявок на поддержку зеленых инновационных проектов в рамках Фонда Зеленых Инноваций

Бишкек 2024



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



Софинансирование
Европейского Союза



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation



германия
кызматташтыгы
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Исполнитель:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	2
1. ИСХОДНАЯ СИТУАЦИЯ.....	3
2. ЦЕЛЬ ЗЕЛЕННОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОНДА.....	5
3. ПРИОРИТЕТНЫЕ СФЕРЫ.....	5
4. ПОДХОД.....	7
5. ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФОКУС.....	7
6. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.....	7
7. КТО МОЖЕТ ПОДАВАТЬ.....	8
8. ОЦЕНКА И ОТБОР.....	9
8.1 КОНКУРС ЗАЯВОК.....	9
8.2 РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ.....	12
9. ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОГЛАШЕНИЙ.....	14
10. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА И ОТЧЕТНОСТЬ.....	14
11. ДРУГИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И УСЛОВИЯ.....	14

1. ИСХОДНАЯ СИТУАЦИЯ

Программа «Зеленая экономика и устойчивое развитие частного сектора в Кыргызской Республике» (далее Программа) реализуется Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH (Германским обществом по международному сотрудничеству) при софинансировании Федерального министерства экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ), Европейского Союза и Правительства Швейцарии. Реализация Программы осуществляется с июня 2023 по май 2026 годы.

Программа направлена на укрепление перехода к инклюзивной зеленой экономике, призванной повысить благосостояние населения Кыргызстана. В сотрудничестве с основным политическим партнером, Министерством экономики и коммерции Кыргызской Республики (МЭК), а также с другими заинтересованными сторонами, Программа поддерживает продвижение принципов зеленой экономики. Эти принципы направлены на повышение благосостояния населения и обеспечения социального равенства при одновременном снижении экологических рисков. Такой подход подразумевает сохранение и постоянное приумножение природного капитала, эффективное использование ресурсов и сохранение природных экосистем страны.

Цель Программы – укрепление перехода к инклюзивной зеленой экономике, направленной на повышение благосостояния населения Кыргызстана.

Для достижения этой цели Программа работает по следующим трем направлениям:

1. Укрепление научно-обоснованных и ориентированных на занятость зеленых политик, например Программа развития зеленой экономики Кыргызской Республики, Моделирование зеленой экономики, зеленая таксономия и внедрение зеленого финансирования.
2. Поддержка малых и средних предприятий (МСП) в использовании экономически, социально и экологически выгодных методов зеленой экономики. Поддержка направлена на развитие устойчивого туризма и систем производства в сельском хозяйстве - овощей и фруктов, риса и зерновых культур на богарных землях, а также внедрение тепловых насосов как энергоэффективной технологии.
3. Содействие эффективной реализации политики в сфере «зеленой» экономики и продвижение экологически ориентированного образа жизни среди представителей заинтересованных сторон и населения в целом. Это будет достигнуто с помощью коммуникационных мероприятий, направленных на изменение социального поведения, и повышения уровня высшего образования в области «зеленой» экономики.

Создается Фонд зеленых инноваций (далее Фонд), где будут рассматриваться инновационные проекты, ранее не охваченные Программой и, которые внесут вклад в борьбу с изменением климата и будут способствовать вовлечению частного сектора. Ниже приведены подробные сведения о целях зеленой экономики и ее согласовании с экономической деятельностью, оказывающей влияние на изменение климата.

В Кыргызской Республике под **"зеленой экономикой"** понимается экономика, которая приводит к улучшению благосостояния населения и повышению социальной справедливости при одновременном значительном снижении рисков для окружающей среды, при сохранении и приумножении природного капитала, эффективном

использовании ресурсов и стимулировании сохранения природных экосистем страны. В зеленой экономике рост доходов и занятости обеспечивается за счет государственных и частных инвестиций, направляемых на сокращение выбросов углерода и загрязнения окружающей среды, создание зеленых рабочих мест, доступных для женщин и мужчин, а также благоприятной среды для жизни и здоровья населения, повышение эффективности использования энергии, ресурсов и экосистемных услуг.

Зеленая экономика дает множество преимуществ, включая **сокращение выбросов парниковых газов** (группа газов, способствующих глобальному потеплению и изменению климата), улучшение качества воздуха, повышение энергетической безопасности и сохранение природных ресурсов. Избежать или сократить выбросы парниковых газов в атмосферу можно с помощью мероприятий **по смягчению последствий изменения климата (митигации)**: переход от ископаемого топлива к возобновляемым источникам энергии (солнечной, ветровой, гидроэнергетической); сокращение энергопотребления и выбросов углекислого газа при использовании техники на фермерских хозяйствах; сокращение выбросов метана в животноводстве, повышение уровня плодородия почвы, эффективное управление ирригацией, продвижение органического земледелия и т. д.

Переход к зеленой экономике может повысить устойчивость к последствиям изменения климата и создать более здоровое и устойчивое будущее для последующих поколений. Некоторые группы населения более уязвимы к последствиям изменения климата чем другие, в силу таких социально-экономических факторов, как доход, образование, доступ к медицинскому обслуживанию и жилью. Важно обеспечить учет потребностей уязвимых групп населения, чтобы не усугублять бедность и неравенство. **Уязвимые группы** более подвержены риску оказаться в бедности по сравнению с другими. К уязвимым группам относятся пожилые люди, люди с умственными и физическими особенностями, дети и молодежь из группы риска, этнические меньшинства и женщины.

Изменение климата оказывает серьезное влияние на частный сектор. Повышение температуры, более неустойчивые осадки, поздние заморозки и изменение доступности воды, помимо прочего, напрямую влияют на бизнес, зависящий от использования природных ресурсов (например, снежный покров для зимнего туризма, вода для растениеводства). Экстремальные погодные явления могут привести к наводнениям, оползням и засухе. Частный сектор, состоящий из различных субъектов, должен адаптироваться к широкому воздействию изменения климата. **Адаптация частного сектора к изменению климата** направлена на минимизацию климатических рисков, чтобы повысить устойчивость бизнеса и избежать потенциальных будущих затрат и потерь. Повышение адаптационного потенциала и реализация мер по адаптации позволяют снизить уязвимость к климатическим рискам и соответствующее негативное воздействие на бизнес.

В **сельском хозяйстве** примерами мер **по адаптации** к изменению климата является выращивание засухоустойчивых культур, регенеративные методы ведения сельского хозяйства (например, нулевая обработка почвы, сбалансированное внесение удобрений, комплексная борьба с вредителями), усовершенствованные методы управления водными ресурсами и использование цифровых метео-прогностических систем. Строительство теплиц, работающих на альтернативных источниках энергии, сбалансированное внесение удобрений и нулевая обработка почвы также являются примерами **митигации** или снижения выбросов парниковых газов.

В контексте **туризма** примеры мер по **адаптации** к изменению климата включают: мониторинг погодных катаклизмов и внедрение систем раннего оповещения о чрезвычайных ситуациях, разработка устойчивых турпродуктов, учитывающих изменение климата, расчет потенциала туристических дестинаций и регулирование туристического потока. Примеры **митигационных** мер в туризме: тур операторы, рестораны и поставщики гостиничных услуг сокращают потребление энергии, переходя с угольного на электрическое отопление (например, с помощью тепловых насосов), предоставляют больше электрического, чем топливного транспорта, таким образом, максимально повышая эффективность транспорта, а также поощряют более длительное пребывание и пересмотр меню (например, сокращение потребления говядины или отказ от нее и использовать местные продукты).

Зеленая экономика также способствует улучшению биоразнообразия. Однако многие последствия изменения климата - засуха, ураганы, кустарниковые и лесные пожары, закисление океана, повышение уровня моря и глобальное потепление - влияют на **биоразнообразие**, которое представляет собой разнообразие всех живых организмов на Земле.

Безусловно, существуют потенциальные технологии и практики, а также продукция во всех отраслях промышленности и секторах, которые способствуют общему повышению эффективности использования ресурсов, сокращению выбросов парниковых газов и адаптации к негативным последствиям изменения климата.

2. ЦЕЛЬ ЗЕЛЕННОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОНДА

Фонд - предназначен для поддержки зеленых инициатив, соответствующих секторов, указанных в Программе развития зеленой экономики Кыргызской Республики (транспорт, зеленая промышленность, энергетика, сельское хозяйство, туризм, управление отходами, биоразнообразие), которые способствуют получению дохода и созданию рабочих мест и/или сокращению выбросов парниковых газов и/или повышению эффективности использования ресурсов и поддержке уязвимых групп населения путем использования зеленых практик. Фонд сосредоточится на мезо- и микроуровнях, стремясь к дальнейшему продвижению инклюзивного "озеленения" предлагаемых инициатив.

Фонд поддержит порядка 15 проектов, размер поддержки каждого от 10 000 до 30 000 евро. Фонд будет определять подходящих участников с помощью конкурса заявок и рассматривать проектные предложения из туристического и сельскохозяйственного секторов, а также секторов, упомянутых в Программе развития зеленой экономики Кыргызской Республики.

Информация о конкурсе и условиях подачи заявок публикуется на портале donors.kg, на сайте Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики, на странице Программы в Facebook, а также распространяется через бизнес-ассоциации и другие общественные партнерские организации. Необходимые формуляры и бланки можно также скачать на сайте Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики.

3. ПРИОРИТЕТНЫЕ СФЕРЫ

Представленные проекты должны способствовать увеличению доходов, а также предпочтительно созданию новых рабочих мест.

3.1. Представленные проекты должны способствовать осуществлению хотя бы одного из следующих видов деятельности, **независимо от сектора**:

- Поддержка МСП, продвижение инновационных проектов, направленных на снижение воздействия деятельности на окружающую среду.
- Разработка инновационных зеленых продуктов и услуг, включающих использование возобновляемых и чистых источников энергии, передовое производство, устойчивые материалы, энергоэффективные технологии и продукты, управление отходами и циркулярную экономику.
- Интеграция передовых зеленых технологий/материалов, внедрение зеленого перехода и новых инновационных подходов и/или экономически эффективных технологий для сокращения выбросов парниковых газов.
- Продвижение мер по адаптации к изменению климата.

3.2. В **сельскохозяйственном** секторе проекты должны быть направлены по крайней мере на одно из следующих направлений:

Производство и переработка

- Содействие внедрению инновационных и/или совершенствование существующих зеленых технологий/практик для повышения качества, количества и устойчивости.

Цифровые решения

- Поддержка разработки и внедрения устойчивых цифровых решений вдоль цепочки добавленной стоимости.

Маркетинг и доступ к рынкам

- Продвижение инициатив по увеличению внутреннего спроса и доступа на местные, новые региональные и международные рынки для устойчивых/зеленых производителей и продуктов, а также производителей, работающих по контрактному производству.

Усиление цепочек добавленной стоимости

- Продвижение инновационных платформ, объединений и инновационных бизнес-моделей.

Устойчивые практики

- органическое сельское хозяйство,
- ресурсосберегающее или регенеративное сельское хозяйство, например, нулевая обработка почвы, улучшенный севооборот и диверсификация культур,
- сохранение водных ресурсов/почвы/биоразнообразия,
- агролесоводство,
- интегрированная защита растений,
- сокращение послеуборочных потерь,
- сельское хозяйство, устойчивое к изменению климата (местные агропрогнозы, диверсификация производства, устойчивые семена, ирригация и т.д.).

3.3. В секторе **туризма** проекты должны способствовать развитию хотя бы одного из следующих направлений:

Решения, способствующие внедрению инноваций в устойчивом туризме

- Разработка устойчивых туристических продуктов с привлечением местных сообществ и производителей ремесленных изделий.
- Укрепление коммуникации по вопросам устойчивого туризма между заинтересованными сторонами с помощью государственно-частного диалога.
- Решения для повышения конкурентоспособности и устойчивости туристических МСП, продвижение технологических инноваций.
- Продвижение устойчивых практик HORECA: оптимизация потребления воды и энергии, эффективная утилизация отходов, применение экологически безопасных методов и материалов.
- Устойчивое управление отходами.
- Внедрение стандартов устойчивого туризма в туристическом секторе.

4. ПОДХОД

Инновации и развитие

- Поддержка инновационных практик, систем и инструментов, которые являются экологически безопасными, способствуют адаптации к изменению климата, смягчению его последствий и/или предотвращению потери биоразнообразия.
- Улучшение существующих передовых технологий и практик.

Взаимовыгодное сотрудничество

- Программа выделяет от 10 000 до 30 000 евро на поддержку одного проекта и от отобранных заявителей требуется собственный вклад – в денежной или в натуральной форме.

Выгода для всех

- Повышение эффективности частного бизнеса.
- Привлечение опыта частного сектора и его ресурсов для достижения стратегических целей государственных партнеров.
- Улучшение условий жизни уязвимых групп.
- Расширение прав и возможностей молодежи, женщин, этнических меньшинств и людей с ограниченными возможностями.

5. ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФОКУС

Все регионы Кыргызстана.

6. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Все проекты должны способствовать **получению дохода** и **достижению хотя бы одного из индикаторов**, перечисленных ниже. Заявители должны указать, достижению какого индикатора (индикаторов) будет способствовать проект. Приоритет будут иметь проектные предложения, направленные на достижение большего количества индикаторов.

Создание рабочих мест:

- Обязательства по созданию новых рабочих мест благодаря применению устойчивых зеленых практик.

- Стратегии по вовлечению местных сообществ, организация обучений, способствующих дальнейшему трудоустройству в устойчивых зеленых секторах.

Получение дохода:

- Получение дополнительного дохода для отдельных лиц или сообществ благодаря устойчивым/зеленым технологиям и практикам.
- Потенциал использования устойчивой зеленой бизнес-модели и предпосылок для долгосрочного получения дохода.
- Продвижение стратегий расширения экономических возможностей и финансовой интеграции, особенно для уязвимых групп населения.

Сокращение выбросов парниковых газов:

- Сокращение выбросов парниковых газов в результате деятельности проекта за счет использования устойчивых/зеленых технологий, практик и процессов для минимизации углеродного следа.
- Стратегии мониторинга и отчетности о прогрессе в достижении целей по сокращению выбросов.

Увеличение инвестиций в зеленые технологии:

- Привлечение дополнительных инвестиций в зеленые технологии и практики для поддержки внедрения и распространения зеленых технологий.
- Разработка подходов, увеличивающих инвестиции в зеленые технологии и практики.
- Отслеживание влияния внедрения зеленых технологий и практик.

Поддержка уязвимых групп населения:

- Поддержка уязвимых групп (например, женщин, молодежи, этнических меньшинств, людей с ограниченными возможностями) и включение их в зеленые проекты.
- Определение мер по устранению социального и экономического неравенства.
- Разработка методов оценки эффективности поддерживаемых инициатив и воздействия на уязвимые сообщества.

7. КТО МОЖЕТ ПОДАВАТЬ

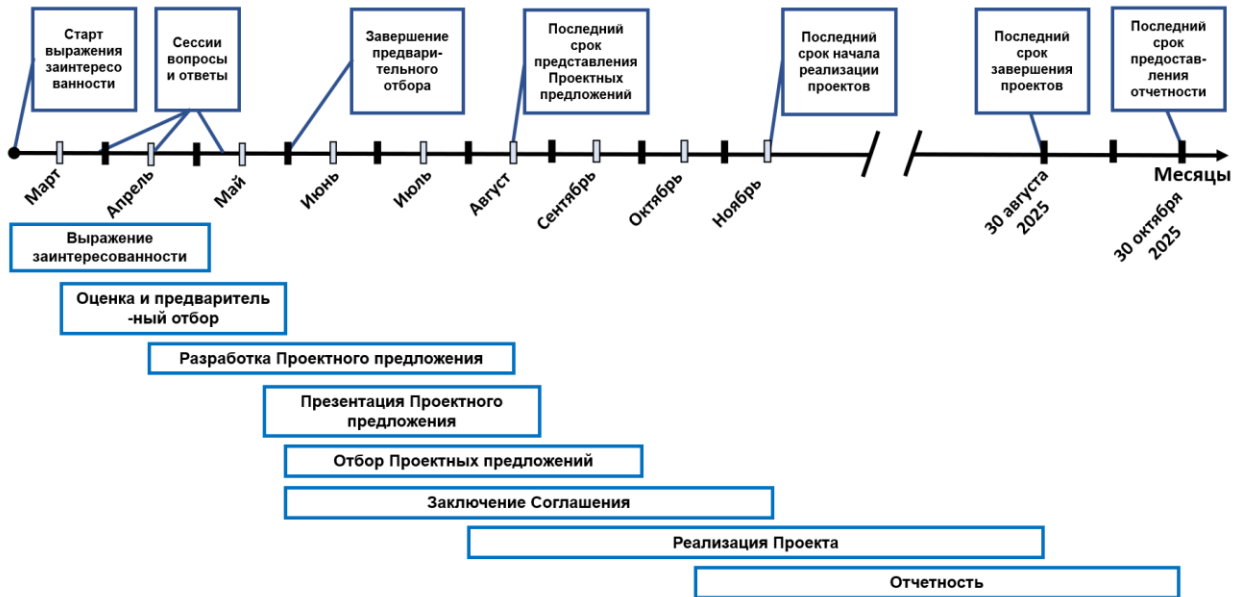
В конкурсе заявок могут принять участие организации юридически зарегистрированные в Кыргызской Республике:

- бизнес-ассоциации,
- торговые и сервисные кооперативы,
- малые и средние предприятия, включая крестьянские хозяйства.

Проектное предложение может быть представлено одним заявителем или в консорциуме с другими со-заявителями.

8. ОЦЕНКА И ОТБОР

График №1. ВРЕМЕННЫЕ РАМКИ



8.1 КОНКУРС ЗАЯВОК

ВЫРАЖЕНИЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОТБОР КОНЦЕПЦИЙ ПРОЕКТОВ:

Потенциальные кандидаты должны выразить **свою заинтересованность** и представить **концепцию проекта** на русском или кыргызском языках по следующему электронному адресу greenfund-kq@giz.de в период с 22-го февраля по 22 Апреля 2024 года. Приветствуется ранняя подача заявок. Заявки будут оцениваться по мере их поступления. Будет проводиться оценка на соответствие минимальным требованиям. Смотреть оценочную таблицу №1.

Таблица № 1 Минимальные требования для участия в конкурсе заявок

1. Правовой статус	Да	Нет
1.1 Заявитель юридически зарегистрирован в Кыргызской Республике как юридическое лицо	Прошел	Не прошел
1.2 На момент подачи заявки заявитель был зарегистрирован в течение не менее (1) одного года	Прошел	Разъяснить
1.3 Если применимо, со-заявителем может быть лицо, юридически зарегистрированное в Кыргызстане и в других иностранных государствах в течение не менее (1) одного года	Прошел	Разъяснить
1.4 Заявитель и потенциальный со-заявитель являются бизнес ассоциациями и/или кооперативами и/или малые и средние предприятия (см. Пункт 7 данного руководства)	Прошел	Не прошел
2. Возможность получения финансовых средств	Да	Нет
2.1 Заявитель имеет надлежащую систему бухгалтерского учета с квалифицированным персоналом, которая соответствует национальным требованиям	Прошел	Разъяснить
3. Обязательства в рамках партнерства	Да	Нет
3.1 Заявитель несет прямую ответственность за подготовку и управление проектом совместно с потенциальным со-заявителем (со-заявителями), а не выступает в качестве посредника	Прошел	Не прошел
4. Обязательства по отношению к государству	Да	Нет
4.1. У заявителей нет задолженности или споров с налоговым органом или социальным фондом	Прошел	Не прошел
5. Вклад в индикаторы программы	Да	Нет
5.1 Предлагаемые зеленые инициативы способствуют получению дохода	Прошел	Не прошел
6. Цель организации	Да	Нет
6.1. Проектная заявка должна соответствовать сфере деятельности заявителя и со-заявителя	Прошел	Разъяснить
6.2 Проектная заявка покрывает сектора, указанные в Программе развития зеленой экономики Кыргызской Республики	Прошел	Не прошел
7. Готовность делиться опытом с другими	Да	Нет
	Прошел	Не прошел

Если заявители будут соответствовать **минимальным требованиям**, оценочная комиссия, состоящая из представителей Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики и экспертов Программы, будет оценивать концепции проектов на основе оценочной таблицы №2. Следующие решения будут приняты:

1. Концепции, получившие высокую оценку, будут **включены в список** и смогут сразу приступить к разработке проектного предложения.
2. Концепции, получившие среднюю оценку, **попадут в лист ожидания** и будут повторно оцениваться не позднее 15 мая 2024 года.
3. Концепции, получившие оценку "**не подходит**" будут отклонены.

Таблица №2 Оценочная таблица для предварительного отбора концепций проектов:

	Актуальность мероприятия	Вес %	Максимальный балл	Шкала
1	2	3	4	5=3x4
1	Сфера деятельности заявителя и со-заявителя должна соответствовать тематике предлагаемой концепции проекта.	20	До 10	
2	Краткая концепция проекта содержит внедрение инновационных зеленых продуктов и услуг. Возможность мультипликации и дальнейшего расширения.	30	До 10	
3	Предлагаемые зеленые инициативы способствуют достижению индикаторов Программы: <ul style="list-style-type: none"> • создание рабочих мест • поддержка уязвимых групп населения: женщины, молодежь, люди с ограниченными возможностями, этнические меньшинства • доступ к местному/ региональному/международному рынкам 	15	До 10	
4	Предлагаемые зеленые инициативы способствуют достижению индикаторов Программы по зеленой трансформации (как минимум один пункт): <ul style="list-style-type: none"> • сокращение выбросов парниковых газов • увеличение инвестиций в зеленые технологии • адаптация к изменению климата • ресурсоэффективность: вода, отходы и т.д • биоразнообразии 	15	До 10	
5	Собственный вклад (оборудование, человеческие ресурсы, инвестиции, помещения и т.д.)*	20	До 10	
	Всего	100		

* Программа не определяет минимальных требований по собственному вкладу.

8.2 РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

Претенденты, прошедшие предварительный отбор, разрабатывают **проектные предложения**. Необходимые формуляры будут предоставлены по электронной почте.

Программа будет оказывать равную поддержку всем участникам, как по подготовке проектного предложения, так и по административным вопросам. Проектные предложения направляются как можно раньше по следующему электронному адресу greenfund-kg@giz.de Последний срок приема проектных предложений – до 30 июля 2024 года. Все документы должны быть представлены на русском или кыргызском языках. Приветствуются более ранние заявки.

Презентация проектных предложений будет проводиться по мере поступления заявок. Окончательные решения будут приниматься Оценочной комиссией согласно таблице №3. При необходимости Программа может привлечь дополнительных отраслевых экспертов, обладающих специальным опытом и знаниями.

По результатам оценки, заявки получат следующие статусы:

1. Статус **«одобренные предложения»** - направляются на подготовку соглашения о сотрудничестве с Программой.
2. Статус **«лист ожидания»** - заявки, получившие среднюю оценку, будут повторно оценены не позднее 30 июля 2024 года.
3. Статус **"не подходит"** – заявка отклоняется.

О результатах конкурса будет сообщено по электронной почте. Процесс оценки проектных предложений будет организован с 15-го мая по 15 сентября 2024 года.

Таблица №3. Оценочная таблица проектных предложений

	Актуальность мероприятия	Вес %	Максимальный балл	Шкала
1	2	3	4	5 = 3x4
1	Профиль компании: подтвержденный опыт работы в данной сфере, подтвержденный опыт работы над аналогичными проектами.	10	До 10	
2	Способность персонала компании реализовать проект (список задействованных лиц с указанием обязанностей, объема работ и резюме).	10	До 10	
3	Проектное предложение. Внедрение инновационных зеленых продуктов и услуг. Возможность мультипликации и масштабирования.	35	До 10	
4	Предлагаемые зеленые инициативы способствуют достижению индикаторов Программы: <ul style="list-style-type: none"> • создание рабочих мест, • поддержка уязвимых групп населения: женщины, молодежь, люди с ограниченными возможностями, этнические меньшинства, • доступ к местному/ региональному/международному рынкам. 	15	До 10	
5	Предлагаемые зеленые инициативы способствуют достижению индикаторов Программы по зеленой трансформации (как минимум один пункт): <ul style="list-style-type: none"> • сокращение выбросов парниковых газов, • увеличение инвестиций в зеленые технологии, • адаптация к изменению климата, • ресурсоэффективность: вода, отходы и т.д., • биоразнообразие. 	10	До 10	
6	Обоснование бюджета (цены и суммы) и соответствие заявленным целям. Собственный вклад**.	20	До 10	
	Всего	100		

**Программа не ставит минимальных требований к собственному вкладу, но заявитель должен предусмотреть собственный вклад и предоставить соответствующее обоснование.

9. ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОГЛАШЕНИЙ

В зависимости от специфики каждого отобранного проектного предложения будут использоваться соответствующие формы финансирования: местные субсидии, контракты на оказание услуг, грантовые соглашения. Выбор формы финансирования будет зависеть от вида юридического лица заявителя и экономической эффективности проектного предложения.

10. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА И ОТЧЕТНОСТЬ

Сроки реализации проектов зависят от сложности и объема финансирования. Программа будет организовывать регулярный обмен информацией для мониторинга реализации проектов, предоставлять возможности для налаживания контактов с другими заинтересованными сторонами, а также распространять информацию об основных этапах и результатах проекта (например, истории успеха, лучшие практики).

Срок реализации проектов - до 30 августа 2025 года.

Сроки предоставления отчетов о реализации проекта будут указаны в соглашении, включая шаблоны технической и финансовой отчетности. Крайний срок предоставления отчетов будет зависеть от проекта, но не позднее 30 октября 2025 года.

11. ДРУГИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И УСЛОВИЯ

Участие в конкурсе и подача проектных предложений не являются основанием для заключения соглашения с Программой.

Поддержка Программы не покрывает все расходы, указанные в проектом предложении. Ожидается вклад заявителя.

Во время и после завершения проекта успешные заявители должны делиться передовым опытом и извлеченными уроками с общественностью и предоставлять данные, необходимые для мониторинга и коммуникации Программы.

Приложение 1 - Форма для выражения заинтересованности



Прил.1-Выражение3
аинтересованности_С

Приложение 2 - Форма концепции проекта



Прил.2-КонцепцияП
оекта_GIZ-ru.docx