

Қазақстан Республикасы Тәуелсіздігінің 30 жылдығына арналған «Сейфуллин оқулары – 17: «Қазіргі аграрлық ғылым: цифрлық трансформация» атты халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференцияға материалдар = Материалы международной научно – теоретической конференции «Сейфуллинские чтения – 17: «Современная аграрная наука: цифровая трансформация», посвященной 30 – летию Независимости Республики Казахстан.- 2021.- Т.1, Ч.3 - С. 138 - 141

МИКРОКРЕДИТОВАНИЕ В ТОО «МФО КМФ» ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Жанатбек Д.

В последние годы все больше внимания уделяется рациональному использованию природных ресурсов, все больше правительств предпринимают меры по использованию возобновляемых источников энергии, и немедленно реагируют на угрозу изменения климата. Казахстан, как и многие страны, придает большое значение проблемам экологии. Поэтому в нашей стране работают разные компании которые стараются поддерживать экологию в стране. На основе выше сказанного мы решили изучить экономическую поддержку таких предприятий. Объектом нашего исследования является микрокредитная организация. Для того чтобы изучить ее роль в зеленой экономике страны, нужно понять что такое микрофинансирование и для чего оно нужно.

Микрофинансовые услуги предоставляются безработным или лицам с низкими доходами, поскольку большинство из тех, кто оказался в ловушке бедности или имеет ограниченные финансовые ресурсы, не имеют достаточного дохода для ведения бизнеса с традиционными финансовыми институтами.

Микрофинансирование позволяет людям брать разумные кредиты для малого бизнеса безопасно и в соответствии с этической практикой кредитования. Хотя они существуют во всем мире, большинство операций микрофинансирования происходит в развивающихся странах, таких как Уганда, Индонезия, Сербия и Гондурас. Многие микрофинансовые организации уделяют особое внимание оказанию помощи женщинам [1].

Микрофинансовые организации поддерживают большое количество видов деятельности, которые варьируются от предоставления базовых услуг таких как банковские чековые и сберегательные счета до стартового капитала для предпринимателей малого бизнеса и образовательных программ, обучающих принципам инвестирования. Эти программы могут быть сосредоточены на таких навыках, как бухгалтерский учет, управление денежными потоками и технические или профессиональные навыки, такие как бухгалтерский учет.

В отличие от типичных финансовых ситуаций, когда кредитор в первую очередь заботится о том, чтобы у заемщика было достаточно залога для покрытия кредита, многие микрофинансовые организации сосредотачиваются на том, чтобы помочь предпринимателям добиться успеха. Во многих случаях люди, обращающиеся за помощью в микрофинансовые организации, сначала должны пройти базовый курс управления капиталом. Уроки охватывают понимание процентных ставок, концепции денежного потока, как работают финансовые соглашения и сберегательные счета, как составлять бюджет и как управлять долгом[2].

МФО «КМФ» является крупной микрофинансовой организацией Казахстана и СНГ. Компания предоставляет кредитные продукты, направленные на поддержку предпринимательства, рост благосостояния населения и развитие сельского хозяйства.

У организации 110 офисов продаж по стране, которые охватывают огромное количество населенных пунктов. По результатам 2019 года в компании обслуживаются 248 000 клиентов, кредитный портфель достиг 134,8 млрд. тенге.

Компания поддерживает своих клиентов финансово и нефинансовыми услугами. С помощью МФО «КМФ» создано 183 000 рабочих мест, кроме этого финансируют предпринимателей, которые создают 40 000 новых рабочих мест, тем самым обеспечивают их занятость.

При поддержке Фонда «КМФ – Демеу» реализуется программа по повышению финансовой грамотности населения. По данным 1 – го января 2020 года данным проектом обучились 152 000 человек, так же свыше 7 000 клиентов посетили семинары по управлению бизнеса[3].

На данный момент в компании есть программа финансирования Зеленой экономики GEF (Green Economy Financing Facility), которая была запущена Европейским банком реконструкции и развития (ЕБРР). Первым партнером данной программы в Казахстане является МФО КМФ.

В рамках данной программы вы можете получить микрокредит на приобретение энергоэффективного оборудования, соответствующего критериям Селектора Зеленых Технологий с компенсацией/кэшбэком в 10 или 15%.

Таблица – 1. Параметры финансирования

1	Сумма кредитования	От 50 000 тг до 50 000 000 тг
2	Срок кредитования	От 3 до 60 месяцев
3	Годовая ставка вознаграждения	От 21%
4	Целевое назначение	развитие бизнеса, агробизнеса и потребительские цели
5	Обеспечение	без залога, автомобиль, гарантия и гарантия третьих лиц, недвижимое имущество

Основные направления зеленой экономики:

1. Возобновляемые источники энергии
2. Энергоэффективность
3. Совершенствование системы управления водными ресурсами
4. Совершенствование системы управления отходами
5. Органическое земледелие

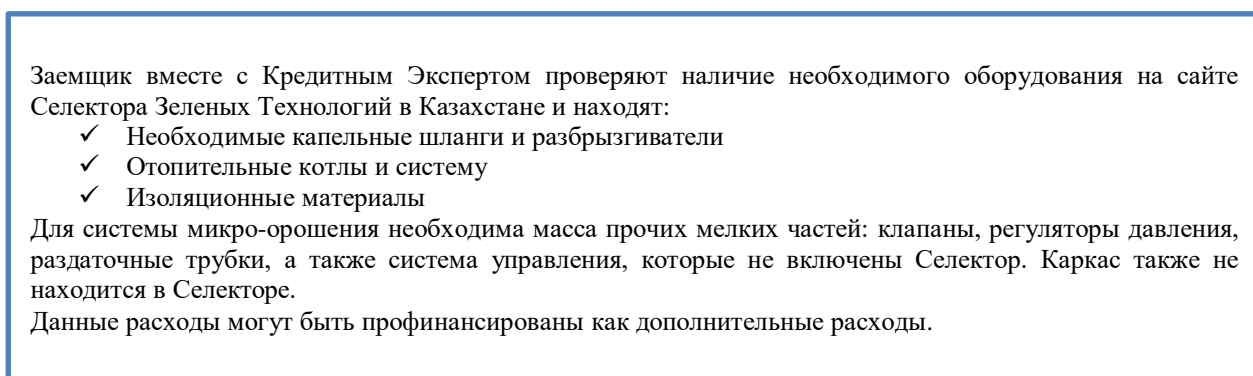
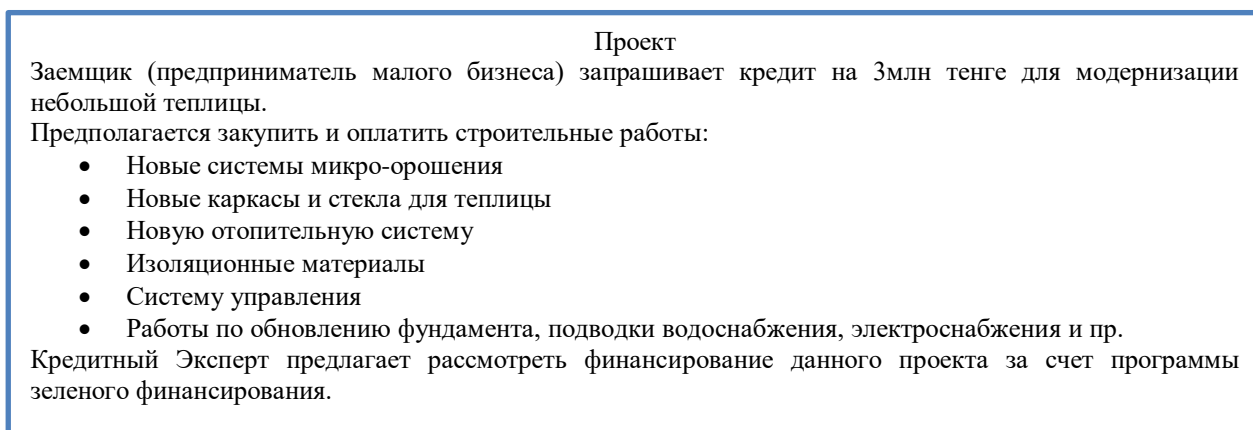
То есть все что связано со снижением вреда на природные ресурсы.

Варианты приобретения оборудования в рамках проекта:

1. Заемщик выбирает оборудование в Селекторе зеленых технологий. Данный селектор является глобальной базой данных энергоэффективных оборудований соответствующий строительным нормам Казахстана и мировым стандартам.

2. Заемщик запрашивает оценку. Оценку оборудования проводит команда консультантов назначенная ЕБРР.

Рисунок -1. Пример приемлемого проекта модернизация теплицы



Исходя из данного рисунка можно сделать следующие выводы:

Если оборудования нет в Селекторе или оно не стандартное или проект более сложный, то КМФ предварительно одобрив возможность выдачи

кредита, отправляет Консультанту запрос на проведение оценки. Консультант осуществляет Предварительную оценку и, если продукт может быть добавлен в Селектор Зеленых Технологий, то консультант сделает это.

Так же имеются вспомогательные расходы. Вспомогательные расходы – расходы необходимые для установки того или иного оборудования, например:

- доставка,
- установка,
- доп. материалы для установки.

Программой GEFФ предусмотрены максимальные лимиты для таких расходов, которые могут покрываться за счет кредита.

Так же после проведения верификации заемщик может получить компенсацию. К примеру, если энергоэффективность технологии/проекта составляет 20%, компенсация равна 10%, а если энергоэффективность технологии/проекта составляет 30% и срок окупаемости > 15 лет, компенсация 15%.

Следующие инвестиции получают повышенную компенсацию в размере 15%:

- Солнечно-термальная система водоснабжения для отопления/охлаждения
- Солнечно-термальная система сушки и обработки (на высокой/низкой температуре)
- Биогазовые станции и двигатели до 1 МВт
- Солнечная фотоэлектрическая электростанция до 50 кВт
- Солнечная фотоэлектрическая водонасосная установка до 500 кВт

Вывод: в данной статье мы написали краткий обзор на эффективность работы микроорганизации, которая поддерживает и стимулирует малый бизнес, что способствует развитию рыночной экономики страны, так же благодаря своей работе способствует развитию зеленой экономики. Данный вид кредитования единственная программа для развития зеленой экономики не только в сельскохозяйственном секторе, но и в любом бизнесе, независимо от сферы деятельности.

Список литературы

1. Christen, Robert Peck, Timothy R. Lyman, and Richard Rosenberg. 2003. “Microfinance Consensus Guidelines: Guiding Principles on Regulation and Supervision of Microfinance.” Consultative Group to Assist the Poor, Washington, DC.
2. Ahlstrom D and Ding Z (2014) Entrepreneurship in China: An overview. International Small Business Journal 32(6): 610–618.
3. ТОО «МФО КМФ» <https://kmf.kz/>

Научный руководитель: к.э.н., ассоциированный профессор Тлеужанова Д.А.