

Обеспечение экологической устойчивости и безопасных зон зентября 2022 г., Улан-Батор, Монголия

Докладчик: Хусам М. Абдалла

Руководитель отдела развития бизнеса и стратегии Всемирная организация свободных экономических зон



1. Экологическая устойчивость

1.а. Новый глобальный стандарт роста и процветания бизнеса Индекс Издихара

@COPYRIGHTS WORLD FZO@2021





Цель

"Издихар" - это индекс рейтинга процветания и программа, которые позволят зонам свободной торговли (ЗСТ)/особым экономическим зонам (СЭЗ)/индустриальным паркам (ИП) стать

" Свободными зонами будущего"



17 GOALS TO TRANSFORM OUR WORLD

























5 GENDER EQUALITY

Ø





6 CLEAN WATER AND SANITATION

12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION

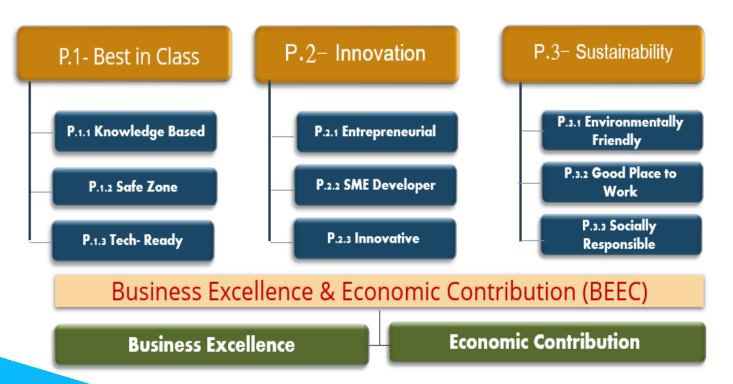
Согласование

Программа "Издихар" согласуется с:

- ЦУР ООН
- □ Текущими тенденциями
- Чтобы решить проблемы, с которыми сталкивается глобальная индустрия свободных 30Н, И
- Чтобы выйти за рамки вклада в местную экономику и ВВП.



Согласование с ЦУР ООН











































Обследование «Деловое совершенство и экономический вклад» (BEEC)

Устанавливает текущий статус и базовый уровень 3CT/CЭ3.





Особенности рейтинга Издихар

3 основных направления, содержащие 9 основных критериев, поддерживаемых 45 подкритериями Направление 1— Лучший в своем классе, включает в себя 3 критерия:

- На основе знаний
- Безопасность зоны
- Техническая готовность



Направление 2 – Инновация, включает в себя 3 критерия:

- Предпринимательство
- Разработчик малого и среднего бизнеса
- Инновационность



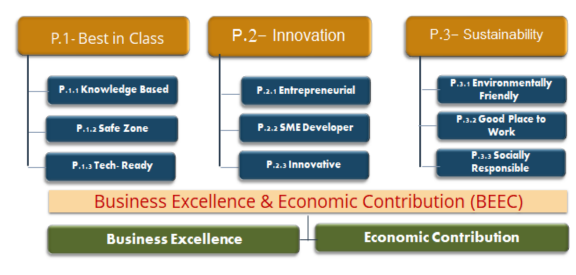
5

Направление 3— Устойчивость, включает в себя 3 критерия

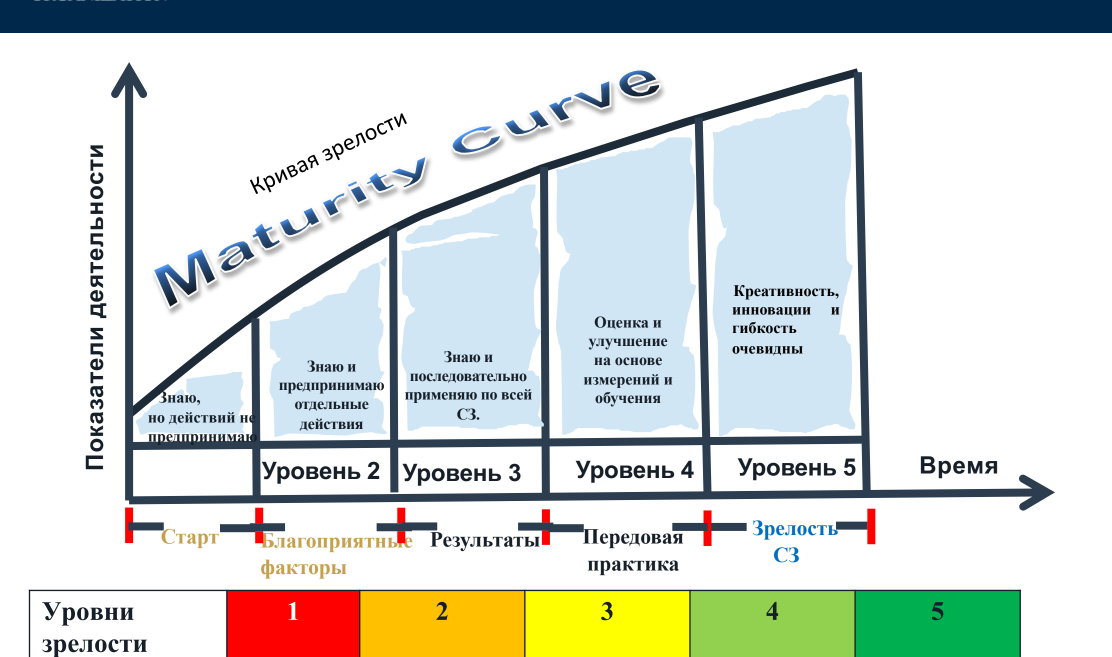
5

- Экологически чистый
- Комфортное рабочее место
- Социальная ответственность





Izdihar Framework





Оценочные листы оценщика для кабинетного анализа

Направление 1: Лучший в своем классе -							
Критерий	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Уровень 5	Комментарий оцені	•
1.1				<u> </u>			
1.2	<u> </u>						
1.3		\circ					
	Шкала зрелости	1	2	3	4	5	



Путь постоянного совершенствования

Наименования	Основные направления								
участвующих СЗ	Р.1 Лучший в своем классе		своем	Р.2 Инновации			Р.З Устойчивость		
	P.1.1	P.1.2	P.1.3	P.2.1	P.2.2	P.2.3	P.3.1	P.3.2	P.3.3
СЗ АВС	3	4	2	4	3	5	2	4	4
C3 XYZ	4	3	4	5	2	1	3	3	5
C3 STV	4	5	1	2	2	4	5	4	2
C3 RQR	3	4	2	4	3	5	2	4	4
СЗ									
СЗ									4
СЭЗ Монголии	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	ала пости	1		2	3	4		5	







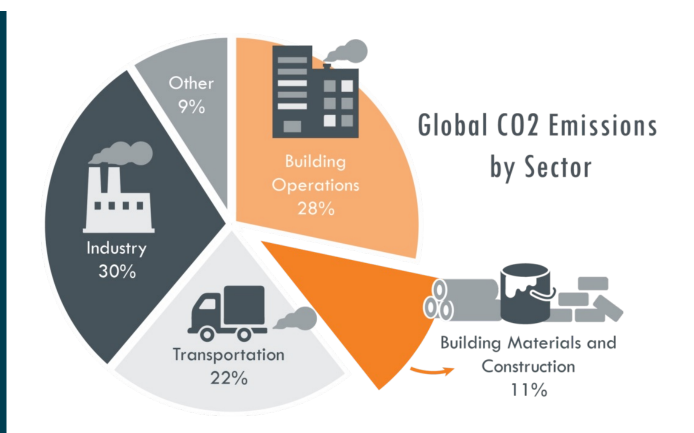
1. Экологическая устойчивость

1.b. Расширение возможностей свободных зон, чтобы они стали зелеными зонами



Преимущества программы

Переход на экологичные рельсы для свободных зон может помочь сократить выбросы СО2, избежать загрязнения подземных вод, управлять отходами, снизить энергопотребление, обеспечить более здоровый образ жизни, создать рабочие места, озеленить ландшафт и



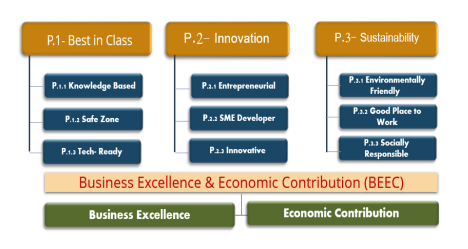




	Категории	Подкатегории	Макс. вес	Мин. вес	
		Сохранение и управление			
	1. Энергетика	Зеленые технологии			
Ç		Управление спросом		18	
2		Возобновляемая энергия	20		
		Сохранение и управление			
		Зеленые технологии		40	
	2. Вода	Обработка сточных вод	16	12	
		Источники воды	10		
		Повышение информированности			
		Обучение и обмен знаниями		12	
	3. Зеленые сообщества	Вовлечение внешних сторон			
		Зеленые рабочие места			
		Отчетность по внутренней информации			
	4. Зеленые операции	Структура управления	12	10	
		Международная отчетность	· ·		
		Углеродная торговля			
		Устойчивое мастер-планирование			
		Зеленые технологии		06	
	5. Проектирование и	Сертификация			
	строительство	Устойчивые материалы	08		
		Мобильность и связанность			
		Зеленые технологии			
	6. Транспорт	Чистое топливо			
		Логистика	12	10	
		Сохранение			
	1	Управление отходами		12	
	7. Природные	Контроль за загрязнением	40	12	
	ресурсы	Промышленная экология			



Согласование





















CO

























Категории	Подкатегории
Quantatura	Сохранение и управление
Энергетика	Зеленые технологии
	Управление спросом
	Возобновляемая энергия
	Сохранение и управление
	Зеленые технологии
	Обработка сточных вод
Вода	Источники воды
Зел	Повышение информированности
еные	Обучение и обмен знаниями
сообщ	Вовлечение внешних сторон
ества	Зеленые рабочие места
	Отчетность по внутренней
Зеленые	информации
	Структура управления
операции	Международная отчетность
	Углеродная торговля
Проектирован	Устойчивое мастер-планирование
ие и	Зеленые технологии
строительство	Сертификация
отролнольотьо	Устойчивые материалы
Транспорт	Мобильность и связанность
	Зеленые технологии
	Чистое топливо
	Логистика
	Сохранение
Природии	Управление отходами
Природные	Контроль за загрязнением
ресурсы	Промышленная экология



For more information about the Izdihar Index, visit www.worldfzo.org

Or contact us:

Samir.hamrouni@worldfzo.org habdallah@worldfzo.org + 971566869966

+ 971506287426