**Приложение №1**

**Критерии оценки конкурса «Эн жашыл»**

Матрица оценки критериев номинации №1 «Органический айыл-окмоту»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участник № \_\_ | **Наименование критерия** | **Индикатор** | **Баллы** | | | | | **Оценка** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Наличие земли, сертифицированной по органическим стандартам для сельскохозяйственных назначений | Доля гектар земли, сертифицированной по органическим стандартам от всей земли айыл окмоту | *1% земли* | *1-5 % земли* | *5-7 % земли* | *7-10% земли* | *Больше 10% земли* |  |
| Объем произведенной продукции (в тоннах), подтвержденной органическим сертификатом на 1 гектар земли | Плодоовощная | *До 5 тонн с 1 га* | *С 5 до 10 тонн с 1 га* | *С 10 до 15 тонн с 1 га* | *С 15 до 20 тонн с 1 га* | *Больше 25 тонн с 1 га* |  |
| Плодово-ягодная | *До 5 тонн с 1 га* | *С 5 до 10 тонн с 1 га* | *С 10 до 15 тонн с 1 га* | *С 15 до 20 тонн с 1 га* | *Больше 25 тонн с 1 га* |  |
| Полевая (зерновые) | *До 1,5 тонн с 1 га* | *До 2 тонн с 1 га* | *До 2,5 тонн с 1 га* | *До 3 тонн с 1 га* | *Больше 3,5 тонн с 1 га* |  |
| Полевая (корнеплоды) | *До 15 тонн с 1 га* | *С 15 до 20 тонн с 1 га* | *С 20 до 25 тонн с 1 га* | *С 30 до 35 тонн с 1 га* | *Больше 35 тонн с 1 га* |  |

Матрица оценки критериев номинации №2 «Ресурсо-эффективный бизнес»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участник: | **Наименование критерия** | **Индикатор** | **Баллы** | | | | | **Оценка** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Эффективность потребления электричества | Снижение потребления электричества на производство единицы товара/услуги за последние 3 года (отношение потребленного электричества к количеству единиц произведенных товаров/услуг за 2016, 2017, 2018) | *Средний % снижения до 2%* | *Средний % снижения*  *от 2% до 5%* | *Средний % снижения*  *от 5% до 10%* | *Средний % снижения*  *от 10% до 15%* | *Средний % снижения выше 15%* |  |
| Процент потребления электроэнергии от возобновляемых источников энергии | Отношение выработки электроэнергии от ВИЭ в кВтч к общему потреблению в кВтч за 2016, 2017, 2018 | Средний % выработки *до 1%* | Средний % выработки от *1% до 2%* | Средний % выработки от *2% до 5%* | Средний % выработки от *5% до 10%* | Средний % выработки *выше 10%* |  |
| Эффективность потребления воды | Снижение потребления воды на производство единицы товара/услуги за последние 3 года (отношение потребленной воды к количеству единиц произведенных товаров/услуг за 2016, 2017, 2018) | *Средний % снижения до 2%* | *Средний % снижения от 2% до 5%* | *Средний % снижения от 5% до 10%* | *Средний % снижения от 10% до 15%* | *Средний % снижения выше 15%* |  |
| Эффективность потребления тепловой энергии | Снижение потребления тепловой энергии на производство единицы товара/услуги за последние 3 года (отношение потребленной тепловой энергии в Гкал/кв метр помещений к количеству единиц произведенных товаров/услуг за 2016, 2017, 2018) | *Средний % снижения до 2%* | *Средний % снижения от 2% до 5%* | *Средний % снижения от 5% до 10%* | *Средний % снижения от 10% до 15%* | *Средний % снижения выше 15%* |  |
| Переработка отходов | Процент перерабатываемых отходов от общих отходов (отношение суммы тонн перерабатываемой бумаги, пластика, стекла к общему количеству тонн производимых отходов) за 2016, 2017, 2018 | *Средний процент переработки до 10%* | *Средний % переработки от 10% до 20%* | *Средний % переработки от 20% до 30%* | *Средний % переработки от 30% до 40%* | *Средний % переработки выше 40%* |  |

Матрица оценки критериев номинации №3 «Зеленый изобретатель»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участник: | **Наименование критерия** | **Индикатор** | **Баллы** | | | | | **Оценка** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Наличие патента и опытного образца | Наличие патента и опытного образца | х | х | х | х | Да |  |
| Соответствие принципам зеленой экономики | Эффективное использование ресурсов/использование ВИЭ/Переработка отходов/Вторичное использование отходов/ Понижение выбросов в атмосферу/ Снижение и мониторинг загрязнения воздуха | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* |  |
| Значимость инновации | Письменное обоснование значимости данного изобретения | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* |  |
| Практическое применение данной инновации | Наличие примеров использования данной технологий частным сектором и населением в КР | *(Показатели отсутствуют* | *(Показатели отсутствуют* | *(Показатели отсутствуют* | *(Показатели отсутствуют* | *(Показатели отсутствуют* |  |

Матрица оценки критериев номинации №4 «Зеленое общественное движение»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участник: | **Наименование критерия** | **Индикатор** | **Баллы** | | | | | **Оценка** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Вклад организации в продвижение принципов зеленой экономики в КР | Роль организации и ее значимость в продвижении принципов зеленой экономики в КР | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* |  |
| Наиболее успешная инициатива организации | Значимость инициативы для продвижения вопросов зеленой экономики в КР | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* | *(Показатели отсутствуют)* |  |
| Информирование общественности | Количество подписчиков в социальных сетях (Среди участников данной номинации) | Третье место по количеству подписчиков | Третье место по количеству подписчиков | Второе место по количеству подписчиков | Самое большое суммарное количество подписчиков в социальных сетях | (Максимальный балл не присуждается) |  |
| Мероприятия, направленные на продвижение принципов зеленой экономики | Количество мероприятий в год (2019-2020) | До 2 мероприятий в год | От 2 до 5 мероприятий в год | От 5 до 8 мероприятий в год | Больше 8 мероприятий в год | (Максимальный балл не присуждается) |  |
| Охват страны | Количество областей, охваченных в рамках мероприятий | 1 область | 2 области | 3 области | Больше 4-х областей | (Максимальный балл не присуждается) |  |