**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА**

**к проекту постановления Правительства Республики Казахстан**

**«О внесении изменений в постановление Правительства РК от 26 июня 2012 года № 841 «Об утверждении Правил рассмотрения, одобрения и реализации проектов, направленных на сокращение выбросов и поглощение парниковых газов»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Структурный элемент** | **Действующая редакция** | **Предлагаемая редакция** | **Обоснование** |
|  | | | | |
| 1 | п.2 пп.7) | План мониторинга – документ, на основе которого участниками проекта осуществляется планирование непрерывной или периодической оценки выбросов и поглощения парниковых газов или других сопутствующих данных по деятельности, связанных с выбросами и/или поглощением парниковых газов | План мониторинга выбросов парниковых газов – документ, разрабатываемый оператором установки на период действия Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов, утвержденного на соответствующий период или на срок реализации проектов и программ по сокращению выбросов и увеличению поглощения парниковых газов | Приведение в соответствие с подпунктом 65-1) статьи 1 Экологического Кодекса Республики Казахстан, изменения в который были внесены Законом Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по экологическим вопросам» от 8 апреля 2016 года |
| 2 | п.4 | Проекты по механизму внутреннего сокращения выбросов парниковых газов реализуются в Республике Казахстан в следующих сферах экономики:       1) горно-металлургическая (в части проектов утилизации шахтного метана);       2) сельское хозяйство;       3) жилищно-коммунальное хозяйство;       4) лесное хозяйство и озеленение;       5) предотвращение деградации земель;       6) возобновляемые источники энергии;       7) переработка коммунальных и промышленных отходов;       8) транспорт;       9) энергоэффективное строительство. | Проекты по механизму внутреннего сокращения выбросов и (или) увеличения поглощения парниковых газов реализуются в Республике Казахстан в следующих сферах экономики:  1) горнодобывающая и металлургическая (в части проектов утилизации шахтного метана);  2) сельское хозяйство;  3) жилищно-коммунальное хозяйство;  4) озеленение лесных и степных территорий;  5) предотвращение деградации земель;  6) возобновляемые источники энергии;  7) переработка коммунальных и промышленных отходов;  8) транспорт;  9) энергоэффективное строительство;  10) энергосбережение и повышение энергоэффективности | Приведение в соответствие с пунктом 2 статьи 94-10 Экологического Кодекса Республики Казахстан, изменения в который были внесены Законом Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по экологическим вопросам» от 8 апреля 2016 года |
| 3 | п.24 пп.2 | экспертного заключения независимой аккредитованной организации | экспертного заключения аккредитованного органа по верификации и валидации | Приведение в соответствие со статьей 158-4 Экологического Кодекса Республики Казахстан, изменения в который были внесены Законом Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по экологическим вопросам» от 8 апреля 2016 года |
| 4 | п.37 | До подачи в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды отчет о реализации проекта подлежит верификации независимой аккредитованной организацией с целью подтверждения представленных в нем данных о достигнутом в результате реализации проекта сокращении выбросов парниковых газов либо увеличении их поглощения, а также соответствия проекта установленным законодательством Республики Казахстан требованиям и критериям для реализации на условиях проектного механизма внутреннего сокращения выбросов | До подачи в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды отчет о реализации проекта подлежит верификации аккредитованным органом по верификации и валидации с целью подтверждения представленных в нем данных о достигнутом в результате реализации проекта по сокращению выбросов парниковых газов либо увеличению их поглощения, а также соответствия проекта установленным законодательством Республики Казахстан требованиям и критериям для реализации на условиях проектного механизма внутреннего сокращения выбросов | Приведение в соответствие со статьей 158-4 Экологического Кодекса Республики Казахстан, изменения в который были внесены Законом Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по экологическим вопросам» от 8 апреля 2016 года |

**Вице-министр**

**энергетики РК А. Магауов**