Приложение 1

к приказу департамента

энергетики Приморского края

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГИОНАЛЬНОМ ЭТАПЕ

ЧЕТВЕРТОГО ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ENES -2017

Настоящее положение о региональном этапе Четвертого Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES - 2017 (далее – Положение, региональный этап Конкурса) определяет порядок проведения конкурса и условия выбора победителей конкурса.

* 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Четвертый Всероссийский конкурс реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES– 2017 (далее - Конкурс) проводится в рамках Объединенного Международного форума по энергоэффективности и развитию энергетики - Российской энергетической недели - ENES(далее - Российская энергетическая неделя - ENES) при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации (далее – Минэнерго России) и Межведомственного координационного совета по энергосбережению и повышению энергоэффективности экономики.

Ссылка на интернет – сайт конкурсаwww.enes-expo.ru.

Конкурс является открытым для всех участников (в том числе зарубежных) из числа организаций любой формы собственности.

Конкурс проводится на региональном и федеральном уровнях.

Региональный этап Конкурса проводится в рамках первого этапа Конкурса.

На Конкурс принимаются проекты, **реализованные в периодс 1 октября2016 года по 1 августа 2017 года.**

Организатором регионального этапа Конкурса, осуществляющим сбор конкурсных заявок,является департамент энергетикиПриморского края.

Отбор победителей регионального уровня осуществляетсяконкурсной комиссией по проведению регионального этапаКонкурса(далее – конкурсная комиссия).

По результатам регионального этапа Конкурса конкурсная комиссия по истечении30 рабочих дней с момента окончания приема заявок определяет не более 3-х (трех) лучших проектов из числа поданных заявок по каждой номинации, которые направляются для участия в федеральном этапе в оргкомитет Конкурса не позднее 10 августа 2017 года.

Итоги Конкурса подводятся на форуме РЭН-ENESв период с 4 по 7 октября 2017 года.

* 1. ЦЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА КОНКУРСА

- стимулирование на региональном и муниципальном уровнях Российской Федерации реализации проектов по повышению энергоэффективности и энергосбережения в различных секторах экономики и бюджетной сфере;

* массовое вовлечение в решение задачи по повышению энергоэффективности экономики Приморского края новых участников из бизнес-сообщества и государственного сектора;
* стимулирование пропаганды энергосберегающего образа жизни среди населения Приморского края;
* повышение культуры энергопотребления, бережного отношения к энергетическим ресурсам, экологии, энергетике будущего;
* выявление и содействие к внедрению технологических решений, наилучшим образом использующих потенциал энергосбережения;
* определение лучших проектов, направленных на информирование конечного потребителя об энергоэффективности;
* формирование базы успешных кейсов, реализованных в Приморском крае по повышению энергоэффективности, энергосбережению и развитию энергетики, для распространения положительного опыта.
	1. НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

|  |  |
| --- | --- |
| **Категорияучастника конкурса** | **Номинация** |
| 1. Региональные органы исполнительной власти | 1.1. Лучшая комплексная региональная система управления энергосбережением и повышением энергоэффективности. |
| 1.2. Лучшая региональная комплексная программа пропагандыэнергосберегающего образа жизни. |
| 2. Предприятия топливно- энергетического комплекса | 2.1. Эффективная система управления в области энергосбережения и повышения энергоэффективности на предприятии ТЭК. |
| 2.2. Лучшая реализованная комплексная программа в ТЭК по популяризации энергосбережения и повышения энергоэффективности. |
| 2.3. Лидер внедрения на предприятии ТЭК наилучших доступных технологий (НДТ) в области энергосбережения и повышения энергоэффективности. |
| 3. Зарубежные компании | 3.1. Лучшая зарубежная практика в области повышения энергоэффективности, рекомендуемая для внедрения в Российской Федерации. |
| 4. Муниципальные органы исполнительной власти | 4.1. Лучшая комплексная муниципальная система управления энергосбережением и повышением энергоэффективности. |
| 4.2. Лучшая муниципальная комплексная программа пропаганды энергосберегающего образа жизни. |
| 5. Строительные компании или заказчики объектов строительства | 1. Лучший энергоэффективный малоэтажный жилой дом.
2. Лучший энергоэффективный многоквартирный жилой дом.
 |
| 6. Управляющие компании в сфере ЖКХ, ТСЖ, региональные операторы капитального ремонта | 6.1. Эффективная модель привлечения внебюджетных средств в жилищно- коммунальном хозяйстве. |
| 6.2. Эффективная управляющая компания (ТСЖ) в области энергосбережения. |
| 6.3.Энергоэффективный капитальный ремонт в многоквартирном жилом доме. |
| 7. Промышленные предприятия | 7.1. Эффективная система управления в области энергосбережения и повышения энергоэффективности на промышленном предприятии. |
| 7.2. Лидер внедрения наилучших доступных технологий (НДТ) в области энергосбережения и повышения энергоэффективности. |
| 8. Медицинские учреждения | 8.1. Лучший проект по энергосбережению и повышению энергоэффективности в медицинском учреждении. |
| 9. Образовательные учреждения | 9.1. Лучший проект по энергосбережению и повышению энергоэффективности в образовательном учреждении. |
| 10. Транспортные компании | 10.1. Лучший проект в области энергосбережения на общественном транспорте. |
| 11. Сельскохозяйственные предприятия | 11.1. Лучший проект по энергосбережению и повышению энергоэффективности в тепличном хозяйстве. |
| 11.2. Лучший проект по энергосбережению и повышению энергоэффективности на птицефабриках и в животноводческих хозяйствах. |
| 12. Демонстрационные центры энергоэффективности | 12.1.Лучший демонстрационный центр энергоэффективности. |
| 13. Организаторы проектов по пропаганде энергосбережения и повышения энергоэффективности | 13.1.Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста. |
| 13.2. Лучший видеоролик по популяризации энергосберегающего образа жизни. Прим.: хронометраж не более 30 секунд. |
| 13.3. Лучшая серия плакатов по популяризации энергосберегающего образа жизни.*Прим.: принимаются исключительно серии плакатов, а не отдельные плакаты. Под плакатами понимаются макеты печатных плакатов и макеты баннеров для наружной печатной рекламы (детские рисунки на конкурс не принимаются).* |
| 13.4. Лучшая организация Фестиваля энергосбережения «#ВместеЯрче» в 2017 году. |
| 13.5. Лучший демонстрационный проект по внедрению энергосберегающих технологий, реализованный на безвозмездной основе.(*Пример проектов в данной номинации: замена освещения детской площадки, бытовой энергосберегающей техники в многодетной семье, установка ИТП в детском саду и т.п.)* |
| 14. Предприятия уличного освещения, заказчики светодиодного освещения | 14.1. Лучший проект по модернизации уличного освещения. |
| 14.2. Лучший проект по формированию на основе энергоэффективных светодиодных технологий привлекательной световой среды или ее элементов (архитектурному уличному светодиодному освещению, иллюминации).  |
| 14.3. Лучший проект по светодиодному освещению общественно-деловых зданий. |
| 15. Предприятия, занимающиеся разработкой, производством и эксплуатацией систем учета энергоресурсов | 15.1.Лучший проект по внедрению автоматизированной системы учета электроэнергии и других энергоресурсов на розничном рынке в многоквартирных домах.  |
| 15.2. Лучший проект по внедрению автоматизированной системы учета электроэнергии на розничном рынке в индивидуальных домовладениях.  |

В категориях номинаций №1-3,указанных в п.3 настоящего Положения, Конкурс включает только федеральный этап.Участники подают заявки непосредственно в федеральный Оргкомитет конкурса, размещая необходимую конкурсную документацию в электронном виде в специальном разделе по оформлению заявок на сайте форума ENES: www.enes-expo.ru в срок с 01 июня до 10 августа 2017 года.

В категориях номинаций №4-15, указанных в п.3 настоящегоПоложения, Конкурс включает региональный и федеральный этапы.

1. ТРЕБОВАНИЯ К КОНКУРСНЫМ РАБОТАМ НА РЕГИОНАЛЬНОМ ЭТАПЕ КОНКУРСА

Заявки на участие в региональном этапе Конкурса принимаются в установленной форме согласно требованиям Приложения № 1 к настоящему Положению. Заявки, не соответствующие форме, могут не допускаться к участию в региональном этапе Конкурса по решению конкурсной комиссии.

**Срок приема конкурсных работ - до 1 июля 2017 года**.

Заявки представляются на бумажном носителе и в электронном виде в департамент энергетикиПриморского края по адресу:

- для писем - 690110, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 22;

- курьером – г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 45а, каб. 603б, контактный телефон (423) 202-26-42;

- электронной почтой - energo@primorsky.ru (с указанием в теме сообщения «Конкурс ENES - 2017».

Заявки не рассматриваются в случае их получения после срока, установленного настоящим Положением.

Заявки, представленные в целях отбора, участникам отбора не возвращаются.

При оценке конкурсных работ на региональном этапе Конкурса учитываются критерии оценки проектов, указанные в Приложении №2 к настоящему Положению.

На региональный этап Конкурса в 2017 году не принимаются проекты, которые участвовали в региональном этапе Конкурса в 2016 году. Исключение региональной конкурсной комиссией может быть сделано только для тех проектов, реализация которых продолжилась в 2017 году, а также в конкурсной заявке по которым участник предоставит описание существенных изменений в результатах проекта за прошедший период с момента подачи заявки в 2016 году.

Организаторы регионального этапа Конкурса оставляют за собой право запрашивать у участников подтверждающую документацию, а также дополнительную информацию по представленным данным в рамках конкурсных проектов.

1. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ РАБОТ НА РЕГИОНАЛЬНОМ ЭТАПЕ КОНКУРСА

Конкурсная комиссия в рамках регионального этапа Конкурса в каждой номинации выбирает не более трех лучших конкурсных проектов, которые будут участвовать в федеральном этапе.

Заявки победителей регионального этапа Конкурса будут направлены для участия в Конкурсе на федеральном уровне.

Конкурсные проекты регионального этапа Конкурса оцениваются членами конкурсных комиссий по 5-балльной системе, где 0 балл – наименьшее соответствие критерию оценки, 5 баллов – наивысшее соответствие.

Критерии оценки конкурсных работ на первом и втором отборочных этапах изложены в приложении № 2 к Положению о региональном этапе Конкурса.

Оценку конкурсных проектов производит каждый член конкурсной комиссии, затем баллы суммируются.

Победителями на региональном этапе Конкурса считаются проекты, набравшие наибольшее общее количество баллов.

В случае если на участие в региональном этапе Конкурсазаявился один участникв рамках одной категории номинации регионального этапа Конкурса и им соблюдены все условия, указанные в настоящем Положении о региональном этапе Конкурса, участник считается победителем.

В случае если заявок на участие в рамках одной категории номинации регионального этапа Конкурса не поступало, либо поступившие заявки в рамках одной из категорий номинаций регионального этапа Конкурса имеют недостоверную и (или) неполную информацию, либо заявки не соответствуют условиям, указанным в разделе 4 и (или) приложению № 1 положения о региональном этапе Конкурса, решением конкурсной комиссииотбор заявок в указанной категории номинаций регионального этапа Конкурса признается несостоявшимся.