Уважаемые коллеги и друзья!

Мы рады Вам сообщить об объявлении 20 мая 2022 года конкурса на соискание звания лауреата Международной экологической премии «ЭкоМир-2022».

Международная экологическая премия «ЭкоМир» является общественной наградой за выдающиеся достижения в охране окружающей среды и обеспечении экологической безопасности, а также в иной экологической деятельности, направленной на устойчивое развитие в XXI веке.
Проведение конкурса направлено на содействие развитию экологической политики, повышению уровня экологического образования и экологической культуры населения, развитию экологической науки, распространению экологически чистых технологий, улучшению здоровья населения и сохранению биоразнообразия.
Отбор участников конкурса осуществляется на основе поданных заявок и документов, подтверждающих реализацию представленных проектов, программ, акций.
Условия и требования к представлению заявок, содержатся в Положении о Международной экологической премии «ЭкоМир», которое размещено на сайте www.raen.info.

Срок направления заявок на конкурс до 31 октября 2022 г.
Дополнительную информацию о конкурсе можно получить в оргкомитете:

e-mail: prezidiumraen@yandex.ru;

тел. +7(495)954-26-11 - Иваницкая Л.В. –председатель Оргкомитета Конкурса
(тел. +7(915)-498-29-45);

Антонов А.В. –зам. председателя Оргкомитета Конкурса (тел. +7(916)-536-30-60)

Председатель Президиума – Президент Российской академии естественных наук, доктор технических наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ
Кузнецов О.Л.

НОМИНАЦИИ:

1.Экологическая политика и окружающая среда

2.Экология, защита прав граждан на благоприятную окружающую среду, сохранение природного, исторического и культурного наследия территорий

3. Экологическое образование, просвещение и культура

4. Эколого-патриотическая деятельность, восстановление природно-исторического наследия, создание туристско-экскурсионных программ и проектов

5. Молодёжные программы, проекты в области экологии и охраны окружающей природной среды (участники-молодые люди до 35 лет включительно)

6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии, переработка отходов производства и потребления

7. Экологически безопасные товары и продукты питания

8. Экология и здоровье человека
9. Сохранение биоразнообразия и природных ландшафтов

10. Экологически безопасные технологии и материалы в малоэтажном строительстве, деревянном домостроении

11.Ландшафтно-парковый дизайн, современные архитектурные решения и пейзажная живопись