



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**ПРИКАЗ**

31.03.2021

г. МОСКВА

161

№ \_\_\_\_\_

**Об утверждении Положения о Международной  
детско-юношеской премии «Экология – дело каждого»**

В соответствии с пунктом 2 статьи 74 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» п р и к а з ы в а ю:

утвердить прилагаемое Положение о Международной детско-юношеской премии «Экология - дело каждого».

Руководитель



С.Г. Радионова

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

от 31 . 03 . 2021 № 161

## Положение о Международной детско-юношеской премии «Экология - дело каждого»

### I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» (далее – Положение, Премия) определяет общие положения о Премии, цели, задачи, условия, сроки её проведения, номинации и критерии оценки представляемых работ, а также требования к их оформлению.

1.2. Премия утверждена Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (далее – Росприроднадзор).

1.3. Организатором Премии является Росприроднадзор.

1.4. Техническое и организационное сопровождение Премии осуществляет Оператор, который определяется Организатором Премии.

1.5. Официальная страница Премии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://экологияделокаждого.рф>. На официальной странице Премии размещается Положение на русском и английском языках.

### II. Цели и задачи Премии

2.1. Премия проводится в соответствии с национальными целями развития Российской Федерации (далее – национальные цели), изложенными в Указе Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», в числе которых здоровье и благополучие людей, возможности для самореализации и развития талантов, комфортная и безопасная среда для жизни, цифровая трансформация:

«Возможность для самореализации и развития талантов» через создание условий выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и подростков, направленных на их самоопределение и профессиональную ориентацию, увеличение доли юных граждан, занимающихся волонтерской (добровольческой) деятельностью или вовлеченных в деятельность волонтерских (добровольческих) организаций.

«Комфортная и безопасная среда для жизни» через привлечение внимания детей и подростков на тему раздельного сбора мусора и обращения с твердыми коммунальными отходами.

«Цифровая трансформация» через развитие «цифровой зрелости» детей и подростков, их умения формировать и размещать в социальных сетях фото- и видео-контент, не противоречащий социальным нормам, принятым в цивилизованном обществе.

2.2. Цель Премии – популяризация темы экологии, бережного отношения к природе и окружающей среде у детей и подростков в возрасте с 7 до 16 лет, поощрение их участия в эколого-просветительской деятельности с помощью интернет-ресурсов, социальных сетей, художественных, мультимедийных, онлайн и технических средств, а также экологическое просвещение участников, повышение уровня их экологической культуры, ответственности, образованности и грамотности; развитие в ходе конкурсных мероприятий общественной активности детско-юношеских экологических (в т.ч. волонтерских) организаций как в системе общего образования, так и в системе дополнительного образования детей.

2.3. Задачи Премии:

2.3.1. Экологическое просвещение детей и подростков в возрасте от 7 до 16 лет.

2.3.2. Выявление талантливых и способных детей и подростков в возрасте от 7 до 16 лет, представляющих собственный взгляд на экологические проблемы в окружающем их мире в рамках номинаций Премии.

2.3.3. Вовлечение детей и подростков в возрасте от 7 до 16 лет в экологическую волонтерскую (добровольческую) деятельность.

2.3.4. Развитие профессиональных предпочтений подростков в возрасте 14-16 лет в сфере экологической деятельности.

2.3.5. Вовлечение родителей в совместную с детьми экологическую деятельность и ее представление в социальных сетях, онлайн ресурсами, художественными, фото- и видео- средствами.

2.3.6. Международный обмен опытом в области представления детьми и подростками своего понимания, представления и вклада в улучшение экологической обстановки в населенных пунктах и странах своего проживания.

2.3.7. Поддержка российских и международных образовательных организаций общего образования, образовательных учреждений (детские дома и школы-интернаты), учреждений дополнительного образования детей, общественных организаций, развивающих и пропагандирующих здоровый образ жизни и высокую значимость экологичной окружающей среды.

### III. Этапы и сроки проведения Премии

3.1. Премия проводится с 1 апреля по 31 декабря 2021 года.

3.2. Срок подачи заявок для участия в конкурсных мероприятиях с 1 апреля до 1 октября 2021 года.

3.3. Работа жюри по оценке работ и подведению итогов конкурсных мероприятий на присуждение Премии проходит со 2 октября по 10 ноября 2021 года (включительно). Состав жюри утверждается Организатором премии.

3.4. Торжественная церемония награждения победителей и лауреатов Премии состоится в ноябре 2021 года в г. Москве.

3.5. Проведение выездного экологического лагеря для победителей Премии состоится после подведения итогов Премии. Место, время, условия проведения выездного экологического лагеря для победителей, участие в его работе оговариваются отдельно.

#### IV. Условия проведения Премии

4.1. Проведение Премии предполагает участие детей и подростков (команд участников) в конкурсных мероприятиях в двух форматах: индивидуальном и командном.

4.2. Работы, не соответствующие номинационным требованиям, имеющие нецензурное или аморальное содержание, недоступные к прочтению и просмотру, не рассматриваются и не публикуются.

4.3. Работы, признанные Организатором соответствующими данному Положению, публикуются на официальном сайте Премии.

4.4. Организатор Премии оставляет за собой право:  
использовать присланные работы в некоммерческих целях;  
проводить социальные рекламные кампании, созданные на базе присланных работ.

4.5. Списки победителей и лауреатов Премии по номинациям и подноминациям размещаются на официальной странице Премии <https://экологияделокаждого.рф>.

4.6. Всем участникам Премии (детям, подросткам, командам участников), принявшим участие в конкурсных мероприятиях Премии, направляются сертификаты от лица Организатора на электронные адреса, указанные при регистрации.

4.7. Победители и лауреаты Премии (российские и зарубежные) приглашаются в город Москву на торжественную церемонию вручения Премии в виде дипломов 1, 2 и 3 степени и ценных подарков.

4.8. Благодарственными письмами Росприроднадзора награждаются:  
российские и международные образовательные организации общего образования, образовательные учреждения (детские дома и школы-интернаты), учреждения дополнительного образования детей, участвующие в конкурсных мероприятиях Премии;

педагоги/воспитатели/наставники/кураторы, поддержавшие участие детей и подростков в конкурсных мероприятиях Премии.

## V. Номинации Премии и критерии оценивания

### 5.1. Номинация «Сохраним планету вместе»

Возрастная группа: дети и подростки от 7 до 16 лет.

Требования к номинации: презентации и видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

#### Подноминация 1 «Мой эко-мир»

Задача подноминации: представить участниками Премии собственный субъективный взгляд на создаваемый образ окружающего их экологичного мира.

Формат: презентация (PDF) или видеоролик от 15 секунд до 1 минуты (приветствуется).

Работы в данной подноминации оцениваются жюри и народным голосованием.

#### Критерии и показатели оценивания подноминации 1 «Мой эко-мир»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата поставленной задаче и заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Формат представления	Презентация (PDF) – 1 балл Видеоролик – 2 балла
Представление собственного взгляда на создаваемый образ окружающего экологичного мира	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Оригинальность идеи, творческий подход, разнообразие жанров	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

#### Подноминация 2 «Мой – эко-этикет»

Задача подноминации: представить понимание участниками Премии понятия «экологический этикет» и предложить свои простые правила, которые могут быть использованы гражданами для повышения собственного уровня экологической культуры.

Формат: презентация (PDF) или видеоролик от 15 секунд до 1 минуты (приветствуется), включающий изложение правил экологического этикета в нестандартной форме прозаической, стихотворной, песенной.

Работы в данной подноминации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания подноминации 2 «Мой – эко-этикет»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата поставленной задаче и заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Формат представления	Презентация (PDF) – 1 балл Видеоролик – 2 балла
Нестандартный подход, креативность подачи	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Понимание понятия «экологический этикет»	Представлено – 1 балл Не представлено – 0 баллов
Оригинальность идеи, творческий подход, разнообразие жанров	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

### 5.2. Номинация «Моя эко-семья – моя команда»

Возрастная группа: дети и подростки от 7 до 16 лет.

Требования к номинации: видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: популяризировать тему экологического семейного воспитания и повышения уровня экологической культуры детей и подростков.

Формат: видеоролик от 15 секунд до 1 минуты (приветствуется).

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации  
«Моя эко-семья – моя команда»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата поставленной задаче и заявленной номинации	Соответствует - 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Представление командного подхода	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Представление оригинальных семейных эко-мероприятий, эко-традиций	Представлены – 2 балл Не представлены – 0 баллов
Творческий нестандартный подход	Высокий уровень – 5 баллов Средний уровень – 3 балла Низкий уровень – 1 балл
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество максимального набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

### 5.3. Номинация «Юный эко-блогер»

Возрастные группы:

Первая возрастная группа – дети и подростки от 11 до 13 лет;

Вторая возрастная группа – дети и подростки от 14 до 16 лет.

Требования к номинации: видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: создать и разместить в социальной сети лайфхак (лайфхаки) или видеосюжет, мотивирующие подписчиков и зрителей юного блогера к решению экологических задач с представлением имеющегося в детской и молодежной среде положительного опыта бережного отношения к природе, использования полиэтилена, бумаги, пластика и др.

Формат: видеоролик от 15 секунд до 1 минуты.

Работы в данной номинации оцениваются народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации «Юный эко-блогер»:

Критерии	Показатели
Для оценивания творческой работы: Народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube Количество набранных просмотров,

	лайков повторов челленджа в социальной сети Tik-Tok
--	---

#### 5.4. Номинация «Эко-тренды»

Возрастная категория: дети и подростки с 7 до 16 лет.

Требования к номинации: командное участие, созданные материалы (видеоролики) должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

##### Подноминация 1 «Эко-акция»

Возрастные категории: дети и подростки с 7 до 11 лет и с 12 до 16 лет.

Задача номинации: представить опыт командной работы (школы, класса, микрорайона, сообщества) по проведению экологических акций в разных форматах и жанрах, отражающих пропаганду здоровья и экологического благополучия.

Формат номинации: презентация (PDF) или видеоролик от 15 секунд до 1 минуты (приветствуется).

Работы в данной подноминации оцениваются жюри и народным голосованием.

##### Критерии и показатели оценивания подноминации 1 «Эко-акция»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Формат	Презентация (PDF) – 1 балл Видеоролик – 3 балла
Опыт командной работы	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Вовлечение в акции	Представлен массово – 2 балл Представлено частично – 1 балл
Значимость акции для сохранения окружающей среды	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл
Пропаганда здорового образа жизни	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл
Творческий нестандартный подход	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл
Креативность в применении жанров эко-акции: песня, танец, стихотворение, рисунок и др.	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл



Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube
---	--

#### Подноминация 2 «Эко-флешмоб»

Задача номинации: представление масштабного мероприятия экологической направленности, отражающее максимальное вовлечение детьми и подростками большого количества учащихся, представителей общественности для популяризации бережного отношения к природе и выявления при этом наиболее талантливых участников.

Формат: презентация (PDF) или видеоролик от 15 секунд до 1 минуты (приветствуется).

Работы в данной подноминации оцениваются жюри и народным голосованием.

#### Критерии и показатели оценивания подноминации 2 «Эко-флешмоб»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Опыт командной работы	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Масштабность мероприятия	Представлена – 2 балл Представлена частично – 1 балл
Представление идеи экофлешмоба	Идея понятна – 2 балл Трудно догадаться – 1 балл Идея непонятна – 0 баллов
Соблюдение социальных норм при проведении экофлешмоба	Соблюдены – 1 балл Не соблюдены – 0 баллов
Творческий нестандартный подход	Применен – 2 балла Не применен – 0 баллов
Креативность в применении жанров: песня, танец, стихотворение, рисунок и др.	Высокий уровень – 3 балла Средний уровень – 2 балла Низкий уровень – 1 балл
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество максимального набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

#### 5.5. Номинация «Эко-школа»

Возрастная группа: дети и подростки от 7 до 16 лет.

Требования к номинации: видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь

уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>. Коллективная работа подается от представителя школы.

Задача номинации: представить видеоролик экологического мероприятия «от начала до конца», которое проводилось в образовательной организации, образовательном учреждении от 1 до 2 месяцев и имеет реальный положительный результат.

Формат: видеоролик не более 2 минут.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации «Эко-школа»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата поставленной задаче и заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Представление идеи экологического мероприятия	Идея понятна – 1 балл Идея не понятна – 0 баллов
Форма мероприятия	Современная (инновационная) форма – 3 балла Традиционная форма – 1 балл
Процент вовлечения обучающихся/воспитанников от их общего количества в организации/учреждении	85-100 % – 3 балла 50-84 % – 2 балла Менее 50 % – 1 балл
Результат мероприятия для школы/учреждения	Высокой значимости (реальный, видимый) – 2 балл Незначительный – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Возможность распространения опыта проведения экологического мероприятия в другие организации/учреждения	Можно реально распространить опыт – 3 балла Можно распространить опыт частично – 2 балла Не распространяемый индивидуальный опыт – 1 балл
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

#### 5.6. Номинация «Эко-проект»

Возрастная группа: подростки от 14 до 16 лет.

Требования к номинации: творческие работы могут быть выполнены как в формате презентации (PDF), так и в формате видео-презентации промо-

ролика проекта (приветствуется) с хронометражем до 2 минут. Работы должны содержать цели, задачи, новизну и нестандартный подход, иметь сроки реализации проекта, социальную экологическую значимость, содержать смету проекта и её обоснование. Работы должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: представить профессиональному жюри концепцию для реализации экологического проекта от команды, не превышающей 3 (трёх) человек.

Формат: презентация (PDF) или видеоролик от 15 секунд до 2 минут (приветствуется).

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации «Эко-проект»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Формат	Презентация (PDF) – 1 балл Видео-презентация – 3 балла
Формулировка цели, задач, новизны эко-проекта	Сформулировано – 1 балл Не сформулировано – 0 баллов
Актуальность эко-проекта	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Реальность реализации эко-проекта	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Вовлечение общественности в эко-проект	Предусмотрено – 1 балл Не предусмотрено – 0 баллов
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

### 5.7. Номинация «Эко-рисунок»

Возрастная группа: дети от 7 до 10 лет.

Требования к номинации: сканированные образы изображений рисунков (не более 5 Мб), выполненных на бумаге (формат А4 или А3), с использованием любой техники и средств для рисования (цветные карандаши, краски, восковые мелки и др.). Работы должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице

международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: популяризировать тему сохранения окружающей среды, бережного отношения к природе и повышения уровня экологической культуры младших школьников.

Формат: сканированные образы рисунков, выполненных на бумаге, фотография участника с рисунком.

Работы в данной номинации оцениваются жюри (художники, дизайнеры) и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации «Эко-рисунок»:

Критерии	Показатели
Соответствие конкурсной работы тематике номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Уровень художественного мастерства (техника и качество исполнения работы)	Высокий – 2 балла Средний – 1 балл
Творческий подход к исполнению работы	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Соответствие творческого уровня возрасту автора	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Авторский взгляд на тематику номинации	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Для оценивания творческой работы: Народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

#### 5.8. Номинация «Эко-фокус»

Возрастная группа: подростки от 12 до 16 лет

Требования к номинации: фотография может быть выполнена на любую экологическую тематику и в любом жанре фото-съёмки, затрагивающая вопросы сохранения природы, окружающей среды, бережного отношения к природе. Работа должна иметь название. должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» - <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: популяризировать тему экологии через объектив фотокамеры и привлечь внимание к экологическим проблемам и вопросам сохранения природы и окружающей среды детей разных возрастных групп.

Формат: снимок должен быть сделан в горизонтальном виде, фотография предоставляется в электронном виде с кратким описанием, и названием работы, в графических файлах jpg, gif, png не более 5 МБ.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации:

Критерии	Показатели
Название работы	Есть – 1 балл Нет – 0 баллов
Соответствие содержания фотографии экологической тематике	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Художественное решение, эффектный ракурс фотографии	Присутствует – 1 балл Отсутствует – 0 баллов
Событийность, актуальность, социальная направленность	Присутствует – 1 балл Отсутствует – 0 баллов
Передача посредством снимка информации об уникальном процессе или объекте съемки в рамках номинации	Передано – 1 балл Не передано – 0 баллов
Снимок отвечает на 5 вопросов: что, где, когда, зачем, почему	Отвечает на 1 вопрос – 1 балл Отвечает на 2 вопроса – 2 балла Отвечает на 3 вопроса – 3 балла Отвечает на 4 вопроса – 4 балла Отвечает на 5 вопросов – 5 баллов Не отвечает ни на один вопрос – 0 баллов
Для оценивания творческой работы: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к творческой работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

### 5.9. Номинация «Эко-мультфильм»

Возрастные группы:

Первая возрастная группа – дети от 7 до 11 лет;

Вторая возрастная группа – дети и подростки от 12 до 16 лет.

Требования к номинации: анимационные ролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задачи номинации: создать анимационный ролик на экологическую тематику, популяризирующий тему сохранения окружающей среды, бережного отношения к природе и повышения уровня экологической культуры детей и подростков.

Формат: анимационный ролик до 3 минут.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Творческий подход к исполнению работы	Представлен - 1 балл Не представлен – 0 баллов
Актуальность экологической идеи анимационного ролика	Ярко выражена – 2 балл Слабо выражена – 1 балл Не выражена – 0 баллов
Необычность и новизна	Представлены - 1 балл Не представлены – 0 баллов
Творческий подход к исполнению работы	Представлен - 1 балл Не представлен – 0 баллов
Для оценивания анимационного ролика: народное голосование	Количество набранных просмотров анимационного ролика и лайков в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

#### 5.10. Номинация «Эко-волонтёр»

Возрастная группа: подростки от 11 до 16 лет.

Требования к номинации: видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: выявить активного подростка, который совместно с экологической волонтерской организацией принимает активное участие во всевозможных акциях и общественных экологических мероприятиях.

Формат: от 15 секунд до 1 минуты.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата заявленной номинации	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Значимость акций, в которых участвовал эко-волонтер	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов

Заслуги эко-волонтера в проведении экологических мероприятий, отзывы о его работе	Представлены – 1 балл Не представлены – 0 баллов
Активная жизненная позиция эко-волонтера	Представлены – 1 балл Не представлены – 0 баллов
Для оценивания анимационного ролика: народное голосование	Количество набранных просмотров анимационного ролика и лайков, комментариев к работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

### 5.11. Номинация «Юный эко-журналист»

Возрастная группа: подростки от 12 до 16 лет.

Требования к номинации: видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

#### Подноминация 1 «Острое перо»

Задача подноминации: выявить способного подростка, приславшего журналистский материал на тему сохранения окружающей среды, бережного отношения к природе, повышения уровня экологической культуры детей и подростков.

Формат: памфлет, фельетон, репортаж, новость, аналитика, лонгрид (longread), обзор, интервью, заметка, зарисовка, статья, очерк и др. объемом до 3500 знаков с пробелами.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания подноминации «Острое перо»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата журналистского материала экологической тематике и требованиям	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Актуальность и социальная значимость журналистского материала	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Проблематика или информационный повод для создания журналистского материала	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Простой и понятный слог	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов

Яркие образы и сравнения	Грамотно использованы – 2 балла Недостаточно использованы – 1 балл Не использованы – 0 баллов
Умение правильно анализировать информацию и транслировать её аудитории	Ярко выражено – 2 балла Слабо выражено – 1 балл Не выражено – 0 баллов
Нестандартная подача журналистского материала	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Публикация в СМИ*	Международного уровня – 15 баллов федерального уровня – 10 баллов регионального уровня – 5 баллов нет публикации – 0 баллов
Для оценивания анимационного ролика: народное голосование	Количество набранных просмотров анимационного ролика и лайков, комментариев к работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

\*Публикация в СМИ дает право участнику получить дополнительные баллы.

#### Подноминация 2 «Телесюжет»

Задача подноминации: выявить способного подростка, представившего телевизионный сюжет на тему сохранения окружающей среды, бережного отношения к природе, повышения уровня экологической культуры детей и подростков.

Формат: телевизионный сюжет до 3 минут. Телесюжет может быть как авторским (собственная идея, сценарий, воплощение), так и освещающим какое-либо событие, связанное с экологией.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

#### Критерии и показатели оценивания подноминации:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата телесюжета экологической тематике и требованиям	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Актуальность и социальная значимость теле-сюжета	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Проблематика или информационный повод для создания теле-сюжета	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Простой и понятный слог журналиста	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Яркие образы и сравнения	Грамотно использованы – 2 балла Недостаточно использованы – 1 балл Не использованы – 0 баллов



Умение правильно анализировать информацию и транслировать её в телевизионном эфире	Ярко выражено – 2 балла Слабо выражено – 1 балл Не выражено – 0 баллов
Нестандартная подача материала в теле-сюжете	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Показ телесюжета на телевизионных каналах*	международного уровня – 15 баллов федерального уровня – 15 баллов регионального уровня – 10 баллов
Для оценивания анимационного ролика: народное голосование	Количество набранных просмотров анимационного ролика и лайков, комментариев к работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

\* Показ телесюжета на телевизионных каналах дает право участнику получить дополнительные баллы.

### Подноминация 3 «Радиоэфир»

Задача подноминации: выявить способного подростка, представившего радио-сюжет на тему сохранения окружающей среды, бережного отношения к природе, повышения уровня экологической

Формат: аудиофайл, содержащий подкаст, радиосюжет, тематическую беседу (интервью) на экологическую тему в радиоэфире до 10 минут.

Требования к подноминации: размещение аудиофайла в облачном хранилище и предоставление ссылки на него. Радиоэфир может быть как авторским (собственная идея, сценарий, воплощение), так и освещающим какое-либо событие, связанное с экологией.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

### Критерии и показатели оценивания подноминации «Радиоэфир»:

Критерии	Показатели
Соответствие содержания формата радио-сюжета экологической тематике и требованиям	Соответствует – 1 балл Не соответствует – 0 баллов
Актуальность и социальная значимость радиосюжета	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Проблематика или информационный повод для выпуска радиосюжета	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Простой и понятный слог журналиста	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Яркие образы и сравнения	Грамотно использованы – 2 балла Недостаточно использованы – 1 балл Не использованы – 0 баллов

Умение правильно анализировать информацию и транслировать её в радио-эфире	Ярко выражено – 2 балла Слабо выражено – 1 балл Не выражено – 0 баллов
Нестандартная подача материала в радиоэфире	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Выход радиоэфира *	Зарубежная радиостанция – 15 баллов Радиостанции федерального и регионального уровня – 15 баллов Социальные сети – 10 баллов
Для оценивания анимационного ролика: народное голосование	Количество набранных просмотров анимационного ролика и лайков, комментариев к работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

\* Выход радиоэфира дает право участнику получить дополнительные баллы.

#### 5.12. Номинация «Экология в мире» (Nomination «Ecology in the world»)

Номинация предназначена только для зарубежных участников.

Возрастные группы:

Первая возрастная группа – дети от 7 до 11 лет;

Вторая возрастная группа – подростки от 12 до 16 лет.

Требования к номинации: видеоролики должны быть выложены в социальные сети ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube и иметь уникальные хештеги Премии, которые указаны на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф>.

Задача номинации: представить положительный опыт решения экологических проблем, позитивные экологические инициативы, имеющиеся в стране (или регионе) проживания участника. Работа может быть выполнена на любую экологическую тематику.

Формат: видеоролик от 15 секунд до 1 минуты.

Работы в данной номинации оцениваются жюри и народным голосованием.

Критерии и показатели оценивания номинации «Экология в мире»:

Критерии	Показатели
Проблематика и актуальность работы	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Интересное изложение материала	Представлено – 1 балл Не представлено – 0 баллов

Представление экологических инициатив в регионе проживания	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Вовлечение общественности в экологическое мероприятие	Представлено – 1 балл Не представлено – 0 баллов
Для оценивания видеоролика: народное голосование	Количество набранных просмотров видеоролика и лайков, комментариев к работе в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, YouTube

### 5.13. Специальная номинация «Рупор СМИ».

Условия участия в специальной номинации: только представители профессионального журналистского сообщества международных, федеральных и региональных СМИ.

Формат: публицистический материал, телевизионный сюжет, радио-выпуск, отражающий ход подготовки участниками конкурсных мероприятий Премии. Работы могут быть представлены в любом жанре.

Подноминации:

«Самый активный журналист Премии»

«Лучший публицистический материал о Премии»

«Лучший телевизионный материал о Премии»

«Лучший радиный материал о Премии».

Работы оценивают только представители Росприроднадзора.

Критерии и показатели оценивания подноминации «Самый активный журналист Премии»:

Критерии	Показатели
Количество материалов, написанных о Премии	Размещённых в печатных СМИ, в т.ч. в интернет-изданиях) – 5 баллов Включённых в выпуски телевизионных программ – 5 баллов Включённых в выпуски радиопередач – 5 баллов

Критерии и показатели оценивания подноминаций «Лучший публицистический материал о Премии», «Лучший телевизионный материал о Премии», «Лучший радиный материал о Премии»:

Критерии	Показатели
Актуальность и социальная значимость материала	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов
Проблематика или информационный повод для выпуска статей, сюжетов	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов

Простой и понятный слог журналиста	Представлен – 1 балл Не представлен – 0 баллов
Яркие образы и сравнения	Грамотно использованы – 2 балла Недостаточно использованы – 1 балл Не использованы – 0 баллов
Умение правильно анализировать информацию и транслировать её	Ярко выражено – 2 балла Слабо выражено – 1 балл Не выражено – 0 баллов
Нестандартная подача материала	Представлена – 1 балл Не представлена – 0 баллов

## VI. Условия участия в Премии

6.1. В конкурсных мероприятиях на присуждение Премии принимают участие дети и подростки в возрасте от 7 до 16 лет, проживающие как на территории Российской Федерации, так и за её пределами и обучающиеся в российских и международных образовательных организациях общего образования, образовательных учреждениях (детские дома и школы-интернаты), учреждениях дополнительного образования детей или находящиеся на семейном обучении.

6.2. Участники конкурсных мероприятий на присуждение Премии (индивидуальные или в составе команды не более 4 (четырёх) человек) являются авторами представляемых творческих работ. Ответственность за авторство работы и соблюдение авторских прав в соответствии с законодательством Российской Федерации несет лицо, приславшее работу на Премию.

6.3. Возраст участников учитывается на момент подачи заявки.

6.4. Индивидуальный или командный форматы участия предусматривают:

выбор номинации;

заполнение заявки на официальной странице Премии (отдельно для индивидуальных и командных участников);

согласие на обработку персональных данных автора (законного представителя автора) (приложение 1 к Положению);

согласие автора (законного представителя автора) на публикацию/размещение в открытом доступе материалов и их использование в информационных, научных, учебных или культурных целях (приложение 2 к Положению);

использование для конкурсных мероприятий работ, фото и видео участников в социальных сетях и на сайте Премии;

предоставление фотографии или видео-визитки (не более 30 секунд) с рассказом о себе (команде, отряде), своей работе в виде прикрепленного к заявке файла или ссылки на видео в облачном хранилище - на усмотрение участника;

представление (прикрепление) работы в соответствии с требованиями номинации;

предоставление фото участником с рисунком для номинации «Эко-рисунок» (по желанию).

6.5. Отправляя Работу на Премию, автор (законный представитель автора) соглашается на обработку его персональных данных, использование его фотографии, видео-визитки и творческой работы для публикации на официальной странице международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф> и в социальных сетях.

6.6. Участие в Премии для заявленной категории участников бесплатное.

6.7. Заявки, присланные на участие в конкурсных мероприятиях на присуждение Премии, позже установленных сроков, не рассматриваются.

## VII. Оформление работ, представляемых на Премию

7.1. Работы предоставляются в электронном виде:  
рисунок, фотография (графические файлы jpg, gif, png не более 5 МБ);  
видеоролик;

презентация (pdf) (не более 15 слайдов);

видео-презентация (не более 10 МБ);

анимационный ролик (хронометраж до 3 минут);

7.2. Язык выполнения работ: русский, английский.

7.3. Работы, выполненные в формате видеоролика, видео-презентации, телевизионного сюжета, мультфильма (анимационного ролика) предоставляются ссылкой на облачное хранилище или на страницу участников (их родителей) в социальных сетях ВКонтакте, Instagram, Tik-Tok, на канале YouTube.

## VIII. Заключительные положения

8.1. Организатор и Оператор не возмещает расходы, понесенные участниками в связи с участием в Премии.

8.2. Оператор Премии направляет победителям и лауреатам Премии уведомления о результатах рассмотрения поданных ими конкурсных работ и инструкцию по их дальнейшим действиям.

8.3. Организатор и Оператор Премии не направляют участникам (кроме указанных в пункте 8.2 Положения) уведомления о результатах рассмотрения поданных ими конкурсных работ и не дает объяснений о причинах, по которым конкурсные работы не были поддержаны и опубликованы, в том числе не сообщает сведения об оценках и выводах жюри.

8.4. Участник, подавший заявку на Премию, несет риск последствий неполучения значимых сообщений, направленных Организатором по адресу электронной почты, указанному таким участником в поданной им заявке на участие в Премии.

8.5. Методические разъяснения по номинациям Премии и порядок организации выездного экологического лагеря размещаются на официальном сайте Премии <https://экологияделокаждого.рф>.

Приложение 1  
к Положению о Международной  
детско-юношеской премии  
«Экология - дело каждого»

Согласие на обработку персональных данных (форма)  
автора (законного представителя автора)

Настоящим я, ФИО \_\_\_\_\_, адрес электронной почты \_\_\_\_\_, представляю Организатору и Оператору Международной детско-юношеской премии «Экология - дело каждого» свои персональные данные в целях обеспечения соблюдения нормативно-правовых актов законодательства.

Моими персональными данными является любая информация, относящаяся ко мне как к физическому лицу (субъекту персональных данных), в том числе: мои фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата рождения, данные документов, удостоверяющих личность, адреса фактического места проживания и регистрации по месту жительства, номера телефонов, адрес электронной почты и т.д.

Своей волей и в своих интересах выражаю согласие на осуществление Организатором и Оператором Премии действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения целей Премии, в том числе выражаю согласие на обработку моих персональных данных, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, запись на электронные носители и их хранение, в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации и Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

Обязуюсь сообщать об изменении местожительства, контактных телефонов, паспортных, документных и иных персональных данных. Об ответственности за достоверность представленных персональных сведений предупрежден(а).

«\_\_» \_\_\_\_\_ г. дата \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ ФИО

Приложение 2  
к Положению о Международной  
детско-юношеской премии  
«Экология - дело каждого»

Согласие автора (законного представителя автора)  
на публикацию/размещение в открытом доступе материалов и их  
использование в информационных, научных, учебных или культурных целях

Я, \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество автора (законного представителя автора))  
как автор (один из авторов) работы под названием  
« \_\_\_\_\_ », (название работы)

проживающий(ая) по адресу:

\_\_\_\_\_

Место работы (при наличии):

\_\_\_\_\_

Должность (при наличии):

\_\_\_\_\_

подтверждаю авторство представленных материалов и даю согласие на публикацию/размещение материалов в открытом доступе в сети Интернет, в том числе на официальной странице Международной детско-юношеской премии «Экология - дело каждого» <https://экологияделокаждого.рф> и использование таких материалов в информационных, научных, учебных или культурных целях на некоммерческой основе с обязательным указанием моего авторства.

Подтверждаю, что представленные материалы:

одобрены для публикации, размещения и использования всеми имеющимися правообладателями, авторами, что публикация, размещение и использование материалов не нарушит прав правообладателей, авторов и иных прав третьих лиц;

не содержат сведений, запрещенных к публикации/размещению в открытом доступе.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г. \_\_\_\_\_ (подпись)