# УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора

ФГБУ «Национальный парк

«Плещеево озеро»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.И. Ковалевич

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 года

# ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении в национальном парке «Плещеево озеро»**

**природоохранной акции «Птичий домик»**

Каждый человек знает, что скворечник помогает птицам устроить гнездо в условиях населенного пункта.

Природоохранная акция «Птичий домик» призывает жителей городского округа города Переславля-Залесского подготовиться к весенней встрече наших пернатых друзей, построить для них искусственные гнезда своими руками.

Построить птицам дом – очень благородный поступок! Подарите себе и близким радость наблюдения за жизнью птиц!

1. **Общие положения**
	1. Природоохранная акция «Птичий домик» (далее Акция) проводится ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро» совместно с Управлением образования **городского округа города Переславля-Залесского** с 25 марта по 12 апреля 2019 г;
	2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения природоохранной акции «Птичий домик» на территории национального парка «Плещеево озеро» и в населенных пунктах городского округа города Переславля-Залесского.
2. **Цель природоохранной акции**
	1. Акция организована с целью популяризации деятельности по привлечению птиц в населенные пункты **городского округа города Переславля-Залесского**.
	2. Воспитание в участниках чувства ответственности и причастности к природоохранной работе.
	3. Формирование экологического сознания подрастающего поколения.
3. **Задачи природоохранной акции**

3.1. Основными задачами Акции является:

* + экологическое воспитание подрастающего поколения городского округа города Переславля-Залесского;
	+ выявление и развитие у обучающихся, педагогов и родителей творческих способностей;
	+ привлечение внимания к проблемам охраны природы и к пониманию необходимости бережного отношения к пернатым;
	+ сохранения их численности и поддержания видового разнообразия; вовлечение подрастающего поколения и родителей в социально-значимую экологическую деятельность.
1. **Участники природоохранной акции**

4.1. Участниками Акции могут быть обучающиеся учебных и дошкольных учреждений, учреждений дополнительного образования и культуры городского округа города Переславля-Залесского. Приветствуются семейные работы, с участием родителей обучающихся;

Для участия в Акции необходимо направить заполненную по форме заявку **(Приложение 1, 2)**. Заявки направлять по адресу: г. Переславль-Залесский, ул. Советская, 41, национальный парк «Плещеево озеро», тел. (48535) 3-28-07, факс (48535) 3-11-46, или направить поe-mail: eco@park.botik.ru, mivanova\_ecopros@list.ru

1. **Условия природоохранной акции**

5.1. Акция «Птичий домик» проводится в период: с 25 марта по 12 апреля 2019 г;

5.2. Акция проводится в четыре этапа:

* изготовление искусственных гнездовий для птиц (следует соблюдать все правила изготовления скворечника, синичника или дуплянки – до 5 апреля;
* развешивание искусственных гнездовий для птиц в частном секторе, в городских парках, придомовых территориях многоквартирных домов, на территориях, прилегающих к образовательным учреждениям городского округа города Переславля-Залесского – до 12 апреля;
* наблюдение за процессом заселения искусственного гнездования одним из видов птиц – 5 июня;
* подготовка отчета о проделанной работе – до 5 июня.

5.3. Процесс реализации Акции сопровождать фотофиксацией:

* первый этап – 2 фотографии (общий вид поделки, вид на леток);
* второй этап – 2 фотографии (общий план на размещение искусственного гнездования, общий вид на крепление поделки);
* третий этап – 2 фотографии (фотофиксация на летке поделки заселившего искусственное гнездование вида птиц).

Искусственные гнездовья должны быть выполнены и размещены в соответствии с рекомендациями, определяющими размеры, цвет, качество и безвредность используемых для строительства птичьих домов материалов, а также демонстрировать способы безопасного крепления к зеленым насаждениям **(Приложение 3)**.

5.4. По итогам проделанной работы предоставить фотоотчет. Фотоработы необходимо предоставить по адресу: г. Переславль-Залесский, ул. Советская, д. 41, ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро», тел. (48535) 3-28-07, факс (48535) 3-11-46, или направить поe-mail: eco@park.botik.ru, mivanova\_ecopros@list.ru

Фотографии направляются в одной папке вместе с заявкой заархивированной в программе ZIP. Имя папки архива: фамилия имя (ребенка), семья (фамилия, состав участников), территория, место размещения гнездовья (например: Ивановы, семья, г. Переславль-Залесский, парк Пушкина).

1. **Подведение итогов природоохранной акции**

Победители Акции определяются жюри, согласно установленным критериям оценки работ **(Приложение 4)**

Подведение итогов Акции состоится 5 июня 2019 года. Все участники Акции получают сертификаты от национального парка «Плещеево озеро», и памятные сувениры. Победители и призеры Акции так же получают сертификаты на бесплатное посещение новой экспозиции «Японский сад» на территории дендрологического сада им С.Ф. Харитонова.

1. **Контактная информация**

Заявки на участие в Акции принимаются: 152020, Ярославская обл., г. Переславль-Залесский, ул. Советская, 41, ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро», тел. (48535) 3-28-07, факс (48535) 3-11-46; e-mail: eco@park.botik.ru, mivanova\_ecopros@list.ru.

**Оргкомитет Акции:** Иванова Марина Анатольевна, Холмова Елена Юрьевна, Кочев Сергей Александрович, Чупрасова Ольга Александровна, Щацкая Елена Владимировна.

**Приложение 1**

к Положению о природоохранной акции «Птичий домик»

ЗАЯВКА (именная)

**на участие в природоохранной акции «Птичий домик»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. участника Акции | Наименование образовательного учреждения (сокращенное по уставу) | Класс (для СОШ),группа (для детских садов),название объединения (для учреждений дополнительного образования) | Количество изготовленных искусственных гнездованийВид искусственного гнездования | Место размещения искусственных гнездований | Ф.И.О. и контактный телефон (для обратной связи) руководителя участников Акции |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Приложение 2**

к Положению о природоохранной акции «Птичий домик»

ЗАЯВКА (от семьи)

**на участие в природоохранной акции «Птичий домик»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. членов семьи | Адрес проживания членов семьи | Количество изготовленных искусственных гнездованийВид искусственного гнездования | Место размещения искусственных гнездований | Контактные телефоны членов семьи (для обратной связи) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Приложение 3**

к Положению о природоохранной акции «Птичий домик»

**Рекомендации для изготовления и размещения**

**наиболее распространенных искусственных гнездовий для птиц.**

Наиболее распространенными искусственными гнездовья для птиц являются жилища и домики.

Размеры гнездовий должны подходить для определенных видов птиц, устраивающих свои гнёзда в дуплах деревьев и чаще всего селящихся вблизи человеческого жилища. Существуют несколько основных видов гнездовий:

***синичник***(домик для синиц и других мелких птиц) должен быть горизонтальным, глубоким и узким. Оптимальные размеры жилья для синицы: 10-12 см в длину, 20 см в высоту, оптимальный внутренний размер дна синичника 14-15 см, диаметр летка – 3см.

***трясогузочник***(домик трясогузок и мухоловок и т.п.) строится прямоугольной формы. Длина горизонтальной стенки - 25-30 см, ширина - 12-14 см, высота - 10-12 см. Диаметр летка должен быть не более 3 см. Так же необходим "трапик" перед входом шириной - около 10 см. Доски, служащие полом и крышей, должны выступать вперед на 10 см.

***скворечник***(домик для скворцов). Длина стенки 10-12 см, ширина 15 см, 20 см высотой и с диаметром летка 5 см, расстояние от летка до дна 15-20 см.

Все домики для птиц сооружаются из досок толщиной 2-2,5 см, внутренние стенки скворечника должны быть необструганными, красить нужно заранее в цвета – не выделяющиеся на фоне дерева.

Помните! Размещать искусственные гнездовья нужно таким образом, чтобы не наносить вреда деревьям – лучше всего с помощью проволоки или толстой веревки.

Для крепления скворечника лучше использовать специальные подставки из длинных досок, которые крепятся саморезами к задней стенке скворечника. Впоследствии данная доска с легкостью фиксируется на стволе дерева с помощью толстой веревки, предварительно хоpошо ее пpосмолив, или проволоки. Под проволоку подложить с разных сторон ствола деревянные колодки толщиной в 3-4 см, для того, чтобы проволока нигде не соприкасалась с деревом, обеспечивая его сохранность, т.к, по мере роста дерева, проволока будет врезаться в подложенные колодки.

Важное значение для птиц имеет уклон гнездовий назад или впеpед. Птицам легче выбираться из гнездовья с небольшим наклоном впеpед, особенно если это не дуплянка, а ящиковый сквоpечник. Уклон гнездовья впpаво или влево не имеет значения.

Размещают домики над землей на разной высоте:

* от 2-3 до 10 метров сквоpечники;
* в стаpых лесах и паpках, где небольшой или вовсе отсутствует подлесок, на высоте 8-10 метров и даже больше;
* в плодовых садах и густых лиственных лесах от 4- 6 до 8 метров;
* от 2 до 8 метров синичники - в садах и молодых посадках на высоте от 2 метров и выше; в лесах от 4 до 8 метров.

Плотность размещения

Пpи установке искусственных гнездовий нужно учитывать, что колониями селятся только скворцы.

Рекомендуемое количество гнездовий на один гектар площади:

* в лесах и садах – 5-10 сквоpечников, 6-15 синичников;
* в гоpодах, селах и в местах, где деpевья находятся недалеко от огоpодов и полей, 20-30 сквоpечников, 2-3синичника.

Размещать синичники друг от друга лучше на расстоянии 50-80 метров, но не ближе 20-30 метров.

**Приложение 4**

к Положению о природоохранной акции «Птичий домик»

**Критерии**

**оценки работ участников** **природоохранной акции «Птичий домик»**

1. **Оценка качества**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Критерии оценки** | **Баллы** |
| 1. | Материал изготовления искусственного гнездования (соответствие рекомендациям) | 0 – 3 |
| 2. | Размер искусственного гнездования (соответствие рекомендациям) | 0 – 3 |
| 3. | Крепление искусственного гнездования к дереву (технология, соответственно рекомендациям ) | 0 – 3 |
| 4. | Цвет искусственного гнездования (технология, соответственно рекомендациям) | 0 – 3 |
| Максимальное количество баллов | 12 |

1. **Оценка количества**

Оценка количества соответствует количеству изготовленных искусственных гнездовий:

* 1 гнездовье – 1 балл;
* 2 гнездовья – 2 балла и т.д.
1. **Оценка за количество размещенных гнездований**

**(соответственно рекомендациям)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Место размещения гнездования** | **Баллы** |
| 1. | Размещение во дворе частного дома (за каждое отдельное гнездование) | 1 |
| 2. | Размещение на территории прилегающей к образовательному учреждению (за каждое отдельное гнездование) | 2 |
| 3. | Размещение на придомовой территории многоквартирного дома (за каждое отдельное гнездование) | 3 |
| 4. | Развешивание на территориях городских парков | 4 |
| 5. | Развешивание на территории национального парка (дендросад, м.Кухмарь, лесные территории) | 5 |
| Максимальное количество баллов  | неограниченно |