

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении конкурса скворечников, дуплянок «Птушкін дом»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет требования к работам конкурса скворечников, дуплянок (далее – Конкурс), порядок их предоставления, критерии отбора и оценки, сроки проведения конкурса

1.2. Цель: привить бережное отношение к природе и сформировать активную гражданскую позицию в ходе социально-значимой деятельности

1.3. Задачи:

- привлечение внимания детей к проблеме защиты и сохранения окружающей среды, в частности видового разнообразия птиц;
- популяризация общих биологических основ и охраны природных ценностей;
- развитие интереса к процессу познания природы;
- развитие образного мышления и творческих способностей у детей, подростков и молодёжи;
- развитие творческой и практической деятельности по охране и защите птиц;
- воспитание у обучающихся любви к родной природе, навыков бережного и ответственного отношения к её обитателям;
- воспитание у детей бережного отношения к единым общечеловеческим ценностям в соответствии с принципом сохранения культурного и природного разнообразия;
- популяризация природного наследия и научных традиций нашей страны;
- содействие развитию семейных традиций, повышение уровня экологической культуры семьи;
- формирование у юных жителей города экологической культуры и активной жизненной позиции.

1.2. Организаторами Конкурса являются: Новополоцкий городской исполнительный комитет, НГО ОО «Белорусский фонд мира», ОО «Ахова птушак бацькаўшчыны», ГК ОО «Белорусский республиканский союз молодежи», Новополоцкое городское объединение профсоюзов.

Организаторы Конкурса определяют:

- условия проведения Конкурса;
- требования к конкурсным работам;
- сроки подачи работ и голосования членов Жюри;
- критерии оценки конкурсных работ, механизм голосования Жюри;
- состав Жюри;

- источники информирования о результатах Конкурса.

В обязанности Организаторов Конкурса входит: создание равных условий для всех участников Конкурса; обеспечение гласности проведения Конкурса; недопущение разглашения сведений о промежуточных и окончательных результатах Конкурса ранее даты официального объявления результатов Конкурса.

1.3. Все поданные на Конкурс работы становятся собственностью Организаторов Конкурса, поделки не возвращаются. Все права на использование работ принадлежат Организаторам Конкурса.

2. Участники Конкурса

2.1. Все участники делятся на три категории:

Предприятия участники – организации, учреждения и предприятия всех форм собственности.

Коллектив авторов – коллектив рабочих (школьников, студентов), художественные кружки и студии, семьи.

Физические лица – любой человек, самостоятельно изготовивший скворечник или дуплянку, не зависимо от возраста и пола.

3. Сроки и порядок проведения Конкурса

Конкурс проводится с 10 февраля 2017 – 24 марта 2017

Приём работ осуществляется до 10 марта по адресу: г. Новополюцк, ул. Калинина, 1 (Центральная библиотека им. В. Маяковского).

С 10 марта по 22 марта 2017 года проводится выставка представленных работ, а также проходит зрительское голосование.

24 марта состоится торжественное подведение итогов и награждение победителей Конкурса.

4. Порядок организации и условия проведения конкурса.

4.1. Конкурс проводится в трех номинациях соответствующих теме Конкурса:

«Оптимальный вариант» (отвечающий нуждам и стандартам жилья для птиц);

«Сказочный дворец» (самый красивый и оригинальный скворечник);

«Приз зрительских симпатий».

Подведение итогов будет происходить в разрезе номинаций с учетом категории участников

4.2. Работы, представленные на Конкурс, должны быть надлежащим образом оформлены (*Приложение 1*).

4.3.1. От каждого предприятия – участника должна быть предоставлена 1 работа

4.3.2. От коллектива участников (3-5 человек) от 1-3 работ.

4.3.3. От участника – физического лица – 1 работа.

4.4. К участию в Конкурсе допускаются скворечники (домики для птиц иных видов) соответствующие основным правилам изготовления скворечников (*Приложение 2*).

4.5. Критерии оценки

Каждая представленная на Конкурс работа будет оцениваться по следующим критериям:

материал изготовления;

оригинальность и дизайн;

аккуратность исполнения;

функциональность скворечника;

соблюдение основных правил при изготовлении кормушек и скворечников.

4.6. Все работы, предоставленные на Конкурс, будут размещены в городском парке культуры и отдыха города Новополюцка, в заранее согласованных с администрацией местах.

5. Финансирование Конкурса

5.1. Финансирование Конкурса, приобретение призов победителям осуществляется за счет средств Организаторов. В особых случаях Организаторы оставляют за собой право отметить некоторых участников дополнительными призами.

6. Награждение

6.1. Победители и лауреаты Конкурса получают грамоты и памятные призы.

Автор:	Участники предприятия	-	Полное наименование юридического лица
	Коллектив авторов		Ф.И.О. всех участников
	Физические лица		Ф.И.О.
Возраст	Участники предприятия	-	Не указывается
	Коллектив авторов		Указываются только годы рождения каждого участника
	Физические лица		Указывается полная дата рождения участника
Наименование работы	Участники предприятия	-	Указывается вид домиков для птиц (скворечник, синичник, мухоловочник, трясогузочник, полудуплянка, дуплянка и т. д.)
	Коллектив авторов		
	Физические лица		
Место работы, учебы	Участники предприятия	-	Полное наименование юридического лица (учащихся обязательное указание класса)
	Коллектив авторов		
	Физические лица		Не указывается (по желанию)
Контакты	Участники предприятия	-	Телефон представителя предприятия, ответственного за работы
	Коллектив авторов		Телефон одного из авторов
	Физические лица		Телефон автора работы

Требования к оформлению конкурсных работ:

1. На конкурс принимаются скворечники для птиц изготовленные своими руками.

2. Материалом для изготовления скворечников могут стать деревянные доски, рейки толщиной не менее 20 мм. Фанера, ДВП и другие клееные материалы, запрещены из-за токсичности материала. Скворечник должен иметь надёжное крепление для вывешивания на улице. Крепление скворечника должно исключать прибивание к дереву. Домик должен быть сделан добротно, без щелей.

3. Крышка должна сниматься – после периода гнездования желательно убирать подстилку, чтобы не заводились эктопаразиты. Можно сделать съёмной боковую стенку. В этом случае одну из боковых стенок нужно «посадить» на шурупы, которые можно будет открутить для прочистки скворечник

4. Внутренние стенки домика нельзя окрашивать, чтобы не нарушать естественной вентиляции, а внутри доски должны быть неструганными. Если же выбранные доски уже были выструганы, следует сделать насечки, чтобы птице было удобно выбираться из гнездовья.

5. Красить можно только внешние стенки водоэмульсионной краской.

6. Перед летком нежелательно делать жердочки и присады, чтобы не забрались непрошенные гости.

Виды птичьих домиков

О существовании скворечника знают все, лишь немногие догадываются о том, что бывают синичники, мухоловочники, трясогузочники, дуплянки и полудуплянки. Все это – разновидности домиков для птиц.

Традиционный вид скворечника подходит не для всех перелетных и зимующих птиц, поэтому существуют различные модификации данной постройки, отличающиеся некоторыми нюансами и размерами. Общие характеристики птичьих домиков у всех одинаковые: прямоугольная конструкция с плоской, односкатной или двускатной крышей и летком (входом).

Стандартные размеры скворечника: 30-40 см высота, 14 см длина и ширина дна (но лучше 16×15см), 5 см диаметр летка.

Уменьшенный вариант скворечника – **синичник**. Его высота – 25-30 см, размеры дна – 10-12 см (иногда до 14 см), а леток в диаметре составляет 3-3,5 см. Такой домик подойдет для синиц, воробьев, горихвосток, воробьиных сычей, мухоловок-пеструшек.

Мухоловочник – это вариация синичника, от которого он отличается только высотой. Она должна быть около 8-10 см, так как птицы мухоловки строят гнезда в более освещенных местах.

Трясогузочник имеет обратную структуру. Ширина и высота достигают 15 см, а вот глубина – 30. Также необходимо позаботиться о том, чтобы перед входом был небольшой выступ, шириной в 10 см, так как трясогузки – «ходячие» птички, они не могут цепляться лапками.

Для короткопалой и обыкновенных пищух обычно строят треугольные гнездовья, которые имеют сквозное отверстие по бокам. Так они смогут при нападении с одной стороны воспользоваться «выходом» с другой. Высота конструкции – 22-26 см, ширина – 14-20 см, а летки примерно 3×6 см.

Полудуплянка – еще один «собрат» синичника. Он имеет такие же размеры, но отличается леткой. Такой домик предназначен для птиц, гнездящихся в естественных пустотах деревьях, а не в дуплах. Поэтому летка должна быть большой. Ширина летки равна ширине самого домика, а высота – в 2 раза меньше высоты домика.

Наиболее приближена к природному гнездовью **дуплянка**. Она делается из части древесного ствола, из которого вырубается сердцевина. Сверху и снизу постройка закрывается досками, а в стенке изготавливается леток необходимого размера. Можно изготовить так называемые дуплянки из цельной древесины или из бревна. Подходит мягкая древесина типа осины или сухой старой березы. К нему можно сделать красивую крышку. Дуплянки нужны для некоторых видов синиц, которые не гнездятся в дощатых синичниках, т.к. им надо реализовать потребность подолбить дерево.

Детали и размеры (в см) гнездовья ящичного типа

Размеры детали гнездовья	Тип гнездовья			
	Малый синичник	Синичник	Скворечник	Полудуплянка
Размер крышки	12×12	15×15	20×20	15×15
Размер втулки (подкрышки)	9×9	11×11	13×13	11×11
Диаметр летнего отверстия (летка)	2,7-3	3-3,8	4,5-5	5-6
Расстояние от нижнего края передней стенки до летка	15-16	15-18	20-24	15-18
Размер врезного дна	9×9	11×11	14×14	12-15
Наружная высота от днища до крышки	24	25	30	25
Для каких птиц предназначено	гаичка, московка	большая синица, мухоловка, горихвостка, вертишейка, поползень, лазоревка	скворец, поползень	мухоловка, горихвостка, малиновка, белая трясогузка