

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ СОЛЕНООЗЕРНОГО СЕЛЬСОВЕТА**

 **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «25» марта 2021 г. с. Соленоозерное №18

Об утверждении положения

« О проведении экологической акции

«Спасти и сохранить»».

В целях привлечения населения с.Соленоозерное к решению вопросов охраны окружающей среды, формированию экологической культуры населения, распространения экологических знаний и информации о состоянии окружающей среды, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2013 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация Соленоозерного сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ

1. Утвердить  положение «О проведении экологической акции «Спасти и сохранить» согласно приложению.
2. Данное постановление вступает в силу со дня его принятия.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой

Глава

Соленоозерного сельсовета: А. П. Никитин

#  Приложение №1

#  к постановлению № 18 от 25.03.2021г.

#

# ПОЛОЖЕНИЕ

**О проведении экологической акции «Спасти и сохранить».**

**1. Общие положения**

1.1. Экологическая акция «Спасти и сохранить» (далее -акция) представляет собой комплексное событийно-значимое мероприятие направленное на сохранение окружающей среды.

1.2. Учредителем является Администрация Солёноозёрного сельсовета Ширинского района Республики Хакасия .

1.3. Организатором акции является:

- Муниципальное казенное учреждение Соленоозерный «Сельский Дом культуры» (далее - МКУ Соленоозерный «СДК» )

**2. Цели и задачи акции «Спасти и сохранить»**

2.1. Основными целями акции «Спасти и сохранить» являются:

- воспитание любви к малой родине, ее природе, бережного к ней отношения ;

- Приобщение к экологическому движению детей и взрослых, привлечение внимания к проблемам сохранения, восстановления и охраны окружающей среды, сохранению и помощи птицам.;

2.2. Задачи:

-создание условий для развития экологической культуры детей и взрослых через привлечение к участию в акции;

-развитие эмоционально-чувственного восприятия окружающего мира детьми и взрослыми и личностного отношения к природе, птицам и экологическим проблемам;

-привлечение внимания детей, подростков, взрослого населения к проблемам сохранения природы Хакасии;

-развитие экологической ответственности и заботы о будущем;

-развитие эстетического взгляда на окружающий мир.

**3. Сроки и место проведения акции.**

3.1. Акция проводится на территории села Соленоозерное  **30 марта по 30 апреля**

**4. Участники акции.**

4.1. В акции может принять участие любой желающий (возраст участников не ограничен).

4.2 Коллективные работы учреждений и организаций, семейные будут оцениваться отдельной номинацией.

4.3 Количество участников не ограничено.

 **5. Порядок проведения акции**

5.1 Акция «Спасти и сохранить» включает в себя:

5.1.1. - Конкурс «Птичий домик» (изготовление скворечника для птиц ) проводится по следующим номинациям:

- «Нашим птенцам - по лучшим дворцам» (самый красивый и оригинальный скворечник);

- «Теплое гнездышко» (самый правильный и уютный скворечник).

5.1.2 -Конкурс видеороликов на тему «Не оставим без дворца ни синицу ни скворца!».

-участники сами определяют жанр видеоролика (интервью, репортаж, видеоклип, презентация) и т.д. .Видеоролик должен содержать кадры изготовления скворечника, размещение готового скворечника. (все интересующие вопросы по созданию видео роликов можно задать по тел. 8-902-467-85-76)

 **6. Этапы проведения акции**

6.1. Акция проводится с 30 марта по 30 апреля 2021 года.

6.2. Сдача работ с 01апреля до 30 апреля 2021 г.

6.3. С 01 по 06 мая конкурсная комиссия определяет победителей экологической акции «Спасти и сохранить».

6.4. Награждение победителей состоится 9 мая 2021 года в Соленоозерном «СДК» (ул. Карла Маркса 42б).

**7. Условия приема работ**

7.1. Работы принимаются до 30 апреля 2021 года в двух форматах на выбор( в оригинальном виде либо электронном)

 - в оригинальном виде по адресу: Соленоозерный сельсовет (с.Соленоозерное ул. Карла Маркса 42г) или Соленоозерный «СДК» (ул. Карла Маркса 42б).

 Каждая представленная работа должна иметь этикетку и содержать следующую информацию: фамилия, имя , исполнителя (коллектива, семьи).

 -в электронном виде работы принимаются: фотографии выполненных работ фотографируют с разных проекций. Фотографии высылаются на электронную адрес kuru.svetlana@mail.ru , WhatsApp-тел.8 902 467 85 76.

**8. Критерии оценки конкурсных работ**

8.1. Представленные на Конкурс работы оцениваются по следующим критериям:

- соответствие номинациям Конкурса;

- мастерство и творческая фантазия;

- оригинальность идеи и практическое применение;

- эстетичный вид (оформление);

- экологичность материалов, используемых при изготовлении работы.

**9. Подведение итогов конкурса**

9.1. Конкурсной комиссией будут определены победители Конкурса «Птичий домик» в номинациях:

- «Нашим птенцам - по лучшим дворцам» (самый красивый и оригинальный скворечник);

 3 места индивидуальные участники

 3 места коллективная работа (семьи)

- «Теплое гнездышко» (самый правильный и уютный скворечник).

 3 места индивидуальные участники

 3 места коллективная работа

 -Конкурс видеороликов «Не оставим без дворца ни синицу ни скворца!».

 3 места индивидуальные участники

 3 места коллективная работа

-Конкурсная комиссия имеет право:

- присуждать не все дипломы;

- присуждать специальные дипломы за лучшее работы;

- делить одно место между несколькими участниками;

 9.2. Итоги акции будут объявлены 06 мая 2021 года.

9.3. Победители акции награждаются дипломами и памятными подарками.

Всем участники вручаются сертификаты участников акции «Спасти и сохранить»

9.4. Фотографии скворечников и видеоролики после подведения итогов акции будут

размещены на официальном сайте МКУ Соленоозерного «СДК» <https://sdksol.kulturu.ru/>, в одноклассниках Соленоозерный Сельский Дом культуры <https://ok.ru/profile/580323022347>.

Реальные скворечники авторам не возвращаются и будут размещены на деревьях на территории села Соленоозерное.

**10. Дополнительная информация конкурса**

10.1. Данное положение размещено на официальном сайте организатора конкурса –

сайте МКУ Соленоозерного «СДК» <https://sdksol.kulturu.ru/>, в одноклассниках Соленоозерный Сельский Дом культуры <https://ok.ru/profile/580323022347>.

10.2. Организатор имеет право производить фотосъемку всех выставляемых в рамках выставки работ, а затем использовать фотоматериалы по собственному усмотрению: предоставление в СМИ, полиграфическая продукция и т. д.

10.3. Информация о скворечниках. Правильный скворечник должен быть изготовлен из сухой неокрашенной древесины. Внутренние стенки лучше оставить необструганными, чтобы птицы, а особенно молодые птенцы имели возможность из него выбраться. Птицы выбираются из домиков, цепляясь коготками за стенку, взлететь внутри они не могут. Если доски оставить гладкими, то домик превратится в ловушку и птица погибнет. Крышку скворечника лучше сделать съемной, чтобы можно было осенью почистить скворечник и удалить старую подстилку. Крепление скворечника должно исключать прибивание к дереву. Но домик не должен качаться, иначе птица в него не заселится. С другой стороны, домик должен быть съемным, чтобы его можно было снять и почистить.

**Важно!** Ученые орнитологи рекомендуют:

глубина скворечника должна быть около 15 см, ширина около 10 см. Чтобы привлечь скворцов, то диаметр отверстия должен быть около 5 см. А если скворечник изготавливается для мелких птиц - например, синиц, для них предпочтительнее диаметр отверстия 2,8 - 3 см. 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. Им надо реализовать потребность подолбить дерево. Дуплянки из лиственного дерева помогают привлекать синиц в хвойные леса, там, где нет лиственных пород. Это актуально для моно посадок сосны, например: в местах, где нет условий для гнездования; на гарях 30-летней давности, в восстанавливающиеся лесах после пожаров; где нет естественных дупел или где посадки молодые. Если размещать на ограниченной территории большой объем дуплянок, можно организовать наблюдение за гнездящимися птицами. Многие из них - насекомоядные птицы, поедающие большое количество вредных насекомых и приносящие существенную пользу лесу.

Таким образом, проект преследует образовательную и природоохранную

составляющую.

**Ограничение** по используемым материалам:

- скворечник не может содержать в своей основе или в декоративной отделке картонных, бумажных, пластилиновых и т. п. элементов;

- для основы скворечника не могут использоваться пластиковые бутылки, молочные или иные бумажные пакеты.