


УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор ООО «ЦКС»

  
\_\_\_\_\_ З.Б. Камилов  
\_\_\_\_\_ 5 \_\_\_\_\_ 10 \_\_\_\_\_ 20 22 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении конкурса ЦКС среди дошкольных образовательных учреждений г. Копейска по сбору пластикового сырья «Сортируй – спасай планету»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса среди дошкольных образовательных учреждений г. Копейска по сбору пластикового сырья «Сортируй – спасай планету» (далее – Конкурс), этапы и критерии оценки участников.

1.2. Цель Конкурса: создание условий для вовлечения широких слоев населения города Копейска в проект по разделному сбору ТКО.

#### 1.3. Задачи Конкурса:

- внедрение практики качественного разделного сбора на территории дошкольных образовательных учреждений города Копейска;
- воспитание экологической грамотности у подрастающего поколения и пропаганда осознанного экологического поведения;
- информирование жителей города Копейска и привлечение к участию в сборе ПЭТ - бутылок.

#### 2. Организация и проведение Конкурса

2.1. Организатором Конкурса является ООО «Центр коммунального сервиса» (далее – Организатор) при поддержке Управления образования администрации Копейского городского округа Челябинской области.

2.2. Сбор пластика в рамках Конкурса дошкольное образовательное учреждение г. Копейска ведет самостоятельно в специальные контейнеры под вторичное сырье, установленные на территории каждого детского сада. Для информирования участников о видах пластика, который подлежит сортировке, разработана специальная «Памятка по организации разделного сбора отходов».

2.3. Мониторинг заполняемости контейнеров и качество разделного сбора на всем протяжении конкурса ведет Организатор на основании фотоотчетов от компании-перевозчика твердых коммунальных отходов (далее ТКО).

2.4. Познавательные занятия о важности разделного сбора мусора, итоговые презентации о просветительской работе учреждения являются неотъемлемой частью Конкурса.

2.5. Творческие задания – отчеты о просветительской работе учреждения - оценивает конкурсное Жюри (далее – Жюри).

2.6. Состав и порядок работы Жюри определяет Организатор.

2.7. Решение Жюри утверждается протоколом заседания Жюри.

2.8. Извещение о порядке, условиях и итогах проведения Конкурса осуществляет Организатор путем размещения объявления на официальном сайте ООО «Центр коммунального сервиса» ([www.cks174.ru](http://www.cks174.ru)).

### 3. Участники конкурса

3.1 В конкурсе по сбору пластикового сырья «Сортируй – спасай планету» принимают участие коллективы дошкольных образовательных учреждений г. Копейска.

3.2. К сбору пластика допускается привлекать родителей воспитанников организаций – участников конкурса.

### 4. Порядок, условия проведения Конкурса

4.1. Конкурс по сбору пластика «Сортируй – спасай планету» проводится в период с 15.10.2022 по 30.01.2023.

4.2. Конкурс и определение его победителей будут проводиться в следующем порядке:

4.2.1. I этап конкурса с 12 октября по 12 ноября 2022 г. - проведение педагогами познавательных занятий в группах с детьми по теме раздельного сбора ТКО (концепт познавательного занятия предоставляется ЦКС);

4.2.2. II этап конкурса с 12 октября по 15 декабря 2022 г. - качественный сбор пластика на территории образовательного учреждения. Образовательные учреждения делают это самостоятельно. Пластик собирается в специальные отдельные баки под пластик, установленные на территории образовательных учреждений.

4.2.3. III этап конкурса с 15 декабря 2022 г. по 14 января 2023 г. - подготовка и предоставление организатору конкурса отчетных презентаций о просветительской работе в учреждении.

Презентации (в формате Power point либо отчетных видеороликов или иных форматов) участник/учреждение направляет на электронный адрес организатора [rg@cks174.ru](mailto:rg@cks174.ru) в установленные Положением сроки. К отчету прилагается **Заявка\*** по установленной форме (внимание: одно учреждение - одна заявка). В отчете отображается название мероприятий, формат, количество часов и количество вовлеченных детей. Приветствуется творческая подача материала.

4.2.4. IV конкурса с 15 по 30 января 2023 г – подведение итогов конкурса, определение победителей, награждение.

#### Форма Заявки\*

Название образовательного учреждения	Просветительские мероприятия: (название, формат)	Вовлеченность в проект	ФИО и контакты педагога-воспитателя, ответственного за данный проект
			Ф.И.О., тел., e-mail



## **5. Критерии оценки участников конкурса**

5.1. Все участники конкурса, которыми выступают образовательные учреждения оцениваются по нескольким критериям:

5.1.1. Первый критерий состоит из оценки двух аспектов, характеризующих работу образовательных учреждений по проекту внедрения отдельного сбора ТКО:

- степень заполняемости пластиком контейнеров под вторичные материальные ресурсы (далее ВМР);

- качество отдельного сбора (чистота складированных в контейнер пластиковых фракций).

5.1.2. Вторым критерием учитывается масштабность просветительской работы, которую ведет учреждение, среди воспитанников (и их родителей) в вопросах важности отдельного сбора ТКО, правильных подходов к обращению с мусором.

Для оценки по этому критерию участники конкурса предоставляют организатору конкурса отчет о просветительской работе на территории образовательного учреждения в виде презентации, в которой отображается количество часов, формат построения занятий, вовлеченность участников. Приветствуется творческая подача материала – видеоролики, презентации, анимации и прочее. Здесь применяется 5-бальная система (5 звезд) за лучшую работу.

5.2. Организатор ведет мониторинг заполняемости контейнеров и качество отдельного сбора на всем протяжении конкурса. Баллы участникам выставляются на основании фотоотчетов от компании-перевозчика ТКО по следующему принципу:

5.2.1. Участнику начисляется 4 балла (четыре звезды) в случае, если бак под пластик заполнен ВМР на 100 %, а чистота отбираемых фракций приемлемого уровня (не менее 40 % ВМР нужного состава).

5.2.2. Участнику начисляется 3 балла (три звезды) в случае, если заполняемость бака под пластик составляет 50% и больше, а чистота отбираемых фракций приемлемого уровня (не менее 40 % ВМР нужного состава).

5.2.3. Участнику начисляется 2 балла (две звезды) в случае, если заполняемость бака под пластик составляет 30% от полного объема, а чистота отбираемых фракций приемлемого уровня (не менее 40 % ВМР нужного состава).

5.2.4. Участнику начисляется 1 балл (одна звезда) в случае, если бак под пластик заполнен ВМР на 25 %, а чистота отбираемых фракций приемлемого уровня (не менее 40 % ВМР нужного состава).

5.2.5. Баллы не начисляются в случаях: если в баке отсутствует ВМР, если чистота отбираемых фракций ниже приемлемого уровня, то есть вместо пластика в бак складированы смешанные отходы.

## **6. Награждение победителей и призеров конкурса**

6.1. Оргкомитет определяет победителей Конкурса, занявших первое, второе, третье места по итогам рейтинговых баллов (звезд).

6.2. Победители награждаются грамотами и ценными призами.

6.3. Участники конкурса, не занявшие призовые места, получают Сертификат участника конкурса.

## **7. Финансирование конкурса**

7.1. Призовой фонд составляет 100000,00 (сто тысяч рублей).

7.2. Финансирует конкурс ООО «ЦКС».

## **8. Персональные данные**

8.1. Принимая решение об участии в Конкурсе, Участник подтверждает согласие с тем, что любая, добровольно предоставленная им информация, в том числе персональные данные Участника, может обрабатываться Организатором, его уполномоченными представителями (лицами, привлекаемыми Организатором к проведению Конкурса) в целях выполнения Организатором обязательств в соответствии с настоящим Положением. Участники Конкурса понимают и соглашаются с тем, что персональные данные, указанные ими для участия в Конкурсе, будут обрабатываться Организатором иными партнерами) всеми необходимыми способами в целях проведения Конкурса и дают согласие на такую обработку при принятии условий настоящего Положения.

8.2. Участие в Конкурсе подтверждает факт предоставления Участником Организатору Конкурса согласия на обработку персональных данных в целях проведения Конкурса. Обработка персональных данных будет осуществляться Организатором Конкурса и иными партнерами, действующими по поручению/заданию Организатора Конкурса, с соблюдением принципов и правил, предусмотренных Федеральным законом РФ № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных» (далее – Закон «О персональных данных»).

8.3. Предоставление Участником неактуальных (недостоверных) и (или) неточных (некорректных) данных освобождает Организатора Конкурса от обязанности по передаче Приза Участнику – Призеру Конкурса и автоматически влечет за собой выход такого Участника из участия в Конкурсе.

## **8. Контактная информация**

8.1. ООО «Центр коммунального сервиса» г. Челябинск, тел.: +7-351-200-33-83 (7224). E-mail: pr@cks174.ru.



**Памятка по организации отдельного сбора отходов на  
контейнерных площадках, размещенных на территории образовательных  
учреждений г. Копейска**

***«Какой пластик можно складировать в баки?»***

Спасибо, что присоединились к отдельному сбору отходов! На территории вашего учебного заведения установлен контейнер для сбора пластика. Его сложно не заметить или перепутать с другими баками, предназначенными для смешанных отходов. Контейнер для пластика выполнен в ярком красном (оранжевом) цвете, имеет специальный люк для приема вторичного сырья.

**ЧТО МОЖНО РАЗМЕЩАТЬ**

- + ПЭТ-бутылки из-под напитков,
- + пластиковые емкости от бытовой химии,
- + пластиковые флаконы от косметики.

**НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ К РАЗМЕЩЕНИЮ**

- пакеты и упаковка от снеков (чипсы, сухари, семечки, орехи),
- упаковка от соусов,
- пластиковые тубы из-под зубной пасты,
- емкости из-под масло-жировых продуктов,
- подложка и контейнеры для пищевых продуктов,
- пластиковые игрушки.

**Проект познавательного занятия для учащихся начальных классов  
на тему раздельного сбора мусора**

*«По утру, как проснулся, для начала наведи порядок на своей планете»  
(Антуан де Сент-Экзюпери «Маленький принц»)*

**Педагог:** Ребята, сегодня у нас пройдет познавательное занятие на тему «Как защитить нашу планету от мусора».

Мы живем на планете Земля, это наш большой общий ДОМ. И от нас самих зависит, каким он будет: чистым и красивым или же... замусоренным?

МУСОР. Это огромная проблема, стоящая перед человечеством.

Знаете ли вы сколько мусора производят люди?

Каждый житель России в год выбрасывает 300-400 кг отходов. А семья из нескольких человек – больше тонны!

Ежедневно мусора на нашей планете становится больше и больше...

Площадь всех свалок в нашей стране составляет 40 тысяч квадратных километров.

Это равно площади 75 таких городов как Челябинск.

Представляете... 75 городов многослойно покрытых мусором...

Давайте посмотрим видео: <https://cloud.mail.ru/public/4WPE/5tcmrArwU>

**[Включить ролик «Будущее зависит от нас»]**

Педагог организует *короткое обсуждение*: *Правильно ли поступили взрослые люди в этом ролике, почему нельзя выбрасывать мусор на дорогу?*

*Как вы поняли смысл этого видео (нужно сказать о том, что выбрасывая мусор, люди не подумали о том, что он достанется следующим поколениям, потому как мусор не разлагается в природе очень долго...много сотен лет...).*

Дети отвечают. Затем педагог предлагает посмотреть еще один ролик.

**[Включить ролик «Ты тратишь секунду»:**

<https://cloud.mail.ru/public/2Xi5/4zzxYTucF>

**Ты тратишь секунду, чтобы избавиться от бумажки, а Земля тратит на это месяц. Секунду, чтобы избавиться от пакета, а Земля тратит на это 15 лет. Ты тратишь секунду, чтобы избавиться от пластиковой бутылки, а Земля тратит на это 350 лет! Ты тратишь секунду, чтобы избавиться от стеклянной бутылки, а Земля тратит на это 1000 лет! Ты тратишь 5 секунд, чтобы дойти до мусорного бака, а наш ДОМ становится чище»].**

Педагог организует *короткое обсуждение*: *Сколько лет разлагается пакет? (15 лет!), стекло – 1000 лет! А пластиковая бутылка 350 лет...*

А сейчас мы с вами посмотрим интересный мультфильм про путешествие и чудесное перевоплощение пластиковой бутылки

**Для 3-4 классов:** **[Включить мультфильм про пластиковую бутылку и раздельный сбор/переработку отходов]**

<https://cloud.mail.ru/public/2VKE/51iSnCAwK>

**Для 1-2 классов:** **[Включить мультфильм «Фиксики. МУСОР»]**

<https://cloud.mail.ru/public/6SD3/56DKDi6tQ>

**Для детского сада:** **[Включить мультфильм «Три кота. МУСОР – НЕ МУСОР»]**

<https://www.youtube.com/watch?v=WL9OG9sTKEI>



**Педагог:** Мы узнали, как отходы могут превращаться в новые вещи. Во что превратилась пластиковая бутылка в этом мультике? (в футболку). А что еще можно сделать из переработанного пластика? (одежду, игрушки, обувь...). Если бы пластиковая бутылка отправилась на свалку – она бы лежала там сотни лет...

Как мы, люди, можем сократить рост свалок и помочь нашей планете?

- 1) Создание отходов нужно предотвращать – не покупать лишнего, ненужного, избегать одноразовых вещей и упаковок, искать им многоразовую экологичную замену. Например: ходить в магазин с тканевой сумкой.
- 2) А то, что вы все-таки использовали и хотите выбросить, нужно внимательно рассортировать. Бумага, пластик, металл и стекло - ценные ресурсы, которые можно переработать. Их не нужно выбрасывать в общий контейнер с мусором. Для них есть отдельный бак.

В нашей стране и в нашем городе уже есть отдельный сбор мусора. В Копейске Педагог организует **короткое обсуждение:** Есть ли в ваших дворах контейнеры для вторсырья? Занимаетесь ли вы дома сортированием отходов? Хотели бы начать это делать? Почему это важно?

А еще, ребята, наш детский сад принимает участие в конкурсе по разделному сбору мусора. На территории нашего учреждения установлен специальный контейнер под пластик. Его не перепутать с другими баками: он оранжевого цвета. Давайте попробуем помочь старым ненужным пластиковым бутылкам дать вторую жизнь.

**!!! (Далее ознакомить ребят с Правилами, какой пластик можно помещать в оранжевый бак, какой нельзя). Это можно сделать в виде игры с конкретными предметами, опираясь на рекомендации регионального оператора, указанные в Памятке).**