

**Исполнительный комитет
Кукморского муниципального
района Республики Татарстан**

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ



**Татарстан Республикасы
Кукмарамуниципаль районны
башкарма комитеты**

МӘГАРИФ ИДАРӘСЕ

Приказ

«16 » ноября 2022 г.

Боерык

№ 992

Кукмор

**О проведении муниципального этапа
Республиканской акции по сбору отработанных батареек
среди обучающихся школ Кукморского муниципального района**

На основании письма Министерства образования и науки Республики Татарстан, №5191/22 от 19.04.2022, “Об организации акции по сбору отработанных батареек в общеобразовательных организациях РТ” приказываю:

1. Организовать проведение муниципального этапа Республиканской акции по сбору отработанных батареек с 16 ноября по 20 декабря 2022 года.
2. Для проведения данного мероприятия создать оргкомитет в составе:
Усмановой Л.Р. – директора ЦДТ «Галактика»;
Набиева Т.Г. – старший методист Управления образования;
Бакиной Н.А. – зам. директора ЦДТ «Галактика»;
Ахмадуллиной Р.Р. - методиста МБУ ДО «ЦДТ «Галактика».
3. Директорам образовательных учреждений обеспечить участие муниципального этапа Республиканской акции по сбору отработанных батареек.
4. Ответственным за организацию и проведение акции возложить на методиста ЦДТ «Галактика» Ахмадуллину Р.Р.
5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на директора МБУДО «ЦДТ «Галактика» Усманову Л.Р.

Заместитель Руководителя
Исполкома Кукморского
муниципального района РТ-
начальник Управления образования



И.И.Ахмадуллин

*Исп. Ахмадуллина Р.Р.,
методист ЦДТ «Галактика»
8(84364) 4-05-08, cvr_kukmor@mail.ru*

Рекомендации по проведению совместной с ООО «Дюраселл Раша» акции по сбору отработанных батареек в общеобразовательных организациях Республики Татарстан

1. Организаторы акции и участники

Организаторы:

- Министерство образования и науки Республики Татарстан;
- Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;
- Муниципальные образования Республики Татарстан;
- ООО «Дюраселл Раша»;
- ООО «УК ПЖХ»;
- ООО «Гринта».

Участники:

- Общеобразовательные организации Республики Татарстан.

2. Цели акции

- вовлечение учащихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан к участию в процессе раздельного сбора ТКО, в природоохранных акциях;
- поощрение образовательных организаций Республики за экологообразовательную работу;
- повышение экологической грамотности населения;
- популяризация экологического образа жизни населения Республики Татарстан

3. Сроки и этапы проведения акции

3.1 Акция проводится в два этапа.

Первый этап (муниципальный): ноябрь – декабрь 2022 года

Второй этап: с 26 декабря по 31 января 2023 года.

4. Номинации и призы победителям акции

Номинация
Самый активный школьник (1-4 класс)
Самый активный школьник (5-8 класс)
Самый активный школьник (9-11 класс)
Самая активная школа (городской округ)
Самая активная школа (город)
Самая активная школа (село)

5.Механика проведения акции

5.1. Общеобразовательные учреждения

организуют на своей территории прием и взвешивание собранных батареек.

5.2. Представители школ сдают собранные батарейки до 20 декабря 2022 года по адресу: г. Кукмор, ул. Ленина, 31, каб. 208 (тел. для справок 4-05-08).

5.3. До 20 декабря 2022 года на эл. почту (cvr_kukmor@mail.ru) отправить информацию с указанием победителей по каждой номинации с пометкой “Батарейки” (Приложение 1)

5.4. При сдаче собранных батареек школы предоставляют справки в 1 экземпляре согласно приложению. (Приложение 2)

5.5. Батарейки должны быть упакованы в коробки с указанием массы(кг) и наименования школы.

6. Порядок определения победителей и награждение

Порядок определения победителей: школа ведет учет собранного количества батареек индивидуально по школьнику (*учет ведется в килограммах*), формируя общий итог школы (*в килограммах*).

В номинации «Самый активный школьник (1-4 класс)» - по наибольшему количеству собранных батареек (кг).

В номинации «Самый активный школьник (5-8 класс)» - по наибольшему количеству собранных батареек (кг).

В номинации «Самый активный школьник (9-11 класс)» - по наибольшему количеству собранных батареек (кг).

В номинации «Самая активная школа (город)» - по наибольшему количеству собранных батареек (кг).

В номинации «Самая активная школа (село)» - по наибольшему количеству собранных батареек (кг).

Конкурсная комиссия оставляет за собой право определять победителей конкурса вне установленных номинаций.

6.1 Победители акции награждаются дипломами.

Приложение 1

<u>№</u>	Образовательное учреждение	ФИО	Класс	Количество отработанных батареек (кг)	Контакты

Приложение 2

Справка о принятом и взвешенном количестве собранных батареек

от _____ дата _____

<u>№</u>	Образовательное учреждение	Количество собранных батареек, кг	ФИО подпись представителя школы	Подпись организационного комитета

