

**СБОРНИК
ПРАКТИК МУНИЦИПАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ
«Практика обращения с отработанными элементами
питания I и II класса»**

Иркутск 2022 год

Оглавление

Опыт работы органов местного самоуправления города Братска.....	3
Опыт работы органов местного самоуправления города Иркутска.....	3
Опыт работы органов местного самоуправления города Саянска.....	3
Опыт работы органов местного самоуправления города Тулуна.....	4
Опыт работы органов местного самоуправления город Усть-Илимск.....	4
Опыт работы органов местного самоуправления муниципального образования «Братский район».....	4
Опыт работы органов местного самоуправления муниципального образования «Заларинский район».....	5
Опыт работы органов местного самоуправления Ольхонского районного муниципального образования.....	5
Опыт работы органов местного самоуправления Усть-Кутское муниципального образования.....	5
Опыт работы органов местного самоуправления муниципального образования «Чунский район».....	6

Опыт работы органов местного самоуправления города Братска

В соответствии с пунктом 3 статьи 24.2 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» производители, импортеры товаров обеспечивают утилизацию отходов от использования товаров самостоятельно.

Однако, учитывая потребность населения в утилизации отработанных батареек, в городе Братске, на безвозмездной основе, установлены 8 пунктов сбора данного отхода. Адреса пунктов приемки отработанных элементов питания размещены на официальном сайте администрации города Братска по адресу: сайт администрации города Братска / Экология / Пункты приема отходов производства и потребления. Обращения граждан об открытии дополнительных пунктов сбора не поступали.

Опыт работы органов местного самоуправления города Иркутска

Администрацией города Иркутска с 2013 года реализуется проект по приему и обезвреживанию отработанных ХИТ, образованных в результате хозяйственной деятельности населения города Иркутска - «Батарейка, сдавайся!».

Транспортирование и обезвреживание собранных ХИТ проводится в рамках реализации муниципальных программ «Эко-Логичный город» (в период с 2013 по 2019 гг.) и «Формирование комфортной и безопасной городской среды» (с 2020 года) за счёт средств бюджета города Иркутска.

В рамках проекта на территории города Иркутска установлены боксы для приема отработанных ХИТ в некоммерческих и коммерческих организациях, заинтересованных в вопросе сохранения окружающей среды.

Информация о местах приема ХИТ размещена на официальном портале города Иркутска admirk.ru в разделе «Проекты» (<https://admirk.ris/projects/element/1607/>), режим доступа свободный.

Опыт работы органов местного самоуправления города Саянска

Сбор отработанных элементов питания организован образовательными учреждениями города и некоммерческим партнёрством «Саянцы.ру», посредством размещения в общественных местах, специальных контейнеров. Вывоз производится специальным сертифицированным транспортом, в рамках экологической акции «Батарейки всем миром», проводимой группой компаний «Мегаполисресурс» (г. Челябинск), ведущим в России переработчиком батареек, аккумуляторов и электронного лома.

Так же, приём отработанных элементов питания от населения организован в магазинах бытовой техники и электроники.

Опыт работы органов местного самоуправления города Тулуна

На территории муниципального образования — «город Тулун» в настоящий момент не организован порядок сбора и утилизации отработанных элементов питания, образующимися от населения.

Прорабатываем вопрос с благотворительным фондом «Оберег» о заключении соглашения об установке специализированных контейнеров, для организации сбора отработанных элементов питания, с последующей передачей в специализированную организацию для утилизации.

Опыт работы органов местного самоуправления город Усть-Илимск

На территории муниципального образования город Усть-Илимск юридические лица и индивидуальные предприниматели имеют возможность в рамках договора сдать элементы питания ИП Митюгин А.В. имеющим лицензию на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности.

Для физических лиц возможность сдачи отработанных элементов питания реализована в магазине цифровой и бытовой техники «Эльдорадо».

Опыт работы органов местного самоуправления муниципального образования «Братский район»

Согласно Постановлению Правительства РФ от 03.09.2010 N 681 "Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде" утверждено Постановление мэра Братского района № 481 от 25.08.2021г. «Об утверждении Порядка организации создания мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и информирование потребителей о расположении таких мест на территории муниципального образования «Братский район»;

- на территориях сельских поселений Братского района определены и утверждены места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп (отходов I класса опасности). Утилизация отходов осуществляется специализированной организацией на основании заключенных договоров;

- согласно Постановлениям глав МО поселений, информирование населения о порядке сбора ртутьсодержащих ламп проводится путем публикации на официальных сайтах администраций поселений, в средствах массовой информации, в местах реализации ртутьсодержащих ламп, по месту нахождения специализированных организаций.

Опыт работы органов местного самоуправления муниципального образования «Заларинский район»

На территории МО «Заларинский район» сбором отработанных элементов питания занимаются:

- в п. Залари муниципальное бюджетное учреждение культуры «Заларинская районная библиотека», которое в дальнейшем отвозит в г. Иркутск, в 2021 г. сдано 14 кг.;
- в п. Залари учащиеся школы МБОУ Заларинская СОШ в рамках экологического воспитания и передают в МБУК «Заларинская районная библиотека»;
- в п. Тыреть 1-я индивидуальный предприниматель совместно с поселковой администрацией, участниками экологического кружка «Юный эколог» МБОУ Солерудниковская гимназия».

Опыт работы органов местного самоуправления Ольхонского районного муниципального образования

05.02.2021 администрация района заключила трехсторонний договор с благотворительным фондом «Оберег» и ООО «ЭкоЗон» на утилизацию химических источников тока. В помещениях администраций района и сельских поселений установлены специализированные контейнеры для сбора использованных батареек. В 2021 году собрано порядка 30 кг и передано для дальнейшей утилизации в г. Иркутск. Стоимость 1 кг отработанного элемента питания для сдачи на утилизацию составляет 96 руб.

Опыт работы органов местного самоуправления Усть-Кутское муниципального образования

В районе также существует проблема утилизации отработанных элементов питания. Отдельный сбор региональным оператором не ведется, ИП и прочие коммерческие организации не проявляют интереса к данному виду деятельности, а потому сбор данного вида отходов, ведется лишь волонтерами, с последующей их передачей в Иркутск, для дальнейшей транспортировки и утилизации в другие регионы, где есть соответствующие предприятия по переработке и утилизации отработанных элементов питания (батареек).

Периодически, несколько раз в году, объявляются акции по передаче предварительно собранных элементов питания благотворительным фондам экологической направленности. Для удобства жителей организованы несколько точек сбора, действующих на постоянной основе.

Учитывая актуальность проблемы утилизации отработанных элементов питания, хотелось бы привлечь к вопросам утилизации производителей элементов питания, торговые сети, реализующие данный товар, а также

организовать в Иркутской области единого оператора по сбору, транспортировке и (или) утилизации отработанных элементов питания.

Опыт работы органов местного самоуправления муниципального образования «Чунский район»

На территории Чунского района проблема утилизации отработанных элементов питания долгое время являлась актуальной. В образовательных учреждениях проводились акции по сбору батареек, но вопрос экологически правильной утилизации оставался не решённым.

Неоднократно рассматривался вопрос о сотрудничестве с благотворительными фондами по организации накопления и утилизации батареек, но в бюджете муниципального образования не было возможности предусмотреть дополнительное финансирование на указанные мероприятия, а коммерческие предприятия, проанализировав финансовые расходы, не согласились сотрудничать с благотворительными фондами.

Для решения проблемы утилизации отработанных элементов питания (батареек) было налажено взаимодействие с федеральными и региональными торговыми сетями, осуществили обзвон руководителей филиалов и представительств на территории Иркутской области. В сети Интернет изучили крупные акции, которые действуют на территории Российской Федерации по указанному направлению.

В итоге выяснили, что у компании Duracell действует федеральный экологический проект «Сдай батарейку с Duracell», в рамках которого во взаимодействии с крупнейшими торговыми сетями, осуществляется сбор использованных батареек. Установка контейнера, транспортные расходы и утилизация производится за счёт компании.

По инициативе администрации Чунского района, во взаимодействии с руководством магазина «DNS», который является участником проекта, контейнер для сбора использованных батареек был установлен в магазине. В СМИ опубликовали информацию о возможности внести свой вклад в сохранение экологии и сдать батарейки и аккумуляторы на правильную утилизацию. Жители Чунского района активно присоединились к экологической акции «Сдай батарейку с Duracell».

Образовательными учреждениями района проведена акция «Сдай батарейку. Спаси ежика». Школьники в рамках данной акции привезли десятки килограммов батареек в магазин DNS.