



АДМИНИСТРАЦИЯ
НОЖАЙ-ЮРТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

366241, ЧР, Ножай-Юртовский район, с. Ножай-Юрт, ул. А.Кадырова,3 noiavurt@mail.ru, т/ф 8 (87148) 2-22-57

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.01.2017 г.

№ 11

В целях реализации пункта 4 распоряжения Правительства Чеченской Республики от 23.12.2016 г. №342-р «Об утверждении плана мероприятий по проведению в 2017 году в Чеченской Республике года особо охраняемых природных территорий и года экологии», в соответствии со ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ножай-Юртовского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок сбора, накопления и передачи на утилизацию ртутьсодержащих отходов, отработанных источников малого тока (батареек) у населения на территории Ножай-Юртовского муниципального района согласно приложению №1.
2. Настоящее решение опубликовать в районной газете «Халкъан дош» и разместить на официальном сайте администрации Ножай-Юртовского муниципального района.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Мамадиева Х.Д.- заместителя главы администрации Ножай-Юртовского муниципального района.

И.о. главы администрации Ножай-Юртовского муниципального района

А.Г.Музуруев

Верно:
Начальник организационного отдела
Алхазурова Р.Х.



Приложение №1
к постановлению администрации Ножай-
Юртовского муниципального района
от «31» 01 2017 г. № 11

ПОРЯДОК

сбора, накопления и передачи на утилизацию ртутьсодержащих отходов, отработанных источников малого тока (батареек) у населения на территории Ножай-Юртовского муниципального района

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок сбора, накопления и передачи на утилизацию ртутьсодержащих отходов, отработанных источников малого тока (батареек) у населения на территории Ножай-Юртовского муниципального района (далее по тексту - Порядок) разработан с целью предотвращения вредного воздействия ртутьсодержащих отходов, отработанных источников малого тока (батареек) на здоровье человека и окружающую среду.

1.2. Порядок сбора, накопления и передачи на утилизацию ртутьсодержащих отходов, отработанных источников малого тока (батареек) регулирует взаимоотношения между потребителями ртутьсодержащих ламп, источников малого тока (батареек) и предприятиями (организациями), занимающимися сбором, накоплением, транспортировкой, размещением отходов I - IV классов опасности.

1.3. Требования порядка обязательны для юридических лиц (независимо от их организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, а также физических лиц, осуществляющих деятельность на территории Ножай-Юртовского муниципального района, в результате которой образуются ртутьсодержащие отходы и источники малого тока (батареек).

1.4. **Отработанные ртутьсодержащие лампы** - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента.

2. Организация сбора, накопления и передачи на утилизацию отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) от населения.

2.1. Прием отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) от потребителей ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) для временного накопления сроком до 3 месяцев осуществляется организациями, осуществляющими управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом.

2.2. Организации, осуществляющие управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом, обязаны:

обустроить места временного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) (в соответствии с установленными требованиями действующим законодательством), исключающие доступ третьих лиц, в которых будет организован прием отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек);

определить должностное лицо, ответственное за прием отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) для временного хранения;

провести обучение и инструктаж персонала, ответственного за прием отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) для временного хранения;

разместить в СМИ информацию для населения о местах, времени, условиях приема отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек). Время приема отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) должно составлять не менее 2,5 часа в неделю;

заключить договоры со специализированными организациями, имеющими лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I - IV классов опасности.

2.3. Организации, осуществляющие управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом, производят временное накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) в целях их дальнейшего транспортирования специализированными организациями, имеющими лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I - IV классов опасности.

2.4. Организации, осуществляющие управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом, осуществляют передачу отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) специализированной организации, имеющей лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I - IV классов опасности, с оформлением акта приема-передачи. Организации, осуществляющие управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом,

должны обеспечить вывоз отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) с мест временного накопления не реже 1 раза в квартал.

2.5. Организации, осуществляющие управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом, ведут журнал учета поступающих отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) от производителей отходов (физических лиц, проживающих в многоквартирных домах) согласно приложению к Порядку

2.6. Собственники помещений многоквартирных домов, обязаны оплачивать расходы, связанные со сбором, использованием, обезвреживанием, утилизацией, транспортировкой, размещением отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) организациям, осуществляющим управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом.

2.7. Граждане, проживающие не в многоквартирных домах, в случае использования ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) обязаны заключить договор по сбору, обезвреживанию, транспортировке, размещению со специализированными организациями или с организациями, осуществляющими управление и (или) эксплуатацию жилищным фондом.

3. Организация сбора, накопления и передачи на утилизацию ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей

3.1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели в случае использования ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) обязаны заключить договор по сбору, обезвреживанию, транспортировке, размещению со специализированными организациями, имеющими лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I - IV классов опасности.

3.2. Специализированные организации, имеющие лицензию на деятельность по сбору, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I - IV классов опасности обязаны:

произвести обустройство мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) (приобретение необходимых материалов и оборудования);

определить должностное лицо, ответственное за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами и источниками малого тока (батареек) ;

провести обучение и инструктаж персонала, ответственного за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами и источниками малого тока (батареек) ;

разработать инструкции по технике безопасности и производственной санитарии при работе с ртутью, ее соединениями, приборами с ртутным наполнением, устанавливающие порядок получения, ведения первичного учета, сбора, хранения, вывоза, утилизации и переработки отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) для персонала, ответственного за обращение с отработанными ртутьсодержащими лампами;

разместить в СМИ информацию о местах, времени, условиях приема отработанных ртутьсодержащих лампы источников малого тока (батареек) ;

заключить договоры со специализированными организациями, имеющими лицензию на деятельность по утилизации отходов I - IV классов опасности (в случае отсутствия соответствующей лицензии и оборудования).

3.3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны оплачивать расходы, связанные со сбором, использованием, обезвреживанием, утилизацией, транспортировкой, размещением отработанных ртутьсодержащих ламп и источников малого тока (батареек) организациям.

Приложение

к Порядку

ТИПОВАЯ ФОРМА ЖУРНАЛА

Учета поступающих отработанных ртутьсодержащих ламп и источников
малого тока (батареек)

(наименование организации)

Дата начала ведения журнала _____

Ответственный за ведение журнала _____

(ФИО, должность)

№	Дата	Наименование (вид) отработанных ртутьсодержащих ламп (ОРЛ) и источников малого тока (батареек)	Количество, штук	Лицо, сдавшее ОРЛ		Лицо, принявшее ОРЛ	
				ФИО	Адрес проживания	ФИО	Подпись
1		3	4	5	6	7	8