



## АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.03.2021

№ 148

г. Североуральск

**О внесении изменений в Генеральную схему санитарной очистки территории Североуральского городского округа, утвержденной постановлением Администрации Североуральского городского округа от 30.03.2020 № 224 «Об утверждении Генеральной схемы санитарной очистки территории Североуральского городского округа»**

В соответствии с федеральными законами от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Уставом Североуральского городского округа, в целях улучшения санитарного состояния территории Североуральского городского округа, Администрация Североуральского городского округа

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в раздел 6 Генеральной схемы санитарной очистки территории Североуральского городского округа, утвержденной постановлением Администрации Североуральского городского округа от 30.03.2020 № 224 «Об утверждении Генеральной схемы санитарной очистки территории Североуральского городского округа» (с учетом изменений, внесенных постановлением Администрации Североуральского городского округа от 01.02.2020 № 75), дополнив подразделом 6.2. (приложение).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого Заместителя Главы Администрации Североуральского городского округа В.В. Паслер.

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Североуральского городского округа.

Глава  
Североуральского городского округа



В.П. Матюшенко

Приложение  
к постановлению Администрации  
Североуральского городского округа  
от 10.03.2021 № 148

## **6.2. Правила обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами, градусниками, батарейками (гальваническими элементами) на территории Североуральского городского округа**

6.2.1. Порядок обращения с ртутьсодержащими отходами, батарейками (гальваническими элементами), утратившими потребительские свойства) (далее-батарейки).

6.2.1.1. Ртутьсодержащие отходы, батарейки подлежат накоплению и передаче на объекты обезвреживания в соответствии с действующими нормативными правовыми актами.

6.2.1.2. Осуществлять деятельность по накоплению ртутьсодержащих отходов (электрических ламп, ртутьсодержащих медицинских градусников), батареек от населения (частного сектора) обязано муниципальное казенное учреждение «Служба заказчика».

6.2.1.3. Организации, осуществляющие управление многоквартирными домами, на основании заключенного договора с собственниками помещений многоквартирного дома, обязаны организовать места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, батареек.

6.2.1.4. Руководителям предприятий, организаций всех форм собственности, гражданам, осуществляющим предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, организовать места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, батареек, образующихся в процессе хозяйственной деятельности.

6.2.1.5. Для организации деятельности по накоплению ртутьсодержащих отходов (электрических ламп, ртутьсодержащих медицинских градусников), батареек необходимо:

- оборудовать пункт накопления ртутьсодержащих отходов, батареек от населения;

- временное накопление ртутьсодержащих отходов, батареек осуществлять в контейнер, на который получено экспертное заключение о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору;

- заключать договор со специализированной организацией на передачу ртутьсодержащих отходов, батареек, имеющим лицензию по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов обращению с отходами I - IV класса опасности;

- назначить лицо, ответственное за прием и хранение ртутьсодержащих отходов, батареек, за передачу специализированной организации отходов;

- разработать и утвердить инструкцию о порядке обращения с ртутьсодержащими отходами, батарейками;
- вести журнал учета образования и движения ртутьсодержащих отходов, батареек.
- через средства массовой информации доводить до сведения жителей городского округа график приема ртутьсодержащих отходов, батареек, а также информацию о правилах обращения с отработанными ртутьсодержащими отходами, батарейками;