УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО УК «КоммунальщиК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_04\_»\_апреля\_2017г.

**Порядок  организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп**

**1.**      **Общие положения**

1.1. Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп в управляющей компании ООО Управляющая компания «КоммунальщиК» (далее - Порядок) разработан в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и окружающую среду отработанных ртутьсодержащих ламп путем организации их сбора.

1.2. Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Гост 12.3.031-83. «Система стандартов безопасности труда. Работы со ртутью. Требования безопасности», Санитарных правил при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением, утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 04 апреля 1988 года № 4607-88, Постановлением Правительства Российской Федерации от 03 сентября 2010 года № 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».

1.3. Правила, установленные настоящим Порядком, являются обязательными для исполнения  работниками  и подразделениями общества  независимо от организационно-правовых форм.

**2. Организация сбора отработанных ртуть содержащих ламп**

2.1. Сбору в соответствии с Порядком подлежат осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации.

2.2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие  осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением, должны вести постоянный учет получаемых и отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.3. Юридические лица или индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.4. Потребители - физические лица не вправе осуществлять временное хранение (накопление) отработанных ртутьсодержащих ламп.

2.5. Потребители – физические лица производят сдачу отработанных ртутьсодержащих ламп  в управляющую компанию,  в целях их дальнейшей сдачи для утилизации,  организациями, имеющим лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов I - IV класса опасности (далее специализированные организации).

2.6. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, не допускается.

2.7. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп должно производиться в соответствии с требованиями Гост 12.3.031-83. «Система стандартов безопасности труда. Работы со ртутью. Требования безопасности», Санитарных правил при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением, утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 04 апреля 1988 года № 4607-88.

2.8. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов.

2.9. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп производится в специально выделенном для этих целей помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, в местах, исключающих повреждение тары.

2.10. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп осуществляется в специальной таре.

2.11.  Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями.

2.12. Сбор, транспортирование, размещение, обезвреживание и использование отработанных ртуть содержащих ламп осуществляется специализированными организациями, в том числе на основании соответствующих договоров с потребителями ртутьсодержащих ламп.

**3.Учет образования и движения отхода**

3.1. Учет образования и движения отработанных ртутьсодержащих ламп ведется в журнале, где в обязательном порядке отмечается образование отхода и передача его на демеркуризацию в специализированное предприятие. Страницы журнала должны быть пронумерованы и прошнурованы.

3.2. При передаче отработанных ртутьсодержащих ламп со склада временного накопления отхода в специализированное предприятие для проведения  демеркуризации в журнале учета образования и движения отработанных ртутьсодержащих ламп должна быть сделана запись о передаче отхода с указанием даты передачи, номера акта (справки) приема-передачи, количества и типа (марки) переданных на демеркуризацию ламп, заверенная подписью ответственного лица.

**4.Передача отхода специализированным предприятиям.**

4.1. Передача отработанных ртутьсодержащих ламп на обезвреживание (демеркуризацию) осуществляется в соответствии с договором, заключенным со специализированным предприятием, имеющим лицензию на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке опасных отходов.

Запрещается:

    уничтожение, выброс в контейнер с твердыми бытовыми отходами или передача отработанных ртутьсодержащих ламп, подлежащих демеркуризации физическим или юридическим лицам, не имеющим лицензии на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов;

    размещение отработанных ртутьсодержащих ламп на полигонах и свалках твердых бытовых отходов.

4.3. Перед погрузкой отработанных ртутьсодержащих ламп в транспортное средство проверяют правильность, целостность их транспортной упаковки. При необходимости исправляют недостатки, только после этого приступают к погрузочным работам.

При погрузке отработанных ртутьсодержащих ламп необходимо учитывать метеорологические условия. Запрещается погрузка отработанных ртутьсодержащих ламп во время дождя или грозы. При гололеде места погрузки должны быть посыпаны песком.

Работы по погрузке отработанных ртутьсодержащих ламп должны осуществляться в присутствии ответственного лица.

В местах, отведенных под погрузку отработанных ртутьсодержащих ламп, не допускается скопление людей.

Запрещается:
    бросать, ударять, переворачивать упаковки (коробки, ящики) с отработанными ртутьсодержащими лампами вверх дном или на бок;

    повреждать любым способом транспортную тару, в которую упакованы отработанные ртутьсодержащие лампы;

    размещать на упаковках (коробках, ящиках) с отработанными ртутьсодержащими лампами иные виды грузов;

    курить при проведении погрузки отработанных  ртутьсодержащих ламп.

**5. Информирование населения**

5.1. Информирование о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется управляющими компаниями, входящими в состав муниципального образования, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключившие с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме, специализированными организациями, а также юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими накопление и реализацию ртутьсодержащих ламп.

5.2.    Информация о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп размещается  на сайте управляющей компании, в местах реализации ртутьсодержащих ламп, по месту нахождения специализированных организаций.

 5.3. Управляющая компания осуществляющая управление многоквартирными домами на основании заключенных договоров с собственниками помещений многоквартирного дома, договоров на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме, доводят информацию о Правилах обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами до сведения собственников помещений многоквартирных жилых домов, путем размещения информации на информационных стендах (стойках) в помещении управляющей организации  и  на   сайте  управляющей компании .

5.4.     Размещению  подлежит следующая информация:

* Порядок  об организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп;
* Перечень специализированных организаций, осуществляющих сбор, транспортировку, хранение и размещение ртутьсодержащих отходов, проведение демеркуризационных мероприятий, с указанием места нахождения и контактных телефонов;
* Места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп;
* Стоимость услуг по приему отработанных ртутьсодержащих ламп.

5.5.  Обращения населения, руководителей предприятий, организаций по нарушениям санитарно-эпидемиологического законодательства и прав потребителей при осуществлении деятельности по накоплению, сбору, временному хранению и обезвреживанию отработанных ртутьсодержащих ламп принимаются Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области (Роспотребнадзор).

5.6. Обращения населения  по организации накопления, сбора, временного хранения отработанных ртутьсодержащих ламп принимаются управляющей компанией.

**6. Ответственность за нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами**

6.1. Контроль за соблюдением требований в области обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами осуществляется органами местного самоуправления, на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности.

6.2. За нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами потребители несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.