

Код ОКПО 42494743

Директор МБОУ «СОШ № 22»

 / Чучкалова Е.М.

(подпись)

(расшифровка подписи)

« 14 » отр. 2021 2021 г.



Материалы обоснования отнесения отхода

**«лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие
потребительские свойства» к конкретному виду отхода, включенному в
ФККО для МБОУ «СОШ № 22»**

**Челябинск
2021.**

Содержание

1. Сведения об исполнителе.....	3
2. Общие сведения о юридическом лице.....	4
3. Сведения об образующемся отходе	5

1. Общие сведения об исполнителе

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Уральскому федеральному округу» по Челябинской области (филиал ФГБУ «ЦЛАТИ по УФО» по Челябинской области)

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Володарского, 50 а.

Почтовый адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Володарского, 50 а.

Фактический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 75.

Директор – Коркина Наталья Александровна

Телефон: 8 (351) 260-56-28, 260-58-57, 237-48-21

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) записи о государственной регистрации юридического лица № 1026604964088 (Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ серия 66 № 006746171 выдано инспекцией МНС России по Калининскому району г. Челябинска).

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) подтверждающий постановку юридического лица на учет 6660152120 (Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе серия 66 № 007376528 выдано Инспекцией Федеральной налоговой службы по Кировскому району г. Екатеринбурга).

Коды	
ОКПО	56364808
РПБС	X50790
По ППП	048
По ОКАТО	75401000000
ИНН	6660152120
КПП	745102001
ОГРН	1026604964088
Код	7451
По ОКОПФ	90
По ОКФС	12
По ОКВЭД	74.30.1 74.30.9
ОКТМО	75701000
КБК	000000000000000000130

Основной вид деятельности организации – госконтроль и надзор за стандартами, средствами измерения

2. Общие сведения о юридическом лице

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 22"

Юридический адрес: 456317, Челябинская область, город Миасс, улица 8 Марта, дом 131

Почтовый адрес: 456317, Челябинская область, город Миасс, улица 8 Марта, дом 131

Фактический адрес: 456317, Челябинская область, город Миасс, улица 8 Марта, дом 131

Директор: Чучкалова Елена Михайловна

Телефон: +7(3513)55-80-88

E-mail: s22miass@mail.ru

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) записи о государственной регистрации юридического лица 1057407005314.

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) подтверждающий постановку юридического лица на учет 7415044819.

КПП 741501001

ОКПО 42494743

ОКОПФ 75403

ОКАТО 75442000000

ОКТМО 75742000001

ОКВЭД 85.14

Основной вид деятельности организации – образование среднее общее

3. Сведения об образующемся отходе

Наименование отхода образующегося на предприятии: лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства

Наименование и код группы отходов из Федерального классификационного каталога отходов:

4 71 101 01 52 1 лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства

Класс опасности отхода для окружающей природной среды: I класс.

Класс опасности отходов установлен на основании сведений, содержащихся в ФККО и в банке данных об отходах.

Классификационные признаки отхода: происхождение, условия образования, компонентный состав, агрегатное состояние и физическая форма, соответствуют сведениям, содержащимся в ФККО, банке данных об отходах и в перечне среднестатистических значений для компонентного состава и условий образования некоторых отходов, включенных в ФККО (приказ Росприроднадзора № 810 от 13.10.2015 года (с изм. на 10.11.2015)).

Описание технологического процесса, в результате которого образовался отход: использование по назначению с утратой потребительских свойств

Агрегатное состояние отхода, физическая форма отхода: изделия из нескольких материалов

Компонентный состав отхода: состав отхода определен на основании письма изготовителя ООО НПК «Меркурий»: стекло С 90-1 – 92,3%; стекло С 93-1 (ножки) – 2,66%; алюминий (цоколь) – 1,19%; латунь (штырь) – 0,24%; никель (электроды) – 0,15%; вольфрам (спираль) – 0,03%; мастика – 1%; гетинакс – 0,23%; ртуть – 0,02%; люминофор – 2,18%.