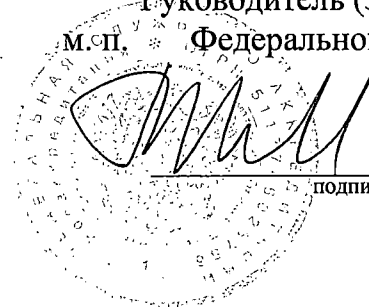


ЭКЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ

Руководитель (заместитель руководителя)

М.П. * Федеральной службы по аккредитации



ЛИТВАК А. Г.

подпись

инициалы, фамилия

10 АПР 2018

Приложение
к аттестату аккредитации

№

от «__» _____ 20__ г.

на 2 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

**Службы ртутной безопасности Екатеринбургского муниципального унитарного предприятия
комплексного решения проблем промышленных отходов**

620075, Россия, Свердловская область. г. Екатеринбург, ул. Пушкина, д. 9, литер А1, офис 210, помещение №15

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	М-03-06-2004	атмосферный воздух, воздух жилых и производственных помещений	-	-	концентрация паров ртути	(0,00002-0,02) мг/м ³ (20-200000) нг/м ³

1	2	3	4	5	6	7
2	МУК 4.1.1468	воздух рабочей зоны, атмосферный воздух, воздушная среда помещений жилых и общественных зданий	-	-	концентрация паров ртути	(0,00002-0,02) мг/м ³ (20-200000) нг/м ³
3	ГОСТ 12.1.005, п.4	воздух рабочей зоны	-	-	концентрация паров ртути	(0,00002-0,02) мг/м ³ (20-200000) нг/м ³

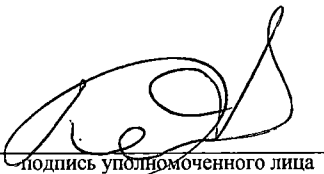


Директор МУП КРПО
должность уполномоченного лица


подпись уполномоченного лица

В. Л. Порываев
инициалы, фамилия уполномоченного лица

Начальник Службы ртутной безопасности
должность уполномоченного лица


подпись уполномоченного лица

В. А. Котов
инициалы, фамилия уполномоченного лица