

Утверждаю:
 Заместитель Руководителя
 Федеральной службы по аккредитации
 / ЛИТВАК А.Г. /



Приложение к аттестату аккредитации
 от « 28 » 2016 г.
 на 1 листе, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

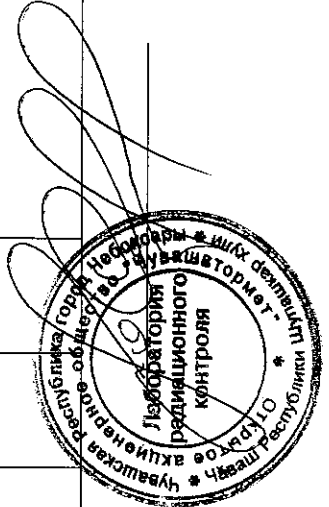
Лаборатория радиационного контроля ОАО «Чувашвтормет»

наименование испытательной лаборатории (центра)

428003, г. Чебоксары, ул. Гремячевский проезд, 5А

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Базовая методика дозиметрического контроля металлолома с методическим дополнением.	Лом чёрных и цветных металлов.	078200		Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	0,1-3000 мкЗв/ч Неопределенность: (15-50)%	СанПиН 2.6.1.993-00 СП 2.6.6.1168-02 СанПиН 2.6.1.2523-09 СанПиН 2.6.1.2525-09 СП 2.6.1.2612-10
2	МУК 2.6.1.1087-02 (Дополнение № 1 МУК 2.6.1.2152-06)	Транспортная партия металлолома.	078300 178820				
3	СанПиН 2.6.1.993-00 (Изменение № 1 СанПиН 2.6.1.2525-09)						
4	Паспорт (ТО, инструкция по эксплуатации) Дозиметр-Радиометр «ДРБП-03» ГКПС 14.00.00.000 ПС						
5	Паспорт (ТО, инструкция по эксплуатации.) Дозиметр-Радиометр «ДКС 96» ТЕ1.415313.003ПС						



Начальник ЛРК ОАО «Чувашвтормет»

А.О. Сорокин