

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Утверждаю
Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы аккредитации

ДИТВАК А.Г.

М. П.

Приложение к аккредитации № _____

от « _____ » _____ 2017 г.

на 1 листе, лист 1

Лаборатории радиационного контроля Общества с ограниченной ответственностью «МЕТА-Екатеринбург»
(ЛРК ООО «МЕТА-Екатеринбург»)

620017, г. Екатеринбург, ул. Фронтовых бригад 50А

№ 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	МУК 2.6.1.1087-02	Металлолом (лом черных и цветных металлов). Транспортная партия металлолома.	—	—	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	(0,10 - 1,0) мкЗв/ч	СанПиН 2.6.1.993-00; СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 (ОСПОРБ 99/2010)
2	МУК 2.6.1.2152-06	Площадки складирования металлолома.	—	—	—	—	—
3	СанПиН 2.6.1.993-00	—	—	—	—	—	—

Начальник ЛРК ООО «МЕТА-Екатеринбург»

Заместитель директора по производству ООО «МЕТА-Екатеринбург»

С.В. Калочников
П.Н. Ковалев



Руководитель экспертной группы:

Эксперт по аккредитации испытательных лабораторий (центров)
(свидетельство об аттестации № 00788 от 10.09.2015г.)

Член экспертной группы:

Технический эксперт

Л.Е. Смирнова

Л.В. Дементьева



Л.В. Дементьева