

Э КЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

инициалы, фамилия

Приложение
к аттестату аккредитации

17 05 18

№ _____
от « _____ » _____ 20 _____ г.
на _____ 1 _____ листе, лист _____ 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Лаборатория радиационного контроля ООО «ЭКОСМАРТ-ДВ»
наименование испытательной лаборатории (центра)

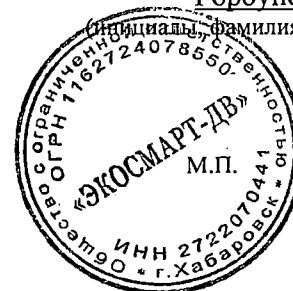
г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 204, корпус 3, литер А, функциональное (встроенное) помещение VI, этаж 6, офисы 606, 611
адрес места осуществления деятельности

№ 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	Базовая методика дозиметрического контроля металлолома (для применения в лабораториях радиационного контроля) ФР.1.40.2015.21479	Партия металлолома	38.32.2 2 38.32.2 9	- -	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	от 0,1 мкЗв/ч до 10 мЗв/ч
2	Руководство по эксплуатации дозиметра-радиометра МКС-АТ6130А (ВУ.С.38.001.А № 51090)	Партия металлолома	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	от 0,1 мкЗв/ч до 10 мЗв/ч

Директор, начальник ЛРК
(должность уполномоченного лица)

[Подпись]
(подпись уполномоченного лица)

Горбунова Н.Т.
инициалы, фамилия уполномоченного лица





Эксперт по аккредитации _____

В.А. Пилюгин

Технический эксперт _____

Е.В. Пилюгина

ГАБУНКОВ Д.М.

Габунков Д.М.