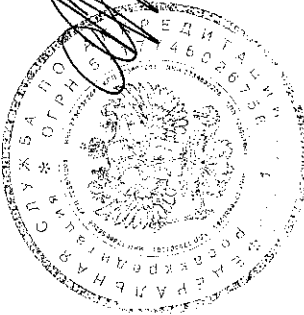


**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя  
Федеральной службы по аккредитации

ЭКЗЕМПЛЯР

**РОСАККРЕДИТАЦИИ**



М. А. Якутова

инициалы, фамилия

подпись

М.П. «     »     20     г.

Приложение к аттестату аккредитации

№

от «     »     20     г.

На 1 листе, лист 1

**Область аккредитации испытательной лаборатории**

Лаборатория радиационного контроля Общества с ограниченной ответственностью «Стальпроект»

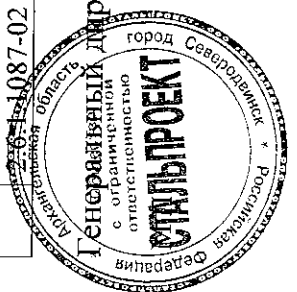
Архангельская обл., г. Северодвинск, Тепличный проезд, 10.

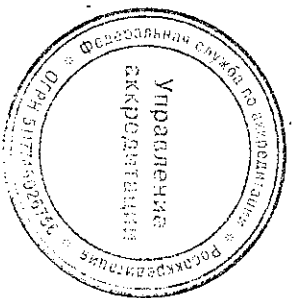
(адрес места осуществления деятельности испытательной лаборатории)

№ 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 МУК 2.6.1.2152-06 Дополнение №1 к МУК 2.6.1.1087-02	Лом черных и цветных металлов. Транспортная партия металлолома	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения.	(0,05 - 120) мкЗв/ч	СанПин 2.6.1.993-00 СанПин 2.6.1.2525-09
2.	МУК 2.6.1.1087-02 МУК 2.6.1.2152-06 Дополнение №1 к МУК 2.6.1.1087-02	Территория производственной зоны (рабочие участки и площадки)	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения.	(0,05 - 120) мкЗв/ч	СанПин 2.6.1.993-00 СанПин 2.6.1.2525-09

Генеральный директор ООО «Стальпроект»

А.Л. Люсин





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