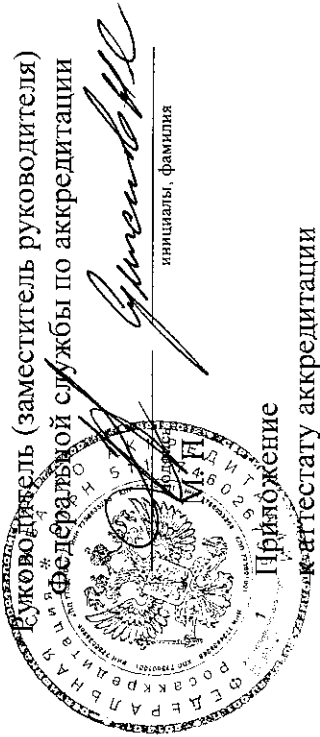


ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



Заместитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

инициалы, фамилия

Приложение

к аттестату аккредитации

№

от « 20 » г.

на 2 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Центр экологической безопасности гражданской авиации»

наименование испытательной лаборатории (центра)

105187, г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 10, 1 этаж, помещение IV

адрес места осуществления деятельности

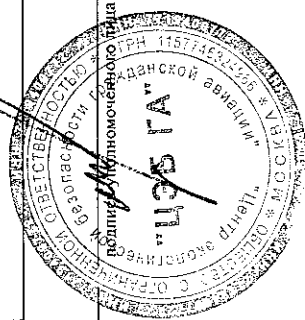
№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований* (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП**	Код ТН ВЭД ТС**	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения**	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)**
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГОСТ 22283-2014	Селитебная и промышленная территория	-	-	Шум авиационный	от 1,6 Гц до 20 кГц;	СН 2.2.4/2.1.8.562-96
2	ГОСТ 23337-2014	Мониторинг авиационного шума и других	-	-	(уровень звука, звуковое давление)	от 22 до 139 дБ	СН 2.2.4/2.1.8.583-96
3	ГОСТ 17229-2014						СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
4	ГОСТ 17228-2014				Инфразвук		ГОСТ 22283-2014

* В том числе документы, устанавливающие правила и методы отбора образцов (проб). — при их наличии.

** При наличии.

Приложение
к аттестату аккредитации
на 2 листах, лист 2

1	2	3	4	5	6	7	8						
5	МУК 4.3.2194-07	транспортных шумов			(уровень звука, звуковое давление)		ГОСТ 17228-2014 ГОСТ Р 52231-2004						
6	ГОСТ 31296.1-2005												
7	ГОСТ 31296.2-2006												
8	ГОСТ Р 53187-2008												
9	ГОСТ 20444-2014												
10	ГОСТ Р 51943-2002												
11	ГОСТ 23941-2002												
12	ГОСТ 27408-87												
13	МИ ПКФ-12-006												
14	МИ ПКФ-14-015												
15	МУК 4.3.2194-07							Жилые и общественные здания			Шум авиационный (уровень звука, звуковое давление)	от 1,6 Гц до 20 кГц; от 22 до 139 дБ	СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ГОСТ 12.1.036-81 ГОСТ 22283-2014 СП 23-103-2003
16	ГОСТ 22283-2014												
17	ГОСТ 23337-2014												
18	ГОСТ Р 53187-2008												
19	МИ ПКФ-14-012												
20	Р 2.2.2006-05 (раздел 5.4)	Факторы среды обитания, промышленных объектов (рабочие места, производственная зона)			Шум (уровень звука, звуковое давление) Инфразвук (уровень звука, звуковое давление)	от 1,6 Гц до 20 кГц; от 22 до 139 дБ	СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ГОСТ 12.1.003-2014						
21	ГОСТ 31169-2003 (ИСО 11202:95)												
22	ГОСТ 31296.2-2006												
23	ГОСТ 23941-2002												
24	ГОСТ 27408-87												



Генеральный директор
должность уполномоченного лица

М.О. Картышев

инициалы, фамилия уполномоченного лица

М. П. (в случае, если имеется)