

УПРАВЛЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ
 Руководитель (заместитель руководителя)
 М.П. Федеральной службы по аккредитации

12 СЕН 2017



ПОДПИСЬ
 инициалы, фамилия МАКАРЕНКО Д.А.

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Приложение

к заявлению о сокращении области аккредитации

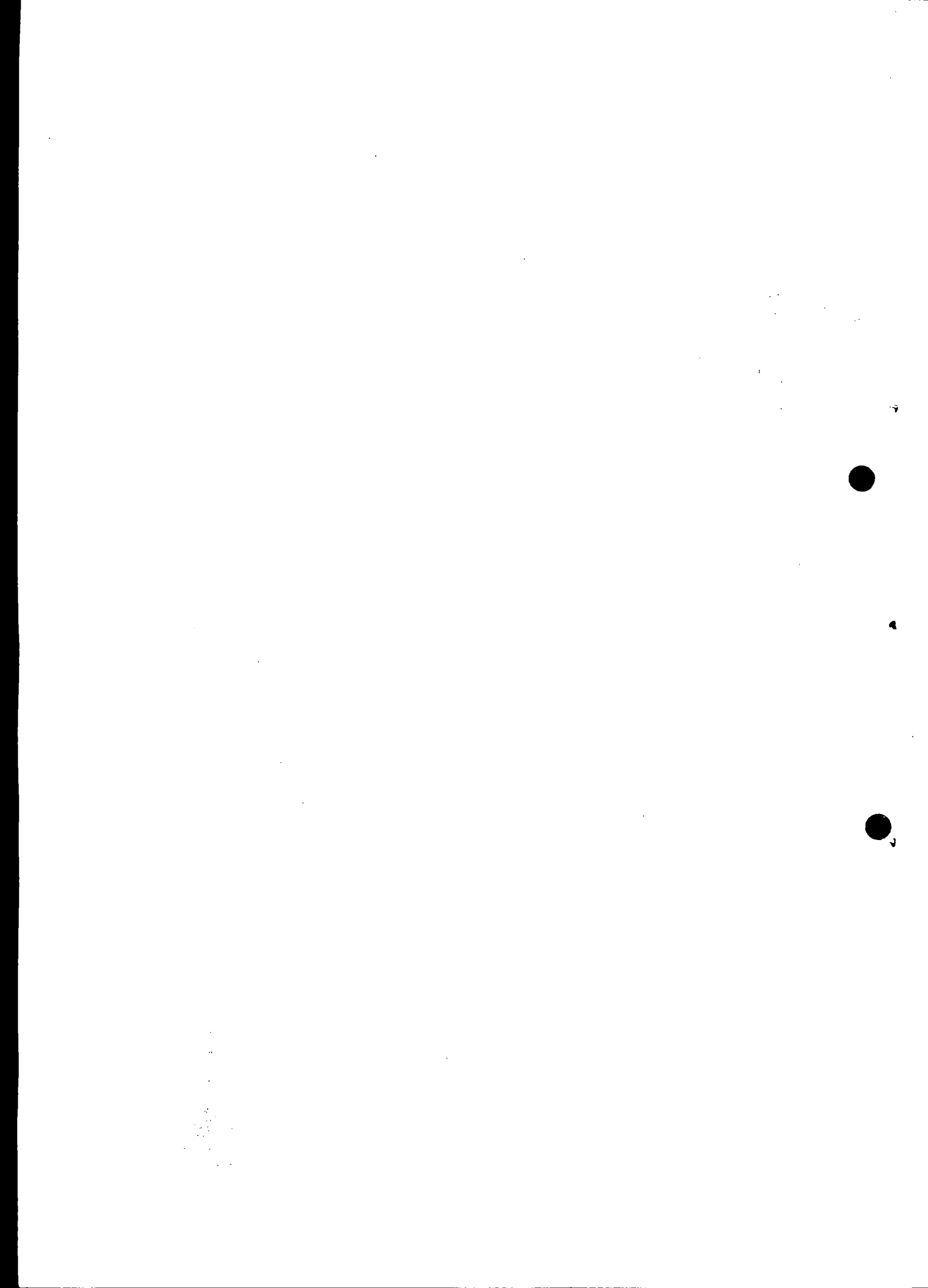
№ 01-31/2816
 от «31» августа 2014 г.
 на 2 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области в Кандалакшском и Терском районах»
 наименование испытательной лаборатории (центра)

184056, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Горького, 4
 адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1. Физико-химические методы						
1.6.	Линейно-колористический метод					
1.6.1	ГОСТ 12.1.014-84	Воздух рабочей зоны производственной среды предприятий, в том числе транспортных средств	-	-	Азота оксиды	(1,9-96,0) мг/м ³
					Акролеин	(0,1-1,0) мг/м ³
					Аммиак	(10,0-100,0) мг/м ³
					Ацетон (пропан-2-он)	(200,0-10000,0) мг/м ³
					Аэрозоль промышленных масел (масла минеральные нефтяные)	(1,0-10,0) мг/м ³
					Озон	(0,05-1,07) мг/м ³
					Уайт-спирит	(50,0-4000,0) мг/м ³



1	2	3	4	5	6	7
					Углерода диоксид (углекислый газ)	(915-9150) мг/м ³
					Уксусная кислота	(2,5-2000,0) мг/м ³
					Фенол (гидроксibenзол)	(0,3-250,0) мг/м ³
					Формальдегид	(0,25-1,5) мг/м ³
					Фтористый водород (фтороводород, гидрофторид)	(0,08-0,18) мг/м ³
					Хлор	(0,5-20,0) мг/м ³
					Хлористый водород (хлороводород, гидрохлорид, соляная кислота)	(2,0-150,0) мг/м ³
					Хлороформ (трихлорметан)	(10,0-200,0) мг/м ³
					Этанол (этиловый спирт)	(200,0-5000,0) мг/м ³
1.12. Гравиметрический метод						
1.12.60.	ПНД Ф 14.1:2.122	Сточная вода, в т.ч. после судовых установок очистки и обеззараживания сточных вод	-	-	Жиры	(0,5 – 50) мг/дм ³
9 Методы отбора проб						
9.8	Инструкция к ЭЛАН-Nh ₃	Воздух рабочей зоны производственной среды предприятий, в том числе транспортных средств; Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений	-	-	Отбор проб (аммиак)	(0-50,0) мг/м ³



Руководитель испытательного лабораторного центра
должность уполномоченного лица

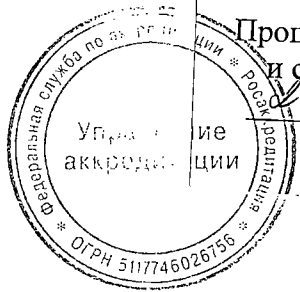
подпись уполномоченного лица

Т.Н. Исаева
инициалы, фамилия уполномоченного лица

Пронумеровано, пронумеровано и скреплено

печатью

листа(ов)



Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

листа (ов)

Ильцова

Ильцова