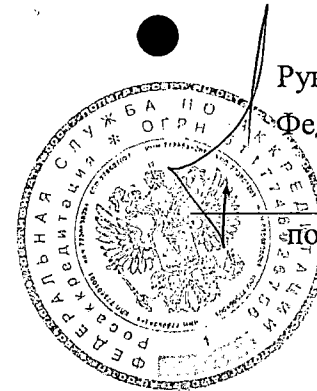


Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации



КАЛАГОВ К.Э.

ПОДПИСЬ

инициалы, фамилия

20 АПР 2018

Приложение

к заявлению о сокращении области
аккредитации

№ RA RU.21AG30

от «16» января 2015 г.

на 4 листах, лист 1

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Испытательная лаборатория нефтепродуктов ООО «ПетроХимТест»

наименование испытательной лаборатории (центра)

198096, Санкт-Петербург, дорога на Турухтанные острова, дом 24, корпус 7, лит. А, 1 этаж, помещения № 2,

№ 17, № 18, № 30

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений, методы отбора проб	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ Р 52709-2007	Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250	Цетановое число	(30-65) цетановых чисел
		Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800		
2	ГОСТ 3122-67	Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250	Цетановое число	(30-65) цетановых чисел
		Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800		

1	2	3	4	5	6	7
3	ISO 5165:1998	Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250	Цетановое число	(30-65) цетановых чисел
		Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800		
4	ASTM D 613-14	Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250	Цетановое число	(30-65) цетановых чисел
		Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800		
5	EN ISO 5165:1998	Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250	Цетановое число	(30-65) цетановых чисел
		Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800		
6	ГОСТ Р ЕН 12916-2008	Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов	(0,1-42) %
		Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250		
7	ЕН 12916:2006	Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов	(0,1-42) %
		Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250		

1	2	3	4	5	6	7
8	ASTM D 7621-14	Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800	Содержание сероводорода	(0,4-15) мг/кг
		Мазут	-	2710 19 5101 2710 19 5109 2710 19 5501 2710 19 5509 2710 19 6201 2710 19 6209 2710 19 6601 2710 19 6609 2710 19 6801 2710 19 6809		
9	IP 570/14	Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800	Содержание сероводорода	(0,4-15) мг/кг
		Мазут	-	2710 19 5101 2710 19 5109 2710 19 5501 2710 19 5509 2710 19 6201 2710 19 6209 2710 19 6601 2710 19 6609 2710 19 6801 2710 19 6809		

1	2	3	4	5	6	7
10	ГОСТ Р 50802-95	Нефть	-	2709 00 9001 2709 00 9002 2709 00 9003 2709 00 9004 2709 00 9009	Массовая доля сероводорода и метил- и этилмеркаптанов	(2,0-200) млн ⁻¹
11	ГОСТ Р ЕН 14078-2010	Топливо дизельное	-	2710 19 4210 2710 19 4220 2710 19 4250	Объемная доля метиловых эфиров жирных кислот	(1,7-22,7) %
		Топливо судовое	-	2710 19 4200 2710 19 4600 2710 19 4800		

директор

должность уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

А.А. Волошин

инициалы, фамилия уполномоченного лица