



РОСАККРЕДИТАЦИИ

Приложение
к заявлению о сокращении области аккредитации
№ _____ от « _____ » _____ 20 _____ года
на 2 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Цеха химического анализа Общества с ограниченной ответственностью «Газпромнефть – Восток»

наименование испытательной лаборатории (центра)

Томская область, Парабельский район, Урманское нефтяное месторождение, сооружение № 708/99
Томская область, Парабельский район, «ПСР «Лугинецкое» ООО «Газпромнефть-Восток», 231 км
магистрального нефтепровода «Игольско-Таловое-Парабель»

адреса мест 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
Томская область, Парабельский район, Урманское нефтяное месторождение, сооружение № 708/99 (ХАЛ №2)						
1	ГОСТ 31874 (метод В)	Нефть	02 4300 02 4400 02 4500	2709009003	Давление насыщенных паров	(5,0 – 110,0) кПа



1	2	3	4	5	6	7
Томская область, Парабельский район, «ПСП «Лугинецкое» ООО «Газпромнефть-Восток», 231 км магистрального нефтепровода «Игольско-Таловое-Парабель» (ХАЛ №3)						
1	ГОСТ 31874 (метод В)	Нефть	02 4300 02 4400 02 4500	2709009003	Давление насыщенных паров	(5,0 – 110,0) кПа



Генеральный директор
ООО «Газпромнефть-Восток»

В.Н. Мисник

Начальник Цеха химического анализа
ООО «Газпромнефть-Восток»

Ю.Р. Нургалеев

Александр Александров

Пронумеровано и прошнуровано

Дата « 23 » 03 2017 г.

Листов 2

Имя: *Илья Николаевич* Николаев Ю.Р.

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

Александр ИСТ

Управление аккредитации
Федеральная служба по
техническому регулированию и метрологии
Росаккредитация * 85261000000 * 51774602610

ОТДЕЛЕНИЕ С ОТРАСЛИ
"Газпромнефтегаз"
Восток
ОПН 105700215
РОССИЯ * ТЮМЕНЬ