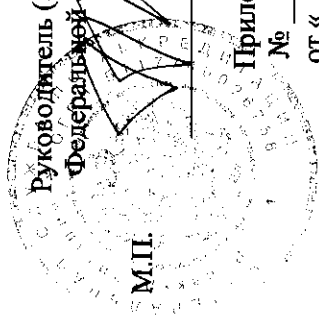


ЭКЗЕМПЛЯР

РОС АККРЕДИТАЦИИ

Руководитель (Заместитель Руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации  
М.П.  ЛИТВАК А. Г.

Приложение к аттестату аккредитации  
№ \_\_\_\_\_  
от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
На 2 (двух) листах, лист 1

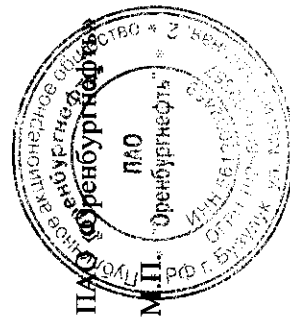
**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**  
Испытательной химико-аналитической лаборатории № 5  
Публичного акционерного общества «Оренбургнефть»

Оренбургская область, Первомайский район, Рostaпшское месторождение  
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	ПНД Ф 14.1-2:3.4.121-97	Вода природная поверхностная	-	-	Водородный показатель	(4-10) ед. рН	Нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения (утв. Приказом Федерального агентства по рыболовству от 18 января 2010 г. № 20)

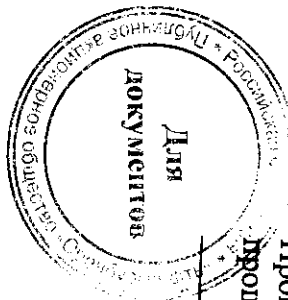


1	2	3	4	5	6	7	8
2	ПНД Ф 14.1:2:4.1:14-97	Вода природная поверхностная	-	-	Сухой остаток	(50-5000) мг/дм <sup>3</sup>	Нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения (утв. Приказом Федерального агентства по рыболовству от 18 января 2010 г. № 20)
3	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97				Жесткость (общая)	(0,1-20,0) °Ж	
4	ПНД Ф 14.1:2:4. 50-96				Железо (общее)	(0,05-1) мг/дм <sup>3</sup>	
5	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97				Взвешенные вещества	(3,0-250) мг/дм <sup>3</sup>	
6	ПНД Ф 14.1:2.1-95				Ион аммония	(0,05-4,00) мг/дм <sup>3</sup>	
7	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95				Нитрит-ион	(0,02-3) мг/дм <sup>3</sup>	
8	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95				Нитрат-ион	(0,1-100) мг/дм <sup>3</sup>	
9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-07				Сульфат-ион	(20-500) мг/дм <sup>3</sup>	
10	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97				Хлорид-ион	(10,0-500) мг/дм <sup>3</sup>	
11	ПНД Ф 14.2.99-97				Гидрокарбонат-ион	(25,0-300,0) мг/дм <sup>3</sup>	
12	ПНД Ф 14.1:2:4.5-95				Нефтепродукты	(0,05-1) мг/дм <sup>3</sup>	



И.И. Пулченко

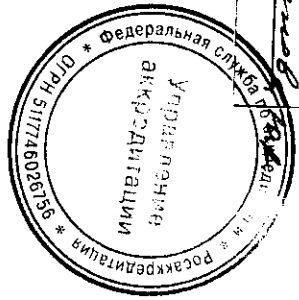
Генеральный директор ПАО «Оренбургнефть»  
М.П.



Пронумеровано и

проиндексировано 2 (два) листов

*Сергей Сергеевич*



Руководитель экспертной группы *Г.В. Иванкина* Г.В. Иванкина

Член экспертной группы *Н.А. Серегина* Н.А. Серегина

*Е.Б. Новосельцева*  
Е. Б. НОВОСЕЛЬЦЕВА

*Handwritten signature*