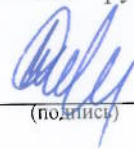


УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



(подпись)

Сморозин Д.В.
(фамилия, инициалы)

«29» 12 2017 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в

Акционерное общество «Самаранефтегаз»

(полное наименование работодателя)

443071, г. Самара, Октябрьский район, Волжский проспект, д. 50
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6315229162

(ИНН работодателя)

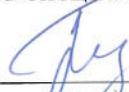



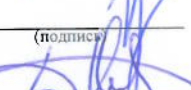



1026300956990

(ОГРН работодателя)

06.10.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Бондарев С.С. (Ф.И.О.)	13.12.2017 (дата)
 (подпись)	Валиев А.Р. (Ф.И.О.)	10.12.2017 (дата)
 (подпись)	Егорова А.А. (Ф.И.О.)	28.12.17 (дата)
 (подпись)	Жукова Е.В. (Ф.И.О.)	06.12.2017 (дата)
 (подпись)	Кореннова И.А. (Ф.И.О.)	16.12.2017 (дата)
 (подпись)	Нарушев Д.В. (Ф.И.О.)	15.12.17 (дата)
 (подпись)	Петин Н.В. (Ф.И.О.)	06.12.17 (дата)
 (подпись)	Чернов И.Ю. (Ф.И.О.)	28.12.2017 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

(полное наименование организации)

2. 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. №14-17; тел./факс: 8 (495) 782-17-08, 782-17-01, e-mail: info@prommashtest.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 2888

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 09.04.2013

5. ИНН 5029124262

6. ОГРН организации 1095029001792

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
0296	22 августа 2016 г.	19 февраля 2018 г.

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	05.06.2017-06.06.2017; 30.08.2017	Клочков Валентин Сергеевич	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0005158	24 октября 2016 г.	4167
2	05.06.2017-06.06.2017	Морозов Павел Александрович	Инженер по специальной оценке условий труда	----	----	(основание: п.3 ст.27 №426-ФЗ от 28.12.2013г.; Приказ №1/2-12/СОУТ ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» от 22.05.2017 г.)

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	05.06.2017-06.06.2017	Химический фактор	Газоанализатор Колион-1	16298-09	5079	07.08.2017
2	05.06.2017-06.06.2017	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ150175	07.08.2017
3	05.06.2017-06.06.2017	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	108515	07.08.2017
4	06.06.2017	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ150175	07.08.2017
5	05.06.2017-	Световая среда	Прибор комбинированный	24248-09	09 1312	08.08.2017

	06.06.2017		"ТКА-ПКМ"			
6	05.06.2017-06.06.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	Не сертифицируется	б/н	-
7	05.06.2017-06.06.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	2381	08.08.2017
8	05.06.2017-06.06.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	747	08.08.2017
9	05.06.2017-06.06.2017	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	4207	08.08.2017
10	05.06.2017-06.06.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр и СОСпр	11519-11	7354	08.08.2017
11	06.06.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПпр и СОСпр	11519-11	7354	08.08.2017

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



Филатчев Алексей Петрович

М.П.



(дата)

05.06.17

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Самаранефтегаз»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля поля и излучения	физические факторы	лазерное излучение факторы поля и излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	травматизация трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Цех по добыче нефти и газа (нефтепромысел) №2																			
1	Рабочее место начальника цеха; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
2	Рабочее место заместителя начальника цеха; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
3	Рабочее место заместителя начальника цеха по геологии; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
4	Рабочее место ведущего геолога; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
5А	Рабочее место геолога 1 категории; Характер выполняемых работ	1	6А	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
7	Рабочее место геолога 2 категории; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
8А	Рабочее место геолога 3 категории; Характер выполняемых работ	1	9А	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
10	Рабочее место ведущего инженера-технолога; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
11А	Рабочее место инженера-технолога 1 категории; Характер выполняемых работ	1	12А; 13А; 14А; 15А	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
16А	Рабочее место инженера-технолога 2 категории; Характер выполняемых работ	1	17А	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
18	Рабочее место старшего механика, занятого на работах по добыче нефти, газа и газового конденсата; Характер выполняемых работ	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналитического рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (Смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоль природного происхождения	шум	инфразвук	ультравысокочастотный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	конизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48А	Рабочее место оператора по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	49А; 50А; 51А; 52А; 53А; 54А; 55А	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
Бригада по добыче нефти и газа №6																			
56	Рабочее место мастера по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	-	6.4	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
57	Рабочее место оператора по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	4	-	10.5	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	12	-
58А	Рабочее место оператора по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	59А; 60А; 61А; 62А; 63А; 64А; 65А; 66А	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
Бригада по добыче нефти и газа №5																			
67	Рабочее место мастера по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	-	6.4	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
68	Рабочее место помощника мастера по добыче нефти, газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	-	6.4	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
69	Рабочее место оператора по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	4	-	10.5	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	12	-
70А	Рабочее место оператора по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	71А; 72А; 73А; 74А; 75А; 76А; 77А; 78А; 79А; 80А; 81А; 82А; 83А; 84А; 85А	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
Бригада по добыче нефти и газа №6																			
86	Рабочее место мастера по добыче нефти и газа; Характер выполняемых работ, производственный процесс	1	-	6.4	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-

Заместитель генерального директора по
промышленной безопасности, охране
труда и окружающей среде

Сморodin Д.В.
(Ф.И.О.)

29.12.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор объединенной
первичной профсоюзной организации
АО "Самаранефтегаз"

Бондарев С.С.
(Ф.И.О.)

13.12.2017
(дата)

Главный специалист отдела развития
электрохозяйства и технологических
присоединений

Валиев А.Р.
(Ф.И.О.)

12.12.2017
(дата)

Начальник управления организации
труда и мотивации персонала

Егорова А.А.
(Ф.И.О.)

25.12.17
(дата)

Ведущий инженер отдела охраны труда
управления промышленной безопасно-
сти и охраны труда

Жукова Е.В.
(Ф.И.О.)

06.12.2017
(дата)

Начальник управления обеспечения
персоналом

Кореннова И.А.
(Ф.И.О.)

16.12.17
(дата)

Заместитель начальника управления -
главный инженер управления добычи
нефти и газа

Нарушев Д.В.
(Ф.И.О.)

15.12.17
(дата)

Ведущий специалист отдела главного
механика технического управления

Петин Н.В.
(Ф.И.О.)

06.12.2017
(дата)

Заместитель председателя профсоюзно-
го комитета АО "Самаранефтегаз" по
СГМ

Чернов И.Ю.
(Ф.И.О.)

28.12.2017
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Инженер по специальной оценке усло-
вий труда

Клочков Валентин Сергеевич
(Ф.И.О.)

05.06.17
(дата)

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда										Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)				
		химический фактор	биологический фактор	возроли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	низизирующие излучения									микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Бригада по добыче нефти и газа №2																							
36	Мастер по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
37	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
38А	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
39А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
40А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
41А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
42А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
43А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
44А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
45А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
46А (38А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Бригада по добыче нефти и газа №3																							
47	Мастер по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
48А	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
49А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
50А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
51А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
52А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
53А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
54А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
55А (48А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Бригада по добыче нефти и газа №4																							
56	Мастер по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
57	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
58А	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
59А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
60А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
61А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
62А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
63А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
64А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический фактор	биологический фактор	возрастные/преимущественно физические нагрузки	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	неонизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
65А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
66А (58А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
67	Мастер по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
68	Помошник мастера по добыче нефти, газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
69	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
70А	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
71А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
72А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
73А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
74А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
75А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
76А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
77А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
78А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
79А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
80А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
81А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
82А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
83А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
84А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
85А (70А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
86	Мастер по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
87А	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
88А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
89А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
90А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
91А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
92А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
93А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Бригада по добыче нефти и газа №5

Бригада по добыче нефти и газа №6

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплатный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	неонизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
94А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
95А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
96А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
97А (87А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Бригада по добыче нефти и газа №7																							
98	Мастер по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
99	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
100А	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
101А (100А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
102А (100А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
103А (100А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
104А (100А)	Оператор по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Диспетчерский пульт																							
105	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Оператор по поддержанию пластового давления	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 30.08.17

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды



Сморodin Д.В.










(подпись)

Ф.И.О.

29.12.2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор объединенной первичной профсоюзной организации АО "Самаранефтегаз"		Бондарев С.С. (Ф.И.О.)	13.12.2017 (дата)
Главный специалист отдела развития электрохозяйства и технологических присоединений		Валиев А.Р. (Ф.И.О.)	12.12.2017 (дата)
Начальник управления организации труда и мотивации персонала		Егорова А.А. (Ф.И.О.)	25.12.17 (дата)
Ведущий инженер отдела охраны труда управления промышленной безопасностью и охраны труда		Жукова Е.В. (Ф.И.О.)	06.12.17 (дата)
Начальник управления обеспечения персоналом		Корснова И.А. (Ф.И.О.)	26.12.17 (дата)
Заместитель начальника управления - главный инженер управления добычи нефти и газа		Нарушев Д.В. (Ф.И.О.)	15.12.17 (дата)
Ведущий специалист отдела главного механика технического управления		Петин Н.В. (Ф.И.О.)	06.12.2017 (дата)
Заместитель председателя производственного комитета АО "Самаранефтегаз" по СУМ		Чернов И.Ю. (Ф.И.О.)	28.12.2017 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		Ключков Валентин Сергеевич (Ф.И.О.)	30.08.17 (дата)

4167
(№ в реестре)