Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «РНГ»</u>

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				еленность заня исла рабочих			
Наименование		местах				кла	acc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	168/16 8	168/168	0/0	96/96	68/68	4/4	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	172	172	0	100	68	4	0	0	0
из них женщин	4	4	0	4	0 -	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	1 0

Таблица 2

				_		Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	вий тр	уда				усло-	-01			£	ные	÷	ي
Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиблогенного пействия		инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) ус. вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	эское	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
		3	1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	- 17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4		-																		
	Обособленное подразделение в г.Усть-Кут																						
	Управление по речному транс-																						
	порту						3								20	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	-	•	-	-	-	3.1	-	-	•	3.2	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
2	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	-	-	-	•	-	3.1	-	-	-	3.2	•	3.2		Aa					
	Управление по речному транс- порту/Экипаж буксира "Боец"												_	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Капитан-механик	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	•	-	150				72						

							8																		_
4	Механик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He	<u>T</u>
5	Старший помощник капитана - первый помощник механика	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	•	-	2	•	3.1		-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		_
6	Моторист - рулевой 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	_	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
7	Моторист - рулевой 5 разряда	2	-	-	3.1	•	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1		21 - 22	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8	Слесарь 4 разряда	2	-	-	2	•	•	-	2	-	-	-	-	2	-	2		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
9	Слесарь 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	_	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	4
	Управление по речному транс- порту/Экипаж буксира "Вик- тория-1"																								
10	Капитан-механик	-	-	-	3.1	-	-	2	-	•	-	-	-	1	2	3.1			Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
11	Механик	2	-	-	2	-	-	•	2	-	•	-	-	2	-	2	_	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	4
12	Старший помощник капитана - первый помощник механика	2	-	-	3.1		-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1			Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
13	Моторист - рулевой 5 разряда	2	-		3.1	-	-	2	-	-	-			2	-	3.		-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
14	Моторист - рулевой 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	•	-	-	-1		2	•	3.	_	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
15	Слесарь 4 разряда	2	<u> </u>	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
16	Слесарь 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	4
	Управление по речному транс- порту/Экипаж буксира "Ви- тимец"														5 · · · =	,	10								
17	Механик	2	-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2	-	2		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_	
18	Слесарь 4 разряда	2	-	-	2	-		-	2	-	•	-	-	2	-	2	$\overline{}$	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		200
19	Слесарь 4 разряда	2	-	-	2	-	-		2	-	-	-	-	2	•	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He	1
	Управление складской и транспортной логи-															18	es 15								
	стики/Складской комплекс					_											_			 		+	+	-	4
20	Товаровед-экспедитор	-	-	-	 -	-	-	-		-	-	-	2	1	-		2	•	Нет	Нет	Нет	He	r He	т Не	<u>T</u>
	Обособленное подразделение в г.Мирный															~									
	Руководство г. Мирный																							_	_
21	Заместитель главного инже- нера по развитию газового проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10	2	. •	Нет	Нет	Не	r He	т Но	ет Н	let
	База производственного об- служивания																								
22	Мастер по ремонту насосно- компрессорных труб		-	-	-	-	-					-	2				2	-	Нет	Нет	Не	т Н	ет Н	ет І	Нет
23	Мастер по ремонту насосно- компрессорных труб	-	<u> </u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				2	-	Hen	Hen	Н	т Н	ет Н	let I	Нет
	Геологический отдел		\bot			-		+-	+	_		_	_	_							-	\dashv	-	+	\dashv
24	Заместитель начальника от- дела	-	-	-	-			-	-	-	-	-	2	2	- -		2	-	He	т Не	гН	er F	let I	Іет	Нет
25	Заместитель начальника от- дела по разработке газовых месторождений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. 2	2	- 2		2	-	Не	т Не	т	ет І	let 1	Нет	Нет

	Отдел автоматизации, КИП																						
	и метрологии	1	1	1																			
26	Начальник участка	-	-	-		-	-	-	-		-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Начальник участка		_	-			-	-	-	•	-	-	2	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий инженер автомати-																						
20	ческих систем управления тех-	_	_	_	_		-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28																							
	нологическим процессом Ведущий инженер автомати-																				1		
20	ческих систем управления тех-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	нологическим процессом																					+	**
30	Ведущий инженер-метролог	-	-	-	-	-	-	-		-		•	2	1	-	2		Нет					Нет
31	Ведущий инженер-метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер автоматической по-											_	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	жарной сигнализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	, 2	-	-							_	
	Инженер автоматической по-										-		2	_	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	жарной сигнализации	-	-	-	-	-	-	-		-	-	•						77.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер-метролог	-	-		-		-	-	-	-	-	-	2	1	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Инженер-метролог	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	нет	Her	nei	nei	1101
33	Отдел бурения																_			-	_		70,400.7
	Главный специалист по управ-							T -	Ι.		1	_	2	1	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	лению проектами	-	-	-	-	-	-	-	_	_		-		•									
	Главный специалист по управ-			1 .				_	-	_	_	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
37	лению проектами	-	-	-	_	-	_	_				_				-	-						
	Отдел входного контроля												-										
	Главный специалист по вход-		8.00		١.	_	١.	١ ـ		_	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
38	ному контролю	-	- - 10	-									_										1,,
20	Главный специалист по вход-				١.	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
39	ному контролю	-	-				-		-		-	-	-	+								11	Не
40	Специалист по входному кон-	_	_	_	-		_	-	-	-	1-1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
40	тролю						+			+	-	-	1	+							11	Нет	Н
41	Специалист по входному кон-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	a-0	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	п
41	тролю						_		-	+	+	+	-	+									
	Отдел по учету и сдаче				1												11		l				
	нефти					-	+	+	+	+	+-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
42	Начальник отдела	-	-	-	-	•	-	<u> </u>	+-	+-	+-	-	+ -	+-		+		1201					
	Управление капитального															1	ł		1	1	1	1	
	строительства/Отдел по				1		4			1				1									
	надзору за строительством									-	-	+	-	+	_				1		Ham	He	т
42	Ведущий инженер по органи-	١ ـ	_	١.		_	-	-	-	-	-	-	2	1		2	-	Нет	Нет	Hen	Нет	ne	1 1
43	зации строительства	_					_		+	+	-			+-					-	**	Нет	He	T
	Ведущий инженер по органи-		l _	١.	١.	<u>-</u>	-	-	-	-	-		2	1	-	2	-	Нет	Нет	Hen	Hei	пе	1
44	зации строительства								_	+-	_		_						-	77	Ha	Не	т
15	Ведущий инженер по органи-		_	-	-		-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Hen	г Нет	He	r He	H	11
45	зации строительства		-						-		_	+	+	_			1	T	1,,	77.		r H	~ T
4.5	Ведущий инженер по органи-			_			_		-	-	-	-	2	. 1	- 1	2	-	He	r He	He	r He	, Lu	ет
46	зации строительства	_						_		_	_	_	+-	_	-		_						
	Цех по добыче нефти и газа																						

																					_	T	τ
47	Заместитель начальника цеха по геологии	-	-	-	-	•	-	-	-	-			2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Заместитель начальника цеха по геологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Старший механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	•	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Старший механик	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	2	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	•	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	•	-	-	1	•	2	N=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех подготовки перекачки нефти														5								
53	Начальник цеха		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет		Нет		Нет
54	Заместитель начальника цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Начальник приемо-сдаточного пункта нефти	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Начальник приемо-сдаточного пункта нефти	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Начальник установки подготовки нефти	-	-	-	1 -	-	-	-	-		-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Начальник установки подготовки нефти	-	-	-	1-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Мастер по подготовке газа	+-	+-	-	3.1	-	+-	-	-	-	_	-	2	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
60	Мастер по подготовке газа	 -	 -	+-	3.1	<u> </u>	+-	<u>-</u>	<u>-</u>	-	-	-	2	1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
61	Мастер по подготовке и стаби- лизации нефти	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
62	Мастер по подготовке и стаби- лизации нефти	-	-	-	3.1	-	-	-	-	- 5	_	-	2	1	- "	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
63	Машинист технологических насосов 4 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Машинист технологических насосов 4 разряда	-	-	-	3.1		-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Машинист технологических насосов 4 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Машинист технологических насосов 4 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Машинист технологических насосов 5 разряда	_	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Машинист технологических насосов 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Насосов 5 разряда Машинист технологических насосов 5 разряда	-	-	-	3.1		-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	1-0	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Машинист технологических		_	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	насосов 5 разряда Ведущий технолог	_	_	-	-	-	-	-			-	_	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Ведущий технолог	-	-			-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12	Оператор обезвоживающей и	-		-	-	-		-	-	-	-	-		<u> </u>	-	Z	-	Her	ner	Her	1161	ner	Her
73	обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	•	-	-		-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

1	Оператор обезвоживающей и	1		_						- T		· 1											,	
74	обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
75	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-		-	-	-	-		_	1	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
76	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-		-	-	-	-		•	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
77	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-		-	-	-			=	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
78	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	1	- 0	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
79	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-		-	-	-	-	-	-	•	1	-	3.1	×-×	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
80	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
81	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.1	-	3	-	-	-	-	-	=	-	1	-	3.1	:-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
82	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда	2	-	-	3.	-		-		-	•	-	-	-	1	-1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
83	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда		-		3.	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	o I -	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
84	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда		-	e -	. 3.	1 -		-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
85	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 5 разряда	2	-		. 3.	1 -	-	-		-	-	_	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
86	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 5 разряда				- 3.	1 .	-	-	-		-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
87	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 5 разряда				- 3.	1	-	-	-	-	-	-	•	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	He	Hen	г Да
88	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 5 разряда				- 3.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Hen	Не	г Не	т Не	-
89	Оператор технологических установок 4 разряда	2	2 .	-	- 3.	1	-	-	•	-	-	-	-		1	2	3.1	-	Да	Не	r He	т Не	т Не	т Да

	201.	1																	1			1	
90	Оператор технологических установок 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-		-	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
91	Оператор технологических	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
92	установок 4 разряда Оператор технологических	2	-		3.1	_	-	-	_	_	_	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
*	установок 4 разряда	2	-		3.1		-	-		_		-	_	1	2	3.1	_	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
93	Оператор товарный 4 разряда	2		-	3.1	_	-		-	-		-		1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет	Нет		Да
94	Оператор товарный 4 разряда	2	-	-	3.1	-				-	-	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет			Да
95	Оператор товарный 4 разряда	2		-	3.1	-	-	-	-	-				1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет			Да
96	Оператор товарный 4 разряда		-		3.1	-	-	-	-	-	-	-		1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет			Да
97	Оператор товарный 4 разряда	2	-	-	3.1			-			-			1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет	(0.000)		Да
98	Оператор товарный 4 разряда	2	-	-	_	-	-		-		1000		-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет			Да
99	Оператор товарный 5 разряда	2	-	-	3.1	-		-	-	-		-	-	1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет			Да
100	Оператор товарный 5 разряда	2	-	-	3.1		-	-	-					1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет			Да
101	Оператор товарный 5 разряда	2	•	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-		1	2	3.1		Ла	Нет	Нет			Да
102	Оператор товарный 5 разряда	2	-		3.1	-	-	-	-	-	-			1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет			Да
103	Оператор товарный 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет			Да
104	Оператор товарный 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-		-		-	-	1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет			Да
105	Оператор товарный 6 разряда	2	-	-	3.1	-	•	-	-	-	-			1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	_	Да
106	Оператор товарный 6 разряда	2	! -	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	Ла	Нет	Нет			Да
107	Оператор товарный 6 разряда	2	-	↓ -	3.1	-	-	-	-	-	-	-		1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет		Да
108	Оператор товарный 6 разряда	2	-	-	3.1	•	-	-	-	•	-	-		-1									
109	Слесарь по ремонту газового оборудования 5 разряда	•	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	•	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
110	Слесарь по ремонту газового оборудования 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	•	1	:-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
111	Слесарь по ремонту технологических установок 5 разряда	-	-	-	3.1		=	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112	Слесарь по ремонту техноло-	-		-	3.1	-	2-	-	-	-	-	=	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
113	гических установок 5 разряда Слесарь по ремонту техноло-	-	-	-	3.1	-	_			-	-	-	-	1	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
114	гических установок 5 разряда Слесарь по ремонту техноло-	<u> </u>		-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	гических установок 5 разряда Слесарь по ремонту техноло-				3.1	-	_	 _	١.	-	<u> </u>	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
115	гических установок 5 разряда Слесарь по ремонту техноло-	-	-	_	-	-			-				-	1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
116	гических установок 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ -	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
117	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	3.1	-	013		+-	<u>├</u>	+-	ΗĒ	+-	1	 	3.1	-	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
118	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	+-	+	2	1	 	2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
119	Старший механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+-	+-	2	1		$\frac{2}{2}$	 -	Нет	Нет	Нет		Нет	_
120	Старший механик	-	-	-	ļ -	-	-	↓ -	-	-	-	+-	1 2	1	<u> </u>	+ -	+	1101	1101	+	1 22.22		1
	Цех текущего и капитального ремонта скважин																	11-	Hen	Нет	Нет	Нет	He
121	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	110000000000000000000000000000000000000	_			_
122	Старший мастер	111	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	•	2	-	Нет	_				_
		-	_	_	-		-	-	7	-			2	1		2	_	Нет	Her	і нет	ner	Luci	1116

124	Механик	- 1	-	- 1	- 1	-	-	-		-	-	-	2	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Шех эксплуатации и ремонта																						1 1
1	трубопроводов																						\sqcup
125	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	2	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Начальник цеха	-	-		-		-			-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Мастер	-	-	-	-	-	-	-		-		-	2	1	-	2	-	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет
128	Мастер	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	1	•	2	-	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет
129	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-		-	2	-	-	-	2	-			-	1	•	2	-	Нет		Нет	Нет		Нет
130	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-		-	2	-	•	-	-	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Трубопроводчик линейный 5 разряда	-	-	-	2		-	-	2	-	-	-	-	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Трубопроводчик линейный 5 разряда	-	-	-	2	-	_	-	2	-		-	-	1	-	2	-	Нет					Нет
133	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.2		3.2	-	Да					Да
134	Электрогазосварщик о разряда	3.1	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-		-	3.2		3.2	•	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
134	Энергокомплекс																	77	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-		-	•	-	2	1	-	2	-	Нет Нет					Нет
136	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	2	1	•	2 2	-	Нет			_		Нет
137	Начальник станции	-	-	-	•	-	-	-	7-	-	-	-	2	1	-	2		Нет	Нет	Нет			Нет
138	Начальник станции	-	-	-	<u> </u>	-	-	•	-	-	-	-	2	1		2	-	Нет		Нет	Нет		Нет
139	Инженер-механик	-	-		2	-	-	-	•	-	-	-	-	1		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Инженер-механик	-	-	-	2	-	-	0 -	•	-	•	-	-						Han	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Дежурный электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	•	-	-	-	-	-	•	-	1	•	2	-	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет
142	Дежурный электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	•	-	-	-	-	-	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Дежурный электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	•	-	•	-	-	-	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Дежурный электромонтер 5 разряда	1-1	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	1	3 II-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Инженер по релейной защите и автоматике	-	-	-	2	-	•	=	-	-	-	-	-	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Инженер по релейной защите и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	•	-	-	-	1	- 8	2	-	Нет	Нет	1000000	Нет	Нет	
147	Машинист газотурбинных установок 5 разряда	-	-	-	2	-	-	•	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
148	Машинист газотурбинных установок 5 разряда	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	1	-	2	ļ -	Нет	Нет	Нет	Нет		+
149	Машинист газотурбинных установок 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		1	-	2	-	Нет		Нет	00000	-	
150	Машинист газотурбинных установок 5 разряда	•	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7-	-	1	*	2	ļ -	Нет	Нет	Нет	Her	Hei	1101
	Энергоцех/Участок теплога- зоводоснабжения												1	١.		2	-	Нет	Нет	Нет	Hen	r He	т Не
151	Начальник участка	-	-	-	-	•	-	-	-	-	<u> </u>	-	2	1	-1	2	+	Her		-			$\overline{}$
152	Начальник участка	-	-	-	•	-	-	-	-	•	-	-	2	1	•			1101					
132	-14 14121111																						

	1				~				r			I				_				1			\neg
153	Машинист насосных устано- вок 5 разряда	-	-	-	2	•	-	•	-	-	-	-	-	1	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Машинист насосных установок 5 разряда	-	-	=	2	-	-	-	-	•	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Машинист насосных установок 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-			-		1	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Машинист насосных установок 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-			•	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Дирекция по строительству и транспорту/Управление тех- нологического транс- порта/Производственно-тех-																						
	нический отдел		4	-		-							_			2	-	T7	Tien	II	Нет	Нет	Нет
157	Ведущий инженер	-	-	-	-	•	-	-	-		-	-	2		•	2	-	Нет	Нет	Нет			
158	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Дирекция по строительству и транспорту/Управление тех- нологического транс- порта/Станция технического обслуживания																						
159	Наладчик приборов безопас- ности грузоподъемных соору- жений 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	×	-	-	-	1.	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Наладчик приборов безопас- ности грузоподъемных соору- жений 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	•	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Слесарь по ремонту и техни- ческому обслуживанию подъ- емных сооружений 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	- ,	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Слесарь по ремонту и техни- ческому обслуживанию подъ- емных сооружений 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Дирекция по строительству и транспорту/Управление тех- нологического транс- порта/Автоколонна №2 (пас- сажирско-технологический транспорт)						2																
163	Машинист погрузчика 5 раз- ряда	2	- a	-	2	2	-	2	2		-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Hen	Hen	Нет
164	Машинист погрузчика 5 раз- ряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	He	г Не	r He
	Дирекция по строительству и транспорту/Управление тех- нологического транс- порта/Автоколонна №4 (гру- зоподъемная техника)																						
165	Диспетчер	_		_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	١.	-	2	-	Hen	г Не	г Не	т Н	т Н	ет Не
100	диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	1 4	1 -	-			1101					

166	Диспетчер	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Машинист бурильно-крановой самоходной машины 7 разряда	3.1	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	=	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Машинист бурильно-крановой самоходной машины 7 разряда	3.1	•	•	3.1	2		2	2	-1	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.03.2019

Іредседатель комиссии по проведен	нию специальной оценк	и условий труда	
Заместитель генерального директора -	(Let y	1500	
главный инженер		Е.В. Черыкаев	
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
лены комиссии по проведению спе	сциальной оценки услог	вий труда:	
Заместитель начальника отдела ПБ и	/ Hed -	12	
OT /		Р.Р. Гоголев	
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Ведущий инженер по охране труда		Д.В. Пономарев	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий специалист по кадрам	Cell	С.Н. Кузнецова	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Экономист по труду	Miles	А.Р. Ситдикова	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
сперт(-ы) организации, проводиви	пей специальную оденк		00.00.0010
1025	- / (formar) -	Е.Г. Кудзин	
(№ в реестре экспертов)	(лодпись)	(Ф.И.О.)	(дата)