

	Департамент по эксплуатации																							
4	Старший инженер по строительству и реконструкции, Отдел поддержки проектов основной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	АНПС-4А																							
5	Инженер по организации эксплуатации и ремонту (газотурбинные установки), Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Офис г. Астрахань																							
6	Бухгалтер группы расчетов с поставщиками, Департамент по финансам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Ведущий инженер по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Ведущий инженер по эксплуатации нефтегазопроводов, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Специалист по административным вопросам, Департамент по общим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Специалист по инженерно-техническим средствам охраны, Служба безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Ведущий представитель по связям с региональными органами власти в г.Астрахани, Департамент по связям с Правительством РФ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Офис г. Элиста																							
12	Инженер по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Представитель по связям с Правительством Республики Калмыкия, Департамент по связям с Правительством РФ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 02.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность) С.В. Семенов (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 25.04.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) М.А. Семенов (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 16.04.2018 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 16.04.2018 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 16.04.2018 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 16.04.2018 (дата)

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

4306 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 02.04.18 (дата)

4	Водитель, Департамент по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Водитель, Департамент по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель начальника НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер-электрик, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Кладовщик, Департамент по эксплуатации	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Начальник НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Начальник смены НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Оператор технологических установок, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Представитель на строительной площадке, Управление поддержки проектов основной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Специалист контроля качества, Управление поддержки проектов основной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Старший специалист контроля качества, Управление поддержки проектов основной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Старший специалист по ОТ, ПБ и ООС, Управление поддержки проектов основной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Электромонтер по обслуживанию электроустановок, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Офис г. Астрахань															2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Бухгалтер по расчетам с персоналом, Департамент по финансам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2							
20	Ведущий представитель по	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2							
															2	2							

36	Руководитель группы по координации проектов, Департамент по проектам и проектированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Секретарь, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Специалист по документообороту, Проект расширения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Старший инженер на строительной площадке, Департамент по проектам и проектированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Старший инженер по охране окружающей среды, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Старший инженер связи, Управление поддержки проектов основной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Старший специалист по обучению, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Старший специалист по системе МАКСИМО, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	НПС Астраханская															2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Администратор по ИТ/связи, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Водитель, Департамент по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Водитель, Департамент по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Начальник смены НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Оператор технологических установок, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Электромонтер по обслуживанию электроустановок, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	НПС Комсомольская															2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

52	Администратор по ИТ/связи, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Водитель, Департамент по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель, Департамент по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Заведующий испытательной лабораторией, Департамент по эксплуатации	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Заместитель начальника НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Инженер по качеству, Департамент по эксплуатации	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Инженер по охране труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Начальник НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Начальник смены НПС, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике, Департамент по эксплуатации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Электромонтер по обслуживанию электроустановок, Департамент по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (подпись)

Ф.И.О. _____

20.12.17 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность)	<u>И.И.И.</u> (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	<u>20.12.2017</u> (дата)
_____ (должность)	<u>И.И.И.</u> (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	<u>0.6.2017</u> (дата)
_____ (должность)	<u>И.И.И.</u> (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	<u>20.12.2017</u> (дата)
_____ (должность)	<u>И.И.И.</u> (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	<u>20.12.17</u> (дата)

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

<u>4306</u> (№ в реестре экспертов)	<u>И.И.И.</u> (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	<u>20.12.17</u> (дата)
--	----------------------------	----------------	---------------------------

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<i>НПС-2</i>					
<i>Офис г. Астрахань</i>					
<i>НПС Астраханская</i>					
<i>НПС Комсомольская</i>					
57. Инженер по качеству, Департамент по эксплуатации	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дата составления: 20.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность) *Клисева И.В.* (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 20.12.17 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) _____ (подпись) _____ I _____ Ф.И.О. _____ 20.12.2017 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.12.2017 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.12.2017 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.12.17 (дата)

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

_____ 4306 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ 20.12.17 (дата)
(№ в реестре экспертов)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	1/1	1/1	0/0	1/1	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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	0

Таблица 2

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	среды	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
1	Начальник НПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.09.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
06.10.2017

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
02.10.2017

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
02.10.2017

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
26.09.2017

Ведущий инженер по охране труда и промышленной безопасности
_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
02.10.2017

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

4306 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
(№ в реестре экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>НПС-3</i>					

Дата составления: 22.09.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность) *И.И. Семенов* (подпись) _____ (Ф.И.О.) 06.10.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) *И.И. Семенов* (подпись) _____ (Ф.И.О.) 02.10.2017 (дата)

_____ (должность) *[подпись]* (подпись) _____ (Ф.И.О.) 02.10.2017 (дата)

_____ (должность) *[подпись]* (подпись) _____ (Ф.И.О.) 26.09.2017 (дата)

_____ (должность) *[подпись]* (подпись) _____ (Ф.И.О.) 02.10.2017 (дата)

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

4306 (№ в реестре экспертов) *[подпись]* (подпись) _____ (Ф.И.О.) 22.09.2017 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное Общество "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единицы)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)		7	0	5	2	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		11	0	5	6	0	0	0	0
из них женщин		7	0	1	6	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов		0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/лет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/лет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/лет)	Лечебно-профилактическое питание (да/лет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/лет)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучения	неионизирующее излучения	микроклимат	средовая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1. Астраханский офис АО "КТК-Р"																							
Департамент по эксплуатации																							
1.73	Инженер по автоматизированной информационно-измерительной системе коммерческого учета электроэнергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие 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	
Департамент по проектам и проектированию																								
1.74	Стажер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Департамент Генерального директора																								
1.75	Старший специалист по экономической безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2. НПС Астраханская																								
Департамент по эксплуатации																								
2.11	Заведующий испытательной лабораторией	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2.12	Техник-лаборант (испытательной лаборатории)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
2.13	Инженер по качеству (испытательной лаборатории)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
5. АНПС-4А																								
Департамент по эксплуатации																								
5.10	Заместитель Начальника НПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 28.04.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

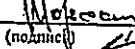

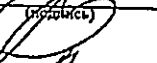

(должность)

Степанов
(подпись)



Ф.И.О.

22.05.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____	(должность)		_____	Ф.И.О.	<u>12.05.2017</u> (дата)
_____	(должность)		_____	(Ф.И.О.)	<u>11.05.2017</u> (дата)
_____	(должность)		_____	(Ф.И.О.)	<u>05.05.2017</u> (дата)
_____	(должность)		_____	(Ф.И.О.)	<u>10.05.2017</u> (дата)

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

_____	68 (№ в реестре экспертов)		_____	(Ф.И.О.)	<u>28.04.2017</u> (дата)
_____	354 (№ в реестре экспертов)		_____	(Ф.И.О.)	<u>28.04.2017</u> (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное Общество "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)		4	0	3	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		8	0	3	5	0	0	0	0
из них женщин		4	0	0	4	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов		0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

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 приращения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/лет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/лет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/лет)	Лечебно-профилактическое питание (да/лет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/лет)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	светлая 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
3.4	Техник-лаборант испытательной лаборатории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
6.9	Начальник НПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие 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
6.10	Инженер-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.11	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 05.12.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 23.01.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 25.12.2016 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 20.12.2016 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 09.12.2016 (дата)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 15.12.2016 (дата)

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

263 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Ф.И.О. _____ 5.12.2016 (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 эффе́ктивного 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	биологический	парозолит преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	использующие излучения	ионизирующие 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
1.65	Инженер по охране труда (и промышленной безопасности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.66	Инженер (по организации и ремонту (газотурбинные установки))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.67	Консультант (по земельным вопросам)	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2							
1.68	Младший специалист по кадровым вопросам	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2							
1.69	Переводчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.70	Специалист (по административной поддержке)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.71	Специалист (по физической безопасности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.72	Ведущий инженер по охране труда (и промышленной безопасности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2. НПС "Астраханская"																							
2.9	Начальник НПС Астраханская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.10	Заместитель начальника НПС Астраханская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5. АНПС-4А																							
5.1	Администратор (по ИТ/связи)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.2	Водитель автомобиля	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.3	Клавошник	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.4	Начальник НПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.5	Начальник смены (НПС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.6	Оператор нефтепродуктоперерабатывающей станции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.7	Оператор технологических установок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.8	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	биологический	аэроакустическое фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие 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
5.9	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6. АНПС-5А																							
6.1	Администратор (по ИТ/связи)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.2	Заместитель начальника НПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.3	Кладовщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.4	Начальник смены (НПС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.5	Оператор нефтепродуктоперекладывающей станции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.6	Оператор технологических установок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.7	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6.8	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 02.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность)

_____ (подпись)

Ф.И.О.

_____ 21.07.2016 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность)

_____ (подпись)

Ф.И.О.

_____ 06.06.2016 (дата)

_____ (должность)

_____ (подпись)

Ф.И.О.

_____ 06.06.16 (дата)

_____ (должность)

_____ (подпись)

Ф.И.О.

_____ 06.06.2016 (дата)

(должность)


(подпись)


(Ф.И.О.)

02.06.2016
(дата)

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

263

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

(Ф.И.О.)

02.06.2016
(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 эффективности применения СИЗ	Положенный 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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	использующие излучения	кондирующие излучения	микроклимат	составная 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
1.7	Ведущий инженер (по учету нефти)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.8	Ведущий инженер-механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.9	Ведущий инженер-электрик	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.10	Ведущий экономист	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.11	Диспетчер (транспортной службы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.12	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.13	Заместитель менеджера (по Э и ТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.14	Инженер-технолог (по очистным сооружениям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.15	Инженер (по капитальному ремонту)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.16	Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.17	Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.18	Инженер (по связи)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.19	Инженер (по системам управления и СКАДА)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.20	Инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.21	Инженер-контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.22	Инженер-метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.23	Инженер-электрик	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.24	Инспектор (бюро пропусков)	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.25	Координатор по безопасности	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.26	Менеджер (по административным вопросам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.27	Менеджер (по ТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.28	Менеджер (по Э и ТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.29	Менеджер (по Э и ТО линейной части)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	слесовая 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
1.30	Офис-администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31	Переводчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.32	Региональный менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.33	Региональный менеджер по безопасности	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.34	Секретарь переводчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.35	Специалист (по безопасности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.36	Специалист (по кадровым вопросам)	н	с	т	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.37	Специалист (по кадровым вопросам)	н	с	т	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.38	Делопроектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.39	Специалист (по обучению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.40	Специалист (по системе Максимо)	н	с	т	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.41	Специалист (по учету материалов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.42	Специалист (транспортной службы)	н	с	т	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.43	Старший бухгалтер (по учету материалов и основных средств)	н	с	т	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.44	Старший инженер (по делам ГО, ЧС, ЛРН, и ПБ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.45	Старший инженер (по информационным технологиям)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.46	Старший инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.47	Старший инженер (по МТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.48	Старший инженер (по связи)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.49	Старший инженер по эксплуатации нефтегазопроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие 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
	обслуживанию электроустановок)																						
3. НПС "Комсомольская"																							
3.1	Кладовщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3.2	Оператор технологических установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3.3	Стажер (оператор технологических установок)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4. НПС-3																							
4.1	Администратор (по ИТ/связи)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.2	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.3	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.4	Заместитель начальника НПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.5	Инженер (по ОЗ, ТБ и ООС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.6	Кладовщик	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.7	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.8	Оператор технологических установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.9	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.10	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4.11	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 23.07.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

03 СЕН 2015

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____	(должность)	_____	(подпись)	_____	Ф.И.О.	_____	07.08.15 г.	_____	(дата)
_____	(должность)	_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О.)	_____	07.08.2015	_____	(дата)
_____	(должность)	_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О.)	_____	07.08.2015	_____	(дата)
_____	(должность)	_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О.)	_____	07.08.2015	_____	(дата)

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

_____	263	_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О.)	_____	20.08.15	_____	(дата)
_____	(№ в реестре экспертов)								