

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ООО "Ачимгаз"

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	44/44	44/44	0/0	0/0	26/26	18/18	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	142	142	0	0	67	75	0	0	0
из них женщин	8	8	0	0	8	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 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой 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
	Газоконденсатный промысел																						
	<i>01. Руководство промысла</i>																						
1.31.01.0.0001/171	Начальник цеха (газоконденсатного промысла)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.01.0.0002/172	Заместитель начальника цеха (по производству)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>02. Служба по подготовке нефти, газа, конденсата</i>																						
1.31.02.0.0001/175А	Мастер по подготовке газа	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой 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
1.31.02.0.0003/177А	Оператор по добыче нефти и газа (4 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.02.0.0004/178А	Оператор по добыче нефти и газа (5 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.02.0.0005/179А	Оператор по добыче нефти и газа (6 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.02.0.0006/305	Оператор газораспределительной станции 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>03. Служба по добыче нефти, газа, конденсата</i>																						
1.31.03.0.0002/181	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.03.0.0007	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.03.0.0003/182А	Оператор по добыче нефти и газа (4 разряда)	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.03.0.0004/183А	Оператор по добыче нефти и газа (5 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.03.0.0005/184А	Оператор по добыче нефти и газа (6 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>04. Участок по ремонту и обслуживанию трубопроводов</i>																						
1.31.04.1.0004	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов (5 разряд)	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.04.1.0005	Слесарь по ремонту технологических установок (6	2	-	-	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) 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой 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
	разряд)																						
	<i>05. Ремонтно-механический участок</i>																						
1.31.05.1.0002	Механик (установки)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.05.1.0003	Слесарь по ремонту технологических установок (4 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.05.1.0004	Слесарь по ремонту технологических установок (5 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.05.1.0005	Слесарь по ремонту технологических установок (6 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.05.1.0010	Токарь (6 разряд)	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.05.1.0015	Токарь (6 разряд)	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.05.1.0011	Электросварщик ручной сварки (6 разряд)	3.1	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
1.31.05.1.0012	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>06. Участок контрольно-измерительных приборов, автоматики и метрологии</i>																						
1.31.06.1.0003	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (4 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.06.1.0004	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (5 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.06.1.0005	Слесарь по контрольно-	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой 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
	измерительным приборам и автоматике (6 разряд)																						
	<i>07. Участок электро-снабжения</i>																						
1.31.08.0.0005	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (4 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.08.0.0006	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.08.0.0007	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.31.08.0.0008	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (5 разряд)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.08.0.0009	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (6 разряд)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.08.0.0010	Машинист двигателей внутреннего сгорания (6 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>08. Участок тепловодоснабжения и канализационных очистных</i>																						
1.31.09.0.0003	Оператор котельной 4 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.09.0.0004	Слесарь-сантехник 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.09.0.0005	Слесарь-сантехник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой 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
1.31.09.0.0006	Слесарь-сантехник 6 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.09.0.0008	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (5 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.09.0.0009	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (6 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.31.09.0.0010	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (5 разряд)	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>09. Медицинский лечебно-диагностический пункт</i>																						
1.31.10.0.0002	Врач-анестезиолог-реаниматолог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>10. Административно-хозяйственный участок</i>																						
1.31.11.0.0002/225А	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>11. Служба по исследованию скважин</i>																						
1.32.00.0.0001/228	Мастер по исследованию скважин	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.32.00.0.0003/230А	Оператор по исследованию скважин (4 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.32.00.0.0004/231А	Оператор по исследованию скважин (5 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.32.00.0.0005/232	Оператор по исследованию скважин (6 разряд)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 24.12.2025