

ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА
Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 893206)
в **Обществе с ограниченной**
ответственностью "КСА ДОЙТАГ Раша"

(полное наименование работодателя)

*625019, РФ, Тюменская область, г. Тюмень, 2 км Старого Тобольского тракта
дом 8 строение 111*

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6501145128

(ИНН работодателя)

720301001

(КПП работодателя)

1036500621410

(ОГРН работодателя)

70.10.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "КСА ДОЙТАГ Раша"

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.)	24	24	0	6	13	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	69	69	0	11	40	18	0	0	0
из них женщин	3	3	0	3	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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие 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
Буровая Т45																							
1	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
4	Главный электрик	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер-энергетик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер-механик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Механик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
9	Специалист по охране труда и промышленной безопасности	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

11	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Мастер буровой	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
13	Мастер буровой (ночной)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
14	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 8 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
16	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 8 разряда (руководитель вахты)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
18	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй) 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
21А	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) 6 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
67А (21А)	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) 6 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
79А (21А)	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) 6 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
25А (66А)	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Слесарь по обслуживанию буровых 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
31	Электромонтер по обслуживанию буровых 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
400	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401	Машинист крана автомобильного	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402	Оператор технологических установок	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403	Механик по ремонту и обслуживанию системы верхнего привода	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

408	Секретарь-переводчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-----	----------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 28.03.2024

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "КСА ДОЙТАГ Раша"

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>Буровая Т45</i>					
1. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Довести до сведения всех работников о наличии в рабочей зоне, в момент проведения сварочных работ, повышенных уровней вредных веществ. Разработать мероприятия по внедрению и использованию средств индивидуальной защиты органов дыхания различных модификаций и производителей. В случае применения средств индивидуальной защиты органов дыхания без сменных фильтрующих элементов увеличить их количество за одну фактическую смену при постоянном проведении сварочных работ	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
	Тяжесть: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха с учётом указаний рекомендованных МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений	Снижение тяжести трудового процесса	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
	УФ-излучение: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха занятых в условиях повышенного уровня УФ-излучения, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом указаний, рекомендованных в Таблице П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время контакта с повышенным уровнем УФ-излучения ("защита временем")	Снижение уровня воздействия вредного фактора	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
4. Главный электрик	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено

7. Механик	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
12. Мастер буровой	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
13. Мастер буровой (ночной)	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
14. Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 8 разряда	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено

16. Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 8 разряда (руководитель вахты)	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
18. Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй) 6 разряда	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
	Тяжесть: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха с учётом указаний рекомендованных МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений	Снижение тяжести трудового процесса	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
21А. Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) 6 разряда	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
	Тяжесть: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха с учётом указаний рекомендованных МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение тяжести трудового процесса	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
25А. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Ознакомить работников с режимом труда и отдыха занятых в условиях повышенного уровня общей вибрации, путём разработки и введения дополнительных	Снижение времени воздействия вибрации	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено

	регламентированных перерывов (с учётом указаний, рекомендованных в Таблице П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем общей вибрации ("защита временем")				
28. Слесарь по обслуживанию буровых 6 разряда	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
31. Электромонтер по обслуживанию буровых 6 разряда	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
400. Водитель	Напряженность: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха с учётом указаний рекомендованных МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение напряженности трудового процесса	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
401. Машинист крана автомобильного	Напряженность: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха с учётом указаний рекомендованных МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение напряженности трудового процесса	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
403. Механик по ремонту и обслуживанию системы верхнего привода	Шум: Довести до сведения всех работников данного рабочего места о присутствии в их трудовом процессе рабочих зон с повышенным уровнем шума, воспользовавшись сводным протоколом измерения и оценки уровня шума. Непосредственным руководителям этих работников увеличить количество мероприятий по донесению (напоминанию) этой информации до работников и ужесточить контроль за факт использования и правильность применения средств индивидуальной защиты органов слуха в рабочих зонах с повышенным уровнем шума	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено

	Тяжесть: Ознакомить работников с режимом труда и отдыха с учётом указаний рекомендованных МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение тяжести трудового процесса	01.07.2024	Буровая Т45	Выполнено
--	---	-------------------------------------	------------	-------------	-----------

Дата составления: 28.03.2024