

Отчёт о проведении специальной оценки условий труда
Титульный лист отчёта о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки условий труда


Селезнева Алена Сергеевна

(подпись, фамилия, инициалы)

" 14 " февраля 2025 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда

(идентификационный № 1063691)

В Обществе с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения»
(полное наименование работодателя)

400050, РФ, Волгоградская область, г. Волгоград, Ул. Пархоменко, 47а
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

3460019060
(ИНН работодателя)

344401001
(КПП работодателя)

1143443032468
(ОГРН работодателя)

36.00.1
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Савченко Роман Юрьевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)


(подпись)

Стоматов Игорь Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)


(подпись)

Иваненко Светлана Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)


(подпись)

Чернышев Дмитрий Михайлович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения»

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	4	5	6	7	8	9	10	3.1	3.2	3.3	3.4.
Рабочие места (ед.)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	3.1	3.2	3.3	3.4.	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	36	36	0	16	11	9	0	0	0	14	14	0	0	0
из них женщин	55	55	0	27	14	14	0	0	0	1	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	3	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Таблица 2							
		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	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)		
1	Аппарат управления	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
324.1.24-1	Технический директор	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Группа по сопровождению исполнительного производства																								
324.1.24-2	Специалист	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Пресс-служба																								
324.1.24-3	Ведущий специалист	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Управление капитального строительства																								
	Отдел по благоустройству																								
324.1.24-4	Начальник участка	н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Таблица 2

	Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций																																																															
372/19-57	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	3.1	-		3.2	-																																																										
324.1.24-5	Ведущий инженер по подготовке производства Участок насосных станций "ЮГ" КНС - 5	Н	Е	Т					Ф	А	К	Т	О	Р	О	В																																																
372/19-58	Машинист насосных установок 3 разряда Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Водопроводные очистные сооружения "Татьянка"	3.1	-		3.2	-																																																										
372/19-17	Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию хлораторного оборудования 5 разряда	2	-			-											3.1	-																																														
372/19-18	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (смена) 5 разряда	-	-		3.1	-																																																										
372/19-19	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (пятидневка) 5 разряда	-	-		3.1	-																																																										
372/19-20	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (смена) 6 разряда	-	-		3.1	-																																																										
372/19-21	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	-	-		3.1	-																																																										
372/19-22	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	-	-		3.1	-																																																										
372/19-23	Слесарь-ремонтник 5 разряда Водопроводные очистные сооружения Кировского Района	-	-		3.1	-																																																										
372/19-16	Слесарь-ремонтник 3 разряда Испытательная лаборатория экологического контроля	-	-		3.1	-																																																										
372/19-53	Инженер Лаборант химического анализа 5 разряд	2	-			-											3.1	-																																														
21	Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Центр № 1"	2	-			-											3.1	-																																														

324.1.24-15	Водитель автомобиля 4 разряда Колонна легковых автомобилей	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324.1.24-16	Водитель автомобиля 4 разряда Колонна грузовых автомобилей (кроме водителей, работающих на КО и Илоссах)	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324.1.24-17	Водитель автомобиля 4 разряда Колонна грузовых автомобилей (работавших на КО и Илоссах)	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324.1.24-18	Водитель автомобиля 5 разряда	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 23.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по персоналу
(Должность)


(подпись)

Селезнева Елена Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности
(Должность)


(подпись)

Савченко Роман Юрьевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)

Заместитель главного инженера по эксплуатации
(Должность)


(подпись)

Стоматов Игорь Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)

Ведущий инженер по подготовке производства цеха по эксплуатации и ремонту канализационных сооружений - председатель первичной профсоюзной организации общества с ограниченной ответственностью «Концессия водоснабжения»
(Должность)


(подпись)

Иваненко Светлана Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)

Заместитель генерального директора по экономике и финансам
(Должность)


(подпись)

Чернышев Дмитрий Михайлович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025
(дата)

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

2254
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Карпухина Нина Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.12.2024
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения»

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
Аппарат управления 324.1.24-1. Технический директор Группа по сопровождению и-п поднителяемого производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-2. Специалист Пресс-служба	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-3. Ведущий специалист Управление капитального строительства Отдел по благоустройству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-4. Начальник участка Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
372/19-57. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
324.1.24-5. Ведущий инженер по подготовке производства Участок насосных станций "Юг" КНС - 5	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Снижение времени воздействия шума			
372/19-58. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия шума			
Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Водопроводные очистные сооружения "Татьянка"					

1	2	3	4	5	6
372/19-17. Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию хлораторного оборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы ТРУДА и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
372/19-18. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (смена) 5 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
372/19-19. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (патидневка) 5 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
372/19-20. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (смена) 6 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
372/19-21. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
372/19-22. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
372/19-23. Слесарь-ремонтник 5 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
<i>Водопроводные очистные сооружения Кировского Района</i>					
372/19-16. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий ТРУДА: не требуются				
Испытательная лаборатория экологического контроля					
372/19-53. Инженер	Организовать рациональные режимы ТРУДА и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Лаборант химического анализа 5 разряда	Организовать рациональные режимы ТРУДА и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Центр № 1"					
<i>Энергомеханический участок</i>					
16. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы ТРУДА и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
Участок водоотведения Цен-трального района	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Энергомеханический участок					
372/19-30. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Ю"					
Участок водоснабжения Кировского района					
372/19-38. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
Участок водоснабжения Красноярского района					
372/19-39. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
Участок водоотведения Кировского района					
372/19-41. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
324.1.24-6. Слесарь аварийно-восстановительных работ 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

1	2	3	4	5	6
	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Автотранспортный цех					
Колонна грузовых автомобилей и автобусов					
324.1.24-7. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Колонна грузовых автомобилей (кроме водителей, работающих на КО и Илососах)					
324.1.24-8. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-9. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-10. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-11. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-12. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-13. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-14. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324.1.24-15. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Колонна легковых автомобилей					
324.1.24-16. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Колонна грузовых автомобилей (кроме водителей, работающих на КО и Илососах)					
324.1.24-17. Водитель автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Колонна грузовых автомобилей (работающих на КО и Илососах)					
324.1.24-18. Водитель автомобиля 5 разряда	При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума			

Дата составления: 23.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Селезнева Алена Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)

(подпись)

Савченко Роман Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025

(дата)

Заместитель главного инженера по эксплуатации

(должность)

(подпись)

Стоматов Игорь Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025

(дата)

Ведущий инженер по подготовке производства цеха по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений - председатель первичной профсоюзной организации общества с ограниченной ответственностью «Концессия водоснабжения»

(должность)

(подпись)

Иваненко Светлана Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025

(дата)

Заместитель генерального директора по экономике и финансам

(должность)

(подпись)

Чернышев Дмитрий Михайлович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025

(дата)

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

2254

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Карлухина Нина Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.12.2024

(дата)