

Договор
№ 01802/2023У/СОУТ
от 31.03.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

(подпись)

Соболев А.В.
(фамилия, инициалы)

«31» 01 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 704354)

В Публичном акционерном обществе «Территориальная генерирующая компания № 14» филиал "Улан- Удэнский энергетический комплекс"

(полное наименование работодателя)

Юридический адрес: 670045, г. Улан-Удэ, ул. Тракторная, 11; Фактический адрес: 670045, г. Улан-Удэ, ул. Тракторная, 11; 670002, г. Улан-Удэ, ул. Комсомольская, 15; 670049, г. Улан-Удэ, 113 квартал; 670049, г. Улан-Удэ, ст. Медведчиковка 19а; 670006, г. Улан-Удэ, ул. Грибоедова, 26; 670023, г. Улан-Удэ, ул. Кабанская, 55а; 670042, г. Улан-Удэ, Проспект строителей, 40Б; 670042, г. Улан-Удэ, проспект строителей, 62а; 670000, г. Улан-Удэ, ул. Балтахинова, 36Б; 670000, г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 5; 670047, г. Улан-Удэ, ул. Тепловая, 1; 670023, г. Улан-Удэ, ул. Строителей, 39а; 670009, г. Улан-Удэ, ул. Столичная, 8а; 670002, г. Улан-Удэ, ул. Лимонова, 1Б; 670010, г. Улан-Удэ, ул. Добролюбова, 2; 670047, г. Улан-Удэ, ул. Павлова, 72; 670009, г. Улан-Удэ, ул. Магистральная 3г, 670018, г. Улан-Удэ п.Аэропорт, 10а, 670000, г. Улан-Удэ, ул. Борсоева, 109, 670033, г. Улан-Удэ ул. Краснофлотская, 38, 670042, г. Улан-Удэ,

Проспект строителей, 3

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7534018889

(ИНН работодателя)

032603003

(КПП работодателя)


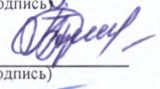
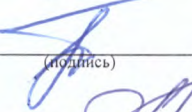
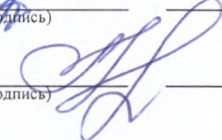
1047550031242

(ОГРН работодателя)

35.11.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 _____ (подпись)	Федосеев В.А. _____ (Ф.И.О.)	31.01.2024 _____ (дата)
 _____ (подпись)	Демина Т.В. _____ (Ф.И.О.)	31.01.2024 _____ (дата)
 _____ (подпись)	Мелентьева Е.В. _____ (Ф.И.О.)	31.01.2024 _____ (дата)
 _____ (подпись)	Горбова О.В. _____ (Ф.И.О.)	31.01.2024 _____ (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 14» филиал "Улан-Удэнский энергетический комплекс"

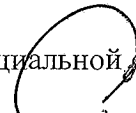
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Транспортный цех</i>					
<i>Ул. Тракторная, 11Б</i>					
38-АУ-3519-18-99. Водитель автомобиля (автоцистерна вакуумная (Е181МВ))	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
38-АУ-3519-18-64. Водитель автомобиля (ГАЗ-33104 (Е332КА))	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
38-АУ-3519-18-84. Водитель автомобиля (ЗИЛ ММЗ-45021 (О881ВН))	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
38-АУ-3519-18-100(23). Машинист крана (х929мк)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Ул. Комсомольская, 15</i>					
<i>113 квартал, ст Медведчиковая 19а</i>					
38-АУ-3519-18-71. Водитель автомобиля (ЗИЛ ММЗ-4502 (О024АУ))	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Ул. Грибоедова, 26</i>					
38-АУ-3519-18-72. Водитель автомобиля (ЗИЛ ММЗ-4502 (О929АК))	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Ул. Кабанская, 55а</i>					
38-АУ-3519-18-88. Водитель автомобиля (КАМАЗ-54112)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

(0219AB)		Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия ствия шума		
38-AY-3519-18-87. Воитель автомобиль (КАМА3-55111 (К184AE))	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия ствия шума			
38-AY-3519-18-95934. Воитель автомобиль (самосвал) (КА-МАЗ-4325-Н3 (У163КХ))	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия ствия шума			
38-AY-3519-18-91. Воитель автомобиль (самосвал) (КА-МАЗ-6520 (Х549ЕР))	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия ствия шума			
38-AY-3519-18-93. Воитель автомобиль (самосвал) (КА-МАЗ-6520 (Х550ЕР))	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия ствия шума			
2 район эксплуатации					
1 (2023). Слесарь по обслуживанию тепловых сетей (бригадир), Разряд 4	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия ствия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2(2023). Слесарь по обслуживанию тепловых сетей (бригадир), Разряд 5	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия ствия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
3(2023). Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей, Разряд 6	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия ствия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

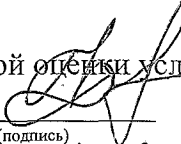
дования тепловых сетей, 4 разряд	стему вентиляции, использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
55А. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей, Разряд 5	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Административно-управленческий персонал</i>					
<i>ОМТС</i>					
38-АУ-3519-18-14АА. Грузчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ОППР</i>					
<i>ОУП</i>					
<i>СОТыПК</i>					
<i>ЦДС</i>					
<i>Участок отопительных котельных</i>					
200. Машинист (кочегар) котельной (на угле) (подменный) разряд 2	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Энергослужба</i>					
38-АУ-3519-18-108. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Стеклозавод)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
18(2023). Мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Энергослужба, КИПиА</i>					

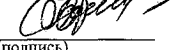
Дата составления: 08.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Директор</u> (должность)	 (подпись)	<u>Соболев А.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>31.01.2024</u> (дата)
--------------------------------	--	---------------------------------	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


<u>Начальник СОТ и ПК</u> (должность)	 (подпись)	<u>Федосеев В.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>31.01.2024</u> (дата)
--	--	----------------------------------	-----------------------------

<u>Начальник ПЭО</u> (должность)	 (подпись)	<u>Демина Т.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>31.01.2024</u> (дата)
-------------------------------------	--	--------------------------------	-----------------------------

<u>Начальник ОУП</u> (должность)	 (подпись)	<u>Мелентьева Е.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>31.01.2024</u> (дата)
-------------------------------------	--	------------------------------------	-----------------------------

<u>Председатель ППО "УУЭК"</u> (должность)	 (подпись)	<u>Горбова О.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>31.01.2024</u> (дата)
---	--	---------------------------------	-----------------------------

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

<u>1474</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Дубинина Нина Андреевна</u> (Ф.И.О.)	<u>08.12.2023</u> (дата)
--	--	--	-----------------------------