

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Томское городское унитарное муниципальное предприятие «Трамвайно – троллейбусное управление»

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.)	38	38	0	8	11	19	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	56	56	0	11	17	28	0	0	0
из них женщин	24	24	0	0	2	22	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

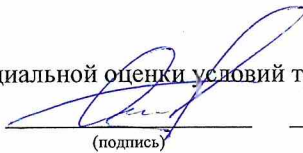
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	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
	Трамвайное депо (служба эксплуатации)																						
1А	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
2А (1А)	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
3А (1А)	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
4А (1А)	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
6А	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
7А (6А)	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
8А (6А)	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
9А (6А)	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
10	Водитель трамвая	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	3.1	3.2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
11А	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
12А (11А)	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
13А (11А)	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
14А (11А)	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 30.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ТГУМП "ТТУ"

(должность)


(подпись)

Гончаров Григорий Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по ОТ

(должность)


(подпись)

Щенникова Лина Анатольевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026

(дата)

Начальник ЦОиР трамваев

(должность)


(подпись)

Раскумандрин Владимир

Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026

(дата)

Начальник КТТ

(должность)


(подпись)

Ефименко Андрей Андреевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026

(дата)

Председатель профкома

(должность)


(подпись)

Дюкова Ольга Алексеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026

(дата)

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

5542

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Комарова Анастасия Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.01.2026


(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 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
16А	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
17А (16А)	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
18А (16А)	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
19А (16А)	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
20	Кондуктор	-	-	-	2	2	-	3.1	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
	Колонна технологического транспорта/КТТ																						
21	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
22	Машинист автогрейдера	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
23	Машинист грейферного погрузчика	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
24	Водитель автобуса	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
27	Водитель автобуса	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
28	Водитель автобуса	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
593	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
594	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
595	Механик КТТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
596	Водитель-экспедитор	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
597	Машинист бульдозера ТО-18 г.н. 40-24 ТХ	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Служба пути																						
29	Водитель спецпоезда/снегочиста	-	-	-	2	2	-	3.1	2	2	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Цех обслуживания и ремонта трамваев /ЦОиР трамваев																						
598	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
599	Мастер кузовных работ 6 разряд	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
600	Токарь 6 разряд	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
601	Инженер-электронщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Автобусное депо																						
602	Начальник службы эксплуатации по автобусному депо	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
603	Начальник ЦОиР автобусов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
604	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
605	Контролер технического состояния автотранспортных средств	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Томское городское унитарное муниципальное предприятие «Трамвайно – троллейбусное управление»

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
Трамвайное депо (служба эксплуатации)					
1А(2А; 3А; 4А). Водитель трамвая	Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
6А(7А; 8А; 9А). Водитель трамвая	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10. Водитель трамвая	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
11А(12А; 13А; 14А). Кондуктор	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
16А(17А; 18А; 19А). Кондуктор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Кондуктор	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			

<u>Начальник ЦОиР трамваев</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Раскумандрин Владимир Николаевич</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>02.02.2026</u> (дата)
<u>Начальник КТГ</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Ефименко Андрей Андреевич</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>02.02.2026</u> (дата)
<u>Председатель профкома</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Дюкова Ольга Алексеевна</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>02.02.2026</u> (дата)
 Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
<u>5542</u> (№ в реестре экспертов)	<u></u> (подпись)	<u>Комарова Анастасия Юрьевна</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>30.01.2026</u> (дата)

Колонна технологического транспорта/КТТ					
21. Водитель автомобиля	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
22. Машинист автогрейдера	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
23. Машинист грейферного погрузчика	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
24. Водитель автобуса	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
27. Водитель автобуса	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
28. Водитель автобуса	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
594. Водитель автомобиля	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
596. Водитель-экспедитор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
597. Машинист бульдозера ТО-18 г.н. 40-24 ТХ	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
Служба пути					
29. Водитель спецпоезда/снегочиста	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
Цех обслуживания и ремонта трамваев /ЦОиР трамваев					
599. Мастер кузовных работ 6 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	Уменьшение уровня воздействия вредных веществ			
600. Токарь 6 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Автобусное депо					

Дата составления: 30.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ТГУМП "ТТУ"

(должность)


(подпись)

Гончаров Григорий Сергеевич

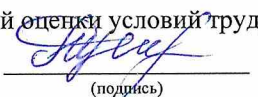
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по ОТ

(должность)


(подпись)

Щенникова Лина Анатольевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.02.2026
(дата)