

Договор
№ 564/11.23-
СОУТ/824/ТКР-23
от 14.11.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



(подпись)

Васильченко А.Н.
(фамилия, инициалы)

«09» февраля 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 832510)

Обществе с ограниченной ответственностью "Томский кабельный завод"

(полное наименование работодателя)

634059, Томская обл., г. Томск, ул. Смирнова, д. 3

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7017307579

(ИНН работодателя)

701701001

(КПП работодателя)

1127017015773

(ОГРН работодателя)

27.32

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Марченко О.В.
(Ф.И.О.)

09.02.2024
(дата)

(подпись)

Халипо Т.В.
(Ф.И.О.)

09.02.2024
(дата)

368	Служба главного инженера Заместитель главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
369	Участок водоснабжения и водоотведения Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
370	Кабельный цех Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
371	Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
372	Скрутчик изделий кабельного производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
373	Скрутчик изделий кабельного производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
374	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
375	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
376	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
377	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
378	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
379	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
380	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
381	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
382	Бронировщик кабелей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
383	Кабельный цех №6 Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
384	Сменный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
385	Волочильщик проволоки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
386	Волочильщик проволоки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
387	Волочильщик проволоки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
388	Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
389	Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
390	Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
391	Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
392	Опрессовщик кабелей и про- водов пластикатами и резиной в горячем состоянии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы по работе с персоналом


(подпись)

Марченко О.В.
(Ф.И.О.)

02.01.2024
(дата)

Руководитель службы ОТ и Э


(подпись)

Халипо Т.В.
(Ф.И.О.)

07.01.2024
(дата)

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

5516
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Величко Кристина Александровна
(Ф.И.О.)

24.01.2024
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Томский кабельный завод"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
АУП					
Автомобильный цех		Мероприятия не предусмотрены			
Отдел по разработке материалов для КПП		Мероприятия не предусмотрены			
Служба главного инженера		Мероприятия не предусмотрены			
Участок водоснабжения и водоотведения		Мероприятия не предусмотрены			
Кабельный цех		Мероприятия не предусмотрены			
370. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
371. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
372. Скрутчик изделий кабельного производства	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
373. Скрутчик изделий кабельного производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
374. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
375. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
376. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
377. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
378. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
379. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

380. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
381. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
382. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Кабельный цех №6</i>				
385. Волоочильщик проволоки	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
386. Волоочильщик проволоки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора		
387. Волоочильщик проволоки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора		
388. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
389. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
390. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
391. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
392. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
393. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
394. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
395. Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной в горячем состоянии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

396. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
397. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
398. Бронировщик кабелей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
400. Перемотчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
401. Перемотчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
402. Перемотчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
403. Перемотчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
404. Скрутчик изделий кабельного производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
405. Скрутчик изделий кабельного производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
406. Скрутчик изделий кабельного производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
407. Скрутчик изделий кабельного производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
408. Скрутчик изделий кабельного производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
410. Укладчик-упаковщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
Ремонтно-механический цех			
413. Строгальщик	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
414. Полимеризаторщик металлических форм	Шум: Использование сертифицированных СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	
	Химический: Использование сертифицированных СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора	

Дата составления: 24.01.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Васильченко А.Н.
(подпись)

Васильченко А.Н.

(Ф.И.О.)

27.02.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы по работе с пер-

соналом

(должность)



(подпись)

Марченко О.В.

(Ф.И.О.)



(дата)

Руководитель службы ОТ и Э

(должность)



(подпись)

Халипина Т.В.

(Ф.И.О.)



(дата)

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

5516

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Величко Кристина Александровна

(Ф.И.О.)

24.01.2024

(дата)