

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Тверьэнергокабель»

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.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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

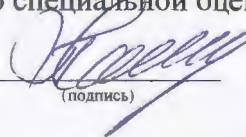
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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
1	Цех №1 силовых кабелей Сборщик изделий из древесины	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по эксплуатации

(должность)


(подпись)

Папандопуло Г.Г.

Ф.И.О.


30.09.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
общехозяйственным вопросам

(должность)


(подпись)

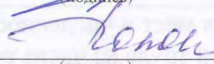
Проскуряков А.Е.

(Ф.И.О.)

30.09.2015

Специалист ОПЭОТ

(должность)


(подпись)

Попова Е.Б.

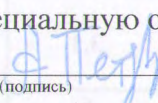
(Ф.И.О.)

30.09.2015

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

1157

(№ в реестре экспертов)

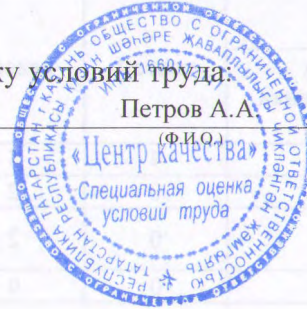

(подпись)

Петров А.А.

(Ф.И.О.)

30.09.2015

(дата)



Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Тверьэнергокабель»

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.)	103	103	0	94	7	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	145	145	0	134	9	2	0	0	0
из них женщин	40	40	0	39	1	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
	Дирекция																						
1	Генеральный директор предприятия (Генеральный директор)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель генерального директора предприятия (Заместитель генерального директора по общехозяйственным вопросам)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Главный технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель генерального ди-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ректора предприятия (Заместитель генерального директора по эксплуатации)																					
5	Заместитель генерального директора предприятия (Заместитель генерального директора по безопасности)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель генерального директора предприятия (Заместитель генерального директора по экономике и финансам)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																					
7	Главный бухгалтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Бухгалтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Бухгалтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Старший бухгалтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел персонала и оплаты труда																					
12	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Специалист (по подбору и обучению персонала)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Финансово-экономический отдел																					
14	Экономист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Экономист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Ведущий экономист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер по нормированию труда (Экономист по нормированию труда)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел маркетинга и сбыта																					
18	Менеджер (по работе с клиентами)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Специалист (по работе с клиентами)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Специалист (по работе с клиентами)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Специалист (по сбыту)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Менеджер (по маркетингу)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Специалист по маркетингу	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел закупок и снабжения																					
24	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба качества																					
26	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Специалист (по сертификации)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	и стандартизации)																							
	Служба безопасности																							
28	Специалист (по безопасности)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Юридический отдел																							
29	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
30	Ведущий юрисконсульт	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Группа информационной безопасности																							
31	Руководитель группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
32	Ведущий инженер-системный программист (Ведущий системный администратор)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33	Инженер-программист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел главного механика																							
34	Главный механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел главного энергетика																							
35	Главный энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел промышленной экологии и охраны труда																							
36	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Технологический отдел																							
37	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
38	Старший инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
39	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
40	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Испытательная лаборатория																							
41	Ведущий инженер лаборатории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
42	Инженер лаборатории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Склад готовой продукции																							
43	Начальник склада	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
44	Грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Склад материалов																							
45	Начальник склада	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
46	Грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Административно-хозяйственный отдел																							
47	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
48	Секретарь руководителя (Секретарь)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
50	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51	Подсобный рабочий (Разнорабочий)	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Ремонтно-механический участок																							
52	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

53	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да (не менее 4%)	Нет	Нет	Да	Нет	Да
54	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технического контроля																							
55	Мастер контрольный (Контрольный мастер)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Контролер кабельных изделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Транспортный отдел																							
57	Менеджер.(по логистике)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель автомобиля (1 класса)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да (не менее 4%)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	3.1	3.2	-	Да (не менее 4%)	Да (не менее 7 кал.дн.)	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Водитель автомобиля (1 класса)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	3.1	3.2	3.2	Да (не менее 4%)	Да (не менее 7 кал.дн.)	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Водитель автомобиля (1 класса)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да (не менее 4%)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Водитель автомобиля (Персональный водитель)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да (не менее 4%)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Водитель погрузчика	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да (не менее 4%)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Крановая служба																							
65	Машинист крана (крановщик) (Машинист мостового крана)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да (4%)	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
66А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-1А (66А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Энергосилового участка																							
67	Начальник участка (Начальник энергосилового участка)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да (не менее 4%)	Нет	Нет	Да	Нет	Да

																		4%)						
69A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69-1A (69A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Слесарь-ремонтник (Слесарь по ремонту оборудования)	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа промышленной электроники и автоматики																							
72	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73-1A (73A)	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех №1 силовых кабелей																							
74	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Инженер по подготовке производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Сменный мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79-1A (79A)	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80-1A (80A)	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80-2A (80A)	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-1A (81A)	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-2A (81A)	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A	Скрутчик изделий кабельного производства	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82-1A (82A)	Скрутчик изделий кабельного производства	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Скрутчик изделий кабельного производства	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Скрутчик-изолировщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

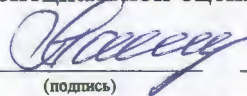
85	Скрутчик-изолировщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A	Скрутчик-изолировщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86-1A (86A)	Скрутчик-изолировщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Бронировщик кабелей	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Перемотчик (Перемотчик кабельных изделий)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Волочильщик проволоки	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Волочильщик проволоки	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A	Монтер кабельного производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91-1A (91A)	Монтер кабельного производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
эксплуатации

(должность)



(подпись)

Папандопуло Г.Г.

Ф.И.О.

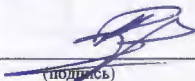
30.09.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
общехозяйственным вопросам

(должность)



(подпись)

Проскуряков А.Е.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)

Специалист ОПЭОТ

(должность)



(подпись)

Попова Е.Б.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)

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

1157

(№ в реестре экспертов)



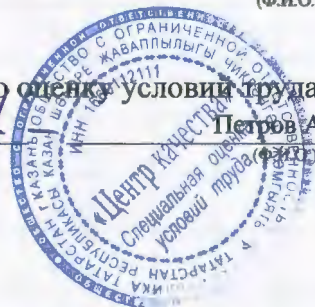
(подпись)

Петров А.А.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)



Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Тверьэнергокабель»

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>Дирекция</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел персонала и оплаты труда</i>					
<i>Финансово-экономический отдел</i>					
<i>Отдел маркетинга и сбыта</i>					
<i>Отдел закупок и снабжения</i>					
<i>Служба качества</i>					
<i>Служба безопасности</i>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Группа информационной безопасности</i>					
<i>Отдел главного механика</i>					
<i>Отдел главного энергетика</i>					
<i>Отдел промышленной экологии и охраны труда</i>					
<i>Технологический отдел</i>					
<i>Испытательная лаборатория</i>					
<i>Склад готовой продукции</i>					
<i>Склад материалов</i>					
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
<i>Ремонтно-механический участок</i>					
53. Электрогазосварщик	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отдел технического контроля</i>					
<i>Транспортный отдел</i>					
59. Водитель автомобиля (1	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ-	Снижение тяжести трудового			

класса)	ффикой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	процесса			
	Напряженность: Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
60. Водитель автомобиля	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
61. Водитель автомобиля (1 класса)	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
62. Водитель автомобиля (1 класса)	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
63. Водитель автомобиля (Персональный водитель)	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
64. Водитель погрузчика	Тяжесть: обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
Крановая служба					
65. Машинист крана (крановщик) (Машинист мостового крана)	Тяжесть: обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
Энергосиловой участок					

68. Электрогазосварщик	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Группа промышленной электроники и автоматики					
Цех №1 силовых кабелей					

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по эксплуатации

(должность)

Папандопуло Г.Г.
(подпись)

Папандопуло Г.Г.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по общехозяйственным вопросам

(должность)

Проскуряков А.Е.
(подпись)

Проскуряков А.Е.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)

Специалист ОПЭОТ

(должность)

Попова Е.Б.
(подпись)

Попова Е.Б.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)

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

1157

(№ в реестре экспертов)

Петров А.А.
(подпись)

Петров А.А.

Ф.И.О.

30.09.2015

(дата)

