

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Центральная база производственного обслуживания по ремонту электрогрузных установок»

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.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	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
118	Аппарат управления Специалист по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального ди-
ректора-главный инженер

(должность)

(подпись)

Топоров С.В.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий юристконсульт

(должность)

(подпись)

Филипповских Л.В.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Руководитель группы ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Качайкин Е.Н.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Крючкова Ю.А.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Топорова Л.В.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Менеджер по труду ПЭО

(должность)

(подпись)

Хорошкова И.И.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Ведущий специалист ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Вдовкина А.И.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

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

1386

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Батурина Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

20.03.2023

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Центральная база производственного обслуживания по ремонту электрогрузных установок»

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.) - основные/все	5	5	0	0	5	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	10	10	0	0	10	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
	ОП г. Ижевск																						
3	Старший мастер по эксплуатации ЭПУ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А	Инженер полевого сервиса	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А (6А)	Инженер полевого сервиса	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8А (6А)	Инженер полевого сервиса	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (6А)	Инженер полевого сервиса	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.05.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального ди-
ректора-главный инженер

(должность)

(подпись)

Топоров С.В.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий юристконсульт

(должность)

(подпись)

Филипповских Л.В.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

Руководитель группы ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Качайкин Е.Н.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Крючкова Ю.А.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

Менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Топорова Л.В.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

Менеджер по труду ПЭО

(должность)

(подпись)

Хорошкова И.И.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

Ведущий специалист ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Вдовкина А.И.

(Ф.И.О.)

26.05.2023

(дата)

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

1386

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Батурина Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

25.05.2023

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Центральная база производственного обслуживания по ремонту электрогрузных установок»

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.)	51	51	0	0	51	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	84	84	0	0	84	0	0	0	0
из них женщин	13	13	0	0	13	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 эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сохраняемая 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
	Участок по ремонту энерго-механического оборудования (РЭМО)																						
13А	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
14А (13А)	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
16А	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (16А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
18А (16А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (16А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Маляр	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
29А	Плотник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба качества и надежности (СКИИ)																						
41	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок тестирования ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Слесарь-ремонтник (участок тестирования ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок тестирования КЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Слесарь-ремонтник (участок тестирования ГЗ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок тестирования ГЗ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок дефектоскопии)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
50	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок тестирования ПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро складского хозяйства																						
115	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центрально-инженерная техническая служба																						
105A	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A (105A)	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех ремонта и тестирования электрогрузных установок (ц Р и Т ЭПУ)																						
58	Слесарь-ремонтник (участок завода оборудования (внутренняя мойка, наружная мойка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок разборки ПЭД, участок мойки валов ПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Слесарь-ремонтник (участок разборки ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок мойки и сушки статоров ПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок дефектации зап. частей ПЭД, участок шлифовки сердечников, роторов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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
	ПЭД)																						
63	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок сборки ПЭД, участок высоковольтных испытаний ПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок сушки сердечников роторов, участок тестирования секций ротора ВПЭД)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65 А	Слесарь-ремонтник (участок мойки запасных частей ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66А(65А)	Слесарь-ремонтник (участок дефектации РО ЭЦН)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Слесарь-ремонтник (участок дефектации узлов ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Слесарь-ремонтник (участок дефектации узлов ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Слесарь-ремонтник (участок ремонта концевых деталей ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Слесарь-ремонтник (участок реставрации РО ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Слесарь-ремонтник (участок абразивной очистки РО и деталей УЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Слесарь-ремонтник (участок абразивной очистки РО ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Слесарь-ремонтник (склад-штабелер)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Слесарь-ремонтник (пролив рабочих органов ЭЦН)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Слесарь-ремонтник (участок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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
	реставрации РК)																						
78	Слесарь-ремонтник (участок ремонта ГС)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Слесарь-ремонтник (участок ремонта КО, КС, ШУ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Слесарь-ремонтник (участок разборки и сборки ГЗ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Слесарь-ремонтник (участок сборки ЭЦН, участок запресовки шпонки)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Слесарь-ремонтник (участок правки валов)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок ремонта погружного кабеля) инв. 438	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок ремонта погружного кабеля) инв. 444	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок ремонта погружного кабеля) инв. 445	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок ремонта погружного кабеля) инв. 446	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок ремонта погружного кабеля) инв. 447	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок по изготов-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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
	лению удлинителей) инв.429																						
96	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок по смотке отбракованных отрезков кабеля в бухты)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 21.07.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора-главный инженер

(должность)

(подпись)

Топоров С.В.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий юрисконсульт

(должность)

(подпись)

Филипповских Л.В.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

Руководитель группы ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Качайкин Е.Н.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Крючкова Ю.А.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

Ведущий специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Топорова Л.В.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

Ведущий экономист по труду

(должность)

(подпись)

Хорошкова И.И.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

Ведущий специалист ОТ, ПБ и ООС

(должность)

(подпись)

Вдовкина А.И.

(Ф.И.О.)

14.08.2023

(дата)

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

1386

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Батурина Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

21.07.2023

(дата)

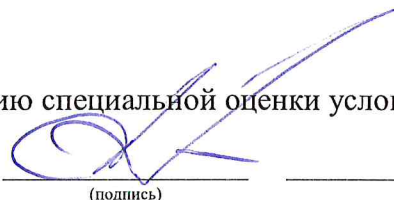
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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
119	гическая служба Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Центральная инженерно-техническая служба Сменный инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора-главный инженер

(должность)



(подпись)

Топоров С.В.

(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий юрисконсульт

(должность)



(подпись)

Филипповских Л.В.

(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

Руководитель группы ОТ, ПБ и ООС

(должность)



(подпись)

Качайкин Е.Н.

(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

Председатель профкома

(должность)



(подпись)

Крючкова Ю.А.

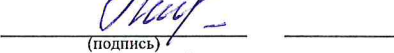
(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

Ведущий специалист по кадрам

(должность)



(подпись)

Топорова Л.В.


(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

Ведущий экономист по труду

(должность)



(подпись)

Хорошкова И.И.

(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

Ведущий специалист ОТ, ПБ и ООС

(должность)



(подпись)

Вдовкина А.И.

(Ф.И.О.)

22.10.2023

(дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Бильдинов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

22.09.2023

(дата)