

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
4	Инженер-электроник 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46А	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47А (46А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Метрологическая служба																						
41	Начальник метрологической службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (43А)	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45А (43А)	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление																						
230	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231	Финансовый директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232	Заместитель директора по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233	Заместитель директора по безопасности - управляющий делами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234	Начальник отдела (по управлению персоналом)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	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 обшая	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
	<i>Служба материально-технического снабжения</i>																						
235	Специалист по снабжению I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Служба главного инженера</i>																						
237	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Заместитель главного инженера (по производству электрической энергии и развитию электроэнергетики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239	Ведущий специалист по охране труда и промышленной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Складское хозяйство</i>																						
241	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.05.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Козлов В.Ю.

(Ф.И.О.)

28.05.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела (по управлению персоналом)

(должность)



(подпись)

Калиничева Л.А.

(Ф.И.О.)

28.05.2024

(дата)

Специалист по ОТ и ПБ

(должность)



(подпись)

Тихомирова С.А.

(Ф.И.О.)

28.05.2024

(дата)

Начальник Энергетического цеха
(должность)


(подпись)

Костицын М.А.
(Ф.И.О.)

28.05.2024г.
(дата)

Начальник электрического участка,
председатель цехового комитета ТЭЦ
(должность)


(подпись)

Прохоров А.Д.
(Ф.И.О.)

28.05.2024г.
(дата)

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

5285

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Тюрина Кристина Сергеевна
(Ф.И.О.)

27.05.2024
(дата)

5810

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Елисеева Татьяна Анатольевна
(Ф.И.О.)

27.05.2024
(дата)



Перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда

Наименование организации: Общество ограниченной ответственностью "Лысьва-Теплоэнерго"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и 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
	Энергетический цех																		
	<i>Участок энергетических сетей, Газовое хозяйство</i>																		
84	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования; молоток, напильник.	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
	<i>Участок эксплуатации АСУ-ЭНЕРГО</i>																		
4	Инженер-электроник 1 категории; электроизмерительные приборы, слесарные инструменты (отвертка, плоскогубцы, кусачки), электропаяльник, вытяжная вентиляция SovPlim.; свинцовый припой.	1	-	2.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
46А	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике; вытяжная вентиляция.	1	47А	3.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
49	Подсобный рабочий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
	Метрологическая служба																		
41	Начальник метрологической службы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
42	Инженер по метрологии 1 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
43А	Контролер измерительных приборов и специального инструмента; вытяжная вентиляция.	1	44А; 45А	2.4	-	-	8	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	8	8	-
	Управление																		
230	Директор	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
231	Финансовый директор	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и 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
232	Заместитель директора по снабжению	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
233	Заместитель директора по безопасности - управляющий делами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
234	Начальник отдела (по управлению персоналом)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	<i>Служба материально-технического снабжения</i>																		
235	Специалист по снабжению I категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
236	Специалист	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	<i>Служба главного инженера</i>																		
237	Главный инженер	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
238	Заместитель главного инженера (по производству электрической энергии и развитию электроэнергетики)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
239	Ведущий специалист по охране труда и промышленной безопасности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
240	Ведущий инженер-энергетик	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	<i>Складское хозяйство</i>																		
241	Кладовщик	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
242	Кладовщик	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

(подпись)

Козлов В.Ю.
(Ф.И.О.)

17.04.2024
(дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела (по управлению персоналом)
(должность)

(подпись)

Калиничева Л.А.
(Ф.И.О.)

17.04.2024
(дата)

Специалист по ОТ и ПБ (должность)	 (подпись)	Тихомирова С.А. (Ф.И.О.)	17.04.2024 (дата)
Начальник Энергетического цеха (должность)	 (подпись)	Костицын М.А. (Ф.И.О.)	17.04.2024 (дата)
Начальник электрического участка, председатель цехового комитета ТЭЦ (должность)	 (подпись)	Прохоров А.Д. (Ф.И.О.)	17.04.2024 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
Руководитель группы по СОУТ (должность)	 (подпись)	Тюрина Кристина Сергеевна (Ф.И.О.)	17.04.2024 (дата)
Ведущий инженер (должность)	 (подпись)	Елисеева Татьяна Анатольевна (Ф.И.О.)	17.04.2024 (дата)

