

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Лысьва-теплоэнерго"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Энергетический цех, Участок по ремонту технологических трубопроводов</i>					
217А(218А; 219А; 220А; 221А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	с целью снижения тяжести труда, вибрационного и шумового воздействия рационализировать режим труда и отдыха	профилактика профпатологии			
	для защиты органов дыхания от аэрозолей преимущественно фиброгенного действия использовать респираторы с большим коэффициентом поглощения пыли или респираторы со сменными фильтрами (патронного типа)	профилактика профпатологии			
222А(223А). Изолировщик на термоизоляции	с целью снижения тяжести труда, шумового воздействия рационализировать режим труда и отдыха	профилактика профпатологии			
	для защиты органов дыхания от аэрозолей преимущественно фиброгенного действия использовать респираторы с большим коэффициентом поглощения пыли или респираторы со сменными фильтрами (патронного типа)	профилактика профпатологии			
224. Изолировщик на термоизоляции	с целью снижения тяжести труда, шумового воздействия рационализировать режим труда и отдыха	профилактика профпатологии			
	для защиты органов дыхания от аэрозолей преимущественно фиброгенного действия использовать респираторы с большим коэффициентом поглощения пыли или респираторы со сменными фильтрами (патронного типа)	профилактика профпатологии			
225А(226А). Электросварщик ручной сварки	с целью снижения тяжести труда рационализировать режим труда и отдыха	профилактика профпатологии			
	для защиты органов дыхания от аэрозолей преимущественно фиброгенного действия использовать респираторы с	профилактика профпатологии			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	большим коэффициентом поглощения пыли или респираторы со сменными фильтрами (патронного типа)				
228. Водитель автомобиля (Газель)	с целью снижения тяжести труда, вибрационного воздействия рационализировать режим труда и отдыха	профилактика профпатологии			

Дата составления: 01.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Козлов В.Ю.

(Ф.И.О.)

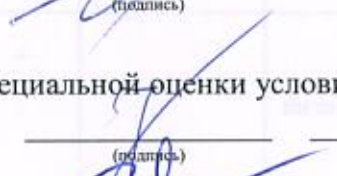
01.12.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по развитию

(должность)



(подпись)

Чучкалова С.Р.

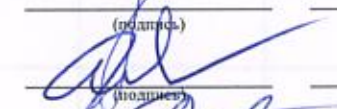
(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

Ведущий специалист по ОТ и ПБ

(должность)



(подпись)

Заволокин А.Н.

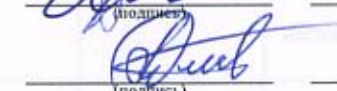
(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

Начальник участка (по ремонту)

(должность)



(подпись)

Макаров Д.А.

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

Инженер по ремонту 1 категории, председатель цехового комитета Энергетического цеха (представитель профсоюзной организации)

(должность)



(подпись)

Микова С.Н.

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

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

4355

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Елисева Татьяна Анатольевна

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

5301

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Малева Алла Юрьевна

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)



Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Лысьва-теплоэнерго"

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.)	141	17	0	6	1	10	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	268	17	0	6	1	10	0	0	0
из них женщин	81	2	0	0	0	2	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	6	2	0	2	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								
212	ТЭЦ, Электроучасток Начальник электрического участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213	ТЭЦ, Техническое бюро Заместитель начальника бюро (технического)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214А	Энергетический цех, Участок по ремонту технологических трубопроводов Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
215А (214А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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 общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
216	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217А	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
218А (217А)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
219А (217А)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
220А (217А)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
221А (217А)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
222А	Изолировщик на термомоизоляции	-	-	3.2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
223А (222А)	Изолировщик на термомоизоляции	-	-	3.2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
224	Изолировщик на термомоизоляции	-	-	3.2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
225А	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
226А (225А)	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
227	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228	Водитель автомобиля (Газель)	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



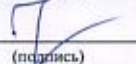

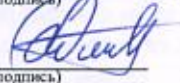

(подпись)

Козлов В.Ю.



(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по развитию (должность)	 (подпись)	Чучалова С.Р. (Ф.И.О.)	01.12.2021 (дата)
Ведущий специалист по ОТ и ПБ (должность)	 (подпись)	Заволокин А.Н. (Ф.И.О.)	01.12.2021 (дата)
Начальник участка (по ремонту) (должность)	 (подпись)	Макаров Д.А. (Ф.И.О.)	01.12.2021 (дата)
Инженер по ремонту 1 категории, председатель цехового комитета Энергетического цеха (представитель профсоюзной организации) (должность)	 (подпись)	Микова С.Н. (Ф.И.О.)	01.12.2021 (дата)

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

4355 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Елисеева Татьяна Анатольевна (Ф.И.О.)	01.12.2021 (дата)
5301 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Малева Алла Юрьевна (Ф.И.О.)	01.12.2021 (дата)

