

Наименование организации: Красное государственное предприятие «Грибтепложиверто» Нарно-Тавровский филиал
Тепловой район "Лазонский"

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													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	505	36	18	8	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1049	39	19	10	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	292	11	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		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	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)		
1	Общее руководство тепловым районом	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	Начальник района (начальник теплового района)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Общее руководство тепловым районом I главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

36	Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. номер 7336 ВМ)	2	-	2	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
----	----------------------------------------------------	---	---	---	-----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 30.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

Копылов С.Г.

Ф.И.О.

(дата)

10.05.2018г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный экономист

(должность)

(подпись)

Курако И.А.

Ф.И.О.

(дата)

04.05.2018г.

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Кравцова Л.С.

Ф.И.О.

(дата)

04.05.2018г.

Руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)

(подпись)

Болдырева С.В.

Ф.И.О.

(дата)

04.05.2018г.

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Тен Г.А.

Ф.И.О.

(дата)

04.05.2018г.

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

4347

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Хоменко Марина Александровна

Ф.И.О.

(дата)

30.11.2017



Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Краевое государственное унитарное предприятие «Примтеплоэнерго» Партизанский филиал
 Тепловой район "Лазовский"

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
Ремонтная группа комельных № 6/15, 6/16, 6/17					
21. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
22. Электрогазоварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Автомобильная служба с Лазо					
24. Слесарь по ремонту автомобилей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26. Водитель автомобиля (ЗИЛ ММЗ 554, гос. номер А 248 РМ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
27. Водитель автомобиля (КАМАЗ 43255-Р4, гос. номер В 230 МС)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(обш): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
31. Машинист экскаватора (ЭО 2621 В2, гос. номер 9331 ВМ)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Автомобильная служба и Преображенце					
32. Водитель автомобиля (ЗИЛ ММЗ, гос. номер Е 112 РН)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(обш): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
34. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. номер 7535 ВМ)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
Автомобильная служба с Киевки				
35. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. номер 9328 ВМ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации		
Автомобильная служба с Вилемши				
36. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. номер 7536 ВМ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации		

Дата составления: 30.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер



Копылов С.Г.

Ф.И.О.

30.11.2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный экономист



Курако И.А.

Ф.И.О.

04.05.2018г.

(дата)

Начальник отдела кадров



Кравцова Л.С.

Ф.И.О.

04.05.2018

(дата)

Руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности



Болдырева С.В.

Ф.И.О.

04.05.2018г.

(дата)

Председатель профсоюзного комитета



Тен Г.А.

Ф.И.О.

04.05.2018г.

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4347

(№ в реестре экспертов)



Хоменко Марина Александровна

Ф.И.О.

30.11.2017

(дата)