

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Термаль»

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	аварии пренебрежения	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего 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
9А	Участок нагревательных печей, закали, отжига, цементации и термообработки Рабочее место термист, постоянно занятый у печей на горячих работах; Химические вещества, производственное оборудование, печи, кран-балка, особенности трудового процесса	1	19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А	2.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	8	-
10	Рабочее место мастера участка нагревательных печей, закали, отжига, цементации и термообработки; Химические вещества, производственное оборудование, печи, кран-балка, особенности трудового процесса, станки	1	-	2.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	8	-
11	Рабочее место старшего мастера участка нагревательных печей, закали, отжига, цементации и термообработки; Химические вещества, производственное оборудование, печи, кран-балка, особенности трудового процесса, станки	1	-	2.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	8	-
13	Рабочее место инженера по технике безопасности; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Служба главного инженера																		

14	Рабочее место главного механика; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
15	Рабочее место электромонтера по ремонту и эксплуатации промышленного электрооборудования; Особенности трудового процесса, электроинструмент	1	-	-	-	-	0.96	-	-	-	0.96	-	-	-	-	-	-	8	-
16	Рабочее место слесаря-ремонтника; Химические вещества, аппарат плазменной резки, кран-балка, особенности трудового процесса	1	-	3.2	-	-	3.4	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	-	8	-
Участок ТВЧ																			
12	Рабочее место термиста на установках ТВЧ; Комплекс, особенности трудового процесса	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	8
Административный отдел																			
8	Рабочее место главного технолога; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
3	Рабочее место главного бухгалтера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4	Рабочее место главного инженера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
5	Рабочее место директора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
6A	Рабочее место бухгалтера; Система искусственного освещения	1	7A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
2A	Рабочее место инженера-технолога; Система искусственного освещения	1	17A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
18	Рабочее место заместителя директора по производству; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Дмитриев Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Насейкин Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Дмитриева Людмила Федоровна
(Ф.И.О.)

08.04.2024
(дата)

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

Эксперт
(должность)


(подпись)

Литвиненко Ангелина Сергеевна
(Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)