

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий "Светотехника" 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 3			
			класс 1	класс 2	3.1	3.2 3.3 3.4. класс 4
1	2	3	4	5	6	7 8 9 10
Рабочие места (ед.) - основные/все	22/31	22/31	0/0	12/14	8/12	2/5 0/0 0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	54	54	0	15	23	16 0 0 0
из них женщин	8	8	0	6	2	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	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Классы (подклассы) условий труда																					
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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
1н-25	Администрация Начальник литейно-механического производства Бюро производственной безопасности	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2н-25	Специалист по пожарной профилактике Отдел технического контроля	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Контролер в литейном производстве	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эквивалентности 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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
25	Контролер малых работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А	Контролер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (28А)	Контролер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-1А (28А)	Контролер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3н-25	Цех литья алюминия																						
31	Начальник цеха литья алюминия	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А	Мастер участка	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
35А (34А)	Литейщик на машинах для литья под давлением	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
35-1А (34А)	Литейщик на машинах для литья под давлением	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
35-2А (34А)	Литейщик на машинах для литья под давлением	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
43	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
44А	Слесарь-инструментальщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-1А (44А)	Слесарь-инструментальщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех механической обработки металлов																						
4н-25	Начальник цеха механической обработки металлов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5н-25	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А	Сверловщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37А (36А)	Сверловщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтный участок																						
49	Слесарь-ремонтник (обслуживающий оборудование цеха литья алюминия)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эквивалентного 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	
50А	Слесарь-ремонтник (обслуживающий оборудование цеха литья алюминия)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
50-1А (50А)	Слесарь-ремонтник (обслуживающий оборудование цеха литья алюминия)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Заготовительно-штамповочный цех																							
6н-25	Специалист по программному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
7н-25	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
101А	Электрогазосварщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
102А (101А)	Электрогазосварщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Отдел информационных технологий																							
8н-25	Ведущий системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Складской комплекс																							
9н-25	Кладовщик-комплектовщик склада комплектации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Технологический отдел																							
10н-25	Специалист по сопровождению технической документации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Цех литья пластмасс																							
11н-25	Начальник цеха литья пластмасс	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	



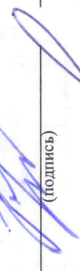


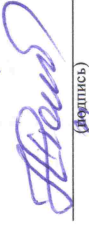
Дата составления: 12.05.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Антипов Владимир Геннадьевич

20.05.2025

(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:			
Заместитель генерального директора		Чумаков Игорь Юрьевич	20.05.2025
Специалист по связям с общественностью - председатель профкома		Лобова Наталья Николаевна	20.05.2025
Начальник службы персонала		Котлярова Наталья Владимировна	20.05.2025
Главный технолог-начальник технологического отдела		Одинцов Сергей Васильевич	20.05.2025
Главный энергетик		Квашениников Игорь Анатольевич	20.05.2025
Начальник бюро производственной безопасности		Кудряшова Нина Сергеевна	20.05.2025

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

936	Калязина Елена Васильевна	12.05.2025
(№ в реестре)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)