

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Амурсталь"

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	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																											
Рабочие места (ед.)	84	84	0	8	24	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																											
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	87	87	0	8	24	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																											
из них женщин	14	14	0	5	2	7	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																											
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																											

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 фактор	биологический фактор	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
1	Начальник РМП-заместитель главного механика	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Управление цеха																							
Планово-производственное бюро																							
2	Начальник планово-производственного бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий инженер по комплектации оборудования запасными частями	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер-технолог по ремонту ме-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		Механообработка																		
		газлургического оборудования и полезных сооружений																		
6	Старший мастер участка механооб- работки	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
7	Мастер участка механообработки	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8	Старший мастер участка по изгото- влению металлоконструкций и ремон- ту газлургического оборудования	2	3.1	3.1	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
9А	Токарь	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10А (9А)	Токарь	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11А (9А)	Токарь	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12А (9А)	Токарь	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
13А (9А)	Токарь	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
14А (9А)	Токарь	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
15А	Фрезеровщик	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16А (15А)	Фрезеровщик	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
17А (15А)	Фрезеровщик	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18	Строгальщик	-	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19	Сверловщик	2	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
20А	Токарь-расточник	2	2	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
21А (20А)	Токарь-расточник	2	2	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
22	Шлифовщик	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
23	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
24	Кузнец на молотах и прессах	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
25	Машинист на молотах, прессах и маннигутах	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
26	Машинист электромостового крана	-	2	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
27	Машинист электромостового крана, занятый на горячих участках работ	-	2	3.2	-	-	-	2	2	3.2	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
28	Резчик на пилах, ножовках и станках	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
29	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
30	Зачочник	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
31А	Стропальщик	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
32А (31А)	Стропальщик	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
33	Распределитель работ	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
34	Старший кладовщик инструменталь- но-раздаточной кладовой	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Участок по изготовлению металлоконструкций и ремонту газлургического оборудования																				
35А	Слесарь по сборке металлоконструк- ций	2	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
36А (35А)	Слесарь по сборке металлоконструк- ций	2	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
37А (35А)	Слесарь по сборке металлоконструк- ций	2	3.1	3.2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	

38А (35А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
39А (35А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
40А (35А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
41А	Электротехник	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
42А (41А)	Электротехник	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
43А (41А)	Электротехник	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
44А (41А)	Электротехник	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
45А (41А)	Электротехник	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
46А (41А)	Электротехник	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
47	Электротехник на автомобильных и подвальных машинах	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
48А	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
49А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
50А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
51А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
52А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
53А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
54А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
55А (48А)	Слесарь-ремонтник металлоконструкций	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
56	Термист	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
57	Машинист электромостового крана	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
Участок по ремонту и монтажу технологического оборудования и подъемных сооружений																											
58А	Слесарь-монтажник технологического оборудования и подъемных сооружений	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
59А (58А)	Слесарь-монтажник технологического оборудования и подъемных сооружений	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
60А (58А)	Слесарь-монтажник технологического оборудования и подъемных сооружений	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
61А (58А)	Слесарь-монтажник технологического оборудования и подъемных сооружений	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
62А (58А)	Слесарь-монтажник технологического оборудования и подъемных сооружений	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет



Металлоконструкций и ремонту металлургического оборудования		Участок по ремонту и монтажу технологического оборудования и подъёмных сооружений																			
83	Старший мастер участка по ремонту и монтажу технологического оборудования и подъёмных сооружений	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Мастер участка по ремонту и монтажу технологического оборудования и подъёмных сооружений	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 04.03.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

Бянкиров Д.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

30.06.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Литовченко С.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Барановский П.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

10  
Главный механик - начальник отдела главного механика

(должность)

(подпись)

Юдин А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

29.06.2022

Главный энергетик - начальник отдела главного энергетика

(должность)

(подпись)

Антонов С.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

Начальник управления ОТиПБ

(должность)

(подпись)

Баранов С.Ю.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

Начальник службы ОТ УОТИПБ

(должность)

(подпись)

Борисова Э.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

Начальник ООТИЗ

(должность)

(подпись)

Пучина Т.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

Председатель ППО ООО "АМУР-СТАЛЬ"

(должность)

(подпись)

Шаманская Е.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.05.2022

Технический инспектор труда Хабаровской краевой организации Горно-

Мухин Г.М.

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Металлургического профсоюза России

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник цеха-заместитель главного

МЕХАНИКА

(должность)

(подпись)

Башикиров Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

24.03.2022

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

1956

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Стребкова А.Ю.

(Ф.И.О.)

(дата)

04.03.2022