

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Особое конструкторско-технологическое бюро Кристалл»

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.)	74	74	0	8	32	34	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	135	135	0	8	60	67	0	0	0
из них женщин	42	42	0	2	11	29	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 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									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Руководство																							
1	Главный специалист по технической безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба охраны труда и производственного контроля																							
2А	Лаборант (очистки сточных вод)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3А (2А)	Лаборант (очистки сточных вод)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Технический отдел																						
	<i>Энергетический участок ЦТП и сантехники</i>																						
4	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Электрогазосварщик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Вентиляция и газовое хозяйство</i>																						
8	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Подстанция и электрики производства</i>																						
9	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования производства порошковой металлургии	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Ремонтно-механический участок</i>																						
10	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по ремонту оборудования</i>																						
11А	Слесарь-ремонтник по обслуживанию оборудования производства порошковой металлургии	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
12А (11А)	Слесарь-ремонтник по обслуживанию оборудования производства порошковой металлургии	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	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 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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отдел снабжения и эксплуатации																						
	<i>Ремонтно-строительный участок</i>																						
13	Столяр - станочник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Транспортный участок</i>																						
14	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Водитель погрузчика	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба технического контроля и сертификации																						
18	Контролер продукции цветной металлургии (Контролер ПИМ)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производство порошковой металлургии																						
	<i>Участок конструкционных материалов</i>																						
19	Начальник участка	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
20	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
21	Диспетчер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
23А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
24А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
25А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
26А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	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 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									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
27А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
28А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
29А (22А)	Прессовщик изделий из металлических порошков	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
30А	Наладчик кузнечно-прессового оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
31А (30А)	Наладчик кузнечно-прессового оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
32А	Спекальщик изделий из металлических порошков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
33А (32А)	Спекальщик изделий из металлических порошков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
34	Шихтовщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
35А	Грузчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А (35А)	Грузчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Участок комбинированных материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38А	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39А (38А)	Бюро учета ремонта и охраны	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42А (41А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А (41А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (41А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специализация 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										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
45	Шлифовщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
46А	Шлифовщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
47А (46А)	Шлифовщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
48А (46А)	Шлифовщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
49А (46А)	Шлифовщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
50	Термист	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да		
51	Производство специального технологического оборудования Заместитель генерального директора по производству СТО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
52	Конструкторско-технологический отдел Сектор ХИМ Ведущий инженер-технолог Технологическое бюро	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
53	Инженер-технолог III кат. Ведущий инженер-технолог Участок механообработки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
54	Инженер-технолог III кат. Ведущий инженер-технолог Участок механообработки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
55А	Фрезеровщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
56А (55А)	Фрезеровщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
57А	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
58А (57А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
59А (57А)	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
60	Шлифовщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да		
61	Заготовительный участок Резчик на пилах, ножовках и станках (Резчик)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
62	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор (должность)		Е.П. Маклаков (Ф.И.О.)	24.09.2021 (дата)
-------------------------------------	---	---------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Начальник службы ОТ и ПК, председатель профкома (должность)		М.Н. Макарова (Ф.И.О.)	24.09.2021 (дата)
--	---	---------------------------	----------------------

Начальник отдела кадров (должность)		О.Г. Радищева (Ф.И.О.)	24.09.2021 (дата)
--	---	---------------------------	----------------------

Заместитель генерального директора по производству СТО (должность)		А.А. Лебедева (Ф.И.О.)	24.09.2021 (дата)
---	---	---------------------------	----------------------

Бухгалтер по труду и заработной плате (должность)		Т.В. Бутакова (Ф.И.О.)	24.09.2021 (дата)
--	---	---------------------------	----------------------

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

1785 (№ в реестре)		Л.И. Алеева (Ф.И.О.)	14.09.2021 (дата)
-----------------------	--	-------------------------	----------------------