

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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	класс 3	класс 4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	118	118	0	37	2	50	29	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	290	290	0	59	2	154	75	0	0
из них женщин	101	101	0	57	0	44	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	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (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			
	Коксогазодомное производство																									
	Коксохимическая лаборатория																									
522	Начальник лаборатории	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
523А	Специалист (по химическому анализу и обеспечению контроля) 1 кат.	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия 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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
		химический	биологический	арозол или преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее 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	
531	Лаборант химического анализа 5 разряд (газово-хроматографическая группа)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
532А 532-1А (532А)	Лаборант химического анализа 5 разряд (газово-хроматографическая группа)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
533	Лаборант химического анализа 5 разряд (газово-хроматографическая группа)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
534А 534-1А (534А)	Лаборант химического анализа 5 разряд (газово-хроматографическая группа)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
535А 535-1А (535А)	Лаборант химического анализа 5 разряд (ГХЦ), сменный	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
536	Лаборант химического анализа 5 разряд (ГХЦ)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
537А 537-1А (537А) 537-2А (537А)	Лаборант химического анализа 5 разряд (ГХЦ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Агломерационный цех №2 Участок подготовки шихты																							
538	Машинист вентиляционной и аспирационной установок (с обслуживанием конвейера 44-1 и д/п №1,2) 3 разряд, сменный	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Класс (подкласс) условия труда	Класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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	воздушно-пылевая среда	аэроагрессивная среда	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	
	Шихтоподготовительный цех №1																							
	Гараж разморозивания																							
539	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
540	Слесарь-ремонтник (бригадир) 6 разряд	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
541	Слесарь-ремонтник 6 разряд	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
542А 542-1А (542А) 542-2А (542А)	Слесарь-ремонтник (дежурный) 5 разряд, сменный	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
	Шихтоподготовительный цех №2																							
	Гараж разморозивания																							
543	Мастер	2	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
544	Слесарь-ремонтник (бригадир) 6 разряд	2	-	2	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
545А 545-1А (545А)	Слесарь-ремонтник 5 разряд, сменный	2	-	2	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	Угленодготовительный цех																							
	Гараж разморозивания №1																							
546	Бригадир на участках основного производства 5 разряд	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
547	Старший машинист разморозивающей установки 3 разряд, сменный	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
548	Машинист разморозивающей установки 3 разряд, сменный	3.2	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)								
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	18	19	20	21	22	23
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Гараж размерами №2,3																						
549	Бригадир на участках основного производства 5 разряд	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
550	Старший машинист размораживающей установки 3 разряд, сменный	3.1	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
551	Машинист размораживающей установки 3 разряд, сменный	3.2	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Коксовый цех №1																						
	Производство и выдача кокса (коксовые батареи 3-6)																						
552	Мастер (коксовые батареи 3-4), сменный	3.2	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
553	Мастер (коксовые батареи 5-6), сменный	3.2	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
554А																							
554-1А (554А)	Машинист коксовых машин (загрузочного вагона) 6 разряд, сменный	3.3	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	1	3.3	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
554-2А (554А)																							
554-3А (554А)																							
554-4А (554А)																							
554-5А (554А)																							
555А																							
555-1А (555А)	Машинист коксовых машин (двересемной машины) 6 разряд, сменный	3.2	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
555-2А (555А)																							
555-3А (555А)																							
555-4А (555А)																							
555-5А (555А)																							
556А																							
556-1А (556А)	Машинист коксовых машин (коксывалкива-	3.2	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

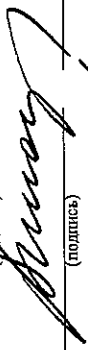
Специалист по ОТ профсоюзного комитета
ОАО "Северсталь"
(должность)



Финогенов Э.П.
(Ф.И.О.)

01.04.2016
(дата)

Директор по производству чугуна
(должность)



Виноградов Е.Н.
(Ф.И.О.)

18.04.16
(дата)

Председатель профсоюзного комитета
КАДП
(должность)



Зеткин А.Е.
(Ф.И.О.)

15.04.2016
(дата)

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

3162

Маров А.А.
(Ф.И.О.)

22.01.2016
(дата)

(№ в реестре экспертов)