

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.	3.1	3.2	3.3	3.4.	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.)	16	16	0	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	30	30	0	29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	20	20	0	19	1	0	0	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	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	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	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																								
	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)																								
12040	Старший лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряд (10104618)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
1	2	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	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
12041A (12041-1A; 12041-2A)	Лаборант по физико-механическим испытаниям 5 разряд (10104617)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	<i>Служба по неразрушающему контролю и радиационной безопасности</i>																									
	<i>Обеспечение радиационной безопасности</i>																									
15001	Специалист (радиолог) 1 категории (10106165)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
15002	Специалист (радиолог) 1 категории (10106166)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	<i>Перспективные исследования</i>																									
15007	Специалист (диатометрия) 1 категории (10108677)	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	<i>Лабораторные испытания (Поток Чугун, Сталь)</i>																									
	<i>Смаль</i>																									
15004	Лаборант рентгеноспектрального анализа 5 разряд (10108524)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
15005	Специалист (по спектральному анализу) 1 категории (10108675)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
15006	Специалист (по макроконтролю) 1 категории (10108676)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	<i>Чугун</i>																									
14965	Лаборант химического анализа 5 разряд (10113808)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Инди-виду-альный номер рабо-често ме-ста	Профессия/ должность/ специализация работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда с учетом эффектив-ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель-ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи-тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе-чение (да/нет)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
1	2	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	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16384	Лаборатория исследований эпидемиологических ресурсов Ведущий эксперт (куратор) (10110420)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16385A (16385-1A; 16385-2A; 16385-3A)	Ведущий эксперт (10110421)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 30.09.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника управления (по охране труда) УОГ, ПБ и Э дивизиона

(должность)

(подпись)

Румянцев Николай Евгеньевич

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Корпоративный менеджер управления по оплате труда и орг. эффективности АО "Северсталь Менеджмент"

АО "Северсталь Менеджмент"

(должность)

(подпись)

Волкова Ольга Геннадьевна

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации ПАО "Северсталь"

Версталя "

(должность)

(подпись)

Шутов Иван Викторович

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Начальник центра (должность)	_____	Шестаков Олег Сергеевич (Ф.И.О.)	30.09.2021 (дата)
Председатель профсоюзного комитета управления комбината (должность)	_____	Смирнова Оксана Николаевна (Ф.И.О.)	30.09.2021 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
3155
(№ в реестре экспертов)

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ильина Ольга Владимировна
30.09.2021