

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	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	6	6	0	3	0	3	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	7	7	0	3	0	4	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	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

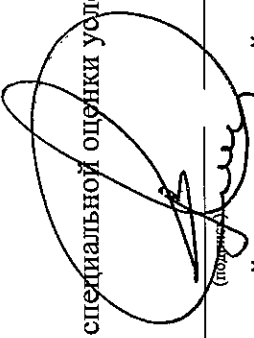
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Класс 17	Класс 18	Класс 19	Класс 20	Класс 21	Класс 22	Класс 23	Класс 24			
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук 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	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
	Публичное Акционерное Общество "Северсталь"- Управление транспорта																								
	Руководство																								
485	Заместитель начальника управления по оперативной работе	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	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	Итоговый класс (подкласс) условия труда (да, нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)						
		Химический	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация 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	
489	Машинист экскаватора Komatsu прямая лопата, см-кость ковша 2,6 куб. м.(ДСУ-2,6: переработка сталеплавильных шлаков) 6 разряд	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 25.10.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Заместитель начальника УОТ, ПБ и Э дивизиона


Гофман В.А.
(подпись)
Ф.И.О.

01.11.2017
(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист (аудитор по санитарным требованиям) I кат. УОТ, ПБ и Э дивизиона


Мишина О.П.
(подпись)
Ф.И.О.

01.11.2017
(дата)

Старший менеджер (по организации труда) управления по оплате труда и организационной эффективности АО "Северсталь Менеджмент"


Головенко Е.Ю.
(подпись)
Ф.И.О.

01.11.2017
(дата)

Специалист по ОТ профсоюзного комитета ОАО "Северсталь"


Финогенов Э.П.
(подпись)
Ф.И.О.

01.11.2017
(дата)

Зам. председателя профсоюзного комитета
ОАО "Северсталь"
(должность)


(подпись)

Шутов И.В.
(Ф.И.О.)

01.11.2017
(дата)

Начальник УТ
(должность)


(подпись)

Леверов М.А.
(Ф.И.О.)

01.11.2017
(дата)

Председатель профсоюзного комитета
(должность)


(подпись)

Бабкина Л.П.
(Ф.И.О.)

01.11.2017
(дата)

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

3155


(подпись)

Ильина О.В.
(Ф.И.О.)

25.10.2017
(дата)

(№ в реестре экспертов)