

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 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.) | 9 | 9 | - | - | 4 | 3 | 2 | - | - |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 38 | 38 | - | - | 15 | 12 | 11 | - | - |
| из них женщин | 8 | 8 | - | - | 8 | - | - | - | - |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| из них инвалидов | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

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 | нейонизирующие 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 |
| Электросталеплавильный цех. Участок непрерывной разливки стали | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 199 | Оператор машины непрерывного литья заготовок 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |

| Электросталеплавильный цех. Участок выплавки стали | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|-----|-----|---|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 490 | Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | 2 | 2 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| Электросталеплавильный цех. Участок уборки шлака | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 491 | Мастер участка | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да |
| Центральная аналитическая лаборатория. Группа химического и спектрального анализа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 500А | Инженер-лаборант (спектральный анализ) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| Центральная аналитическая лаборатория. Группа химического и спектрального анализа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 504А | Инженер-лаборант (химический и физико-химический анализ) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| Прокатный цех. Энергослужба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 492 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| Цех подготовки производства. Участок шихтоподготовки и техногенных отходов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 494 | Раздельщик лома и отходов металла | 3.1 | - | - | 3.3 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | да | да | да | да | нет | да |
| Энергетический цех. Общецеховой персонал | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 495 | Начальник смены | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 1 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| Энергетический цех. Участок инженерных сетей и сооружений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 370 | Электрогазосварщик 6 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |

Дата составления: 18 мая 2022 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:



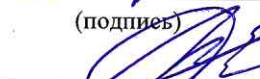
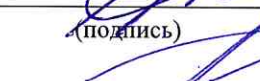
Главный инженер
(должность)


(подпись)

Гребцов В. А.
(ФИО)

26.05.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|--|---|----------------------------|----------------------|
| Начальник службы по промышленной безопасности и охране труда (должность) |  (подпись) | Селюков Д. А. (ФИО) | 24.05.2022 (дата) |
| Начальник управления по работе с персоналом (должность) |  (подпись) | Костровская Н. В. (ФИО) | 24.05.2022 (дата) |
| Начальник отдела кадров (должность) |  (подпись) | Довкша Т. Н. (ФИО) | 24.05.2022 (дата) |
| Председатель первичной профсоюзной организации (по согласованию) (должность) |  (подпись) | Колыхалов В. В. (ФИО) | 24.05.2022 (дата) |

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

| | | | |
|---------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|
| 5164 (№ в реестре экспертов) |  (подпись) | Тюленёв Дмитрий Николаевич (ФИО) | 18.05.2022 (дата) |
|---------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|