Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации:

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) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 70 | 70 | 0 | 0 | 4 | 64 | 0 | 2 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 85 | 85 | 0 | 0 | 5 | 78 | 0 | 2 | 0 |
| из них женщин | 23 | 23 | 0 | 0 | 4 | 19 | 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 |
|  | **11 - Литейный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *02 Формовочный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Транспортировщик в литейном производстве | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *03 Плавильно-заливочный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *12 Формовочный (старый корпус)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Транспортировщик в литейном производстве | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 4 | Транспортировщик в литейном производстве | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **22 - Механо-сборочный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *01 Малярный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Маляр | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 6 | Маляр | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 7 | Маляр | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 8 | Маляр | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 9 | Маляр | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 10 | Машинист крана (крановщик) | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *04 Гальванический* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Гальваник | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 12 | Гальваник | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 13 | Гальваник | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 14 | Гальваник | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 15 | Гальваник | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 16 | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 17 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *09 Пластмассовый* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Прессовщик изделий из пластмасс | 3.2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 19 | Прессовщик изделий из пластмасс | 3.2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 20 | Литейщик пластмасс | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **23 - Штамповочно-обмоточный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *50 Пропиточный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Пропитчик электротехнических изделий | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 22 | Пропитчик электротехнических изделий | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 23 | Пропитчик электротехнических изделий | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 24 | Пропитчик электротехнических изделий | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **32 - Инструментальный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *01 Штампов, пресс-форм и приспособлений* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Заточник, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 26 | Заточник, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 27А | Шлифовщик, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | 3.1 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 27-1А (27А) | Шлифовщик, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | 3.1 | 2 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *06 Кузнечно-термический* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Кузнец на молотах и прессах | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 3.1 | 3.4 | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.4 | 3.4 | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 29 | Кузнец на молотах и прессах | 2 | - | - | 3.2 | - | - | 3.1 | 3.4 | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.4 | 3.4 | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 30 | Термист | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **33 - Транспортный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *01 Безрельсового транспорта* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **35 - Энергоремонтный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *18 Служба механика (литейное производство)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Механик (литейное производство) | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 33А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 33-1А (33А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 33-2А (33А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 33-3А (33А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 33-4А (33А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 34А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 34-1А (34А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 34-2А (34А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 34-3А (34А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 35А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 35-1А (35А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 35-2А (35А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 35-3А (35А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 36А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 36-1А (36А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 36-2А (36А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 37 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 38 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 39 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *19 Служба энергетика (литейное производство)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41-1А (41А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41-2А (41А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41-3А (41А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41-4А (41А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41-5А (41А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *07 Служба механика (ремонт роторо-заливочных машин)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 42-1А (42А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 43А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 43-1А (43А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *14 Сантехмонтажный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *03 Слесарно-монтажный* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *05 Служба механика* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Управление маркетинга** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *53 Склад корпуса № 3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Машинист крана (крановщик) | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Участок цветного литья под давлением** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *99 Участок цветного литья под давлением* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Транспортировщик в литейном производстве | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 49 | Огнеупорщик, занятый на ремонте ковшей и печей в горячем состоянии | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **26 - Участок механообработки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *13 Обработка валов и роторов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Машинист крана (крановщик) | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. главного инженера |  |  |  | Серик Г.Д. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заместитель генерального директора по кадрам и быту |  |  |  | Кочеткова Р.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Главный технолог |  |  |  | Ветров В.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Главный металлург |  |  |  | Каменский В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ООТиЗ |  |  |  | Рыбченков В.Л. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ООТиПБ |  |  |  | Синицын А.Ю. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ЛООС |  |  |  | Чумичкина Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1056 |  |  |  | Тюрина И.А. |  |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |