

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Бурильные трубы"

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 4 |
|---|--|---|---|---------|---------|-----|-----|------|---------|
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | |
| | | | | | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 39 | 39 | 0 | 15 | 7 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 68 | 68 | 0 | 17 | 13 | 38 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 19 | 19 | 0 | 8 | 5 | 6 | 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 |
| | Административно-управленческий персонал | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 001 001 | Генеральный директор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 02 001 001 | Заместитель генерального директора по технологии и качеству | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 04 001 001 | Главный бухгалтер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 05 001 001 | Бухгалтер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 06 001 001 | Ведущий бухгалтер-экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|-----|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 11 001 001 | Инженер по качеству-специалист по документообороту | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Коммерческая служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 07 001 001 | Начальник отдела (в промышленности) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 08 001 001 | Менеджер (в промышленности) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Основное производство | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09 001 001 | Начальник производства (в промышленности) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 01 002 001 | Мастер участка | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 001 001 | Инженер-технолог ведущий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 001 001 | Инженер-технолог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 001 001 | Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16 001 001 | Специалист по снабжению и обеспечению производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 001 001 | Специалист по охране труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13 001 001 | Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 07 002 001 | Контролер продукции цветной металлургии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23 002 001 | Мастер по технологическому инструменту | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 002 001А | Машинист крана (крановщик) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.2 | 3.1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 16 002 001А (15 002 001А) | Машинист крана (крановщик) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.2 | 3.1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 17 002 001А (15 002 001А) | Машинист крана (крановщик) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.2 | 3.1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 19 002 001 | Подсобный рабочий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 05 002 001 | Правильщик на машинах | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 06 002 001 | Правильщик на машинах | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 03 002 001А | Прессовщик на гидрокпрессах | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|-----|---|-----|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 04 002 001A (03 002 001A) | Прессовщик на гидропрессах | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 18 002 001 | Резчик на пилах, ножовках и станках | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 08 002 001A | Резьбофрезеровщик | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 09 002 001A (08 002 001A) | Резьбофрезеровщик | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 002 001A | Резьбофрезеровщик | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11 002 001A (10 002 001A) | Резьбофрезеровщик | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 002 001A (10 002 001A) | Резьбофрезеровщик | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 02 002 001 | Термист | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| | Ремонтная служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 001 001 | Главный инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13 002 001 | Механик участка | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 002 001 | Электрик участка | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 002 001 | Слесарь-ремонтник | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22 002 001 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 21 002 001 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 13.06.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)


(подпись)

Петункин Игорь Владимирович
Ф.И.О.

24.06.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|---|--|--|------------------------|
| Специалист по ОТ (должность) |  (подпись) | Волошин Андрей Иванович (Ф.И.О.) | 24.06.2019г. (дата) |
| Начальник производства (должность) |  (подпись) | Козлов Александр Ростиславович (Ф.И.О.) | 24.06.2019г. (дата) |
| Ведущий бухгалтер-экономист (должность) |  (подпись) | Сайфутдинова Лиана Шамильевна (Ф.И.О.) | 24.06.2019г. (дата) |
| Представитель трудового коллектива (должность) |  (подпись) | Антропова Яна Яковлевна (Ф.И.О.) | 24.06.2019г. (дата) |

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

| | | | |
|---------------------------------|--|--|----------------------|
| 4854 (№ в реестре экспертов) |  (подпись) | Краснощекова Мария Анатольевна (Ф.И.О.) | 13.06.2019 (дата) |
|---------------------------------|--|--|----------------------|