

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.) | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 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 |
| из них инвалидов | 1 | 1 | 0 | 1 | 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 эффективности 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 | |
| 1 | Отделение кинезотерапии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Медицинский брат по массажу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Да | |

Дата составления: 30.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

(подпись)

Яковлев А.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

30.09.2020

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Омский"

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|--------------------------|------------------|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Мероприятия по улучшению условий труда не требуются | | | | | |

Дата составления: 30.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

(подпись)

Яковлев А.В.
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда
(должность)

(подпись)

Рябова И.П.
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)

Главная медицинская сестра
(должность)

(подпись)

Слесаренко И.А.
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)

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

4632

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Пушкарёва А.А.
(Ф.И.О.)

30.09.2020
(дата)