

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.) | 8124 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 4819 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 4239 | 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 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия / должность / специальность работника | Классы 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 | азрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующее излучение | ионизирующее излучение | 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. | |
| НИИ хирургии и неотложной медицины / Отделение функциональной диагностики №4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 905 | Старшая медицинская сестра | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |

Дата составления: 26 октября 2015 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Проректор по лечебной работе
(должность)


(подпись)

Гриненко О.А.
(Ф.И.О.)

27.11.15
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров
(должность)


(подпись)

Горбадей Е.Б.
(Ф.И.О.)

27.11.15
(дата)

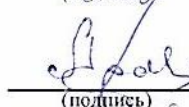
Начальник отдела экономического планирования и анализа
(должность)


(подпись)

Шенгер А.А.
(Ф.И.О.)

27.11.15
(дата)

Председатель профсоюзной организации работников
Университета
(должность)


(подпись)

Аравийская Д.Д.
(Ф.И.О.)

27.11.15
(дата)

Заместитель начальника отдела по делам гражданской
обороны и чрезвычайных ситуаций и охраны труда
(должность)

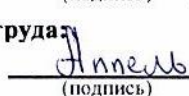

(подпись)

Горохова А.Г.
(Ф.И.О.)

27.11.15
(дата)

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

2152
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Аппель К.А.
(Ф.И.О.)

26.10.15
(дата)