Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации:

| Индивидуальный номер рабочего места | Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса | Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.) | Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест) | Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.) | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Химический фактор | Биологический фактор | Физические факторы | | | | | | | | | | | | | |
| Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | Шум | Инфразвук | Ультразвук воздушный | Вибрация общая | Вибрация локальная | Электромагнитные поля фактора "Неионизирующие поля и излучения" | Ультрафиолетовое излучение фактора "Неионизирующие поля и излучения" | Лазерное излучение фактора "Неионизирующие поля и 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 |
| 1. Административно-управленческий персонал | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100001 | Рабочее место генерального директора; система искусственного освещения | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.8 | - | - |
| 100002 | Рабочее место директора; система искусственного освещения | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.8 | - | - |
| 100003 | Рабочее место администратора; система искусственного освещения | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | - | - |
| 2. Медицинский персонал | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200001 | Рабочее место врача-хирурга; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование, тяжесть, напряженность трудового процесса | 2 | - | - | 3.6 | - | - | - | - | - | - | 1.2 | - | - | - | - | 6.8 | 8 | 8 |
| 200002 | Рабочее место врача сердечно-сосудистого хирург; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование, тяжесть, напряженность трудового процесса | 1 | - | - | 1.6 | - | - | - | - | - | - | 1.2 | - | - | - | - | 6.8 | 8 | 8 |
| 200003 | Рабочее место врача-терапевта; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, напряженность трудового процесса | 1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | 8 |
| 200004 | Рабочее место медицинской сестры; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | 3.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.8 | 8 | - |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Генеральный директор |  |  |  | Крекнина Софья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| - |  |  |  | - |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель проекта |  |  |  | Данилова Ася Леонидовна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |