Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда,

утвержденная отчетом от 26.12.2023

**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.) | 626 | 23 | 0 | 14 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 621 | 25 | 0 | 16 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 414 | 2 | 0 | 2 | 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 | 20 | 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** | **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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Автохозяйство (г. Новосибирск, ул. Обогатительная, д. 1а)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 79/16-01340004 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340005 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340006 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340007 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340008 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340009 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340010 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340011 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 79/16-01340013 | Водитель автомобиля | 2 |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3.1 | 2 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| **Отдел эксплуатации, обслуживания зданий и сооружений (г. Новосибирск, ул. Советская, д. 30)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Начальник отдела-энергетик | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 2 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 3А | Электромеханик | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 4А(3А) | Электромеханик | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 5 | Слесарь-сантехник | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 6 | Инженер по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| **Служба средств измерений /Отдел эксплуатации гидрологических приборов, оборудования и систем (г. Новосибирск, ул. Советская, д. 30; г. Новосибирск, ул. Обогатительная, д. 1а)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Программист |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 8 | Ведущий инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 9 | Ведущий инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 10А | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем 1 категории | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 11А(10А) | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем 1 категории | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 12 | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем 1 категории | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 13 | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем 1 категории | 2 |  |  | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 14 | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем 1 категории | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |