Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Телохранитель"

Таблица 1

| | Количе | ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|--|---|---------|-----|-----|-----|------|---------|--|--|
| Наименование | | местах | класс 1 | | | | | | | | |
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | | класс 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | класс 4 | | |
| | - | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 1 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Рабочие места (ед.) | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| Работники, занятые на рабочих ме- | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| стах (чел.) | - | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| из них женщин | 1 | l . | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | |

Таблица 2

| | | | | | | К. | пассы | (подк. | лассы) | услов | ий тру | да | | | | сло- | J10- | труда | пла- |)CTb | іные г) | пита- | ение |
|-------------------------------------|---|-------------------|----------------------|--|-----|-----------|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------------------|--|--|--------------------------------------|---|--|---|--|------------------------------|
| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | химический фактор | биологический фактор | 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 про- цесса | Итоговый класс (подкласс) ус. вий труда | Итоговый класс (подкласс) ус вий труда с учетом эффективн применения СИЗ | Повышенный размер оплаты (да,нет) | Ежегодный дополнительный о чиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительно рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноцен пищевые продукты (да/не | Лечебно-профилактическое ние (да/нет) | Льготное пенсионное обеспече |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | 2 |]] | 1 | | | | | | 1. AY | П | | | | | | | | | | | | T | |
| | | | _ | | | | | T | 1.775 | T. | T - | _ | - | - | - 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 0545.01.01 | Специалист по охране труда | - | - | - | | - | | <u>-</u> 2. ОП : | | | йск | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1 | - | 2. OH | T HOBO | Ť | I | T | T - | 1 - | Τ. | 1 2 | Ι. | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 450.01.001 | Начальник учебного отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | _ | | | | | 1 - | | | | | | | |

| Дата составления: <u>14.06.2022</u> | | TOTAL | |
|-------------------------------------|---------------------|---|------------|
| Председатель комиссии по проведен | нию специальной оце | нки условии труда Бречалова Е.Н. | 00 07 2022 |
| Директор | | (Ф.И.О.) | (дата) |
| (должность) | (подпись) | () | |

| Члены комиссии по проведению с | пециальной оценки у | словий труда: | |
|---|-------------------------|--|------------|
| Бухгалтер | 1/ | Курилова Е.В. | O. OF. 22 |
| (должность) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |
| Заместитель директора по учебной части и специальной подготовке | (подпись) | Савин В.В. (Ф.И.О.) | OP. 07, 22 |
| Эксперт(-ы) организации, проводи | 1/1 | | , , |
| Эксперт(-ы) организации, проводи | ibmen energialibityto o | | |
| 1231 (№ в реестре) | (подпись) | Донцов Константин Геннадьевич (Ф.И.О.) | 14.06.2022 |