**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий лабораторией ООО "Юркон"

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата: 04.03.2025

МП

|  |  |
| --- | --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"  (ООО "Юркон")  ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ  460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231  +7 (3532) 67-20-44; malov.urkon@mail.ru;  Регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 116 от 12.10.2015 | |
|  | |
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц | Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице |
| RA.RU.21ЭМ86 | 17.08.2015 |

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ  
проведения исследований (испытаний) и измерений шума**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | 7948/2025- Ш |  |
|  | (идентификационный номер) |  |

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Ивановская основная общеобразовательная школа"

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 462005, Оренбургская область, Тюльганский район, с. Ивановка, ул. Мира, д. 50

1.3. Контактные данные работодателя/заказчика (e-mail; тел.; факс): ivanovskaya\_sosh@mail.ru; 83533225535;

2. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Измеритель параметров микроклимата с шаровым термометром "Метеоскоп" | 107911 | С-ВК/31-07-2023/266463049 | 30.07.2025 |
| Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" | АЭ100291 | С-ГУЦ/08-05-2024/337723023 | 07.05.2025 |
| Рулетка измерительная металлическая UM5M | 2 | С-ВК/10-10-2024/377781110 | 09.10.2025 |
| Секундомер механический "СОСпр-2б-2-010" | 4730 | С-ВК/13-08-2024/363116319 | 12.08.2025 |
| Калибратор акустический "Защита-К" | 247722 | С-ВК/27-05-2024/3442037677 | 26.05.2025 |

3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- МИ ПКФ 12-006. «Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и ускорения приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Методика выполнения измерений»\*;

- Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179).

**4.** **Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № (код) РМ | Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора | Дата проведения измерений (оценки) | Уровень звука, дБА | Нормативное значение, дБА | Класс условий труда | Время воздействия, %\*\* |
| Отсутствует | | | | | | |
| **257948** | **Повар** | **28.02.2025** |  |  | **2** |  |
| **Источник вредного фактора: Кухонное оборудование** | | | | | | |
|  | Пищеблок (кухонное оборудование) |  | 77 |  |  | 30 |
|  | *Эквивалентный уровень звука, дБА* |  | *72* | *80* | *2* |  |
| **267948** | **Оператор котельной (газовой)** | **28.02.2025** |  |  | **2** |  |
| **Источник вредного фактора: котлы газовые** | | | | | | |
|  | Котельная |  | 58 |  |  | 50 |
|  | *Эквивалентный уровень звука, дБА* |  | *55* | *80* | *2* |  |
| Группа дошкольного образования | | | | | | |
| **287948** | **Повар** | **28.02.2025** |  |  | **2** |  |
| **Источник вредного фактора: Кухонное оборудование** | | | | | | |
|  | Пищеблок (кухонное оборудование) |  | 77 |  |  | 30 |
|  | *Эквивалентный уровень звука, дБА* |  | *72* | *80* | *2* |  |

\* НД на метод проведения измерений.

\*\*Данные предоставлены заказчиком (лаборатория не несет ответственности в случае, если информация, предоставленная заказчиком, повлияла на достоверность результатов).

Контроль внешних условий проведен – удовлетворительно.

Проверка работоспособности шумомера проведена – удовлетворительно.

Исследования (испытания) и измерения проведены по месту нахождения заказчика.

Результаты исследований (испытаний) и измерений относятся только к объектам, прошедшим испытания.

5. **Сотрудники (**эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1564 |  | Старший эксперт по анализу факторов условий труда |  |  |  | Вотякова Светлана Геннадьевна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Окончание протокола