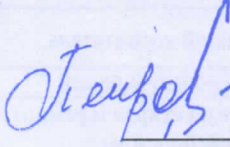


|   |                |                |
|---|----------------|----------------|
| Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017  |                |                |
| (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |                |                |
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц   | Дата получения | Дата окончания |
| RA.RU.21AП62  | 20.03.2017     | бессрочно      |

  
 УТВЕРЖДАЮ  
 Начальник ИЛ  
 Петрова С.В.  
28.09.2023  
 (дата)

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения испытаний и измерений химического фактора

№ 72/3753- X      28.09.2023  
 (идентификационный номер)      (дата)

### 1. Сведения о заказчике:

1.1. Наименование заказчика: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 5 «Ёлочка»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности заказчика: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Комсомольская, 34г; Петрунинская, 33

### 2. Сведения о средствах измерения:

| Наименование средства измерения               | Заводской номер | № свидетельства            | Действительно до: |
|---|-----------------|----------------------------|-------------------|
| Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)    | 601229          | С-ВЗ/19-12-2022/209218033  | 18.12.2023        |
| Секундомер механический СОСпр-26-2-000        | №2050           | С-ВЗ/31-01-2023/219571258  | 30.01.2024        |
| Барометр-анероид метеорологический БАММ-1     | 5659            | С-ВЗ/23-06-2023/256306971  | 22.06.2024        |
| Газоанализатор серии ИГС-98 исп. "Комета-2М"  | 9158            | С-ДИЭ/13-09-2022/186017437 | 12.09.2023        |
| Анализатор - течеискатель АНТ-3М              | 470417          | С-ДШД/28-12-2022/212022126 | 27.12.2023        |
| Газоанализатор серии ИГС-98 исп. "Комета-М-4" | 41322           | С-ВЯЫ/17-01-2023/223956621 | 16.01.2024        |

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

- ГАЗОСИГНАЛИЗАТОР МУЛЬТИГАЗОВЫЙ «КОМЕТА-М» Руководство по эксплуатации ФГИМ 413415.001.570 РЭ;
- Анализатор-течеискатель АНТ-3М. Руководство по эксплуатации ДКТЦ.413441.104 РЭ;
- СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;
- Приказ Минтруда России от 24.01.2014 №33н "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 21.03.2014 №31689).

### 4. Условия проведения испытаний:

| № РМ        | Наименование рабочего места | Наименование рабочей зоны | Температура воздуха, °С | Атмосферное давление, мм рт.ст. | Относительная влажность, % | Скорость воздуха, м/с |
|-------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| 18А         | Младший воспитатель         | Группа                    | 25,2                    | 749                             | 36,8                       | 0,1                   |
| 18-1А (18А) | Младший воспитатель         | Группа                    | 25,2                    | 749                             | 36,8                       | 0,1                   |

Сводный протокол № 72/3753- X

Данный протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения испытательной лаборатории ООО «РЭК «Зеленое дерево»

Стр. 1 из 3

|             |  |                     |      |     |      |     |
|-------------|--|---------------------|------|-----|------|-----|
| 18-2A (18A) | Младший воспитатель                            | Группа              | 25,2 | 749 | 36,8 | 0,1 |
| 19A         | Младший воспитатель                            | Группа              | 25,2 | 749 | 36,8 | 0,1 |
| 19-1A (19A) | Младший воспитатель                            | Группа              | 25,2 | 749 | 36,8 | 0,1 |
| 19-2A (19A) | Младший воспитатель                            | Группа              | 25,2 | 749 | 36,8 | 0,1 |
| 5           | Подсобный рабочий                              | Пищеблок            | 23,9 | 749 | 36,1 | 0,1 |
| 11          | Машинист по стирке и ремонту спецодежды        | Прачечная           | 24,8 | 749 | 35,0 | 0,1 |
| 6           | Дворник  | Открытая территория | 21,3 | 749 | 36,4 | 0,1 |
| -           | -  | Открытая территория | 21,3 | 749 | 36,4 | 0,1 |
| 25          | Уборщик производственных и служебных помещений | Служебные помещения | 23,9 | 749 | 35,1 | 0,1 |
| 28          | Младший воспитатель                            | Группа              | 24,8 | 749 | 37,1 | 0,1 |
| 29          | Младший воспитатель                            | Группа              | 24,8 | 749 | 37,1 | 0,1 |
| 32          | Подсобный рабочий                              | Пищеблок            | 21,8 | 749 | 36,8 | 0,1 |
| 33          | Машинист по стирке и ремонту спецодежды        | Прачечная           | 25,1 | 749 | 34,6 | 0,1 |
| 34          | Дворник  | Открытая территория | 20,5 | 749 | 37,5 | 0,1 |

### 5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| № (код) РМ         | Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора                                | Дата оценки (измерения) | Факт. концентрация | ПДК     | Класс условий труда | Время, % |
|--------------------|---|-------------------------|--------------------|---------|---------------------|----------|
|                    | <b>Петрунинская, 33</b>   |                         |                    |         |                     |          |
|                    | <b>Воспитатель</b>  |                         |                    |         |                     |          |
| <b>18A</b>         | <b>Младший воспитатель</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Группа  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 20       |
| <b>18-1A (18A)</b> | <b>Младший воспитатель</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Группа  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 20       |
| <b>18-2A (18A)</b> | <b>Младший воспитатель</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Группа  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 20       |
| <b>19A</b>         | <b>Младший воспитатель</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Группа  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 20       |
| <b>19-1A (19A)</b> | <b>Младший воспитатель</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Группа  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 20       |
| <b>19-2A (19A)</b> | <b>Младший воспитатель</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Группа  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 20       |
|                    | <b>МОП</b>  |                         |                    |         |                     |          |
| <b>5</b>           | <b>Подсобный рабочий</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Пищеблок  |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 10       |
| <b>11</b>          | <b>Машинист по стирке и ремонту спецодежды</b>                                    | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Прачечная   |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |                         | <0,01              | 1       | 2                   | 10       |
| <b>6</b>           | <b>Дворник</b>  | <b>26.08.2023</b>       |                    |         | <b>2</b>            |          |
|                    | Открытая территория   |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Углеводороды алифатические предельные C2-10 /в пересчете на C/, мг/м <sup>3</sup> |                         | <50                | 900/300 | 2                   | 1        |
|                    | Азота диоксид (азот (IV) оксид; азота двуокись), мг/м <sup>3</sup>                |                         | <0,01              | 2       | 2                   | 1        |
|                    | Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись), мг/м <sup>3</sup>                |                         | <0,1               | 20      | 2                   | 1        |
|                    | Открытая территория   |                         |                    |         |                     |          |
|                    | Углеводороды алифатические  |                         | <50                | 900/300 | 2                   | 5        |

|    |   |            |       |         |   |    |
|----|---|------------|-------|---------|---|----|
|    | предельные С2-10 /в пересчете на С/, мг/м <sup>3</sup>                            |            |       |         |   |    |
|    | Азота диоксид (азот (IV) оксид; азота двуокись), мг/м <sup>3</sup>                |            | <0,01 | 2       | 2 | 5  |
|    | Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись), мг/м <sup>3</sup>                |            | <0,1  | 20      | 2 | 5  |
| 25 | <b>Уборщик производственных и служебных помещений</b>                             | 26.08.2023 |       |         | 2 |    |
|    | Служебные помещения   |            |       |         |   |    |
|    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |            | <0,01 | 1       | 2 | 30 |
|    | <i>Комсомольская, 34г</i>   |            |       |         |   |    |
|    | <i>Воспитатель</i>  |            |       |         |   |    |
| 28 | <b>Младший воспитатель</b>  | 26.08.2023 |       |         | 2 |    |
|    | Группа  |            |       |         |   |    |
|    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |            | <0,01 | 1       | 2 | 20 |
| 29 | <b>Младший воспитатель</b>  | 26.08.2023 |       |         | 2 |    |
|    | Группа  |            |       |         |   |    |
|    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |            | <0,01 | 1       | 2 | 20 |
|    | <i>МОП</i>  |            |       |         |   |    |
| 32 | <b>Подсобный рабочий</b>  | 26.08.2023 |       |         | 2 |    |
|    | Пищеблок  |            |       |         |   |    |
|    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |            | <0,01 | 1       | 2 | 10 |
| 33 | <b>Машинист по стирке и ремонту спецодежды</b>                                    | 26.08.2023 |       |         | 2 |    |
|    | Прачечная   |            |       |         |   |    |
|    | Хлор, мг/м <sup>3</sup>   |            | <0,01 | 1       | 2 | 10 |
| 34 | <b>Дворник</b>  | 26.08.2023 |       |         | 2 |    |
|    | Открытая территория   |            |       |         |   |    |
|    | Углеводороды алифатические предельные С2-10 /в пересчете на С/, мг/м <sup>3</sup> |            | <50   | 900/300 | 2 | 5  |
|    | Азота диоксид (азот (IV) оксид; азота двуокись), мг/м <sup>3</sup>                |            | <0,01 | 2       | 2 | 5  |
|    | Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись), мг/м <sup>3</sup>                |            | <0,1  | 20      | 2 | 5  |

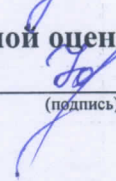
#### 6. Заключение:

- для 15 рабочих мест №№ 18А, 18-1А (18А), 18-2А (18А), 19А, 19-1А (19А), 19-2А (19А), 5, 11, 6, 25, 28, 29, 32, 33, 34 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

#### 7. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

|                                 |                           |   |                              |
|---------------------------------|---------------------------|---|------------------------------|
| 5999<br>(№ в реестре экспертов) | Инженер ИЛ<br>(должность) | <br>(подпись) | Новоселова Т. Ю.<br>(Ф.И.О.) |
|---------------------------------|---------------------------|---|------------------------------|

#### 8. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

|                                 |                           |   |                              |
|---------------------------------|---------------------------|---|------------------------------|
| 5999<br>(№ в реестре экспертов) | Инженер ИЛ<br>(должность) | <br>(подпись) | Новоселова Т. Ю.<br>(Ф.И.О.) |
|---------------------------------|---------------------------|---|------------------------------|

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 460837604057956529703830632163952415623550190481

Владелец Таушканова Анна Николаевна

Действителен с 17.10.2023 по 16.10.2024