

ООО «Современные Решения»; 624097, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, проспект Успенский, 131, территория ОАО "УЗХР", Регистрационный номер - 3220 от 27.12.2013  
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ  
 РОСС RU B516.04.ЛГ 00.21.260

РОСС RU.0001.517317

Дата получения  
 30.10.2013

Дата окончания  
 30.10.2018

Бесспорчно  
 17.11.2015



## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений общей вибрации

№ 202-ВО 29.08.2017  
(идентификационный номер) (дата)

### 1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 40 «Черемушки»
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623745, Свердловская область, Режевской район, село Ленево, улица Октябрьская, д.17
- 1.3. Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 40 «Черемушки»

### 2. Сведения о средствах измерения:

|   |                             |                            |                                 |                                  |
|---|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Наименование средства измерения<br>Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А | Заводской номер<br>БФ160328 | № свидетельства<br>16-3994 | Действительно до:<br>04.08.2017 | Погрешность измерения<br>±0.3 дБ |
|---|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|

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

ГОСТ 31319-2006 Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах; Методика проведения специальной оценки условий труда, ул. приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014 г.; СН 2.2.4/2.1.8.566-96 Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий.

### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров общей вибрации:

| № (код) РМ | Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора                | Источник вибрации   | Дата оценки (измерения) | Уровень виброускорения, дБ                 | ПДУ, дБ | Класс условий труда | Время, % |           |
|------------|---|---|-------------------------|--|---------|---------------------|----------|-----------|
|            |   |   |                         |  |         |                     |          | Результат |
| 12         | Рабочие<br>Машинист по стирке белья                               | Автоматическая стиральная машина «Бош WLK 20166 КБТ» инв.№ 1101340015 | 10.07.2017              |  |         | 2                   |          |           |
|            |   |   |                         | Грязный цех (при работе стиральной машины) |         |                     |          |           |
|            |   |   |                         | Корректированный уровень (ось X)           | 85      |                     | 112      | 15        |
|            |   |   |                         | Корректированный уровень (ось Y)           | 85      |                     | 112      |           |
|            | Корректированный уровень (ось Z)                                  | 87  | 115                     |  |         |                     |          |           |
|            | Эквивалентный корректированный уровень за 8-часовой рабочий день: |   |                         |  |         |                     | 100      |           |

|  |       |  |  |    |     |   |
|--|-------|--|--|----|-----|---|
|  | ОСЬ X |  |  | 76 | 112 | 2 |
|  | ОСЬ Y |  |  | 76 | 112 | 2 |
|  | ОСЬ Z |  |  | 78 | 115 | 2 |

**5. Заключение:**

В результате проведенных измерений на рабочих местах установлено:

- на обследованных рабочих местах измеренные показатели соответствуют гигиеническим нормативам. В соответствии с методикой проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г., условия труда относятся к 2 (допустимому) классу условий труда.

**6. Сотрудник(и) организации (лаборатории), проводившие измерения:**

379 (№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ Ведущий инженер (должность) \_\_\_\_\_ Матигулин М.Р. (ФИО)

**7. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2906 (№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ Ведущий инженер (должность) \_\_\_\_\_ Опарина Ю.Ю. (ФИО)