



**ООО ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ ЗАНЯТОСТИ
И БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА**

656037, г. Барнаул, ул. Чеглецова, 3А
ИНН 2225136970 / КПП 222101001 / ОГРН 1132225000621
Р/счет 40702810302000098879 / К/счет 30101810200000000604
Алтайское отделение №8644 ПАО Сбербанк г. Барнаул / БИК 040173604
тел. (3852) 60-33-55, 60-12-97 / <https://czbt.ru> / e-mail: czbt@bk.ru

Специальная оценка условий труда

МБДОУ "Детский сад №221" комбинированного вида

Отчет о проведении специальной оценки условий труда
Карты СОУТ 2 шт.

Договор
№ 335
от 14.05.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Васильева К.В.
(фамилия, инициалы)

«17» августа 2021 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 336972)

Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении "Детский сад №221" комбинированного вида

(полное наименование работодателя)

656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2222025828

(ИНН работодателя)

222201001

(КПП работодателя)

1022201137870

(ОГРН работодателя)

85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Шенцева О.В.

(Ф.И.О.)

(дата)


(подпись)

Комарова Н.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"

(полное наименование организации)

2. 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чеглепова, 3а, помещение Н-2;

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 158

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.11.2015

5. ИНН 2225135970

6. ОГРН организации 1132225000621

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

| Регистрационный номер аттестата аккредитации организации | Дата выдачи аттестата аккредитации организации | Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации |
|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| RA.RU.210П03 | 29 апреля 2015 г. | бессрочно |

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

| № п/п | Дата проведения измерений | Ф.И.О. эксперта (работника) | Должность | Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда | | Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда |
|-------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------|---|---------------------|--|
| | | | | номер | дата выдачи | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 08.06.2021 | Махнев М.А. | Инженер-исследователь | 003 0005865 | 18 сентября 2017 г. | 4685 |
| 2 | 08.07.2021 | Оспищева М.А. | Специалист отдела СО-УТ | 003 0007690 | 02 сентября 2020 г. | 2023 |

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

| № п/п | Дата проведения измерений | Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса | Наименование средства измерений | Регистрационный номер в государственном реестре средств измерений | Заводской номер средства измерений | Дата окончания срока поверки средства измерений |
|-------|---------------------------|--|---------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 08.06.2021 | Световая среда | Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (31) | 24248-09 | 31 5206нт | 10.08.2021 |
| 2 | 08.06.2021 | Световая среда | Мультиметр цифровой APPA 505 | 49266-12 | N08050428 | 30.08.2021 |
| 3 | 08.06.2021 | Тяжесть трудового процесса | Секундомер СОСпр-26-2 | 11519-11 | 6899 | 01.11.2021 |
| 4 | 08.06.2021 | Тяжесть трудового процесса | Угломер с нониусом тип 1 2 УМ | 67115-17 | 091488 | 16.08.2021 |

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)

Русских В.П.

Ф.И.О.

08.07.2021

(дата)



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида

| Индивидуальный номер рабочего места | Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса | Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.) | Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест) | Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|--|
| | | | | Физические факторы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 1 | Отсутствует | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1А | Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий | 1 | 2А | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Рабочее место заместителя завхоза по административно-хозяйственной работе кабинет | 1 | - | | | | | | | | | | | | | | | 2.4 | | |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. зав. по АХР _____ *Васильева К.В.* _____ *17.08.2021*
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший воспитатель _____ *Пенцева О.В.* _____ *17.08.2021*
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

воспитатель _____ *Комарова Н.Н.* _____ *17.08.2021*
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Специалист отдела СОУТ _____ *Осипцева М.А.* _____ *08.07.2021*
 (подпись) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

| | | | | |
|---|--------------------------------|--|---|----------------------------|
| Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида (полное наименование работодателя) | | | | |
| 656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12; Потапова Лариса Петровна; sad221@mail.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты) | | | | |
| ИНН работодателя | Код работодателя по ОКПО | Код органа государственной власти по ОКОГУ | Код вида экономической деятельности по ОКВЭД | Код территории по ОКАТО |
| 2222025828 | 49689562 | 4210007 | 85.11 | 01401364 |

КАРТА № 1А
специальной оценки условий труда

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
(наименование профессии (должности) работника)

17544

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 2; 1А, 2А (1А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 1. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30) (в ред. Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 10.09.1986 N 337/20-110, от 25.06.1987 N 385/20-81, от 12.10.1987 N 618/28-99, от 26.01.1988 N 32/3-16, от 19.07.1988 N 413/21-10, от 18.12.1989 N 416/25-35, от 15.05.1990 N 195/7-72, от 22.06.1990 N 248/10-28, Постановления Госкомтруда СССР 18.12.1990 N 451, Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199, от 20.09.2011 N 1057)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

| | |
|--|---|
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | 2 |
| из них: | |
| женщин | 0 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 1 |

Строка 021. СНИЛС работников:

| |
|----------------|
| 125-752-883 77 |
| 116-025-626 16 |

Строка 022. Используемое оборудование:
Используемые материалы и сырье:

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

| Наименование факторов производственной среды и трудового процесса | Класс (подкласс) условий труда | Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась | Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|--|
| Химический | - | не оценивалась | - |
| Биологический | - | не оценивалась | - |
| Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | - | не оценивалась | - |
| Шум | - | не оценивалась | - |
| Инфразвук | - | не оценивалась | - |

| | | | |
|--|----------|-----------------------|----------|
| Ультразвук воздушный | - | не оценивалась | - |
| Вибрация общая | - | не оценивалась | - |
| Вибрация локальная | - | не оценивалась | - |
| Неионизирующие излучения | - | не оценивалась | - |
| Ионизирующие излучения | - | не оценивалась | - |
| Параметры микроклимата | - | не оценивалась | - |
| Параметры световой среды | - | не оценивалась | - |
| Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | - |
| Напряженность трудового процесса | - | не оценивалась | - |
| Итоговый класс (подкласс) условий труда | 2 | не заполняется | - |

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
|-------|--|---------------------|--|---|
| | | | необходимость в установлении (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | Нет | Нет | отсутствует |
| 2. | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск | Нет | Нет | отсутствует |
| 3. | Сокращенная продолжительность рабочего времени | Нет | Нет | отсутствует |
| 4. | Молоко или другие равноценные пищевые продукты | Нет | Нет | отсутствует |
| 5. | Лечебно - профилактическое питание | Нет | Нет | отсутствует |
| 6. | Право на досрочное назначение страховой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил., п. 25 |

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (в соответствии с должностной инструкцией); возможность применения труда инвалидов - да (в соответствии с СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда");
2. В соответствии с "Правилами внутреннего трудового распорядка".

Дата составления: 08.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


зам. зав. по АХР (должность)  (подпись) Васильева К.В. (Ф.И.О.) 17.08.2021 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший воспитатель (должность)  (подпись) Шенцева О.В. (Ф.И.О.) 17.08.2021 (дата)

воспитатель (должность)  (подпись) Комарова Н.Н. (Ф.И.О.) 17.08.2021 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2023 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Оспищева М.А. (Ф.И.О.) 08.07.2021 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



(подпись)

С. В. Шапков
(Ф.И.О. работника)

17.08.2021
(дата)

А. А. Тарабарка
(Ф.И.О. работника)

17.08.2021
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда": 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чеглепова, 3а, помещение Н-2; Регистрационный номер - 158 от 30.11.2015

(главное наименование организации, предоставляющей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, предоставляющих специальную оценку условий труда)

| | | |
|---|------------------------------|-----------------------------|
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210П03 | Дата получения 29.04.2015 | Дата окончания бессрочно |
|---|------------------------------|-----------------------------|

ПРОТОКОЛ

измерений показателей тяжести трудового процесса

№ 1А-ТМ340.21

(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформлении протокола:

- 1.1. Дата проведения измерений: 08.06.2021
1.2. Дата оформления протокола: 05.07.2021

2. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида
2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12
2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

- 3.1. Номер рабочего места: 1А
3.2. Наименование рабочего места: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
3.3. Код по ОК 016-94: 17544
3.4. Пол работника: мужской

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

| № | Наименование средства измерения | Заводской номер | Сведения о поверке | Действие поверки | Погрешность измерения | Условия эксплуатации |
|---|---------------------------------|-----------------|---|-----------------------|-------------------------|---|
| 1 | Секундомер СОСир-26-2 | 6899 | 361323, выдал ФБУ Алтайский ЦСМ | 02.11.2020-01.11.2021 | $\pm(1.78 \cdot A/T+B)$ | Температура от -20 до +40°C |
| 2 | Угломер с пониусом тип 1 2 УМ | 091488 | первичная, выдал ООО «НПП «КировИнструмент» | 17.08.2020-16.08.2021 | $\pm 2'$ | Температура от +15 до +25°C, влажность от 38 до 80% |

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

| № | Наименование средства измерения | Заводской номер | Сведения о поверке | Действие поверки | Погрешность измерения | Условия эксплуатации |
|---|--|-----------------|---------------------------------------|-----------------------|--|--|
| 1 | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп" с шаровым термометром (зачерненный шар) | 160215 | 499387, выдал ФБУ «Новосибирский ЦСМ» | 26.07.2019-25.07.2021 | Скорость воздушного потока $\pm[0.05+0.05V]$; температура $\pm 0.2^\circ\text{C}$; относительная влажность $\pm 3.0\%$ | Скорость воздушного потока от 0.1 до 20 м/с; температура от -40 до +85°C; относительная влажность от 3 до 97 % |
| 2 | Электронный счетчик нажатий Tally Counter | 03/21 | - | - | - | - |

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

| № | Наименование нормативного документа (НД) |
|---|--|
| 1 | МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018 Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда |

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

| № | Наименование показателя тяжести трудового процесса | № СИ из п.4 | № НД из п.6 | Дата измерения |
|---|--|-------------|-------------|----------------|
| | | | | |

| | | | | |
|---|--|------|--|--|
| 1 | Физическая динамическая нагрузка | | | |
| 2 | Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную | | | |
| 3 | Рабочая поза | | | |
| 4 | Перемещения работника в пространстве | | | |
| 5 | Стереотипные рабочие движения | | | |
| 6 | Наклоны корпуса | 1, 2 | | |

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

| № | Наименование нормативного документа (НД) |
|---|--|
| 1 | Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г |

9. Сведения об условиях проведения измерений:

| № | Место измерения | t, °C | P, мм.рт.ст. | U, м/с | Ф, % |
|---|------------------|-------|--------------|--------|------|
| 1 | Внутри помещения | 22.4 | 746 | <0.1 | 41 |

Условные обозначения: t - температура воздуха; P - атмосферное давление; Ф - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям тяжести трудового процесса:

| Показатели тяжести трудового процесса | Результат прямого или расчетного измерения | U095 | ПДУ (для мужчин) | Отклонение | КУТ |
|--|--|------|------------------|------------|-----|
| 1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену) | | | | | |
| 1.1. Региональная нагрузка при перемещении груза на расстояние до 1 м, кг·м | не характерен | - | до 5000 | - | 1 |
| 1.2. Общая нагрузка при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м, кг·м | 700 | 49 | до 25000 | - | 1 |
| 1.3. Общая нагрузка при перемещении груза на расстояние более 5 м, кг·м | не характерен | - | до 46000 | - | 1 |
| 1.4. Суммарная физическая динамическая нагрузка, кг·м | 700 | - | до 25000 | - | 1 |
| 2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг | | | | | |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час) | 7 | 0.49 | до 30 | - | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час) | не характерен | - | до 15 | - | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 17.6 | - | до 435 | - | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности | 8.8 | 0.18 | до 870 | - | 1 |
| 2.3.2. С пола | 8.8 | 0.35 | до 435 | - | 1 |
| 3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц | | | | | |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | - | до 40000 | - | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | 1000 | 45 | до 20000 | - | 1 |
| 4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с | | | | | |
| 4.1. Одной рукой | не характерен | - | до 36000 | - | 1 |
| 4.2. Двумя руками: | не характерен | - | до 70000 | - | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног | не характерен | - | до 100000 | - | 1 |
| 4.4. Суммарная статическая нагрузка | не характерен | - | до 36000 | - | 1 |
| 5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены | | | | | |
| 5.1. Свободная | не характерен | - | - | - | |
| 5.2. Стоя | не характерен | - | до 60 | - | |
| 5.3. Псевдособная | не характерен | - | до 25 | - | |
| 5.4. Фиксированная | 25 | 1 | до 25 | - | |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - | - | - | |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | - | до 60 | - | |
| 6. Наклоны корпуса | | | | | |
| Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену) | 50 | 1 | до 100 | - | 1 |
| 7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км | | | | | |
| 7.1. По горизонтали | 1 | 0.08 | до 8 | - | 1 |

| Показатели тяжести трудового процесса | Результат прямого или расчетного измерения | U095 | ПДУ (для мужчин) | Отклонение | КУТ |
|---------------------------------------|--|------|------------------|------------|-----|
| 7.2. По вертикали | не характерен | - | до 2.5 | - | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 1 | - | до 8 | - | 1 |

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя тяжести; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей тяжести трудового процесса:

1. Физическая динамическая нагрузка, кг·м:

- при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м: $7 \times 5 \times 10 + 7 \times 5 \times 10 = 700$; $X(T_0) = 700 \pm 49$, $k=2$ ($p=95\%$);

- общая физическая динамическая нагрузка: $0 + 700 + 0 = 700$.

2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг:

- разовое: $X(T_0) = 7 \pm 0.49$, $k=2$ ($p=95\%$);

- постоянно в течение рабочего дня (смены): не характерен.

Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:

- с рабочей поверхности: $7 \times 10 = 70 / 8 \text{ час} = 8.8$; $X(T_0) = 8.8 \pm 0.18$, $k=2$ ($p=95\%$);

- с пола: $7 \times 10 = 70 / 8 \text{ час} = 8.8$; $X(T_0) = 8.8 \pm 0.35$, $k=2$ ($p=95\%$).

5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:

- фиксированная: $X(T_0) = 25 \pm 1$, $k=2$ ($p=95\%$).

6. Наклоны корпуса, кол-во за рабочий день (смену): $= 0$; $X(T_0) = 50 \pm 1$, $k=2$ ($p=95\%$).

7. Перемещения работника в пространстве, км:

- по горизонтали: $X(T_0) = 1 \pm 0.08$, $k=2$ ($p=95\%$);

- по вертикали: не характерен;

- суммарное перемещение: $0 + 0 = 0$; $X(T_0) = 1$;

11. Сведения о лицах проводивших измерения:

| № | Ф.И.О. | Должность | № показателя из п.7 (прочерк – все показатели) |
|---|-------------|-----------------------|--|
| 1 | Махнев М.А. | Инженер-исследователь | - |

12. Заключение.

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;

- класс (подкласс) условий труда - 2

13. Подписи лиц, проводивших измерения:

Махнев М.А.
(Ф.И.О.)

Оспищева М.А.
(Ф.И.О.)

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

2023

(№ в реестре)

Специалист отдела СОУТ

(Должность)

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"; 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Челюсцова, 3а, помещение Н-2; Регистрационный номер - 158 от 30.11.2015

(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
RA.RU.210П03

Дата получения
29.04.2015

Дата окончания
бессрочно

ПРОТОКОЛ

измерений показателей тяжести трудового процесса

№ 2А (1А)- ТМ340.21

(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 08.06.2021

1.2. Дата оформления протокола: 05.07.2021

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2А (1А)

3.2. Наименование рабочего места: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

3.3. Код по ОК 016-94: 17544

3.4. Пол работника: мужской

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

| № | Наименование средства измерения | Заводской номер | Сведения о поверке | Действие поверки | Погрешность измерения | Условия эксплуатации |
|---|---------------------------------|-----------------|---|-----------------------|-------------------------|---|
| 1 | Секундомер СОСпр-26-2 | 6899 | 361323, выдал ФБУ Алтайский ЦСМ | 02.11.2020-01.11.2021 | $\pm(1.78 \cdot A/T+B)$ | Температура от -20 до +40°C |
| 2 | Угломер с нониусом тип 1 2 УМ | 091488 | первичная, выдал ООО «НПП «КировИнструмент» | 17.08.2020-16.08.2021 | $\pm 2'$ | Температура от +15 до +25°C, влажность от 38 до 80% |

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

| № | Наименование средства измерения | Заводской номер | Сведения о поверке | Действие поверки | Погрешность измерения | Условия эксплуатации |
|---|--|-----------------|---------------------------------------|-----------------------|--|--|
| 1 | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскон" с шаровым термометром (зачерненный шар) | 160215 | 499387, выдал ФБУ «Новосибирский ЦСМ» | 26.07.2019-25.07.2021 | Скорость воздушного потока $\pm[0.05+0.05V]$; температура $\pm 0.2^\circ\text{C}$; относительная влажность $\pm 3.0\%$ | Скорость воздушного потока от 0.1 до 20 м/с; температура от -40 до +85°C; относительная влажность от 3 до 97 % |
| 2 | Электронный счетчик нажатий Tally Counter | 03/21 | - | - | - | - |

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

| № | Наименование нормативного документа (НД) |
|---|--|
| 1 | МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018 Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда |

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

| № | Наименование показателя тяжести трудового процесса | № СИ из п.4 | № НД из п.6 | Дата измерения |
|---|--|-------------|-------------|----------------|
|---|--|-------------|-------------|----------------|

| | | | | |
|---|--|------|---|---|
| 1 | Физическая динамическая нагрузка | 1 | 1 | - |
| 2 | Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную | 1 | 1 | - |
| 3 | Рабочая поза | 1 | 1 | - |
| 4 | Перемещения работника в пространстве | 1 | 1 | - |
| 5 | Стереотипные рабочие движения | 1 | 1 | - |
| 6 | Наклоны корпуса | 1, 2 | 1 | - |

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

| № | Наименование нормативного документа (НД) |
|---|--|
| 1 | Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г |

9. Сведения об условиях проведения измерений:

| № | Место измерения | t, °C | p, мм.рт.ст. | v, м/с | φ, % |
|---|------------------|-------|--------------|--------|------|
| 1 | Внутри помещения | 22.4 | 746 | <0.1 | 41 |

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям тяжести трудового процесса:

| Показатели тяжести трудового процесса | Результат прямого или расчетного измерения | U095 | ПДУ (для мужчин) | Отклонение | КУТ |
|--|--|------|------------------|------------|-----|
| 1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену) | | | | | |
| 1.1. Региональная нагрузка при перемещении груза на расстояние до 1 м, кг·м | не характерен | - | до 5000 | - | 1 |
| 1.2. Общая нагрузка при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м, кг·м | 700 | 49 | до 25000 | - | 1 |
| 1.3. Общая нагрузка при перемещении груза на расстояние более 5 м, кг·м | не характерен | - | до 46000 | - | 1 |
| 1.4. Суммарная физическая динамическая нагрузка, кг·м | 700 | - | до 25000 | - | 1 |
| 2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг | | | | | |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час) | 7 | 0.49 | до 30 | - | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час) | не характерен | - | до 15 | - | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 17.6 | - | до 435 | - | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности | 8.8 | 0.18 | до 870 | - | 1 |
| 2.3.2. С пола | 8.8 | 0.35 | до 435 | - | 1 |
| 3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц | | | | | |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | - | до 40000 | - | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | 1000 | 45 | до 20000 | - | 1 |
| 4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с | | | | | |
| 4.1. Одной рукой | не характерен | - | до 36000 | - | 1 |
| 4.2. Двумя руками: | не характерен | - | до 70000 | - | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног | не характерен | - | до 100000 | - | 1 |
| 4.4. Суммарная статическая нагрузка | не характерен | - | до 36000 | - | 1 |
| 5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены | | | | | |
| 5.1. Свободная | не характерен | - | - | - | - |
| 5.2. Стоя | не характерен | - | до 60 | - | - |
| 5.3. Неудобная | не характерен | - | до 25 | - | - |
| 5.4. Фиксированная | 25 | 1 | до 25 | - | - |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - | - | - | - |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | - | до 60 | - | - |
| 6. Наклоны корпуса | | | | | |
| Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену) | 50 | 1 | до 100 | - | 1 |
| 7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км | | | | | |
| 7.1. По горизонтали | 1 | 0.08 | до 8 | - | 1 |

| Показатели тяжести трудового процесса | Результат прямого или расчетного измерения | U095 | ПДУ (для мужчин) | Отклонение | КУТ |
|---------------------------------------|--|------|------------------|------------|-----|
| 7.2. По вертикали | не характерен | - | до 2.5 до 8 | - | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 1 | - | - | - | 1 |

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя тяжести; U095 – присвоенное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей тяжести трудового процесса:

1. Физическая динамическая нагрузка, кг·м:

- при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м: $7 \times 5 \times 10 + 7 \times 5 \times 10 = 700$; $X(T_0) = 700 \pm 49$, $k=2$ ($p=95\%$);
- общая физическая динамическая нагрузка: $0 + 700 + 0 = 700$.

2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг:

- разовое: $X(T_0) = 7 \pm 0.49$, $k=2$ ($p=95\%$);

- постоянно в течение рабочего дня (смены): не характерен.

Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:

- с рабочей поверхности: $7 \times 10 = 70 / 8 \text{ час} = 8.8$; $X(T_0) = 8.8 \pm 0.18$, $k=2$ ($p=95\%$);

- с пола: $7 \times 10 = 70 / 8 \text{ час} = 8.8$; $X(T_0) = 8.8 \pm 0.35$, $k=2$ ($p=95\%$).

5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:

- фиксированная: $X(T_0) = 25 \pm 1$, $k=2$ ($p=95\%$).

6. Наклоны корпуса, кол-во за рабочий день (смену): $= 0$; $X(T_0) = 50 \pm 1$, $k=2$ ($p=95\%$).

7. Перемещения работника в пространстве, км:

- по горизонтали: $X(T_0) = 1 \pm 0.08$, $k=2$ ($p=95\%$);

- по вертикали: не характерен;

- суммарное перемещение: $0 + 0 = 0$; $X(T_0) = 1$;

11. Сведения о лицах проводивших измерения:

| № | Ф.И.О. | Должность | № показателя из п.7 (прочерк – все показатели) |
|---|-------------|-----------------------|--|
| 1 | Махнев М.А. | Инженер-исследователь | - |

12. Заключение.

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

13. Подписи лиц, проводивших измерения:

(подпись) Махнев М.А.
(Ф.И.О.)

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

2023
(№ в реестре) Специалист отдела СОУТ
(Должность)

(подпись) Исполнитель Осинцева М.А.
(Ф.И.О.)
Испытатель
лаборатория

Окончание протокола

| | | | | |
|---|--------------------------------|--|---|----------------------------|
| Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида (полное наименование работодателя) | | | | |
| 656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12; Потапова Лариса Петровна; sad221@mail.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты) | | | | |
| ИНН работодателя | Код работодателя по ОКПО | Код органа государственной власти по ОКОГУ | Код вида экономической деятельности по ОКВЭД | Код территории по ОКАТО |
| 2222025828 | 49689562 | 4210007 | 85.11 | 01401364 |

КАРТА № 3
специальной оценки условий труда

Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, разряд, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

| | |
|---|---|
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | - |
| из них: | |
| женщин | 1 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

Строка 021. СНИЛС работников:

065-221-309 26

Строка 022. Используемое оборудование: персональный компьютер
Используемые материалы и сырье: _____

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

| Наименование факторов производственной среды и трудового процесса | Класс (подкласс) условий труда | Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась | Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|--|
| Химический | - | не оценивалась | - |
| Биологический | - | не оценивалась | - |
| Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | - | не оценивалась | - |
| Шум | - | не оценивалась | - |
| Инфразвук | - | не оценивалась | - |
| Ультразвук воздушный | - | не оценивалась | - |
| Вибрация общая | - | не оценивалась | - |
| Вибрация локальная | - | не оценивалась | - |
| Неионизирующие излучения | - | не оценивалась | - |
| Ионизирующие излучения | - | не оценивалась | - |
| Параметры микроклимата | - | не оценивалась | - |
| Параметры световой среды | 2 | не оценивалась | - |
| Тяжесть трудового процесса | - | не оценивалась | - |
| Напряжённость трудового процесса | - | не оценивалась | - |
| Итоговый класс (подкласс) условий труда | 2 | не заполняется | - |

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
|-------|--|---------------------|--|---|
| | | | необходимость в установлении (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | Нет | Нет | отсутствует |
| 2. | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск | Нет | Нет | отсутствует |
| 3. | Сокращенная продолжительность рабочего времени | Нет | Нет | отсутствует |
| 4. | Молоко или другие равноценные пищевые продукты | Нет | Нет | отсутствует |
| 5. | Лечебно - профилактическое питание | Нет | Нет | отсутствует |
| 6. | Право на досрочное назначение страховой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил., п. 25 |

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (в соответствии с должностной инструкцией); возможность применения труда инвалидов - да (в соответствии с СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда").

Дата составления: 08.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

зам. зав. по АХР _____ Васильева _____ Васильева К.В. _____ 17.08.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший воспитатель _____ Шенцева _____ Шенцева О.В. _____ 18.08.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

воспитатель _____ Комарова _____ Комарова Н.Н. _____ 17.08.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2023 _____ Оспишева _____ Оспишева М.А. _____ 08.07.2021
(лиц в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Васильева _____ Васильева К.В. _____ 17.08.2021
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"; 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чеглецова, 3а, помещение Н-2; Регистрационный номер - 158 от 30.11.2015

(имеет специальное разрешение, проводящий специальную оценку условий труда, зарегистрированный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

| | | |
|---|------------------------------|-----------------------------|
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210П03 | Дата получения 29.04.2015 | Дата окончания бессрочно |
|---|------------------------------|-----------------------------|

ПРОТОКОЛ измерений показателей световой среды

№ 3-О340.21
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 08.06.2021

1.2. Дата оформления протокола: 05.07.2021

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12 50

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3

3.2. Наименование рабочего места: Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

| № | Наименование средства измерения | Заводской номер | Сведения о поверке | Действие поверки | Погрешность измерения | Условия эксплуатации |
|---|---------------------------------------|-----------------|--|-----------------------|---|---|
| 1 | Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (31) | 31 5206нт | 0134317, выдал ФБУ «Гест-С.-Петербург» | 11.08.2020-10.08.2021 | ±8% | Рабочий диапазон температур от 0 до 50°C; относительная влажность воздуха не более 98%; атмосферное давление от 80 до 110 КПа |
| 2 | Мультиметр цифровой APPA 505 | N08050428 | 2020009999, выдал АО Прист | 31.08.2020-30.08.2021 | 10,000 В - ±(0,01*X+50*к); 100,000В - ±(0,004*X+50*к); 1000,000В - ±(0,01*X+50*к) | Температура воздуха от 10 до +50 °С, относительная влажность до 80% |

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

| № | Наименование средства измерения | Заводской номер | Сведения о поверке | Действие поверки | Погрешность измерения | Условия эксплуатации |
|---|--|-----------------|---------------------------------------|-----------------------|---|--|
| 1 | Измеритель параметров микроклимата "Метроскоп" с шаровым термометром (зачерненный шар) | 160215 | 499387, выдал ФБУ «Новосибирский ЦСМ» | 26.07.2019-25.07.2021 | Скорость воздушного потока ±[0.05+0.05V]; температура ±0.2°C; относительная влажность ±3.0% | Скорость воздушного потока от 0.1 до 20 м/с; температура от -40 до +85°C; относительная влажность от 3 до 97 % |

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

| № | Наименование нормативного документа (НД) |
|---|--|
| 1 | Руководство по эксплуатации «ТКА-ПКМ-31» |

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

| № | Наименование показателя световой среды | № СИ из п.4 | № НД из п.6 |
|---|--|-------------|-------------|
| 1 | Освещенность рабочей поверхности, лк | 1, 2 | 1 |

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

| № | Наименование нормативного документа (НД) |
|---|--|
| 1 | Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г |
| 2 | СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" |

9. Сведения о рабочих зонах и условиях проведения измерений:

| № | Рабочая зона | Время пребывания, мин | Дата измерения | Напряжение сети, В (U ₁ /U ₂) | t, °C | P, мм.рт.ст. | Ф, % |
|---|--------------|-----------------------|----------------|--|-------|--------------|------|
| 1 | кабинет | 144 | 08.06.2021 | 220 | 22.4 | 746 | 41 |

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; Ф - относительная влажность.

Работа на открытой территории в дневное время суток: Отсутствует

10. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

| № рабочей зоны из п.8 | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Негорящие лампы, % | Дополнительные сведения |
|-----------------------|--------------------|----------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| 1 | с матовым плафоном | ЛЛ | 24 | 3.0 | 0 | - |

11. Сведения об измерениях параметров световой среды:

| № т | Наименование рабочей зоны, показателя световой среды | Единичные измерения | Факт. | U095 | Tm, мин | ПДУ | Отклонение | КУТ |
|-----|--|---------------------|-------|------|---------|------------------------------------|------------|-----|
| 1 | кабинет | | | | 144 | СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.4 | | 2 |
| | Освещенность рабочей поверхности, Лк | 444;447;449;440 | 445 | 41 | | 400 | - | 2 |

Условные обозначения: т - интервал измерения в соответствии с МИ СС.ИНТ-07.01-2018; Tm - время интервала т; U095 - расширенная неопределенность для P=0.95; КУТ - класс условий труда.

Результаты измерения освещенности:

$E_{m1} = (445 \pm 41)$ лк, $k=1.98$ ($p=95\%$); $E_0 (T_0=144) = (445 \pm 41)$ лк, $k=2$ ($p=95\%$)

12. Сведения о лицах проводивших измерения:

| № | Ф.И.О. | Должность | № рабочей зоны из п.9 (прочерк - все рабочие зоны) |
|---|-------------|-----------------------|--|
| 1 | Махнев М.А. | Инженер-исследователь | - |

13. Заключение.

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

14. Подписи лиц, проводивших измерения:


 (подпись)



Махнев М.А.
 (Ф.И.О.)


 (подпись)

Оскипчикова М.А.
 (Ф.И.О.)

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

2023
 (№ в реестре)

Специалист отдела СОУТ
 (Должность)

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда", 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чегурова, 3а, помещение Н-2; Регистрационный номер - 158 от 30.11.2015

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
РА.РУ.21ОП03

Дата получения
29.04.2015

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 320 (идентификационный номер) 08.06.2021 (дата)

Дата проведения идентификации: 08.06.2021 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"

656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чегурова, 3а, помещение Н-2

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 158

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания охранных услуг в области охраны труда: 30.11.2015

ИНН организации 2225135970

ОГРН организации 1132225000621

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

| Регистрационный номер аттестата аккредитации | Дата выдачи аттестата аккредитации | Дата истечения срока действия аттестата аккредитации |
|--|------------------------------------|--|
| РА.РУ.21ОП03 | 29.04.2015 | бессрочно |

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 335 от 14.05.2021 г. с *Муниципальное*

бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида МНОУ, Экспертом по специальной оценке условий труда (Махнев М.А.; регистрационный номер 4685 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 3 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

| № РМ | Наименование РМ (по штатному расписанию) | Наличие аналогичного РМ | Присутствие работника на РМ в процессе идентификации | Наличие / отсутствие предложений от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Источник фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (сменой), час. |
|--|--|-------------------------|--|---|--|------------------|---|
| Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют. | | | | | | | |

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

| № РМ | Наименование РМ (по штатному расписанию) | Наличие аналогичного РМ | Присутствие работника на РМ в процессе идентификации | Наличие / отсутствие предожения от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Источник фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (сменой), час. |
|------|---|-------------------------|--|--|--|------------------|---|
| 1А | Рабочий по комплектному обслуживанию и ремонту зданий | 2А | да | нет | Тяжесть трудового процесса | - | В течение смены |
| 3 | Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе | - | да | нет | Световая среда | - | 2,4 |

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указанных части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указанных части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

| № РМ | Наименование РМ (по штатному расписанию) | Наличие аналогичного РМ | Присутствие работника на РМ в процессе идентификации | Наличие / отсутствие предложения от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Источник фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (сменой), час. |
|--|--|-------------------------|--|---|--|------------------|---|
| Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указанных части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют | | | | | | | |

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отклонении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указанных части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 3 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.

- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4685
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Махнев М.А.
(Ф.И.О.)

08.06.2021
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

зам. зав. по АХР
(должность)

(подпись)

Васильева К.В.
(Ф.И.О.)

14.06.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший воспитатель
(должность)

(подпись)

Шентцева О.В.
(Ф.И.О.)

14.06.2021
(дата)

воспитатель
(должность)

(подпись)

Комарова Н.Н.
(Ф.И.О.)

14.06.2021
(дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 320 08.07.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 59 осн. от 14.05.2021

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида; Адрес: 656057, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Панфиловцев, д. 12

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 335 от 14.05.2021 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"; 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чеглецова, 3а, помещение Н-2; Регистрационный номер - 158 от 30.11.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Остацева М.А. (№ в реестре: 2023)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 3

3.2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 3

3.3. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0

Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 3

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.6. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

| Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора | Кол-во рабочих мест |
|--|---------------------|
| Не выявлено | 0 |

3.7. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 3

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

3.7.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

2А (1А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

3. Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе (1 чел.).

3.8. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

Отсутствуют

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2023
(№ в реестре
экспертов)

Специалист отдела СОУТ
(должность)


(подпись)

Оспишева М.А.
(Ф.И.О.)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида

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 | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | | |
| Рабочие места (ед.) | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| из них женщин | 1 | 1 | 0 | 1 | 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 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | Отсутствие | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1 | химический | химический | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1А | Рабочий по комплексовому обслуживанию и ремонту зданий | биологический | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2А (1А) | Рабочий по комплексовому обслуживанию и ремонту зданий | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Заместитель завхоза по административно-хозяйственной работе | шум | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | инфразвук | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | ультразвук воздушный | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | вибрация общая | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | вибрация локальная | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | неионизирующие излучения | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | ионизирующие излучения | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | микроклимат | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | световая среда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | тяжесть трудового процесса | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | напряженность трудового процесса | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Повышенный размер оплаты труда (да/нет) | Нет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Нет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Нет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Нет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Лечебно-профилактическое питание (да/нет) | Нет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) | Нет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Дата составления: 08.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. зав. по АХР
(должность)

Васильева
(подпись)

Васильева К.В.
(Ф.И.О.)

17.08.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший воспитатель

(должность)

Шенцова
(подпись)

Шенцова О.В.
(Ф.И.О.)

17.08.2021
(дата)

воспитатель

(должность)

Комарова
(подпись)

Комарова Н.И.
(Ф.И.О.)

17.08.2021
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2023

(№ в реестре экспертов)

Шенцова
(подпись)

Шенцова М.А.
(Ф.И.О.)

08.07.2021
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №221" комбинированного вида

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, при-влекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|--------------------------|------------------|-----------------|---|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Мероприятия по улучшению условий труда не требуются | | | | | |

Дата составления: 08.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

зам. зав. по АХР _____ Васильева К.В. _____ 11.07.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший воспитатель _____ Шенцева О.В. _____ 11.08.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

воспитатель _____ Комарова Н.Н. _____ 11.08.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

_____ 2023 _____ Оспицева М.А. _____ 08.07.2021
(по в регистре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)