

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 6" города Сосновый Бор (МБДОУ "Детский сад № 6") <small>(полное наименование работодателя)</small>				
188541, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, проспект Героев, д. 72; И.А. Кочерова; mdoub@sbor.net <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
4714014197	56931101	4210007	85.11; 88.91	41754000

КАРТА № 390/024
специальной оценки условий труда

Младший воспитатель

(наименование профессии (должности) работника)

24236

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 390/024, 390/025А (390/024), 390/026А (390/024)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

135-011-882-18
146-166-855-81
006-398-541-60

Строка 022. Используемое оборудование: Уборочный инвентарь, пылесос, мойка

Используемые сырье и материалы: дезинфицирующие, моющие средства

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	2	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	3.1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	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 (да, нет)	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	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 трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 4.1.; прил.2, п. 20.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:
1.1. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы (Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - нет (в соответствии с СП 2.2.9.2510-09 п. 4.3);

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 26.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель заведующего по безопасности
(должность)


(подпись)

Мишина Анастасия Васильевна
Ф.И.О.

26.04.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Кулиш Ирина Николаевна
Ф.И.О.

26.04.2019
(дата)

Заведующий хозяйством
(должность)


(подпись)

Сукач Ирина Анатольевна
(Ф.И.О.)

26.04.19
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации, воспитатель
(должность)


(подпись)

Шавкина Ольга Алексеевна
(Ф.И.О.)

26.04.2019
(дата)

Старший воспитатель
(должность)


(подпись)

Осева Наталья Андреевна
(Ф.И.О.)

26.04.2019
(дата)

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

2531

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Маркова Екатерина Сергеевна

(Ф.И.О.)

26.04.2019

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Базюкина Ирина Александровна

(Ф.И.О. работника)

13.05.2019

(дата)

(подпись)

Виноградова Мария Евгеньевна

(Ф.И.О. работника)

13.05.2019

(дата)

(подпись)

Гончарова Нина Григорьевна

(Ф.И.О. работника)

13.05.2019

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

ООО «Северо-Западный Центр по труду, социальной защите населения, экологической и промышленной безопасности «ЭКСПЕРТ»
 Зарегистрирована в реестре организаций Минтруда России, проводящих СОУТ.
 Регистрационный №128 от 19.10.2015г.
 Испытательная лаборатория аккредитована и зарегистрирована в реестре
 РОСАККРЕДИТАЦИИ.
 Аттестат аккредитации № RA.RU.516492 от 18.09.2015 г.
 Действителен - бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений шума
 № 390/024-19СОУТ- Ш
 (идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 19.03.2019

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 6" города Сосновый Бор (МБДОУ "Детский сад № 6")

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188541, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, проспект Героев, д. 72

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 390/024

3.2. Наименование рабочего места: Младший воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 24236

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Анализатор шума и вибрации Ассистент	142112	18/11393	29.05.2019
Калибратор акустический тип Защита-К	92115	0116757	09.07.2019

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

- ГОСТ ISO 9612-2016 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах. Введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21.10.2016г. № 1481-ст;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

6. Сведения об источнике шума: пылесос

7. Стратегия измерения шума на рабочем месте в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

- на основе рабочей операции

8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:

При измерениях микрофон располагается на расстоянии 0,1-0,4 м. от наружного отверстия слухового прохода в направлении максимального уровня шума.

9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:

Рабочая операция	Уровень звука, дБА		Продолжительность операции, мин	
	Результаты измерений (не менее трех)	Эквивалентный уровень за операцию	Результаты наблюдений	Средняя
Уборка групповой комнаты с помощью пылесоса	69.2;70.1;68.8	69.4	30	30

10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный уровень звука на данном рабочем месте составляет 57.4 дБА со стандартной неопределенностью, равной 1.27 дБА.

11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда
Эквивалентный уровень звука, дБА	57.4	80	2

12. Заключение:

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

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

2531
(№ в реестре экспертов)

Специалист-врач по гигиене
труда
(должность)

(подпись)

Маркова Екатерина Сергеевна
(Ф.И.О.)

14. Утверждаю:

Начальник испытательной лаборатории
(должность)

(подпись)

Яковлева Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)



ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды
 № 390/024-19СОУТ-О
 (идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 19.03.2019

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 6" города Сосновый Бор (МБДОУ "Детский сад № 6")

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188541, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, проспект Героев, д. 72

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 390/024

3.2. Наименование рабочего места: Младший воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 24236

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Люксметр-яркометр ТКА-04/3	02780	0121741	18.07.2019
Мультиметр цифровой ОММЕГА 111	PG21-560	301/01	14.01.2020
Дальномер лазерный GLM 40	809314581	2511-11/7-2019	17.01.2020

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

- ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности. Утвержден приказом Росстандарта от 20.10.2016г. № 1442-ст;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г;

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий.(Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 № 34).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %	Напряжение сети, В (U ₁ /U ₂)
Групповая	с матовым плафоном	CD	24	2.6	0	220/220
Спальная комната	с матовым плафоном	ЛН	120	2.6	0	220/220
Моечная	с матовым плафоном	ЛЛ	72	2.6	0	220/220
Раздевальная	с плафоном	ЛЛ	72	2.6	0	220/220

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	U _{0,95}	Нормативное значение	Класс условий труда	Время, %
Групповая			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-		30

Освещенность рабочей поверхности, лк	426	20	03, т.2, п.62 200	2	
Спальная комната			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278- 03, т.2, п.63		20
Освещенность рабочей поверхности, лк	87	4	75	2	
Моечная			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278- 03, т.2, п.73		30
Освещенность рабочей поверхности, лк	380	18	200	2	
Раздевальная			СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278- 03, т.2, п.61		20
Освещенность рабочей поверхности, лк	220	10	200	2	

$U_{0.95}$ - расширенная неопределенность ($P=0.95$).

8. Заключение:

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

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

Специалист-врач по гигиене

2531

(№ в реестре
экспертов)

труда

(должность)

(подпись)

Маркова Екатерина Сергеевна

(Ф.И.О.)

10. Утверждаю:

Начальник испытательной лаборатории

(должность)

(подпись)

Яковлева Ольга Анатольевна

(Ф.И.О.)



ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 390/024-19СОУТ- ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 19.03.2019

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 6" города Сосновый Бор (МБДОУ "Детский сад № 6")

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188541, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, проспект Героев, д. 72

2.3. Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 390/024

3.2. Наименование рабочего места: Младший воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 24236

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический	7511	0104742	20.06.2019
Шагомер OMRON	б/н	-	-
Рулетка измерительная 0-5 м	209291	18-25136	17.09.2019
Весы электронные подвесные ВНТ-15/10	00262	0106083	21.06.2019

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

6. **Краткое описание выполняемой работы:** Осуществляет совместно с воспитателем организацию воспитательно-образовательного процесса. Помогает в подготовке к проведению занятий. Отвечает за жизнь и здоровье вверенных детей. Приносит с кухни в группу пищу, сервирует столы, раскладывает еду, убирает и моет посуду. Помогает воспитателю одевать и раздевать детей. Осуществляет влажную уборку всех помещений группы, пылесосит ковровые покрытия, проводит санитарную обработку посуды, игрушек. Осуществляет смену постельного белья, полотенец, скатертей.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: для женщин	650	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	1; 1; 1; 1	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	600; 600; 300; 200	-	
1.1.3. Масса перемещаемого груза (кг)	0,2; 0,3; 0,5; 1	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м для женщин	675	до 15000	1

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	5; 5; 5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	150; 60; 60	-	
1.2.1.3. Масса перемещаемого груза (кг)	0,3; 0,5; 1	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м			
для женщин	1800	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	30; 30; 30	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	6; 6; 6	-	
1.2.2.3. Масса перемещаемого груза (кг)	6; 1; 3	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	3125	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	1.8	-	
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):			
для женщин	6	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для женщин	0.2	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	106	до 350	2
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	56	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	50	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц			
3.1. При локальной нагрузке	2000	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	6000	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс*с			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	0	до 22000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены			3.1
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	70	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	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)	100	до 100	2
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	4	до 8	1
7.2. По вертикали	0.5	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	4.5	до 8	2

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 3.1

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

Специалист-врач по гигиене

2531

(№ в реестре
экспертов)

труда

(должность)

(подпись)

Маркова Екатерина Сергеевна
(Ф.И.О.)

10. Утверждаю:

Начальник испытательной лаборатории

(должность)

(подпись)

Яковлева Ольга Анатольевна

(Ф.И.О.)

