

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. №14-17; Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21HB46	Дата получения 11.04.2018
	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ 2018-10-164062-SMR-PM-Н
(идентификационный номер)

- Дата проведения оценки (оформления протокола): 30.04.2019
Дата получения объекта (объектов), подлежащего(их) измерениям: 11.01.2019
Дата отбора образцов: отбор образцов не предусмотрен методикой измерений.
Время проведения измерений: с 9:00-18:00ч
- Сведения о работодателе:
 - Наименование работодателя: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Новоуральского городского округа – детский сад общеразвивающего вида «Росток»
 - Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 624130, Россия, Свердловская область, город Новоуральск, улица Победы, д. 28б

3. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность средства измерения
Рулетка измерительная металлическая UM5M	630	20064	28.06.2019	2 класс
Секундомер механический СОСпр-2б-2-000	6928	20068	28.06.2019	Класс точности 2
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	93613	20042	28.06.2019	± 0,2 0С, ± 5 %, от 0.1 до 1 м/с; ± 0,25 кПа

4. Описание, состояние и однозначная идентификация объекта (объектов) измерений:

рабочие места на территории заказчика в соответствии с заявкой проведения специальной оценки условий труда.

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

Область действия	Наименование нормативного документа		
Оценка	Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г. (Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2014 г. N 31689)		

6. Результаты испытаний (измерений), дополнительная информация, востребованная заказчиком (фактические и нормативные значения измеряемых параметров в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г):

№ (код)	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата	Факт.	ПДУ	Класс	Время,

PM	оценки (измерения)	уровень	условий труда	%		
3	Воспитатель Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены) Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	26.02.2019	Не характерен	2	100	
						до 175
						до 10
						до 50
						до 20
4	Инструктор по физической культуре Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены) Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	26.02.2019	Не характерен	2	100	
						более 6
						менее 80
						до 175
						до 10
5	Музыкальный руководитель Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены) Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	26.02.2019	Не характерен	2	100	
						более 6
						менее 80
						до 175
						до 10
6	Учитель-дефектолог Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены) Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	26.02.2019	Не характерен	2	100	
						более 6
						менее 80
						до 175
						до 10
7	Учитель-логопед Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	26.02.2019	Не характерен	2	100	
						более 6
						менее 80
						до 175
						до 10

	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		17	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
8	Педагог-психолог	26.02.2019			2
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	до 175	1
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1

7. Дополнительная информация, востребованная заказчиком:

- для 6 рабочих мест №№ 3, 4, 5, 6, 7, 8 установлен класс (подкласс) условий труда 2.

8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

--- (основание: п.3 ст.12

№426-ФЗ от 28.12.2013г)

(№ в реестре экспертов)

Пухлов
(подпись)

Пухлов Илья Александрович

(Ф.И.О.)

30.04.2019

(дата)

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

1249

(№ в реестре экспертов)

Андросенко
(подпись)

Андросенко Елена Витальевна

(Ф.И.О.)

30.04.2019

(дата)

10. Ответственное лицо организации, утвердившее протокол:

1249

(№ в реестре экспертов)

Андросенко
(подпись)

Андросенко Елена Витальевна

(Ф.И.О.)

30.04.2019

(дата)

1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	до 5000	1
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м	не характерен	до 25000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	до 46000	1
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	-	до 5000	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)	не характерен	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			
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	до 870	1
2.3.2. С пола	не характерен	до 435	1
3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)	не характерен	до 40000	1
3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)	не характерен	до 20000	1
4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс•с	не характерен	до 36000	1
4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс•с	не характерен	до 70000	1
4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс•с	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка, кгс•с	не характерен	-	1
5. Рабочая поза, % смены			
5.1. Свободная	не характерен	-	1
5.2. Стоя	20	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 (вынужденные более 30гр.), количество за смену	не характерен	до 100	1	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км	3	до 8	1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км	не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км	3	до 8	1	
3	Воспитатель (м)			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м				
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м	не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	-	до 5000	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)	не характерен	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				
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола	не характерен	до 435	1	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)	не характерен	до 40000	1	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)	не характерен	до 20000	1	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс*с	не характерен	до 36000	1	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс*с	не характерен	до 70000	1	

	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс•с		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс•с		не характерен	-	1	
	5. Рабочая поза, % смены		не характерен	-	2	
	5.1. Свободная		не характерен	-		
	5.2. Стоя		55	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 (вынужденные более 30гр.), количество за смену		60	до 100	2	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		3	до 8	1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км		3	до 8	1	
4	Инструктор по физической культуре (м)	26.02.2019			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		1000	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1000	до 46000	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)		не характерен	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		5	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого		12.5	до 870	1	

часы смены						
2.3.1. С рабочей поверхности			12.5		до 870	1
2.3.2. С пола			не характерен		до 435	1
3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)			не характерен		до 40000	1
3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)			15000		до 20000	2
4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс*с			не характерен		до 36000	1
4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс*с			6000		до 70000	1
4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс*с			не характерен		до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка, кгс*с			6000		до 70000	1
5. Рабочая поза, % смены					-	2
5.1. Свободная			не характерен		-	
5.2. Стоя			60		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 (вынужденные более 30гр.), количество за смену			60		до 100	2
7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км			3		до 8	1
7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км			не характерен		до 2.5	1
7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км			3		до 8	1

5. Дополнительная информация, востребованная заказчиком:

- для рабочего места № 1 установлен класс(подкласс) условий труда 1;
- для 2 рабочих мест №№ 3, 4 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

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

--- (основание: п.3 ст.12
№426-ФЗ от 28.12.2013г)

 (подпись)

Пухлов Илья Александрович
(Ф.И.О.)

30.04.2019
(дата)

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

1249

(№ в реестре экспертов)

Андросенко Елена Витальевна

(Ф.И.О.)

30.04.2019

(дата)

8. Ответственное лицо организации, утвердившее протокол:

1249

(№ в реестре экспертов)

Андросенко Елена Витальевна

(Ф.И.О.)

30.04.2019

(дата)

