

Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; ; Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013 (полное наименование организации, производящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, производящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.Б516.04.ЛГ00.193	Дата получения 19.02.2013
	Дата окончания 19.02.2018

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № СПБ/СОУТ-012/05/17/Ш проведения исследований (испытаний) и измерений шума

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад" п. Котельский
- 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188468, Ленинградская область, Кингисеппский район, п. Котельский, Д. 10 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Измеритель акустический многофункциональный «ЭКОФИЗИКА-110А»	АВ140137	040010892	22.12.2017	± 0,7

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

МУ 1844-78. Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах. Утвержден Зам. Главного государственного санитарного врача СССР А.И. Заиченко 25.04.78 г. N1844-78;
 ГОСТ Р ИСО 9612-2013 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах. Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5.12.2013 г. N 2180-ст;
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Утверждены и введены в действие постановлением Госкомсан-эпид-надзора России от 31 октября 1996 г. № 36;

Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014 г.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник шума	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	$L_{(T_{-ex,30})}$, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
14	<i>учебно-вспомогательный персонал</i>							
	Помощник воспитателя Группа	пылесос (прерывистый)	26.05.2017	68.7; 68.7; 68.7			2	6
15	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			56.5	1.22	80	2	
	Помощник воспитателя Группа	пылесос (прерывистый)	26.05.2017	68.7; 68.7; 68.7			2	6
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			56.5	1.22	80	2	
	<i>Рабочие</i>							

17	Дворник (садовник) Работа на открытой территории Эквивалентный уровень звука за 8- часовой рабочий день, дБА	электроприммер (прерывистый)	26.05.2017	72.4; 72.2; 72.2 66.3	1.22	80	2	25
18	Повар Пищевар (электромасорубка) Пищевар (кухонная машина) Пищевар (протирочная машина) Пищевар (картофелечистка) Эквивалентный уровень звука за 8- часовой рабочий день, дБА	электромасорубка, кухонная машина, протирочная машина, картофелечистка (прерывистый)	26.05.2017	73.1; 73.1; 73.1 82.2; 82.1; 82.1 70.6; 70.5; 70.5 65.2; 65.2; 65.2 73.9	1.02	80	2	12.5 12.5 12.5 6.2
22	Кастелянша Пошивочная Эквивалентный уровень звука за 8- часовой рабочий день, дБА	швейная машина (прерывистый)	26.05.2017	65.4; 65.4; 65.4 56.5	1.22	80	2	12.9
23	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий Работа на территории организации (перфоратор) Работа на территории организации (электродрель) Работа на территории организации (заточный станок) Эквивалентный уровень звука за 8- часовой рабочий день, дБА	перфоратор, электродрель, заточный станок (прерывистый)	26.05.2017	84.5; 84.5; 84.5 75.6; 75.6; 75.6 82.6; 82.3; 82.3 74.7	0.83	80	2	6 6 5.8

* - стандартная неопределенность измерения в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9612-2013

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

(№ в реестре экспертов) _____ Золотухин Антон Валерьевич _____ 12.07.17
(Ф.И.О.)

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

2308 _____ Грунин Константин Алексеевич _____ 12.07.17
(№ в реестре экспертов) (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; ; Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013 (полное наименование организации, производящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер заявки в реестре организаций, производящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04ЛГ00.193	Дата получения 19.02.2013
	Дата окончания 19.02.2018

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № СПБ/СОУТ-012/05/17/X проведения исследований (испытаний) и измерений химического фактора

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад" п. Котельский
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188468, Ленинградская область, Кингисеппский район, п. Котельский, д. 10 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Аспиратор сифонный АМ-5М	226638	062000487	06.07.2017	± 5%

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

АМ-5М.00.0000РЭ. Руководство по эксплуатации аспиратора сифонного АМ-5М;
ГН 2.2.5.1313-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 27.04.2003 г;

Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014 г.

4. Условия проведения исследований

Условия окружающей среды	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм.рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
Снаружи помещения	15	758	58	4
Внутри помещения	25.6	758	18	0.1

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (кол) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник вредных веществ	Дата оценки (измерения)	Факт. концентрация	ПДК	Класс условий труда	Время, %
18	<i>Рабочие</i>						
	<i>Повар</i>		26.05.2017			2	
	Пищевар						
	Углерод оксид, мг/м3			10	20	2	80
	Азота диоксид, мг/м3			1	2	2	80
	Проп-2-ен-1-аль, мг/м3			0.1	0.2	2	80
	Комбинация веществ (Углерод оксид; Азота диоксид)			1	1	2	

6. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

(№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Золотухин Антон Валерьевич _____ 12.07.17
(дата)

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

2308 _____ (подпись) _____ Грунин Константин Алексеевич _____ 12.07.17
(№ в реестре экспертов) (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; ; Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.Б516.04.ЛГ00.193	Дата получения 19.02.2013
	Дата окончания 19.02.2018

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № СПБ/СОУТ-012/05/17/ВЛ проведения исследований (испытаний) и измерений локальной вибрации

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад" п. Котельский
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188468, Ленинградская область, Кингисеппский район, п. Котельский, д. 10 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Измеритель акустический многофункциональный «ЭКОФИЗИКА-110А»	АВ140137	040010892	22.12.2017	± 0,7

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

ГОСТ 31192.1-2004 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования. Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации по перепишке (протокол N 15 от 4.02.2004 г.);
ГОСТ 31192.2-2005 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах. Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 27 от 22.06.2005 г.);

Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. 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. Утверждены и введены в действие Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 31.10.1996 г. N 40.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров локальной вибрации:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник вибрации	Дата оценки (измерения)	Уровень виброускорения, дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время, %
17	Рабочие Дворник (саловник) Работа на открытой территории Корректированный уровень (ось X) Корректированный уровень (ось Y) Корректированный уровень (ось Z) Эквивалентный корректированный уровень; Ось X Ось Y Ось Z.		26.05.2017	125 122 127 119 116 121	126 126 126 126 126 126	2 2 2 2	25 100

23	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (перфоратор)	перфоратор, электродрель	26.05.2017		2	
	Работа на территории организации					6
	Корректированный уровень (ось X)		130	126		
	Корректированный уровень (ось Y)		128	126		
	Корректированный уровень (ось Z)		125	126		
	Работа на территории организации (электродрель)					6
	Корректированный уровень (ось X)		124	126		
	Корректированный уровень (ось Y)		122	126		
	Корректированный уровень (ось Z)		122	126		
	Эквивалентный корректированный уровень:					100
	ОСЬ X		119	126	2	
	ОСЬ Y		117	126	2	
	ОСЬ Z		115	126	2	

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

(№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Золотухин Антон Валерьевич _____ 12.07.17 (дата)

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

2308 _____ (подпись) _____ Грунин Константин Алексеевич _____ 12.07.17 (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; ; Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04.JI700.193	Дата получения 19.02.2013	Дата окончания 19.02.2018
--	------------------------------	------------------------------

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № СПБ/СОУТ-012/05\17/М

проведения исследования (испытаний) и измерений микроклимата

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад" п. Котельский
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188468, Ленинградская область, Кингисеппский район, п. Котельский, д. 10 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	03211	062000227	19.01.2018	$\pm 0,13$ кПа, $\pm 3\%$, $\pm 0,20$ С, $0,1-1$ м/с $\pm (0,05+0,05V)$ м/с, $1-20$ м/с $\pm (0,1+0,05V)$ м/с
Радиометр неселективный «Аргус - 03»	402	4395/16-О	01.08.2017	$\pm 6\%$

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

МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерениям и оценке микроклимата производственных помещений, утверждаю Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главный государственный Российской Федерации 12.11.2010 года санитарный врач Г.Г. Онищенко;

СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений, утверждено Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 01.10.1996г. № 21 Дата введения: с момента утверждения

Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России № 33н от 24.01.2014

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт, уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
18	Повар	26.05.2017				
	Пищеблок				3.2	
	ТНС-индекс, С		25.5	Категория – II б < 24/0	3.3	80
	Скорость движения воздуха, м/с		0.1	≤ 0.2	1	
	Влажность воздуха		18	15-75	2	
	Интенсивность теплового излучения, Вт/м ²		754.2	140	3.1	

Сводный протокол исследований (испытаний) и измерений микроклимата № СПБ/СОУТ -012/05/17/М

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

(№ в реестре экспертов)

Золотухин Антон Валерьевич
(Ф.И.О.)

12.07.17
(дата)

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

2308

(№ в реестре экспертов)

Грунин Константин Алексеевич
(Ф.И.О.)

12.07.17
(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; : Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013 (полное наименование организации, проводящей специальное обследование условия труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальное обследование условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04.ЛП.00.193	Дата получения 19.02.2013
	Дата окончания 19.02.2018

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № СПб/СОУТ-012/05/17/Г проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Детский сад" п. Котельский
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188468, Ленинградская область, Кингисеппский район, п. Котельский, д. 10 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Лазерный дальномер Metro CONDROL 100	00319	057001908	03.03.2018	± 1,5 мм
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	5561	040000228	01.02.2018	± 1,8 с

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

"Секундомер механический. Паспорт" Утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.06.2011 г. № 2507;

Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014 г.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (кол) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда
8	Инструктор по физической культуре (м) <i>педагогический персонал</i>	26.05.2017			
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
2.1.	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				
2.3.2.	С пола				
3.1.	Стереотипные рабочие движения при локальной				
			не характерен	до 870	1
			не характерен	до 435	1
			не характерен	до 40000	1

	нагрузке (количество за смену)					
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)			не характерен	до 20000	1
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс			не характерен	до 36000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс			не характерен	до 70000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс			не характерен	до 100000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс			не характерен	-	1
	5. Рабочая поза, % смены			-	-	2
	5.1. Свободная			50	-	
	5.2. Стоя			50	до 60	
	5.3. Неудобная			не характерен	до 25	6
	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			1	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			1	до 8	1
8	Инструктор по физической культуре (ж)	26.05.2017				2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м			не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			не характерен	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			не характерен	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			-	до 3000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)			не характерен	до 10	1
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)			не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			не характерен	до 350	1
	2.3.1. С рабочей поверхности			не характерен	до 175	1
	2.3.2. С пола			не характерен	до 40000	1
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)			не характерен	до 20000	1
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)			не характерен	до 22000	1
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс			не характерен	до 42000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс			не характерен	до 60000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс			не характерен	-	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс			не характерен	-	1
	5. Рабочая поза, % смены			-	-	2
	5.1. Свободная			50	-	
	5.2. Стоя			50	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			1	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			1	до 8	1
	<i>служащие</i>					
10	Заведующий хозяйством (ж)					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		26.05.2017	не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			150	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			не характерен	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			150	до 15000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)			10	до 10	2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)			не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			4	до 175	1
	2.3.1. С рабочей поверхности			не характерен	до 350	1
	2.3.2. С пола			4	до 175	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			не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс			не характерен	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс			300	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс			300	до 60000	1
	5. Рабочая поза, % смены					
	5.1. Свободная			100	-	1
	5.2. Стоя			не характерен	-	
	5.3. Неудобная			не характерен	до 60	
	5.4. Фиксированная			не характерен	до 25	
	5.5. Вынужденная			не характерен	до 25	
	5.6. Поза "сидя" без перерывов			не характерен	-	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену			не характерен	до 60	
				50	до 100	1
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км			1	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			1	до 8	1

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				1	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				1	до 8	1
10			служащие			6
			Заведующий хозяйством (ж)		26.05.2017	2
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м				не характерен	до 3000	1
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м				150	до 15000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м				не характерен	до 28000	1
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка				150	до 15000	1
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)				10	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)				не характерен	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				4	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности				4	до 350	1
2.3.2. С пола				4	до 175	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				не характерен	до 22000	1
4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс				не характерен	до 42000	1
4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс				300	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка, кгс				300	до 60000	1
5. Рабочая поза, % смены					-	1
5.1. Свободная				100	-	1
5.2. Стоя				не характерен	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				50	до 100	1
7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км				1	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				1	до 8	1

13	Оператор хлораторной установки (лаборант) (ж)	26.05.2017			2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен *	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		-	до 3000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		4	до 175	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1
	2.3.2. С пола		4	до 175	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		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		не характерен	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		300	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		300	до 60000	1
	5. Рабочая поза, % смены		-	-	2
	5.1. Свободная		50	-	
	5.2. Стоя		50	до 60	
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25	
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25	
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	
	5.6. Поза "сила" без перерывов		не характерен	до 60	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		50	до 100	1
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	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		1	до 8	1
	учебно-вспомогательный персонал				
	26.05.2017				
14	Помощник воспитателя (ж)				2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		668	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		668	до 28000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10	2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1

	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		3.6	до 175	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		1	до 350	1
	2.3.2. С пола		2.6	до 175	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)		1200	до 20000	1
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		50	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		1050	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		1100	до 60000	1
	5. Рабочая поза, % смены		-	-	2
	5.1. Свободная		50	-	
	5.2. Стоя		50	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		2	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		2	до 8	1
15	Помощник воспитателя (ж)	26.05.2017			2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		668	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		668	до 28000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10	2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		3.6	до 175	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		1	до 350	1
	2.3.2. С пола		2.6	до 175	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)		1200	до 20000	1
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		50	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		1050	до 60000	1

	за смену					
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км				до 8	1
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км				до 2.5	1
	7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км			не характерен		
17	Дворник (садовник) (м)	26.05.2017		2	до 8	1
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м			1400	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			1400	до 5000	1
	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)			7	до 15	2
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			175	до 435	2
	2.3.1. С рабочей поверхности			не характерен	до 870	1
	2.3.2. С пола			175	до 435	2
	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)			3250	до 20000	1
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс			не характерен	до 36000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс			не характерен	до 70000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс			7000	до 100000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс			7000	до 100000	1
	5. Рабочая поза, % смены					
	5.1. Свободная			100	-	1
	5.2. Стоя			не характерен	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			2	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			2	до 8	1
18	Повар (ж)	26.05.2017				
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м			не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			75	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			200	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			275	до 28000	1

	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		4	до 350	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		4	до 350	1
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	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		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		не характерен	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		275	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		275	до 60000	1
	5. Рабочая поза, % смены		-	-	3.1
	5.1. Свободная		20	-	
	5.2. Стоя		80	до 60	
	5.3. Несудобная		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		1	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		1	до 8	1
19	Кухонный рабочий (ж)	26.05.2017			3.1
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		1000	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1000	до 15000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 10	1
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		10	до 7	3.1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		25	до 350	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		25	до 350	1
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		1200	до 40000	1
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной		не характерен	до 20000	1

	нагрузке (количество за смену)				
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс	не характерен	до 22000		1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс	2000	до 42000		1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс	не характерен	до 60000		1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс	2000	до 42000		1
	5. Рабочая поза, % смены		-		2
	5.1. Свободная	50	-		
	5.2. Стоя	50	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен	-		4
	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	1	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	1	до 8		1
20	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (белья) (ж)			26.05.2017	2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	до 3000		1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м	180	до 15000		1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	до 28000		1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	180	до 15000		1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	10	до 10		2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	до 7		1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	7,5	до 175		1
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	до 350		1
	2.3.2. С пола	7,5	до 175		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	не характерен	до 22000		1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс	не характерен	до 42000		1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс	600	до 60000		1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс	600	до 60000		1
	5. Рабочая поза, % смены		-		2
	5.1. Свободная	50	-		
	5.2. Стоя	50	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен	до 25		

	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25	
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	
	5.6. Поза "сида" без перерывов		не характерен	до 60	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		50	до 100	1
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	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		1	до 8	1
21	Кладовщик (ж)	26.05.2017			2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		150	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		150	до 15000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		4	до 175	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1
	2.3.2. С пола		4	до 175	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		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		не характерен	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		300	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		300	до 60000	1
	5. Рабочая поза, % смены			-	1
	5.1. Свободная		100	-	
	5.2. Стоя		не характерен	до 60	
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25	
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25	
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	
	5.6. Поза "сида" без перерывов		не характерен	до 60	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		50	до 100	1
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	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		1	до 8	1
22	Кастелянная (ж)	26.05.2017			2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на		не характерен	до 3000	1

	расстояние до 1 м					
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		150	до 15000		1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000		1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		150	до 15000		1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10		2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7		1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		4	до 175		1
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350		1
	2.3.2. С пола		4	до 175		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		не характерен	до 22000		1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		не характерен	до 42000		1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мыщц корпуса и ног), кгс		300	до 60000		1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		300	до 60000		1
	5. Рабочая поза, % смены					
	5.1. Свободная		100	-		1
	5.2. Стоя		не характерен	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		50	до 100		1
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	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		1	до 8		1
23	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (ж)	26.05.2017				2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000		1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000		1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		1400	до 28000		1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1400	до 28000		1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10		2
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7		1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		9	до 175		1

	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1
	2.3.2. С пола		9	до 175	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		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		10800	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		2100	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		12900	до 42000	1
	5. Рабочая поза, % смены			-	2
	5.1. Свободная		40	-	
	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		1	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		1	до 8	1
24	Сторож (ж)	26.05.2017			2
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		-	до 3000	1
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 10	1
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	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		не характерен	до 22000	1
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс		не характерен	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс		не характерен	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс		не характерен	-	1

5. Рабочая поза, % смены					2
5.1. Свободная				50	-
5.2. Стоя				50	-
5.3. Неудобная				не характерен	до 60
5.4. Фиксированная				не характерен	до 25
5.5. Вынужденная				не характерен	до 25
5.6. Поза "сидя" без перерывов				не характерен	-
6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену				не характерен	до 60
7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км				2	до 8
7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км				не характерен	до 2.5
7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км				2	до 8

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

(№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Золотухин Антон Валерьевич (Ф.И.О.) _____ 12.07.17 (дата)

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

(№ в реестре экспертов) 2308 _____ (подпись) _____ Грунин Константин Алексеевич (Ф.И.О.) _____ 12.07.17 (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; ; Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013 (полное наименование организации, проваждающей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проваждающих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04.ИЛ.00.193	Дата получения 19.02.2013
	Дата окончания 19.02.2018

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № СПБ/СОУТ-012/05/17/Н
проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса**

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад" п. Котельский
 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 188468, Ленинградская область, Кингисеппский район, п. Котельский, д. 10 А

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Секундомер механический СОС-пр-26-2-000	5561	0400007228	01.02.2018	± 1,8 с

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

"Секундомер механический. Паспорт" Утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.06.2011 г. № 2507;

Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014 г.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
5	Воспитатель в группах общего назначения	26.05.2017			2	100
	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		Не характерен	менее 80	1	

	техпроцесса в % от времени смены)						
6	Воспитатель в группах общего назначения	26.05.2017				2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен				1	до 175
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен				1	до 10
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен				1	до 50
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20				2	до 20
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен				1	более 6
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен				1	менее 80
	Воспитатель в группах общего назначения	26.05.2017				2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен				1	до 175
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен				1	до 10
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен				1	до 50	
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20				2	до 20	
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен				1	более 6	
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен				1	менее 80	
8	Инструктор по физической культуре	26.05.2017				1	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен				1	до 175
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен				1	до 10
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен				1	до 50
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	15				1	до 20
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен				1	более 6
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен				1	менее 80

9	техпроцесса в % от времени смены)	26.05.2017	2	100
Музыкальный руководитель	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен	4	
	Число производственных объектов одновременно наблюдаемых, ед.	Не характерен	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	1	6
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	1	
	<i>учебно-вспомогательный персонал</i>			
	14 Помощник воспитателя	26.05.2017	1	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен	1	
	Число производственных объектов одновременно наблюдаемых, ед.	Не характерен	1	
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	1		
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	15	1		
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	1		
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	1		
15 Помощник воспитателя	26.05.2017	1	100	
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен	1		
Число производственных объектов одновременно наблюдаемых, ед.	Не характерен	1		
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	1		
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	15	1		
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	1		
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	1		

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

(№ в реестре экспертов)

Золотухин Антон Валерьевич
(Ф.И.О.)

12.07.17
(дата)

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

2308

(№ в реестре экспертов)

Грунин Константин Алексеевич
(Ф.И.О.)

12.07.17
(дата)

