УТВЕРЖДАЮ Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда детский сад Сайтхужина Е.К. (фамилия, инициалы)

« H» шыл 2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 740837)

В	Муниципальном казенном дошкольном образовательном учреждении
	«Новобытский детский сад»
	(полное наименование работодателя)
	623473, Свердловская область Каменский район, пос. Новый Быт, ул. Ленина,
	дом 6
-	(подата на применения и одинаствения подтати неботологаля)
	(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)
	6643008550
-	(ИНН работодателя)
	661201001
	(КПП работодателя)
	1026602036361
•	(ОГРН работодателя)
	85.11
	(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)
лены	комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
	Диковинкина Н.А. 31.07

(подпись)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Рявкина Н.Г. (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью Учебный центр "Технологии	безопасности" (ООО УЦ "Техн	ологии Безопасности");
Регистрационный номер - 558 с	от 30.10.2018	
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номе	ер записи в реестре организаций, проводящих с	пециальную оценку условий труда)
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21HM10	06.09.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 740837-ЗЭИ

о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

06.06.2023

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».
- В соответствии с договором и предоставленным Перечнем рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Новобытский детский сад» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье; используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, 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;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

Эксперт(ы) по	проведению специальной о	ценки условий труда:		
1076	Ведущий инженер	(ilhu	Бушмелев С.Л.	
(№ в реестре	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	
экспертов)				

Общество с ограниченной ответственностью Учебный центр "Технологиз Регистрационный номер - 558	and the state of t	ологии Безопасности");
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный ном		пециальную оценку условий труда)
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21HM10	06.09.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 740837-3Э по результатам специальной оценки условий труда

15.06.2023

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» № 50-ОД от 31.05.2023 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Новобытский детский сад» ; Адрес: 623473, Свердловская область Каменский район, пос. Новый Быт, ул. Ленина, дом 6

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью Учебный центр "Технологии безопасности" (ООО УЦ "Технологии Безопасности"); Юридический адрес: 620102, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Посадская, д. 54, кв. 62

<u>Фактический адрес: 620137, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шоферов, 5, литер А, кабинеты № 439, 469; Регистрационный номер - 558 от 30.10.2018</u>

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

Бушмелев С.Л. (№ в реестре: 1076)

- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: <u>15</u>
- 3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: Отсутствуют

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

- Заведующий (1 чел.);
- 2. Воспитатель (2 чел.);
- 4. Младший воспитатель (1 чел.);
- 5. Помощник воспитателя (1 чел.);
- 9. Оператор стиральных машин (1 чел.);
- 10. Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 11. Сторож (3 чел.):
- 12. Делопроизводитель (1 чел.);
- 13. Заведующий хозяйством (1 чел.);
- 14. Старший воспитатель (1 чел.);
- 15. Инструктор по физической культуре (1 чел.);
- 16. Уборщик территорий (1 чел.);
- 17. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);
- 18. Ассистент(помощник) по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ОВЗ (1 чел.).
- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 14
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть трудового процесса	1

- 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 \underline{I} 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 с	оценки уеловий труда:		
	1076	Ведущий инженер	Way	Бушмелев С.Л.	
	(№ в реестре	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	-
76.	экспертов)				

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Новобытский детский сад»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при-	
1	2	3	A	влекаемые для выполнения	выполнении
-			4	5	6
7. Повар	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 15.06.2023 Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заведующий ДОУ Сайтхужина Е.К. (должность) (подпись) (Ф.И.О.) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Воспитатель Диковинкина Н.А. (должность) (подпись) (Ф.И.О.) Председатель профсоюзного комитета Рявкина Н.Г. (Ф.И.О.) Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 1076 Бушмелев С.Л. 15.06.2023 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.)

Раздел II. Перечень рабо мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Новобытский детский сад»

	ř			Наи	менова	ние впелн	лх и (и	и) опа	сных с	рактор	ов про	изволствені	юй среды и	трудового	процесс	а и про	должи	гельност	ь их воз-
				Tidit	менов	пте вреди	(д	ействи	на ра	ботник	а в течение	рабочего д	цня (смены)	(час.)	A STATE OF THE STA			50 Sept. 1821 (Sept. 1995) (Sept. 1995)
	*											Физич	еские факт	оры	id				
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 ана- логичного рабочего места (рабочих мест)	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимуществен- но фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излу- чение фактора неионизи- рующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового про- песса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						180													
1	Рабочее место заведующего	1	i i	-	-	*	-	-	2	- 2	3		-			-	6.4	-	-
2	Рабочее место воспитателя	2		1.6	-	-	2-0	-	-	-		-	•		-	-	5.6	8	8
4	Рабочее место младшего воспи- тателя	1	-		-	-	:•	-	-	-	-				-	-	6.4	8	
5	Рабочее место помощника вос- питателя	1	₹.	2.4	•	244	0.8	•	1 21	36	3	-	-	-	34	¥	7.2	8	: =
7	Рабочее место повара	1			-	-	1.2	-	-	+	-	-	-	-	-	4	8	8	-
9	Рабочее место оператора сти- ральных машин	1			•	=	2.4		-	348	3	-	•	-	-	2	8	8	æ
10	Рабочее место уборщика слу- жебных помещений	1		4	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	8	*
11	Рабочее место сторожа	3	-	-	-	-	-	2	-21	2	2	-	-		-	-	Ψ.	8	
12	Рабочее место делопроизводите- ля	1	.	-	-	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	8	-	·-
13	Рабочее место заведующего хозяйством	1	a s	-	-	-	~	-	-	-	-	-			-	-	5.6	8	
14	Рабочее место старшего воспи- тателя	1	(=)	-	: - :	-	en.		-	-	8	•		-	-	-	6.4	8	-
15	Рабочее место инструктора по физической культуре	1:		=	-		24	4	-	-	-	-		-	-	-	6.4	8	8
16	Рабочее место уборщика терри- торий	1	; = 6	-	-	*.	-	-		5/1	-	-		ž	#	ě	-	8	12
17	Рабочее место рабочего по ком- плексному обслуживанию и ремонту зданий	1.	-	-	-	*	-	-	-		-	-		-	-		-	8	-
18	Рабочее место асси- стент(помощник)а по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ОВЗ	1	-	1.6	÷	-	0.8	-	2		-		-	-	-	-	5.6	8	-

Председатель комиссии по провед	ению специальной оцен	ки условий труда	110111011
Заведующий ДОУ	lel	Сайтхужина Е.К.	31.04.dols
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению спец	иальной оц. и усло	овий труда:		
Воспитатель	Quenel	Диковинкина Н.А.	34.07. 2023	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)	
Председатель профсоюзного комитета (должность)	(подпись)	Рявкина Н.Г. (Ф.И.О.)	31.07.2023 2-	
Эксперт(-ы) организации, проводивше	ей специальную оцен	нку условий труда:		
Ведущий инженер	(подтись)	Бушмелев С.Л.	(дата)	

...

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Учебный центр "Технологии безопасности" (ООО УЦ "Технологии Безопасности")

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: 620102, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Посадская, д. 54, кв. 62 Фактический адрес: 620137, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шоферов, 5, литер А, кабинеты № 439, 469; 8 (912) 6300417, sr_ohranatruda@mail.ru

(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) <u>558</u>
- 4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.10.2018
- 5. ИНН <u>6658495515</u>
- 6. ОГРН организации <u>1169658140200</u>

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.21HM10	06 сентября 2018 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специ-

альной 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
				номер	дата выдачи	специальную оценку условий труда
1	2	3	- 4	5	6	7
1	06.06.2023	Бушмелев С.Л.	Ведущий инженер	003 0007071	03 марта 2020г.	1076

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, исполь-

зовавшихся 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	Регистраци- онный номер в Государ- ственном реестре средств из- мерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4 -	5	6	7
1	06.06.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО- СКОП-М"	32014-11	61212	28.05.2025
2	06.06.2023	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-2б-2	11519-11	9383	07.08.2023
3	06.06.2023	Химический фактор	Аспиратор сильфонный AM-5E	62119-15	823	29.09.2023
4	06.06.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные на хлор С-2-ТИ-Cl2-200	62580-15	55-04	19.01.2024
5	06.06.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО- СКОП-М"	32014-11	61212	28.05.2025
6	06.06.2023	Шум	Рулетка измерительная металлическая RGK R-5	75296-19	E5M0299	18.09.2023
7	06.06.2023	Шум	Шумомер-вибромер, анализатор спектра ЭКОФИ- ЗИКА- 110А	41157-09	ЭФ 120815	11.12.2023
8	06.06.2023	Шум	Акустический прибор 00003 (PF-101), калибра- тор	9384-83	31460	22.12.2023

			Измеритель параметров			
9	06.06.2023	Микроклимат	микроклимата "МЕТЕО- СКОП-М"	32014-11	61212	28.05.2025
10	06.06.2023	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая RGK R-5	75296-19	E5M0299	18.09.2023
11	06.06.2023	Микроклимат	Радиометр теплового из- лучения "ИК-метр"	52648-13	38118	06.02.2025
12	06.06.2023	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ», исполнение ТКА-ПКМ (08)	24248-04	08 3661	11.12.2023
13	06.06.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО- СКОП-М"	32014-11	61212	28.05.2025
14	06.06.2023	Световая среда	Мультиметр цифровой RGK DM-20	81409-21	№ 22010415	17.08.2024
15	06.06.2023	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая RGK R-5	75296-19	E5M0299	18.09.2023
16	06.06.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая RGK R-5	75296-19	E5M0299	18.09.2023
17	06.06.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы напольные медицин- ские электронные ВМЭН- 200-50/100-А	16605-15	640000200 1	12.09.2023
18	06.06.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-2б-2	11519-11	9383	07.08.2023
19	06.06.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Динамометр кистевой ДК- 100	9817-85	04236	05.10.2024
20	06.06.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Угломер с нониусом типа 1 мод. 5УМ	60452-15	4234	05.10.2023
21	06.06.2023	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-2б-2	11519-11	9383	07.08.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Бурина Юлия Анатольевна

Ф.И.О.

(дата)

OF 0 * 1169658140

(подпись)