

Договор
№ 1076/2020
от 30.11.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Соколова М.А.
(фамилия, инициалы)

«15» марта 2021 г.



ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 239189)

в **муниципальном автономном общеобразовательном учреждении**
"Бродовская средняя общеобразовательная школа"
(полное наименование работодателя)

623462, Свердловская обл., Каменский район, пгт. Мартюш, ул. Титова, 3
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6643007444
(ИНН работодателя)

661201001
(КПП работодателя)

1026602036383
(ОГРН работодателя)

85.14
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Чернышева С.А.
(Ф.И.О.)

15.03.2021
(дата)


(подпись)

Белоусова Е.А.
(Ф.И.О.)

15.03.2021
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭкспертТехник-НТ"

(полное наименование организации)

2. 622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Липовый тракт, д.18, строение 2; 8(3435)48-70-58. expert.nt@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) 333

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2016

5. ИНН 6623034009

6. ОГРН организации 1069623034645

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.21ЭН93	26 мая 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	20.01.2021	Сокольская Валерия Леонидовна	Ведущий инженер-лаборант	003 0006002	08 февраля 2018 г.	4784

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	20.01.2021	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-5М	17958-98	1124	27.02.2021
2	20.01.2021	Химический фактор	Трубки индикаторные мод. ТИ-[Cl2-0,2] (Хлор)	24321-13	партия 28-08	06.08.2021
3	20.01.2021	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	484120	04.11.2022
4	20.01.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	484120	04.11.2022
5	20.01.2021	Шум	Рулетка Энкор РФ 2-10-25	27060-04	10-25	21.01.2021
6	20.01.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации SVAN - 949 в комплекте: предусилитель SV-12L (зав.№13046); микрофон МК 255 (зав.№11905); вибропреобразователь D3143M1 (зав.№3434)	32570-06	12219	14.06.2021
7	20.01.2021	Шум	Калибратор акустический Larson Davis мод. CAL200	61866-15	9399	11.11.2021

8	20.01.2021	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПК	24248-03	023224	16.02.2021
9	20.01.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой МУ-64	31772-06	028707	02.02.2021
10	20.01.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр 2а-3-000	2231-72	5829	26.11.2021
11	20.01.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	00957-01	481	21.09.2021
12	20.01.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер ШЭ-02М	758-52	б/н	-
13	20.01.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК- 25	9817-85	00144	27.02.2021
14	20.01.2021	Тяжесть трудового процесса	Линейка измерительная металлическая	20048-00	1880	19.11.2021
15	20.01.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка Энкор РФ 2-10-25	27060-04	10-25	21.01.2021
16	20.01.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр 2а-3-000	2231-72	5829	26.11.2021

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)



Директор
Павлов Александр Юрьевич
Ф.И.О.

04.02.2021

(дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 644-ЗЭИ

15.01.2021

(идентификационный номер)

(дата)

Дата проведения идентификации: 15.01.2021

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 1076/2020 от 30.11.2020 г. с *муниципальное автономное учреждение "Бродовская средняя общеобразовательная школа"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Сокольская В.Л.; регистрационный номер 4784 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 6 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

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

б) изучены:

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

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
------	--	-------------------------

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источники фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Служащие					
1	Программист (каб. №96, информатика)	-	Световая среда	Осветительные приборы	4.2
Пилеблок					
5	Мойщик посуды	-	Химический	дезинфицирующие средства (хлорсодержащие)	0.3
			Шум	Посудомоечная машина Abat МПК-700E-01	0.3
			Тяжесть трудового процесса	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, рабочая поза, наклоны корпуса	В течение смены

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источники фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Педагогические работники						
2	Педагог дополнительного образования (каб. №96, информатика)	-	-	Световая среда	Осветительные приборы	0.9
				Напряженность трудового процесса	Число производственных объектов одновременно, нагрузка на головной аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы.	В течение смены
3	Педагог дополнительного образования (каб. №95, технология)	-	-	Световая среда	Осветительные приборы	0.9
				Напряженность трудового процесса	Число производственных объектов одновременно, нагрузка на головной аппарат, число элементов	В течение смены

Заключение эксперта по идентификации № 644-ЗЭИ

4	Педагог дополнительного образования (помещение Точки роста)			Световая среда Напряженность трудового процесса	Осветительные приборы Число производственных объектов одновременно, нагрузка на головной аппарат, число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы.	0.9 В течение смены
Руководители структурных подразделений						
6	Руководитель (Точка роста)	-		Световая среда	Осветительные приборы	4.2

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 2 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 4 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4784

(№ в реестре экспертов)

Сокольская В.Л.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

Рассмотрев Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда приняла решение **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Соколова М.А.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

Заключение эксперта по идентификации № 644-ЗЭИ

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Председатель первичной профсоюзной

организации
(должность)

Чернышева С.А.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)

Белоусова Е.А.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Бродовская средняя общеобразовательная школа"	
(полное наименование работодателя)	
623462, Свердловская обл., Каменский район, пгт.Мартуш, ул.Титова, 3; Соколова Марина Алексеевна; 123101@list.ru	
(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)	
ИНН работодателя 6643007444	Код работодателя по ОКПО 44145828
Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 85.14	Код территории по ОКТМО (ОКАТО) 65222560000
Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210007	

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Директор Соколова М.А.


(подпись)

15 «января» 2021 г.

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

№ п/п	Код (№) РМ	Наименование РМ	Количество работников, занятых на данном РМ (чел.)	Класс условий труда по предельной АРМ	Досрочное назначение трудовой пенсии по старости	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Дополнительный отпуск	Повышенная оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Служащие</i>						
1	1	Программист (каб.№96, информ-матика)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		<i>Педагогические работники</i>						
2	2	Педагог дополнительного образования (каб.№96, информатика)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	3	Педагог дополнительного образования (каб.№95, технология)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	4	Педагог дополнительного образования (помещение Точки роста)	3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		<i>Пищеблок</i>						
5	5	Мойщик посуды	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		<i>Руководители структурных подразделений</i>						
6	6	Руководитель (Точка роста)	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной

организации
(должность)


(подпись)

Чернышева С.А.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

Специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

Белуусова Е.А.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

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

4784

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Сокольская В.Л.
(Ф.И.О.)

15.01.2021
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Бродовская средняя общеобразовательная школа"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Служащие					
1. Программист (каб. №96, информатика)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		4		
Педагогические работники					
2. Педагог дополнительного образования (каб. №96, информатика)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3. Педагог дополнительного образования (каб. №95, технология)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4. Педагог дополнительного образования (помещение Точки роста)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Пищеблок					
5. Мойщик посуды	Тяжесть:				
Руководители структурных подразделений					
6. Руководитель (Точка роста)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 04.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) Соколова М.А.
 (ф.и.о.)

15.03.2021
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной

организации
 (подпись)

 (ф.и.о.) Чернышева С.А.

15.03.2021
 (дата)

Специалист по охране труда

(подпись)

 (ф.и.о.) Белоусова Е.А.

15.03.2021
 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

4784

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Сокольская В.Л.
(ф.И.О.)

04.02.2021

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 644-ЗЭ
по результатам специальной оценки условий труда

04.02.2021

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» № 273-ОД от 06.10.2020
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Бродовская средняя общеобразовательная школа":
Адрес: 623462, Свердловская обл., Каменский район, пгт. Мартюш, ул. Гитова, 3

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1076/2020 от 30.11.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ЭкспертТехник-НТ"; 622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Липовый тракт, д.18, строение 2; Регистрационный номер - 333 от 06.07.2016

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

Сокольская В.Л. (№ в реестре: 4784)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 6

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 53.4. 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 1 рабочих мест.

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

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

Дополнительные предложения эксперта: обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры необходимо проводить в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 года № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4784

(№ в реестре экспертов)

Ведущий инженер-лаборант

(должность)

(подпись)

Сокольская В.Л.

(Ф.И.О.)



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улицы Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

12 ИЮЛ 2016

№ 15-И/В-2219

На №

от

Общество с ограниченной
ответственностью
«ЭкспертТехник-ИТ»

622002, Свердловская обл.,
г. Нижний Тагил, ул. Липовый
тракт, д. 18, стр. 2

Уведомление

о регистрации в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «ЭкспертТехник-ИТ» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 333 от 6 июля 2016 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента
условий и охраны труда

М.П. 
В.А. Корж
ДИРЕКТОР
ФАВЛОВ А.Ю.
КОПИЯ ВЕРНА



РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0006404

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.21ЭН93 выдан 26 мая 2016 г.

номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан **Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкспертТехник-НТ»**
индивидуальное и ООО (СНПД) предприятие
ИНН:6623034009

622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, Липовый тракт, д. 18, строение 2
место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что **Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ЭкспертТехник-НТ»**
622002, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, Липовый тракт, 18, стр. 2
наименование
адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям **ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009**

аккредитован(о) **в качестве Испытательной лаборатории (центра)**

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц **13 мая 2016 г.**



**Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации**

Н.С. Султанов
подпись, фамилия