

Договор  
№ 107-  
18/СОУТ/24  
от 05.03.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



(подпись)

Исайкин К.В.  
(фамилия, инициалы)

«26» июня 2018 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
**Таймырское муниципальное**  
**казенное общеобразовательное**  
**учреждение "Дудинская средняя**  
**школа №7"**

(полное наименование работодателя)

647000, Россия, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Строителей, д.12

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

8401008629

(ИНН работодателя)

1028400003323

(ОГРН работодателя)

85.13

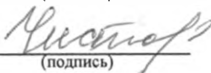
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Бородина Е.В.  
Ф.И.О.

26.06.18.  
(дата)

  
(подпись)

Чистова Ю.Н.  
(Ф.И.О.)

26.06.18.  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда»; Испытательная лаборатория: 660098, г. Красноярск, ул. Алексева, д.13; Регистрационный номер - 89 от 14.08.2015		
<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.21ЭМ46	Дата получения 26.10.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 2/107-18/СОУТ/24

(идентификационный номер)

17.05.2018

(дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ от 28.12.2013г "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» № 167/1 от 04.03.2018 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Таймырское муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Дудинская средняя школа №7"; Адрес: 647000, Россия, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Строителей, д.12

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 107-18/СОУТ/24 от 05.03.2018 на выполнение комплекса работ по специальной оценке условий труда привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда»; Испытательная лаборатория: 660098, г. Красноярск, ул. Алексева, д.13; Регистрационный номер - 89 от 14.08.2015

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

Альмова В.А. (№ в реестре: 3760)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 52

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

5. Секретарь-машинистка (1 чел.);

9. Специалист по кадрам (1 чел.);

12. Медицинская сестра диетическая (1 чел.).

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

2. Заместитель директора по административно-хозяйственной работе (1 чел.);

6. Лаборант (химии) (1 чел.);

7. Лаборант (физики) (1 чел.);

8. Инженер-программист (1 чел.);

10. Курьер (1 чел.);

13. Электромонтер по ремонту электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

16. Слесарь-сантехник (1 чел.);

17А. Гардеробщик (2 чел.);

18А (17А). Гардеробщик (2 чел.);

20. Столяр (1 чел.);

23. Кассир торгового зала (1 чел.);

25. Кухонный рабочий (1 чел.);

26. *Мойщик посуды (1 чел.);*

27. *Мойщик посуды (1 чел.);*

28. *Уборщик служебных помещений (7 чел.);*

29. *Уборщик служебных помещений (пищеблок) (1 чел.);*

30А. *Сторож (2 чел.);*

31А (30А). *Сторож (3 чел.).*

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 46

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 6

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. 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	6

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

1. *Директор школы (1 чел.);*

3А. *Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (1 чел.);*

4А (3А). *Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (1 чел.);*

11. *Шеф-повар (1 чел.);*

14А. *Повар (1 чел.);*

15А (14А). *Повар (1 чел.);*

32. *Инструктор физического воспитания (1 чел.);*

33. *Социальный педагог (1 чел.);*

34А. *Педагог-организатор (1 чел.);*

35А (34А). *Педагог-организатор (1 чел.);*

36А. *Учитель (2 чел.);*

37А (36А). *Учитель (5 чел.);*

38А (36А). *Учитель (5 чел.);*

39. *Учитель информатики (1 чел.);*

40. *Учитель музыки (1 чел.);*

41А. *Учитель начальных классов (2 чел.);*

42А (41А). *Учитель начальных классов (5 чел.);*

43А. *Учитель физкультуры (1 чел.);*

44А (43А). *Учитель физкультуры (1 чел.);*

45. *Учитель технологии (м) (1 чел.);*

46. *Учитель технологии (д) (1 чел.);*

47. *Учитель физики (1 чел.);*

48. *Учитель биологии (1 чел.);*

49. *Учитель химии (1 чел.);*

50. *Учитель-дефектолог (1 чел.);*

51. *Учитель-логопед (1 чел.);*

52. *Педагог-библиотекарь (1 чел.).*

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 27

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 18

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 25

3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

1. *Директор школы (1 чел.);*

3А. *Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (1 чел.);*

4А (3А). Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (1 чел.);

11. Шеф-повар (1 чел.);

14А. Повар (1 чел.);

15А (14А). Повар (1 чел.);

19. Дворник (1 чел.);

21. Кладовщик (тищеблок) (1 чел.);

22. Кладовщик (1 чел.);

24. Кастелянша (1 чел.);

32. Инструктор физического воспитания (1 чел.);

33. Социальный педагог (1 чел.);

34А. Педагог-организатор (1 чел.);

35А (34А). Педагог-организатор (1 чел.);

36А. Учитель (2 чел.);

37А (36А). Учитель (5 чел.);

38А (36А). Учитель (5 чел.);

39. Учитель информатики (1 чел.);

40. Учитель музыки (1 чел.);

41А. Учитель начальных классов (2 чел.);

42А (41А). Учитель начальных классов (5 чел.);

43А. Учитель физкультуры (1 чел.);

44А (43А). Учитель физкультуры (1 чел.);

45. Учитель технологии (м) (1 чел.);

46. Учитель технологии (д) (1 чел.);

47. Учитель физики (1 чел.);

48. Учитель биологии (1 чел.);

49. Учитель химии (1 чел.);

50. Учитель-дефектолог (1 чел.);

51. Учитель-логопед (1 чел.);

52. Педагог-библиотекарь (1 чел.);

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 0 рабочих мест.

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

- 1) передать работу на согласование заказчику;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

3760  
(№ в реестре)

Эксперт по анализу факторов  
условий труда  
(должность)

  
(подпись)

Алымова В.А.  
(Ф.И.О.)

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда»

(полное наименование организации)

2. Испытательная лаборатория: 660098, г. Красноярск, ул. Алексеева, д.13; тел. +7(391) 202-60-05; e-mail: ot@ot-24.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 89

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 14.08.2015

5. ИНН организации 7721552610

6. ОГРН организации 1067746463905

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.21ЭМ46	26 октября 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	28.03.2018	Алымова В.А.	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0004272	06 мая 2016 г.	3760

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	28.03.2018	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика", микрофонный предусилитель Р-200, зав. №165051, М-201, зав. №0195	41157-09	ЭФ100149	26.07.2018
2	28.03.2018	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика", акселерометр трехкомпонентный АР2082, зав. №1553	48906-12	ЭФ100149	26.07.2018
3	28.03.2018	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ (60)"	24248-09	60 1360	19.03.2019
4	28.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-000	11519-96	5997	17.05.2018
5	28.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр Электронный «ШЭЭ-01»	4095-74	950431	28.09.2018
6	28.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	179	17.04.2018
7	28.03.2018	Тяжесть трудо-	Весы электронные подвес-	19882-09	00306	15.06.2018

		вого процесса	ные ВНТ-30-10			
8	28.03.2018	Напряженность трудоого про- цесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-000	11519-96	5997	17.05.2018

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

(подпись)

Руководитель обособленного подразделения Братчун Е.А.

(дата)

30.05.18



## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Таймырское муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Дудинская средняя школа №7"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	52	52	5	41	4	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	77	77	10	61	4	2	0	0	0
из них женщин	60	60	9	46	3	2	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
отсутствует																							
1	Директор школы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А (3А)	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Секретарь-машинистка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Лаборант (химии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7	Лаборант (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Курьер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Шеф-повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Медицинская сестра диетическая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Электромонтер по ремонту электро-оборудования 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (14А)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18А (17А)	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Столяр	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Кладовщик (пищеблок)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Кассир торгового зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Кастелянша	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Кухонный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Мойщик посуды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Мойщик посуды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Уборщик служебных помещений (пищеблок)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (30А)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инструктор физического воспитания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Социальный педагог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35А (34А)	Педагог-организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37А (36А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38А (36А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Учитель информатики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Учитель музыки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42А (41А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А	Учитель физкультуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (43А)	Учитель физкультуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Учитель технологии (м)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Учитель технологии (д)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Учитель физики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Учитель биологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Таймырское муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Дудинская средняя школа №7"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Мероприятия отсутствуют					

Дата составления: 17.05.2018г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор		Исайкин К.В.	30.05.18
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по УВР		Бородина Е.В.	30.05.18
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Специалист по кадрам		Чистова Ю.Н.	30.05.18
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

3760		Алымова В.А.	30.05.18
(№ в реестре)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)



Таймырским муниципальным казенным общеобразовательным учреждением "Дудинская средняя школа №7" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Алымова В.А.; регистрационный номер 3760 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 52 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:**

- 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
	отсутствует	
5	Секретарь-машинистка	-
9	Специалист по кадрам	-
12	Медицинская сестра диетическая	-

**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	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
отсутствует					
2	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
6	Лаборант (химии)	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
7	Лаборант (физики)	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
8	Инженер-программист	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
10	Курьер	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
13	Электромонтер по ремонту электрооборудования 4 разряда	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
16	Слесарь-сантехник	-	Шум	перфоратор	0.4
			Вибрация локальная	перфоратор	0.4
			Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
17А	Гардеробщик	18А	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
19	Дворник	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
20	Столяр	-	Шум	перфоратор, дрель, шуруповерт	1.2
			Вибрация локальная	перфоратор, дрель, шуруповерт	1.2
			Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
21	Кладовщик (пищеблок)	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
22	Кладовщик	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
23	Кассир торгового зала	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
24	Кастелянша	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
25	Кухонный рабочий	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
26	Мойщик посуды	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
27	Мойщик посуды	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
28	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
29	Уборщик служебных помещений (пищеблок)	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
30А	Сторож	31А	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	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	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
отсутствует						
I	Директор школы	-		-	-	-
3A	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	4A		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Шеф-повар	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
14A	Повар	15A		Шум	овощерезка, мясорубка, хлеборезка	1.3
				Микроклимат	электрические печи	2.9
32	Инструктор физического воспитания	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
33	Социальный педагог	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
34A	Педагог-организатор	35A		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
36A	Учитель	37A; 38A		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
39	Учитель информатики	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
40	Учитель музыки	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
41A	Учитель начальных классов	42A		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
43A	Учитель физкультуры	44A		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
45	Учитель технологии (м)	-		Шум	оборудование мастерской	1.1
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
46	Учитель технологии (д)	-		Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
				Шум	оборудование мастерской	1.8
47	Учитель физики	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
48	Учитель биологии	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
49	Учитель химии	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены

50	Учитель-дефектолог	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
51	Учитель-логопед	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
52	Педагог-библиотекарь	-		Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены

### Заключение:

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

- выявлено 3 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 22 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 27 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:

3760  
(№ в реестре)

(подпись)

Алымова В.А.  
(Ф.И.О.)

Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

### Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

(подпись)

Исайкин К.В.  
Ф.И.О.

