

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда и промышленной безопасности"; 129626, г. Москва, Кулаков переулок, д. 9А, стр. 1; Регистрационный номер - 384 от 10.10.2016

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21ЭМ54	27.10.2015	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 3606/5018/2019                      20.12.2019  
(идентификационный номер)                      (дата)

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» № 743-од от 21.10.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 72»; Адрес: 445039, РФ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Автостроителей, 92

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 63 от 28.10.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда и промышленной безопасности"; 129626, г. Москва, Кулаков переулок, д. 9А, стр. 1; Регистрационный номер - 384 от 10.10.2016

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

Ерастова Л.И. (№ в реестре: 3606)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 35

3.2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 3

3.3. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 32

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

3. Педагог-Библиотекарь (1 чел.);

4. Учитель (биология) (Каб 135) (1 чел.);

5. Учитель (технология) (Каб 142) (2 чел.);

6. Учитель (физическая культура) (спортзал каб 143) (1 чел.);

7. Учитель (технология) (Каб 144) (1 чел.);

8. Учитель (физическая культура) (малый спортзал каб 153) (3 чел.);

9. Учитель (музыка) (каб 155) (1 чел.);

10. Учитель (начальные классы) (каб 211) (1 чел.);

11. Учитель (начальные классы) (каб 213) (1 чел.);

12. Учитель (начальные классы) (каб 214) (1 чел.);

13. Учитель (начальные классы) (каб 215) (1 чел.);

14. Учитель (начальные классы) (каб 221) (1 чел.);

15. Учитель (начальные классы) (каб 222) (1 чел.);

16. Учитель (начальные классы) (каб 223) (1 чел.);

17. Учитель (информатика) (каб 231) (1 чел.);

18. Учитель (физика) (каб 241) (1 чел.);

19. Учитель (математика) (каб 243) (1 чел.);

20. Учитель (математика) (каб 246) (1 чел.);

21. Учитель (начальные классы) (каб 311) (1 чел.);

22. Учитель (начальные классы) (каб 312) (1 чел.);

23. Учитель (начальные классы) (каб 313) (1 чел.);

24. Учитель (начальные классы) (каб 315) (1 чел.);

25. Учитель (начальные классы) (каб 321) (1 чел.);



26. Учитель (начальные классы) (каб 322) (1 чел.);  
 27. Учитель (русский язык и литература) (каб 331) (1 чел.);  
 28. Учитель (география) (каб 332) (1 чел.);  
 29. Учитель (математика) (каб 341) (1 чел.);  
 30. Учитель (иностранный язык) (каб 342) (1 чел.);  
 31. Учитель (химия) (каб 343) (1 чел.);  
 32. Учитель (математика) (каб 344) (1 чел.);  
 33. Учитель (иностранный язык) (каб 345) (1 чел.);  
 34. Учитель (история и обществознание) (каб 346) (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 35

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.7. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 3

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

1. Методист (1 чел.);

2. Заведующий хозяйством (1 чел.);

35. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.).

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

3. Педагог-Библиотекарь (1 чел.);

4. Учитель (биология) (Каб 135) (1 чел.);

5. Учитель (технология) (Каб 142) (2 чел.);

6. Учитель (физическая культура) (спортзал каб 143) (1 чел.);

7. Учитель (технология) (Каб 144) (1 чел.);

8. Учитель (физическая культура) (малый спортзал каб 153) (3 чел.);

9. Учитель (музыка) (каб 155) (1 чел.);

10. Учитель (начальные классы) (каб 211) (1 чел.);

11. Учитель (начальные классы) (каб 213) (1 чел.);

12. Учитель (начальные классы) (каб 214) (1 чел.);

13. Учитель (начальные классы) (каб 215) (1 чел.);

14. Учитель (начальные классы) (каб 221) (1 чел.);

15. Учитель (начальные классы) (каб 222) (1 чел.);

16. Учитель (начальные классы) (каб 223) (1 чел.);

17. Учитель (информатика) (каб 231) (1 чел.);

18. Учитель (физика) (каб 241) (1 чел.);

19. Учитель (математика) (каб 243) (1 чел.);

20. Учитель (математика) (каб 246) (1 чел.);

21. Учитель (начальные классы) (каб 311) (1 чел.);

22. Учитель (начальные классы) (каб 312) (1 чел.);

23. Учитель (начальные классы) (каб 313) (1 чел.);

24. Учитель (начальные классы) (каб 315) (1 чел.);

25. Учитель (начальные классы) (каб 321) (1 чел.);

26. Учитель (начальные классы) (каб 322) (1 чел.);

27. Учитель (русский язык и литература) (каб 331) (1 чел.);

28. Учитель (география) (каб 332) (1 чел.);

29. Учитель (математика) (каб 341) (1 чел.);

30. Учитель (иностранный язык) (каб 342) (1 чел.);

31. Учитель (химия) (каб 343) (1 чел.);

32. Учитель (математика) (каб 344) (1 чел.);

33. Учитель (иностранный язык) (каб 345) (1 чел.);

34. Учитель (история и обществознание) (каб 346) (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) 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 оценки условий труда:**

3606  
(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт ИЛ  
(должность)



Ерастова Л.И.  
(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда в промышленности безопасности"; 129626, г. Москва, Кулаков, переулок, д. 9А, стр. 1; Регистрационный номер - 384 от 10.10.2016 <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.21ЭМ54	Дата получения 27.10.2015
	Дата окончания бессрочно

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

№ 3606/5018/2019 28.10.2019  
(идентификационный номер) (дата)

**Дата проведения идентификации:** 28.10.2019 г.

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:**

Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда и промышленной безопасности"  
(полное наименование организации)

129626, г. Москва, Кулаков переулок, д. 9А, стр. 1; (495)687-34-94, centr.000@list.ru  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

**Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда):** 384

**Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:** 10.10.2016

**ИНН организации** 7702709908

**ОГРН организации** 1097746363791

**Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:**

<b>Регистрационный номер аттестата аккредитации</b>	<b>Дата выдачи аттестата аккредитации</b>	<b>Дата истечения срока действия аттестата аккредитации</b>
RA.RU.21ЭМ54	27.10.2015	бессрочно

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 № 63 от 28.10.2019 г. с *муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 72»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Ерастова Л.И.*; регистрационный номер 3606 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 35 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работников	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.

Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.

- 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Методист	-	да	Нет	Световая среда	-	8
2	Заведующий хозяйством	-	да	Нет	Световая среда	-	6.4
35	Уборщик производственных и служебных помещений	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
3	Педагог-Библиотекарь	-	да	Нет	Световая среда	-	8
4	Учитель (биология) (Каб 135)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
5	Учитель (технология) (Каб 142)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
6	Учитель (физическая культура) (спортзал каб 143)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
7	Учитель (технология) (Каб 144)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
8	Учитель (физическая культура) (малый спортзал каб 153)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
9	Учитель (музыка) (каб 155)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
10	Учитель (начальные классы) (каб 211)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8
11	Учитель (начальные классы) (каб 213)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8



№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
12	Учитель (начальные классы) (каб 214)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
13	Учитель (начальные классы) (каб 215)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
14	Учитель (начальные классы) (каб 221)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
15	Учитель (начальные классы) (каб 222)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
16	Учитель (начальные классы) (каб 223)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
17	Учитель (информатика) (каб 231)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
18	Учитель (физика) (каб 241)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
19	Учитель (математика) (каб 243)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
20	Учитель (математика) (каб 246)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
21	Учитель (начальные классы) (каб 311)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
22	Учитель (начальные классы) (каб 312)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
23	Учитель (начальные классы) (каб 313)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
24	Учитель (начальные классы) (каб 315)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
25	Учитель (начальные классы) (каб 321)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8
26	Учитель (начальные классы) (каб 322)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	-	В течение смены В течение смены 8



№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работников	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
27	Учитель (русский язык и литература) (каб 331)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены 8
28	Учитель (география) (каб 332)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Световая среда	- -	В течение смены 8
29	Учитель (математика) (каб 341)	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса Световая среда	- -	В течение смены 8
30	Учитель (иностранный язык) (каб 342)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены 8
31	Учитель (химия) (каб 343)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены 8
32	Учитель (математика) (каб 344)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены 8
33	Учитель (иностранный язык) (каб 345)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены 8
34	Учитель (история и обществознание) (каб 346)	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены 8

### 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 3 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 32 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



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:**

3606  
(№ в реестре экспертов)

Ерастова Л.И.  
(Ф.И.О.)

28.10.2019  
(дата)



Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от № \_\_\_\_\_), оведествлённые в Заключении эксперта по 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**

Заместитель директора по УВР  
(должность)

Ишмуратова М.Р.  
Ф.И.О.

24.12.2019  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Учитель биологии, председатель профсоюзного комитета  
(должность)

Постникова Л.А.  
Ф.И.О.

24.12.2019  
(дата)

Заведующий хозяйством  
(должность)

Саенко Т.Л.  
(Ф.И.О.)

24.12.2019  
(дата)

У