



## Отчет о проведении специальной оценки условий труда

### Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ.  
Председатель комиссии  
по проведению специальной  
оценки условий труда

Зими́на Н. А.  
подпись (Ф.И.О.)  
« 16 » Января 2015 г.

### ОТЧЕТ

#### о проведении специальной оценки условий труда в

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Каменно-Балковская средняя общеобразовательная школа

(полное наименование работодателя)

347505, Ростовская обл., Орловский район, х. Каменная Балка, ул. Школьная, 76

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6126008496

(ИНН работодателя)

1026101451573

(ОГРН работодателя)

80.21.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Зам. дир. по УВР</u> (должность)	<u>МММ</u> (подпись)	<u>Чумакова М. В.</u> (Ф.И.О.)	<u>16.01.2015г.</u> (дата)
<u>Завхоз</u> (должность)	<u>С. Лохмачёв</u> (подпись)	<u>Лохмачёв С. И.</u> (Ф.И.О.)	<u>16.01.2015г.</u> (дата)
<u>Председатель ПК</u> (должность)	<u>Ю. В. Пономарёва</u> (подпись)	<u>Пономарёва Ю. В.</u> (Ф.И.О.)	<u>16.01.2015</u> (дата)
<u>Л. Бух.</u> (должность)	<u>С. Сердюкова</u> (подпись)	<u>Сердюкова С. И.</u> (Ф.И.О.)	<u>16.01.2015</u> (дата)

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Каменно-Балковская средняя общеобразовательная школа

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Физические факторы													Напряженность трудового процесса			
				Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	отсутствует																			
1	Рабочее место директора; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
2	Рабочее место заместителя директора по УВР; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
3	Рабочее место заместителя директора по ВР; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
4	Рабочее место заведующего хозяйством; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-
5	Рабочее место главного бухгалтера; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
6	Рабочее место кассира; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
7	Рабочее место секретаря-машинистки; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
8	Рабочее место гардеробщика; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-
9	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	8	-	-
10	Рабочее место уборщика служебных помещений; Искусственная освещенность	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	-	-
11	Рабочее место оператора газового котельной; Искусственная освещенность;	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-
12	Рабочее место сторожа; Искусственная освещенность	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	12	-	-
13	Рабочее место дворника; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.7	7.2	-	-
14	Рабочее место воспитателя; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	6
15	Рабочее место педагога-библиотекаря; Искусственная	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	3.6	-	-	3.6

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																			
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоль преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	фактор неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	низкоинтенсивное излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса				
16	Рабочее место учителя (математики); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
17	Рабочее место учителя (русского языка); Искусственная освещенность	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
18	Рабочее место учителя (иностранного языка); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
19	Рабочее место учителя (биологии); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
20	Рабочее место учителя (химии); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
21	Рабочее место учителя (географии); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
22	Рабочее место учителя (начальных классов); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
23	Рабочее место учителя (начальных классов); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
24	Рабочее место учителя (истории); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
25	Рабочее место учителя (информатики и ИКТ); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
26	Рабочее место учителя (физики); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
27	Рабочее место учителя (ОБЖ); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
28	Рабочее место учителя (технологии); Искусственная освещенность	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2
29	Рабочее место учителя (физической культуры); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	7.2
30	Рабочее место учителя (ИЗОа); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	-	7.2



Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля	факторы неионизирующего излучения	лазерное излучение факторы неионизирующего излучения	низкочастотное излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
31	Рабочее место учителя (музыки); Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	3.6	-	7.2
32	Рабочее место педагога дополнительного образования; Искусственная освещенность	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	6
33	Рабочее место старшего водителя; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-	7.2
34	Рабочее место лаборанта; Искусственная освещенность	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	6

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор  
(должность)

Зимина Н. А.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

03.12.14  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по УВР  
(должность)

Чумакова М. В.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

03.12.14  
(дата)

Заведующий хозяйством  
(должность)

Лохмачёв С. И.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Председатель профкома  
(должность)

Пономарёва Ю. В.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

03.12.14  
(дата)

Гл. бухгалтер  
(должность)

Сердюкова С. И.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

03.12.14  
(дата)

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

(№ в реестре)

(подпись)

Катилена Л.В.  
(Ф.И.О.)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Инжиниринговая группа "Экспертно-аналитический центр" (ООО "ИГ "ЭАЦ");  
400074, г. Волгоград, ул. им. Циолковского, д. 33, оф.1019. Тел. (8442) 49-54-13, info@ekspertiza34.ru; Регистрационный номер -  
1470 от 25.03.2011

(полное наименование организации)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ЭН39	24.02.2011	24.02.2016

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 080P-COYT.ИГ/2014-3Э по результатам специальной оценки условий труда

03.12.2014

### 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 № 155 от « 28 » ноября 2014г  
проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Каменно-Балковская средняя общеобразовательная школа;  
Адрес: 347505, Ростовская обл., Орловский район, х. Каменная Балка, ул. Школьная, 76

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 080P-COYT.ИГ/2014 от «     » \_\_\_\_\_ 2014г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Инжиниринговая группа "Экспертно-аналитический центр" (ООО "ИГ "ЭАЦ");  
400074, г. Волгоград, ул. им. Циолковского, д. 33, оф.1019. Тел. (8442) 49-54-13, info@ekspertiza34.ru; Регистрационный номер -  
1470 от 25.03.2011

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

Руководитель испытательной лаборатории Катилене Л.В.; № в реестре: ---.

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 34

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

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 34

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

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
--	---------------------

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 6 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.

Оценку провел:

---	Руководитель испытательной лаборатории		Катилене Л.В.
(№ в реестре)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)





Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эф-фективного 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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса															
4	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет					
5	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет					
6	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет					
7	Секретарь-машинистка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
8	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
9	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
10	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
11	Оператор газовой котельной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
12	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
13	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
14	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
15	Педагог-библиотекарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
17	Учитель (русского языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19	Учитель (биологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
20	Учитель (химии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Учитель (географии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Учитель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Учитель (информатики и ИКТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Учитель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Учитель (ОБЖ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Учитель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Учитель (ИЗО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Учитель (музыки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	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	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса							Итоговый класс (подкласс) условия труда												
33	Старший вожатый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата составления: 25.12.14  
 Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Зимина Н. А. (Ф.И.О.) 25.12.14 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
 Зам. директора по УВР Чумакова М. В. (Ф.И.О.) 25.12.14 (дата)  
 Заведующий хозяйством Лохмачёв С. И. (Ф.И.О.) 25.12.14 (дата)  
 Председатель профкома Пономарёва Ю. В. (Ф.И.О.) 25.12.14 (дата)  
 Гл. бухгалтер Сердюкова С. И. (Ф.И.О.) 25.12.14 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
Катилена Л. В. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Каменно-Балковская 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
отсутствует					
8. Гардеробщик	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи. Завести личную карточку учета выдачи СИЗ установленной формы.	Обеспеченность СИЗ			
9. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи. Завести личную карточку учета выдачи СИЗ установленной формы.	Обеспеченность СИЗ			
10. Уборщик служебных помещений	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи. Завести личную карточку учета выдачи СИЗ установленной формы.	Обеспеченность СИЗ			
11. Оператор газовой котельной	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи. Завести личную карточку учета выдачи СИЗ установленной формы.	Обеспеченность СИЗ			
12. Сторож	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи. Завести личную карточку учета выдачи СИЗ установленной формы.	Обеспеченность СИЗ			
34. Лаборант	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи. Завести личную карточку учета выдачи СИЗ установленной формы.	Обеспеченность СИЗ			

Дата составления: 25.12.14

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Зими́на Н. А. 25.12.14  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Чумакова М. В. 25.12.14  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Лохмачёв С. И. 25.12.14  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Пономарёва Ю. В. 25.12.14  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Сердюкова С. И. 25.12.14  
 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Катилене Л. В. 25.12.14  
 (дата)

(№ в реестре)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Инжиниринговая группа "Экспертно-аналитический центр" (ООО "ИГ "ЭАЦ")

(полное наименование организации)

2. 400074, г. Волгоград, ул. им. Циолковского, д. 33, оф.1019. Тел. (8442) 49-54-13, info@ekspertiza34.ru; Никишин Андрей Дмитриевич; 8(8442) 49-54-13, info@ekspertiza34.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) 1470

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 25.03.2011

5. ИНН 3444138687

6. ОГРН организации 1063444063210400120

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
РОСС RU.0001.21ЭН39	24 февраля 2011	24 февраля 2016

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	02.12.2014-03.12.2014	Конотопова В. А.	Исполнительный директор			
2	02.12.2014-03.12.2014	Катилене Л.В.	Руководитель испытательной лаборатории			---

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	02.12.2014	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая 0-30 м	---	16-08	28.02.2015
2	02.12.2014	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая 0-30 м	---	16-08	28.02.2015
3	02.12.2014	Тяжесть труда	Рулетка измерительная металлическая 0-30 м	---	16-08	28.02.2015
4	02.12.2014	Микроклимат	Измеритель влажности и температуры ИВТМ-7	15500-12	6653	11.03.2015
5	02.12.2014	Световая среда	Измеритель акустический многофункциональный ЭКО-ФИЗИКА	41157-09	ЭФ110484	24.11.2015
6	02.12.2014	Световая среда	Люксметр-яркометр-пульсметр "Эколайт-01 DIN"	43795-10	00965-12	14.03.2015
7	02.12.2014	Световая среда	Измеритель параметров цепей электропитания зданий MZC-300	47341-11	092048	28.08.2015
8	02.12.2014	Микроклимат	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	0797	08.08.2015
9	02.12.2014	Световая среда	Секундомер механический	11519-11	0797	08.08.2015

			СОСпр-26-2-010			
10	02.12.2014	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	0797	08.08.2015
11	02.12.2014	Напряженность	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	0797	08.08.2015
12	02.12.2014	Световая среда	Люксметр-яркоммер-пульсметр "Эколайт-01 DIN"	43795-10	00319-11	26.11.2015
13	02.12.2014	Тяжесть труда	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	31737	23.06.2015
14	02.12.2014	Тяжесть труда	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-08	61	27.02.2015
15	02.12.2014	Тяжесть труда	Шагомер PD-101	---	SN F1106 14079	-
16	03.12.2014	Тяжесть труда	Рулетка измерительная металлическая 0-30 м	---	16-08	28.02.2015
17	03.12.2014	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	0797	08.08.2015
18	03.12.2014	Тяжесть труда	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	31737	23.06.2015
19	03.12.2014	Тяжесть труда	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-08	61	27.02.2015
20	03.12.2014	Тяжесть труда	Шагомер PD-101	---	SN F1106 14079	-

Руководитель организации,  
проводящей специальную оценку  
условий труда

(должность)

М.П.



(подпись)

Никишин Андрей Дмитриевич  
(ф.и.о.)

25.12.14  
(дата)