

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"; Регистрационный номер - 135 от 19.10.2015 <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	РА.РУ.21ЭМ79	Дата получения	09.09.2015	Дата окончания	бессрочно

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

№ 5346 10.01.2019  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 10.01.2019г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"  
(полное наименование организации)

308000, Россия, Белгородская область, г. Белгород, ул. Пугачева, дом 5; тел. (4722) 32-08-16, факс (4722) 33-44-78, (4722) 32-67-97, e-mail: [sofb@uapdex.ru](mailto:sofb@uapdex.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): 135

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания охраны труда: 19.10.2015

ИНН организации 3121002054

ОГРН организации 1023101643620

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РА.РУ.21ЭМ79	09.09.2015	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 № 5346 от 10.01.2019г. нами, Экспертами по специальной оценке условий труда (*Бакшеева Н.А.*; регистрационный номер *2761* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда;



труда; *Шумова С.И.*; регистрационный номер 1697 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 51 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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия 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.
Педагогические работники							
31	Педагог-организатор	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	2,9 В течение смены
34	Педагог дополнительного образования	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	2,9 В течение смены
Учебно-вспомогательный персонал							
37	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	2,9 В течение смены
38	Секретарь	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	6,5 В течение смены
39	Лаборант (бассейн)	-	да	Предложения отсутствуют	Химический	Дезинфицирующее хлородержащее средство	0,7
					Микроклимат	-	0,7
					Световая среда	-	2,1
Обслуживающий персонал							
40	Уборщик служебных помещений	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
41	Уборщик служебных помещений	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
42	Уборщик служебных помещений	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	0,4
43	Вахтер	-	да	Предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	0,8
44	Сторож	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
45	Тардереобщик	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	-	2,9
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
46	Дворник	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены



№ 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.
							3,6
49	Кухонный рабочий (Подсобный рабочий)	-	да	Предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Посудомоечная машина, картофелеочистительная машина	5
							В течение смены
Тяжесть трудового процесса							

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указанных 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 указанных 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.
1	Директор школы	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	3,9
							В течение смены
2	Заместитель директора	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	3,5
							В течение смены
3	Заместитель директора	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	3,5
							В течение смены
4	Заместитель директора	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	3,5
							В течение смены
Педагогические работники							
5	Учитель (истории и обществознания)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	2,9
							В течение смены
6	Учитель (русского языка и литературы)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	2,9
							В течение смены
7	Учитель (русского языка и литературы)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	2,9
							В течение смены
8	Учитель (иностранного языка)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	-	2,9
							В течение смены



№ 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.
23	Учитель (основ безопасности жизнедеятельности)	-	да	Предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса Световая среда Напряженность трудового процесса Микроклимат	- - - -	В течение смены 2,9 В течение смены 0,7 2,9
24	Учитель (физической культуры)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - - -	В течение смены В течение смены В течение смены 2,9
25	Учитель (физической культуры)	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены В течение смены В течение смены
26	Учитель (технологии)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Шум	- - - Швейные машинки «Чайка»	2,9 В течение смены В течение смены 0,4 2,9
27	Учитель (технологии)	-	да	Предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - - -	В течение смены В течение смены В течение смены 2,9
28	Учитель (музыки)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены 2,9
29	Учитель (изобразительного искусства)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены 2,9
30	Учитель (истории и православной культуры)	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены 2,9
32	Социальный педагог	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса Световая среда	- - -	В течение смены 1,6
33	Учитель-логопед	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	-	В течение смены 1,6



№ 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.
35	Педагог-психолог	-	да	Предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса Световая среда Напряженность трудового процесса	- - -	В течение смены 2,9 В течение смены
Учебно-вспомогательный персонал							
36	Библиотекарь	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - -	4,3 В течение смены В течение смены
Обслуживающий персонал							
47	Повар	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	электромаясорубка МИМ 300М	0,4
					Микроклимат	Котёл пилеварительный КПЭМ-100, Электроплита ЭП-4, Духовой шкаф, Электрическая сковорода, Плита 4-кон. ПЕРНА	6,1
					Тяжесть трудового процесса	электромаясорубка МИМ 300М	0,4
					Шум	Котёл пилеварительный КПЭМ-100, Электроплита ЭП-4, Духовой шкаф, Электрическая сковорода, Плита 4-кон. ПЕРНА	6,1
48	Повар	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	-	6,5
					Тяжесть трудового процесса	Автобус ПАЗ 32053-70 гос. № О570РР	4
					Шум	Автобус ПАЗ 32053-70 гос. № О570РР	4
					Вибрация общая	Автобус ПАЗ 32053-70 гос. № О570РР	4
50	Водитель автомобиля	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Шум	Газонокосилка бензиновая колесная ULTRAGLM -50, Бензопример Рьсь БТР -52, дзель ударная СТАВР ДУ -15/750	1,1
51	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (Рабочий по комплексному обслуживанию зданий)	-	да	Предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

**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 указанных частей 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 13 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 38 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указанных 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 исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

**Эксперты по проведению специальной оценки условий труда:**

1697 (№ в реестре)		Шугова С.И. (Ф.И.О.)	10.01.2019 (дата)
2761 (№ в реестре)		Бакшьева Н.А. (Ф.И.О.)	10.01.2019 (дата)

Рассмотрев результаты идентификации, ошестывённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда **РЕШИЛА УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагать Перечень подлежащих исследованным (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Директор школы  
(должность)  Фальков Р.В.  
(подпись) Ф.И.О. 10.01.2019  
(дата)

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

Заместитель директора  
(должность)  Чупруная О.В.  
(подпись) Ф.И.О. 10.01.2019  
(дата)

Заместитель директора по АХЧ  
(должность)  Бласова Н.В.  
(подпись) Ф.И.О. 10.01.2019  
(дата)

Председатель профкома  
(должность)  Брюховецкая Н.А.  
(подпись) Ф.И.О. 10.01.2019  
(дата)

Ответственный по охране труда  
(должность)  Топоркова О.М.  
(подпись) Ф.И.О. 10.01.2019  
(дата)