

АНО "Брянский учебно-методический центр дополнительного профессионального образования" (АНО "БУМЦ")
Испытательная лаборатория

Аттестат аккредитации № RA.RU.21AY51

Аккредитована Федеральной службой по аккредитации на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Срок действия аттестата аккредитации с 26 марта 2015 г.

Внесена в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда под регистрационным № 78 от 16 июля 2015 г.
241006, г. Брянск, ул. Калинина, д. 221. тел. (4832) 67-46-17

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 439-ЗИ 10.10.2016
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 10.10.2016 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Автономная некоммерческая организация "Брянский учебно-методический центр дополнительного профессионального образования" (АНО "БУМЦ")
(полное наименование организации)

241006, г. Брянск, ул. Калинина, д. 221; тел./факс +7 4832 674617, +7 4832 674618; эл. адрес: anobumc@yandex.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): 78

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 16.07.2015

ИНН организации 3250075325

ОГРН организации 1073200000940

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
RA.RU.21AY51	26.03.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. Федеральных законов от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 г. № 216-ФЗ, от 01.05.2016 г. № 136-ФЗ), 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

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов № 439-ЗИ от 10.10.2016 г. в МБДОУ детский сад № 117 "Радостный" г. Брянска

Стр. 1 из 6

(или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. от 07.09.2015 г.), в рамках Договора № 439 от 10.10.2016 г. мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Прожеев Алексей Васильевич*; регистрационный номер 887 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 27 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 работника	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	Заведующий детским садом (детскими яслями, яслими-садом)	-	да	отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения рабочего места	1.6
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	
Технический персонал							
10	Заведующий хозяйством	-	да	отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения рабочего места	1.2
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	
22	Сторож (вахтер)	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	
23	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	
24	Дворник	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	4
					Световая среда	система искусственного освещения рабочего места	
25	Депроизводитель	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Световая среда	система искусственного освещения рабочего места	
26	Кладощик	-	да	отсутствуют	Световая среда	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	0.8
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	

№ 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 воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
27	Кастелянша	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены

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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
2	Старший воспитатель детского сада (яслей-сада)	-	да	отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения рабочего места	3.5
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
3	Музыкальный руководитель	-	да	отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения рабочего места	0.9
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
4А	Воспитатель детского сада (яслей-сада)	5А; 6А; 7А; 8А; 9А	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Технический персонал		
11А	Младший воспитатель	12А; 13А; 14А; 15А; 16А	да	отсутствуют	Шум	пылесос	0.8
					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Шум	пылесос	0.8
17А	Помощник воспитателя	18А	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Шум	технологическое оборудование	4
19	Рабочий по стирке и ремонту белья и спецодежды	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
					Шум	технологическое оборудование	4

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов № 439-ЗИ от 10.10.2016 г. в МБДОУ детский сад № 117 "Радостный" г. Брянска

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работница	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
20	Повар	-	да	отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	технологическое оборудование технологический процесс выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	1 6 В течение смены
21	Подсобный рабочий	-	да	отсутствуют	Шум Микроклимат Тяжесть трудового процесса	технологический процесс выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	1 2,4 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 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 8 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 19 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 исследованию (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.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

887
(№ в реестре экспертов)

Прожеев Алексей Васильевич
(Ф.И.О.)

10.10.2016 г.
(дата)



Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от 13.06.2017 № 1),
овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТ-
ВЕРДИКТ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерением вредных и
(или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий
(должность)

(подпись)

Гомозова Нина Сергеевна
Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель

(должность)

(подпись)

Леонова Татьяна Николаевна
Ф.И.О.

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Коврижко Диана Александровна
(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель ППО

(должность)

(подпись)

Сазикова Татьяна Васильевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Воспитатель

(должность)

(подпись)

Малашенко Маргарита Владимировна
(Ф.И.О.)

(дата)

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
Микроклимат	1
Тяжесть труда	11

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

2. *Старший воспитатель детского сада (яслей-сада) (1 чел.);*

3. *Музыкальный руководитель (1 чел.);*

4А. *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

5А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

6А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

7А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

8А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

9А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

11А. *Младший воспитатель (1 чел.);*

12А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

13А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

14А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

15А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

16А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

17А. *Помощник воспитателя (1 чел.);*

18А (17А). *Помощник воспитателя (1 чел.);*

19. *Рабочий по стирке и ремонту белья и спецодежды (1 чел.);*

20. *Повар (2 чел.);*

21. *Подсобный рабочий (1 чел.).*

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 19

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 8

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 8

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

2. *Старший воспитатель детского сада (яслей-сада) (1 чел.);*

3. *Музыкальный руководитель (1 чел.);*

4А. *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

5А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

6А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

7А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

8А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

9А (4А). *Воспитатель детского сада (яслей-сада) (2 чел.);*

11А. *Младший воспитатель (1 чел.);*

12А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

13А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

14А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

15А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

16А (11А). *Младший воспитатель (1 чел.);*

17А. *Помощник воспитателя (1 чел.);*

18А (17А). *Помощник воспитателя (1 чел.);*

19. *Рабочий по стирке и ремонту белья и спецодежды (1 чел.);*

20. *Повар (2 чел.);*

21. *Подсобный рабочий (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 4 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: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

887

(№ в реестре
экспертов)

Заместитель директора АНО

"БУМЦ"
(должность)



Прожеев Алексей Васильевич
(Ф.И.О.)