

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

№ 170-1-21/ЭИ 15.06.2021  
 (идентификационный номер) (дата)

**На основании:**

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказа Минтруда России от 24.01.2014 N 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 её заполнению»;
- Договора на оказание услуг по специальной оценке условий труда, проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее – Идентификация).

**При проведении идентификации на рабочих местах работодателя:**

- учитывались производственное оборудование, материалы, сырье и другие сведения, в том числе, предоставленные комиссией по проведению специальной оценки условий труда;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов, комиссией по проведению специальной оценки условий труда не представлено;
- результаты, полученные при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора, не представлены;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессиональных заболеваний, возникших в связи с воздействием на работников на обследованных рабочих местах Заказчика вредных и (или) опасных производственных факторов, комиссией по проведению специальной оценки условий труда документально не подтверждены;
- жалоб, предложений, замечаний и возражений со стороны работников на обследованных рабочих местах работодателя, связанных с воздействием вредных и (или) опасных производственных факторов, комиссией по проведению специальной оценки условий труда не представлено.

**Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не выявлены:**

**а) рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены – отсутствуют;**

**б) 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.
Административно-управленческий персонал					
4	Бухгалтер I категории	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
Педагогический персонал					
		Тяжесть трудового процесса		Выполнение работ	В течение смены
18	Инструктор по физической культуре	-	Напряженность трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены

Технический персонал					
				Шум	Производственное оборудование
				Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ
24А	Оператор котельной	25А; 26А; 27А	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
28А	Сторож	29А; 30А; 31А	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
32А	Уборщик служебных помещений	33А	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
34	Дворник	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
35	Грузчик	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
36	Рабочий по обслуживанию здания	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
37	Кастелянша	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
38	Специалист по кадрам	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
39	Кладовщик	-	Шум	Производственное оборудование	8
40	Специалист по стрике и ремонту специальной одежды	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
41	Специалист по охране труда и технике безопасности	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
42	Делопроизводитель	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
Учебно-вспомогательный персонал					
43	Программист	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
44	Бухгалтер-кассир	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
45А	Помощник воспитателя	46А; 47А; 48А	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
Медицинский персонал					
49	Диетическая сестра	-	Световая среда	Потолочные лампы	8
50	Медицинская сестра	-	Световая среда	Потолочные лампы	8

в) рабочие места, 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.
Административно-управленческий персонал						
1	Заведующий	-		Световая среда	Потолочные лампы	8
2	Заместитель заведующего по АХЧ	-		Световая среда	Потолочные лампы	8
3	Заместитель заведующего по ВР	-		Световая среда	Потолочные лампы	8
Педагогический персонал						
5	Старший воспитатель	-		Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
6А	Воспитатель	7А; 8А; 9А; 10А; 11А; 12А; 13А; 14А		Напряженность трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
15	Музыкальный руководитель	-		Световая среда	Потолочные лампы	4
16	Педагог дополнительного образования	-		Напряженность трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
17	Педагог-психолог	-		Световая среда	Потолочные лампы	4

			Напряженность трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
			Технический персонал		
			Шум	Производственное оборудование	8
			Микроклимат	Производственный процесс	8
19	Шеф-повар	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
			Шум	Производственное оборудование	8
			Микроклимат	Производственный процесс	8
20	Повар	-	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	В течение смены
			Шум	Производственное оборудование	8
			Микроклимат	Производственный процесс	8
21А	Помощник повара	22А, 23А	Тяжесть трудового процесса	Выполнение работ	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;
- выявлено 29 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) необходимо провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- выявлено 21 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 исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

### Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт  
(должность)

(подпись)

Шостак Екатерина Алексеевна  
(Ф.И.О.)

15.06.2021  
(дата)