

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»; Регистрационный номер - 429 от 26.12.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AM09	Дата получения 21.07.2016
	Дата окончания бессрочно

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

№ 2079/11-203Эид 14.12.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации:

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»
(полное наименование организации)

194100 г. Санкт-Петербург, ул. Александра Магросова, дом 20, корпус 2, литер А; +7 (812) 642-44-40
(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): 429

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 26.12.2016

ИНН организации 7838035501

ОГРН организации 1157847100454

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.21AM09	21.07.2016	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 № 2079/11-20 от 30.11.2020 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Инзенская начальная школа* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (

Пелагеева Анастасия Петровна; регистрационный номер 4853 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 54 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- 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 инструкции 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 воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
7	Главный бухгалтер	-	да	Отсутствует		-	-
32	Специалист по кадрам	-	да	Отсутствует		-	-

№ 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.
33	Бухгалтер-касер	-	да	Отсутствует	Не идентифицированы	-	-
34	Библиотекарь	-	да	Отсутствует	Не идентифицированы	-	-

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.
4	Заместитель директора по АХЧ	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
5	Заместитель директора по ИКТ	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
6	Заместитель директора по ХЧ (завхоз)	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
35	Машинист по стирке белья	-	да	Отсутствует	Шум	Центрифуга, сушильный барабан, стиральные машины-автомат	6.4
					Микроклимат	-	0.8
36	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Аэрозоли ПФД	Электроинструменты	0.8
					Шум	Электроинструменты	1.6
					Вибрация локальная	Электроинструменты	1.6
37А	Уборщик служебных помещений	38А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
39А	Подсобный рабочий	40А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
41А	Помощник воспитателя	42А; 43А; 44А; 45А; 46А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
47	Медицинская сестра	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
48А	Повар	49А	да	отсутствуют	Шум	Привод универсальный электрический	0.8
					Микроклимат	варочная плита, жарочный шкаф	7.2
50	Кастелянша	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
51А	Сторож (вахтер)	52А	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
53	Слесарь-электрик	-	да	Отсутствует	Аэрозоли ПФД	Электроинструменты	0.8
					Шум	Электроинструменты	1.6

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствия предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Вибрация локальная	Электронинструменты	1,6
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
54	Дворник	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указания 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 / отсутствия предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор школы	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
2	Заместитель директора по УВР	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
3	Заместитель директора по УВР (дошкольное воспитание)	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
8А	Учитель	9А; 10А; 11А; 12А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
13А	Педагог-психолог	14А; 15А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16А	Учитель-логопед	17А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18А	Воспитатель	19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
29	Социальный педагог	-	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
30	Воспитатель ГПД	-	да	отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

№ 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.
31	Музыкальный руководитель	-	да	отсутствует	Напряженность трудового процесса Шум	-	В течение смены 1.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

Заключение:

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

- не выявлены рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы;
- выявлено 23 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 27 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 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:

4853

(№ в реестре экспертов)

Пелагеечева Анастасия Петровна
(Ф.И.О.)

14.12.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, ошестствлённые 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

Директор МБОУ Инзенская НШ

(должность)

Тимофеева М.М.

(Ф.И.О.)

14.12.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)



(подпись)

Барышникова Н.В.

(Ф.И.О.)

14.12.2020

(дата)

Заместитель директора по АХЧ

(должность)



(подпись)

Легошин Д.Е.

(Ф.И.О.)

14.12.2020

(дата)