

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»; Регистрационный номер - 429 от 26.12.2016

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

Дата получения

Дата окончания

RA.RU.21AM09

21.07.2016

бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 74912-2306223Эид 16.11.2022  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 16.11.2022

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»

(полное наименование организации)

194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д.64, литер Е, помещение 2-Н, офис 210; +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 № 74912-230622 от 30.06.2022 г. с *Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Ушакинская основная общеобразовательная школа №2"* мною, Экспертом по специальной

оценке условий труда (Соболевская Валерия Викторовна; регистрационный номер 5839 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 31 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 выполнение 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
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
18	Лаборант	-	нет	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
19	Заведующий хозяйством	-	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
20	Водитель	-	да	-	Химический	Производственное оборудование
					Шум	Производственное оборудование
					Инфразвук	Производственное оборудование
					Вибрация общая	Производственное оборудование
					Вибрация локальная	Производственное оборудование
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	Трудовая функция
21	Гардеробщик	-	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
22А	Дворник	23А; 24А	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
25А	Сторож	26А	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
27А	Уборщик	28А; 29А; 30А; 31А	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция

в) в отношении рабочих мест, 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
1	Директор	-	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	Трудовая функция

№ 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
2А	Учитель	3А; 4А; 5А; 6А; 7А; 8А; 9А; 10А; 11А; 12А; 13А; 14А; 15А; 16А; 17А	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	Трудовая функция

### Заключение:

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

- рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы присутствуют;
- выявлено 14 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 17 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:

5839

(№ в реестре экспертов)

*Соболев*  
(подпись)

Соболевская Валерия Викторовна  
(Ф.И.О.)

16.11.2022  
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые 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

Завхоз

(должность)

(подпись)

Семенова Людмила Сергеевна

(Ф.И.О.)

16.11.2022

(дата)

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

<u>Учитель русского языка и литературы</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Павлова Юлия Михайловна</u> (Ф.И.О.)	<u>16.11.2022</u> (дата)
<u>Учитель начальных классов</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Родионова Светлана Михайловна</u> (Ф.И.О.)	<u>16.11.2022</u> (дата)