

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

7824-150523/АБСБ-

№ 215-23-Р343Эид 13.06.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации:

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 № 7824-150523/АБСБ-215-23-Р34 от

24.05.2023 г. с *Общество с ограниченной ответственностью "АБС Благовещенск"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Кадомяца Виктория Александровна*; регистрационный номер 3980 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 39 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	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
1	Старший инспектор	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
2	Старший инспектор	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
3	Агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок (стажер)	-	нет	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
4	Агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок (стажер)	-	нет	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
5А	Агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок 1 категории	6А; 7А	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
8А	Агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок 1 категории	9А; 10А	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
11А	Агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок 2 категории	12А	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
13	Агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок 2 категории	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
14	Старший агент по организации обслуживания пассажирских авиаперевозок 2 категории	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
15	Водитель автомобиля 1 категории	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Тяжесть 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
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
16	Водитель автомобиля 1 категории	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
17	Водитель автомобиля 1 категории	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
18	Водитель автомобиля 2 категории	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
19	Водитель автомобиля 2 категории	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
20А	Специалист 1 категории	21А	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
22А	Специалист 1 категории	23А	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Световая среда	система искусственного освещения

№ 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
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
24	Специалист 2 категории	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
25А	Специалист 2 категории	26А	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
27	Специалист (стажер)	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
28А	Специалист (стажер)	29А	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
31	Агент по обработке почты и груза	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
32А	Агент по обработке почты и груза	33А	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
34	Агент по обработке почты и груза	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
35	Заведующий здравпунктом-врач	-	да	нет	Биологический	используемые материалы
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
36	Фельдшер	-	да	нет	Биологический	используемые материалы
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
37	Фельдшер	-	да	нет	Биологический	используемые материалы
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
38	Медицинская сестра	-	да	нет	Биологический	используемые материалы

№ 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
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность трудового процесса	трудовая функция
39	Медицинская сестра	-	да	нет	Биологический	используемые материалы
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	трудовая функция
					Напряженность 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
30	Старший специалист	-	да	нет	Химический	производственное оборудование
					Шум	производственное оборудование
					Вибрация общая	производственное оборудование
					Вибрация локальная	производственное оборудование
					Световая среда	система искусственного освещения
					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 38 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 1 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:

3980	_____	Кадомцева Виктория Александровна	13.06.2023
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, о веществе 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

Технический директор	_____	Болтенко А.И.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности	_____	Перницкий М.К.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник службы персонала	_____	Муратова А.В.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник штаба ЦТ и АБ	_____	Коль-Вей-Вин Т.Е.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник юридической службы	_____	Нудьга Н.А.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заведующий здравпунктом	_____	Козлова А.Б.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий бухгалтер	_____	Еншина Г.В.	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)