

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»: Регистрационный номер - 429 от 26.12.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организации, проводящих специальную оценку условий труда)</small>					
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	РА.РУ.21АМ09	Дата получения	21.07.2016	Дата окончания	бессрочно

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

№ 1197/08-20 02.11.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: **02.11.2020**

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

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

194100 г. Санкт-Петербург, ул. Александра Матросова, 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
РА.РУ.21АМ09	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 № 1197/08-20 от 06.08.2020 г. с **МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И БЛАГОУСТРОЙСТВА"** мною, Экспертом по специ-

альной оценке условий труда (*Никиток Станислав Михайлович*; регистрационный номер 4811 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 22 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.
1	Директор	-	да	-	Не идентифицированы	-	-
2	Главный экономист	-	да	-	Не идентифицированы	-	-

№ 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.
3	Ведущий специалист по программному обеспечению	-	да	-	Не идентифицированы	-	-
18	Главный специалист по регистрации граждан	-	да	-	Не идентифицированы	-	-
21	Ведущий специалист по документообороту	-	да	-	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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
4А	Дворник	5А; 6А; 7А; 8А; 9А	да	-	Химический	Производственное оборудование	0,8
					Шум	Производственное оборудование	0,8
					Инфразвук	Производственное оборудование	0,8
					Выборка локальная	Производственное оборудование	0,8
10А	Специалист по благоустройству	11А; 12А; 13А	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Химический	Производственное оборудование	6,4
					Шум	Производственное оборудование	6,4
					Инфразвук	Производственное оборудование	6,4
					Выборка обшая	Производственное оборудование	6,4
					Выборка локальная	Производственное оборудование	5,6
					Тяжесть трудового процесса	Производственное оборудование	6,4
14	Водитель автомобиля	-	да	-	Химический	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Производственное оборудование	8
					Инфразвук	Производственное оборудование	8
					Выборка обшая	Производственное оборудование	8
					Выборка локальная	Производственное оборудование	5,6
					Тяжесть трудового процесса	Производственное оборудование	8
					Напряженность трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Химический	Трудовая функция	В течение смены
15	Тракторист	-	да	-	Шум	Производственное оборудование	4,8
					Инфразвук	Производственное оборудование	4,8
					Шум	Производственное оборудование	4,8
					Инфразвук	Производственное оборудование	4,8

№ 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.
					Вибрация общая	Производственное оборудование	4.8
					Вибрация локальная	Производственное оборудование	4.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
16	Электрик	-	да	-	Аэрозоли ПФД	Производственное оборудование	0.4
					Шум	Производственное оборудование	0.8
					Выборачивание локальная	Производственное оборудование	0.8
17	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	да	-	Шум	Производственное оборудование	0.4
					Выборачивание локальная	Производственное оборудование	0.4
19	Уборщица	-	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
20	Главный специалист по работе с молодежью и связям с общественностью	-	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
22	Главный специалист по благоустройству	-	да	-	Химический	Производственное оборудование	0.8
					Шум	Производственное оборудование	0.8
					Инфразвук	Производственное оборудование	0.8
					Вибрация локальная	Производственное оборудование	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют.							

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 17 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4811
(№ в реестре экспертов)

Никитюк Станислав Михайлович
(Ф.И.О.)

02.11.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Турлев Вячеслав Петрович
(Ф.И.О.)

02.11.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по благоустройству
(должность)

Кириллов Кирилл Алексеевич
(Ф.И.О.)

02.11.2020
(дата)

Главный экономист
(должность)

Вилингжанина Ульяна Евгеньевна
(Ф.И.О.)

02.11.2020
(дата)