

Общество с ограниченной ответственностью "Экспертное бюро по охране труда"; Юридический адрес: 350911, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, пгт. Пашковский, ул. Садовая, дом № 6/2; Регистрационный номер - 203 от 22.01.2016

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

Аттестат аккредитации ИЛ RA.RU.22ЭМ62	Дата внесения в реестр 09.11.2015	Дата окончания бессрочно
--	--------------------------------------	-----------------------------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 26/1-04-21/СО 17.05.2021  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 17.05.2021 г.

### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Экспертное бюро по охране труда"

(полное наименование организации)

Юридический адрес: 350911, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, пгт. Пашковский, ул. Садовая, дом № 6/2;

Тел./ф. 8-(861) 266-56-09, 8-918-022-86-94, e-mail: bot0706@mail.ru

(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): 203

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 22.01.2016

ИНН организации 2312171446

ОГРН организации 1102312004475

### 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.22ЭМ62	09.11.2015	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 № 26/1-04-21/СО от 26.04.2021 г. мною,

Экспертом по специальной оценке условий труда ( *И.В. Парфененко*; регистрационный номер 5635 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 8 рабочих местах.

**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

- производственное 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 и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты 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 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	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Основное							
1	Руководитель проекта «Усть-Лабинский техноспейс»	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
2	Администратор проекта «Усть-Лабинский техноспейс»	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
3	Руководитель кружка	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
4	Руководитель кружка	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
5	Руководитель кружка	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
6	Руководитель кружка	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
7	Руководитель кружка	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
8	Руководитель кружка	-	да	Не поступало	Световая среда	-	6.8
					Напряженность трудового процесса	-	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 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 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:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 8 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.
- 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:

5635

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

И.В. Парфененко

(Ф.И.О.)

17.05.2021

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_), овеществлённые в Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)



(подпись)

В.Ф. Манерова

(Ф.И.О.)

26.07.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель проекта «Усть-

Е.А. Кречетова

26.07.2021

Лабинский Техноспейс»

(должность)

Администратор проекта «Усть-  
Лабинский Техноспейс»

(должность)

  
(подпись)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Е.В. Яцько  
(Ф.И.О.)

(дата)

26.07.2021  
(дата)