

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭкология"; 420094, РТ, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, д. 15 Б, кабинет 3,4,5 (2 этаж), кабинет № 2, 3 (5 этаж); Регистрационный номер - 478 от 01.09.2017
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AP44	Дата получения 11.05.2017	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

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

№ 92/20/СОУТ 30.06.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 30.06.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭкология"; 420094, РТ, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, д. 15 Б, кабинет 3,4,5 (2 этаж), кабинет № 2, 3 (5 этаж)
(полное наименование организации)

420094, РТ, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, д. 15 Б, кабинет № 4,5 (2 этаж), кабинет № 2,3 (5 этаж); 8(843)520-79-11
(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): 478

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуги в области охраны труда: 01.09.2017

ИНН организации 1657081128

ОГРН организации 1081690074840

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.21AP44	11.05.2017	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 № 55 от 19.03.2020 г. с *Акционерное обще-*

ство "ФИРМА "ИЛЬДАН" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Волков Ю.Н.; регистрационный номер 1780 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 12 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
------	--	-------------------------

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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %
Отсутствует					
1	Генеральный директор	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
2	Финансовый директор	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
Юридический отдел					
3	Начальник юридического отдела	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
Управление по аренде и общим вопросам					
4	Начальник управления аренды и общим вопросам	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
5	Специалист по аренде	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
Бухгалтерия					
6	Главный бухгалтер	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
7	Бухгалтер-программист	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
8	Бухгалтер-кассир, специалист по кадрам	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
Техническое управление					
9	Технический директор	-	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	100 В течение смены
10	Начальник технического управления	-	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс трудовой процесс	100 В течение смены В течение смены
11	Энергетик	-	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс трудовой процесс	100 В течение смены В течение смены
12	Специалист по эксплуатации и обслуживанию зданий и сооружений	-	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	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	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
------	--	-------------------------	--	--	------------------	--

И

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 12 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:

1780 _____ Волков Ю.Н. _____ 30.06.2020
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от _____ № _____), овеществленные в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор _____ Мазаев Иван Никитич _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

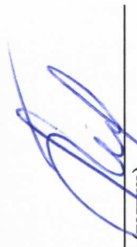
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

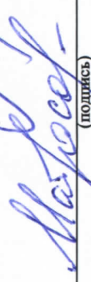
(должность)

Бухгалтер-кассир, специалист по кад-
рам

(должность)



(подпись)



(подпись)

Петрови́чева Ла́риса Гео́ргиевна

(Ф.И.О.)

Ма́тросова Ри́мма Але́ксандро́вна

(Ф.И.О.)

01.07.2020

(дата)

01.07.2020

(дата)