

Общество с ограниченной ответственностью «Агентство технической экспертизы условий труда» (ООО «АТЭ»); 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина д.13 офис 320; Регистрационный номер - 134 от 19.10.2015

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AT27	Дата получения 20.12.2017	Дата окончания бессрочно
--	------------------------------	-----------------------------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ АЕ102-СПБ14-ЗЭИД / 08.05.2018
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 08.05.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Агентство технической экспертизы условий труда» (ООО «АТЭ»)

(полное наименование организации)

198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина д.13 офис 320

(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):

134

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

19.10.2015

ИНН организации 7801539090

ОГРН организации 1117847034194

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
<u>РОСС RU.0001.21AT27</u>	<u>20.12.2017</u>	<u>бессрочно</u>

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 № АЕ102-СПБ14 от 24.04.2018 г. с *Общество с ограниченной ответственностью «Строительные Технологии»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Яковлев Всеволод Борисович*; регистрационный номер 3647 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 21 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
Администрация		
1	Директор	-
2	Заместитель Директора	-
3	Заместитель директора по проектированию	-
4	Технический Директор	-
Бухгалтерия		
5	Бухгалтер	-
Отдел информационных технологий		
6	Специалист отдела информационных технологий	-

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), %
Отдел охраны окружающей среды					
7	Руководитель	-	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены
8	Инженер-эколог	-	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены
Отдел ПОС, ПОД					
9	Руководитель	-	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены
10	Инженер-проектировщик	-	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены
11	Инженер-проектировщик	-	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены
Отдел ППР, ППРк					
12А	Инженер-проектировщик	12-1А; 12-2А; 12-3А; 12-4А	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены
13А	Инженер-проектировщик	13-1А; 13-2А; 13-3А	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	В течение смены

Проектный отдел					
14	Главный инженер проекта	-	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция работника	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), %.
------	--	-------------------------	--	--	------------------	--

Заключение:

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

- выявлено 6 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 15 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:

3647
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Яковлев Всеволод Борисович
(Ф.И.О.)

08.05.2018
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от 08.05.2018 г. № 1), овестествлённые в
Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результа-
ты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Щукин Виталий Викторович
(Ф.И.О.)

08.05.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор
(должность)

(подпись)

Соболев Антон Викторович
(Ф.И.О.)

08.05.2018
(дата)

Главный инженер проекта
(должность)

(подпись)

Валиумов Александр Борисович
(Ф.И.О.)

08.05.2018
(дата)