

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии
по проведению специальной оценки условий
труда

(подпись)

Логин О.Е.
(фамилия, инициалы)

«11»

2023 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 691366)

в

Обществе с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГОИНФОРМ»
(полное наименование работодателя)

400050, г. Волгоград, ул. Днестровская, д.14 Б
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3444202283
(ИНН работодателя)

344401001
(КПП работодателя)

1153443011116
(ОГРН работодателя)

43.22

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)
(подпись)

Гончарова Н.А.
(ф.и.о.)

11.05.23
(дата)

Дубовицкая А.П.
(ф.и.о.)

11.05.23
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"
(полное наименование организации)

2. 400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28а; +7 (8442) 50-09-60; +7 (8442) 33-39-17
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. **Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда):** 290

4. **Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда):** 04.04.2016

5. **ИНН организации:** 3444179450

6. **ОГРН организации:** 1103444004795

7. **Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:**

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
RA.RU.21ЭН38	24 марта 2016 г.	бессрочно

8. **Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений (оценки)	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	19.04.2023	Болотин Александр Юрьевич	Инженер	003 0007902	21 октября 2020 г.	2318
2	21.04.2023	Подчумачева Ольга Геннадьевна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0006261	25 декабря 2018 г.	5001

9. **Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	19.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	1338	25.01.2024
2	19.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica Disto D210	50417-12	1343840092	30.01.2024

10. **Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:**



Зеленов Александр Александрович
Ф.И.О.

04.04.2023,
(дата)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГОИНФОРМ»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (%)		Физические факторы														
				химический фактор	биологический фактор	аэроаэриальный фактор	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы	неионизирующее излучение	лазерное излучение факторы	неионизирующее излучение поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	Отсутствует																			
1	Рабочее место генерального директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Рабочее место начальника отдела проверки средств измерений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Рабочее место бухгалтера с обязанностями заведующей складом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Рабочее место ведущего инженера теплотехник	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Рабочее место ведущего инженера КИП и А	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Рабочее место ведущего инженера по метрологии	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Рабочее место ведущего инженера по метрологии	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Рабочее место инженера-сметчика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Рабочее место ведущего инженера-электроника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Рабочее место метролога средств измерений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Рабочее место инженера ПТО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Рабочее место слесаря-монтажника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
13	Рабочее место заведующего хозяйством	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		Химический	Биологический	Физическое воздействие фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Микроклимат	Световая среда								
9	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Метролог средств измерений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Инженер ПТО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Слесарь-монтажник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Дата составления: 21.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Логин О.Е.

(ф.и.о.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер с обязанностями заведующей складом

(должность)

(подпись)

Гончарова Н.А.

(ф.и.о.)

(дата)

Ведущий инженер-теплотехник

(должность)

(подпись)

Дубовицкая А.П.

(ф.и.о.)

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5001

(№ в реестре экспертов)

Подчумачева Ольга Геннадьевна

(ф.и.о.)

21.04.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГОИНФОРМ»

1 Наименование структурного подразделения, рабочего места	2 Наименование мероприятия	3 Цель мероприятия	4 Срок выполнения	5 Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	6 Отметка о выполнении
Отсутствуют	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены.	-	-	-	-

Дата составления: 21.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Логин О.Е.

(ф.и.о.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер с обязанностями заведующей складом

(должность)

(подпись)

Гончарова Н.А.

(ф.и.о.)

(дата)

Ведущий инженер-теплотехник

(должность)

(подпись)

Дубовицкая А.П.

(ф.и.о.)

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5001

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Подчумачева Ольга Геннадьевна

(ф.и.о.)

21.04.2023

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"; Регистрационный номер - 290 от 04.04.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21ЭН38	Дата получения 24.03.2016
	Дата окончания бессрочно

Заключение по результатам идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах

№ 068-СОУТ.1-2023
(идентификационный номер)

Дата проведения идентификации: 13.04.2023 г. - 14.04.2023 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"
(полное наименование организации)

400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28а; +7 (8442) 50-09-60; +7 (8442) 33-39-17
(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): 290

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 04.04.2016

ИНН организации 3444179450

ОГРН организации 1103444004795

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЭН38	Дата получения 24.03.2016	Дата окончания 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 № 068-СОУТ.1-2023 от 20.03.2023 г. экспертом по специальной оценке условий труда (Подчумачева Ольга Геннадьевна; регистрационный номер 5001 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения лаборатории.

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 его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- доступившие 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.
- б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.
- в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №9426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника 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.
1	Генеральный директор	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
2	Начальник отдела проверки средств измерений	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
3	Бухгалтер с обязанностями заведующей складом	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
4	Ведущий инженер теплотехник	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
5	Ведущий инженер КИП и А	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
6	Ведущий инженер по метрологии	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
7	Ведущий инженер по метрологии	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
8	Инженер-сметчик	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
9	Ведущий инженер-электроник	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
10	Метролог средств измерений	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
11	Инженер ПТО	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-
13	Заведующий хозяйством	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника 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.
12	Слесарь-монтажник	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
14	Уборщик производственных помещений	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование 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 12 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 по-дается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
 - выявлено 2 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".

Дата составления: 14.04.2023

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5001 Эксперт по анализу факторов условий труда



Подчумачева Ольга Геннадьевна
(Ф.И.О.)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

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

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

Логинов О.Е.
(Ф.И.О.)

14.04.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер с обязанностями заведующей

СКЛАДОН
(должность)

Гончарова Н.А.
(Ф.И.О.)

14.04.2023
(дата)

Ведущий инженер-теплотехник

Дубовицкая А.П.
(Ф.И.О.)

14.04.2023
(дата)

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".

Документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

(должность)

(подпись)

(ф.и.о.)

(дата)

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения лаборатории.