

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

  
(подпись)

Воробьева И.В.  
(фамилия, инициалы)

«01» марта 2024 г.

**ОТЧЕТ**  
о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 885802)

**В**  
**Обществе с ограниченной**  
**ответственностью Производственная**  
**компания «Эффективная**  
**вентиляция»**

(полное наименование работодателя)

111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7720338597

(ИНН работодателя)

772001001

(КПП работодателя)

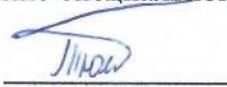
1167746393000

(ОГРН работодателя)

27.12

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

  
(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТрудКонсалтинг Групп"

(полное наименование организации)

2. 117342, Россия, г.Москва, ул. Бутлерова, дом 17, этаж №3, пом.295; +74997609959; 7609959@mail.ru

(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) 632

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 09.12.2022

5. ИНН 9728063926

6. ОГРН организации 1227700284019

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21OT25	30 ноября 2022 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	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	2	3	4	5	6	7
1	22.02.2024	Малашкин Александр Викторович	Начальник Испытательной лаборатории	003 0007595	27 июля 2020 г.	976

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	2	3	4	5	6	7
1	22.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	560	11.05.2024
2	22.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный Интеграл С-01	СИ 44154-16	405857	23.05.2024
3	22.02.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0510	11.04.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Данилочкина Юлия Валерьевна

Ф.И.О.

26.02.2024

(дата)

М.П.

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция»

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 продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	<b>Основное подразделение</b>																				
10	Рабочее место старшего менеджера по работе с клиентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Рабочее место менеджера по складской логистике	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12A	Рабочее место менеджера по работе с клиентами	1	13A; 14A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13A (12A)	Рабочее место менеджера по работе с клиентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14A (12A)	Рабочее место менеджера по работе с клиентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	Рабочее место ведущего инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16A	Рабочее место инженера	1	17A; 18A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17A (16A)	Рабочее место инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18A (16A)	Рабочее место инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Рабочее место инженера по качеству; Рабочий процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
20	Рабочее место заместителя бригадира производственного участка; Рабочий процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
21A	Рабочее место слесаря-сборщика шкафов управления; Рабочий процесс	1	22A; 23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
22A (21A)	Рабочее место слесаря-сборщика шкафов управления; Рабочий процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	

23А (21А)	Рабочее место слесаря-сборщика шкафов управления; Рабочий процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
24	Рабочее место старшего слесаря механосборочных работ; Рабочий процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
25	Рабочее место слесаря механосборочных работ; Рабочий процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

(должность)



(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской логистике

(должность)



(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Заместитель бригадира производственного участка

(должность)



(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

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

Начальник Испытательной лаборатории

(должность)



(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024

(дата)



15	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17A (16A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18A (16A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Заместитель бригадира производственного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21A	Слесарь-сборщик шкафов управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22A (21A)	Слесарь-сборщик шкафов управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23A (21A)	Слесарь-сборщик шкафов управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Старший слесарь механосборочных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Воробьева Ирина Валерьевна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 01.03.2024г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской логистике  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Харитонов Артем Анатольевич (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 01.03.24 (дата)

Заместитель бригадира производственного участка  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Тюнин Кирилл Игоревич (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 01.03.24 (дата)

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

976  
(№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Малашкин Александр Викторович (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 26.02.2024 (дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция»

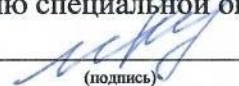
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Основное подразделение</b>					
10. Старший менеджер по работе с клиентами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11. Менеджер по складской логистике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
12А(13А; 14А). Менеджер по работе с клиентами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
16А(17А; 18А). Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
19. Инженер по качеству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
20. Заместитель бригадира производственного участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
21А(22А; 23А). Слесарь-сборщик шкафов управления	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
24. Старший слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
25. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

(должность)

  
(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

01.03.2024г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской логистике

(должность)

  
(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Заместитель бригадира производствен-  
ного участка  
(должность)

  
(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич  
(Ф.И.О.)

01.03.24  
(дата)

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

976  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Малашкин Александр Викторович  
(Ф.И.О.)

26.02.2024  
(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "ТрудКонсалтингГрупп"  
(ООО «ТрудКонсалтингГрупп»)  
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 117342, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Коньково, ул. Бутлерова, дом 17, этаж 3, помещение 295  
Фактический адрес (адрес места осуществления деятельности): 117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17, этаж №3, пом. 295  
Тел. 8 (495) 760 99 59, e-mail: 7609959@mail.ru

(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.210T25	Дата получения 30.11.2022	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам специальной оценки условий труда

№ 29/02/2024-2 26.02.2024  
(идентификационный номер) (дата)

#### 1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 2-С от 09.01.2024

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентилиция». Адрес: 111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 29/02/2024 от 08.02.2024

привлеклась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудКонсалтингГрупп". 117342, Россия,

г.Москва, ул. Бутлерова, дом 17, этаж №3, пом. 295. Регистрационный номер - 632 от 09.12.2022

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Малашкин Александр Викторович (№ в реестре: 976)

#### 3. Результаты проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 16

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация: 16

3.3. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0

Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:  
Отсутствуют

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 16

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.6. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы с вредными условиями труда на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.7. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 16

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

10. Старший менеджер по работе с клиентами (1 чел.);

11. Менеджер по складской логистике (1 чел.);

12А. Менеджер по работе с клиентами (1 чел.);

13А (12А). Менеджер по работе с клиентами (1 чел.);

14А (12А). Менеджер по работе с клиентами (1 чел.);

15. Ведущий инженер (1 чел.);

16А. Инженер (1 чел.);

17А (16А). Инженер (1 чел.);

18А (16А). Инженер (1 чел.).

3.7.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

19. Инженер по качеству (1 чел.);

20. Заместитель бригадира производственного участка (1 чел.);

21А. Слесарь-сборщик шкафов управления (1 чел.);

22А (21А). Слесарь-сборщик шкафов управления (1 чел.);

23А (21А). Слесарь-сборщик шкафов управления (1 чел.);

24. Старший слесарь механосборочных работ (1 чел.);

25. Слесарь механосборочных работ (1 чел.).

3.8. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

Отсутствуют

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

Начальник Испытательной  
лаборатории

(должность)

976

(№ в реестре  
экспертов)



(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудКонсалтингГрупп"  
(ООО «ТрудКонсалтингГрупп»)  
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 117342, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Коньково, ул. Бутлерова, дом 17, этаж 3, помещение 295  
Фактический адрес (адрес места осуществления деятельности): 117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д.17, этаж №3, пом.295  
тел. 8 (495) 760 99 59, e-mail: 7609959@mail.ru

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21OT25	Дата получения 30.11.2022	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 29/02/2024-1 22.02.2024  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 22.02.2024

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудКонсалтингГрупп"  
(полное наименование организации)

117342, Россия, г.Москва, ул. Бутлерова, дом 17, этаж №3, пом.295; +74997609959; 7609959@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): 632

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 09.12.2022

ИНН организации 9728063926

ОГРН организации 1227700284019

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21OT25	Дата выдачи аттестата аккредитации 30.11.2022	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации 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 № 29/02/2024 от 08.02.2024 г. с *Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда ( *Малашкин Александр Викторович*; регистрационный номер 976 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 16 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
Основное подразделение		
10	Старший менеджер по работе с клиентами	-
11	Менеджер по складской логистике	-
12А	Менеджер по работе с клиентами	13А; 14А
15	Ведущий инженер	-
16А	Инженер	17А; 18А

**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), %
Основное подразделение					
19	Инженер по качеству	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
20	Заместитель бригадира производственного участка	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
21А	Слесарь-сборщик шкафов управления	22А; 23А	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
24	Старший слесарь механосборочных работ	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
25	Слесарь механосборочных работ	-	Тяжесть 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	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 9 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 7 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:**

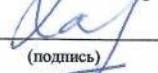
<u>976</u> (№ в реестре экспертов)	<u></u> (подпись)	<u>Малашкин Александр Викторович</u> (Ф.И.О.)	<u>22.02.2024</u> (дата)
---------------------------------------	---	--	-----------------------------

**Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.**

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

<u>Заместитель генерального директора</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Воробьева Ирина Валерьевна</u> (Ф.И.О.)	<u>22.02.2024</u> (дата)
--	---	---	-----------------------------

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

<u>Менеджер по складской логистике</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Харитонов Артем Анатольевич</u> (Ф.И.О.)	<u>22.02.2024</u> (дата)
---	---	--	-----------------------------

<u>Заместитель бригадира производственного участка</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Тюнин Кирилл Игоревич</u> (Ф.И.О.)	<u>22.02.2024</u> (дата)
---	--	--	-----------------------------

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» (полное наименование работодателя)				
111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@effektvent.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
7720338597	02034500	4210014	27.12	45263573000

**КАРТА № 10**  
**специальной оценки условий труда**

Старший менеджер по работе с клиентами  
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС - \_\_\_\_\_  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

160-099-811 64

Строка 022. Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер  
Используемые материалы и сырье: канцелярские товары

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует

5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются


2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Заместитель генерального  
директора  
\_\_\_\_\_  
(должность)       (подпись)      Воробьева Ирина Валерьевна  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)      01.03.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Менеджер по складской  
логистике  
\_\_\_\_\_  
(должность)       (подпись)      Харитонов Артем Анатольевич  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)      01.03.24  
\_\_\_\_\_  
(дата)

Заместитель бригадира  
производственного участка  
\_\_\_\_\_  
(должность)       (подпись)      Тюнин Кирилл Игоревич  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)      01.03.24  
\_\_\_\_\_  
(дата)

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

976  
(№ в реестре экспертов)       (подпись)      Малашкин Александр Викторович  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)      26.02.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)      Костина Юлия Александровна  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. работника)      01.03.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника)      \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника)      \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника)      \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника)      \_\_\_\_\_ (дата)



Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Кошинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@effektvent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилии, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД
7720338597	02034500	4210014	27.12
			Код территории по ОКАТО
			45263573000

**КАРТА № 11**  
**специальной оценки условий труда**

Менеджер по складской логистике  
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС - \_\_\_\_\_

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

132-923-879 69

Строка 022. Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер  
Используемые материалы и сырье: канцелярские товары

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс)у словий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует

5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального  
директора

(должность)

  
(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

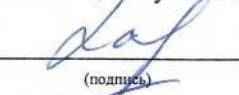
01.03.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской  
логистике

(должность)

  
(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Заместитель бригадира  
производственного участка

(должность)

  
(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

  
(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О. работника)

01.03.24

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания «Эффективная вентиляция» (полное наименование работодателя)			
111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654; Ясинин Евгений Владимирович; info@effektivent.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)			
ИНН работодателя 7720338597	Код работодателя по ОКПО 02034500	Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210014	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 27.12
		Код территории по ОКАТО 45263573000	

**КАРТА № 12А**  
**специальной оценки условий труда**

Менеджер по работе с клиентами  
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3: 12А, 13А (12А), 14А (12А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС - \_\_\_\_\_ (выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

106-804-027 25
180-958-823 13
-

Строка 022. Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер  
Используемые материалы и сырье: канцелярские товары

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс)у словий труда	Эффективность СИЗ *, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующее излучения	-	-	-
Ионизирующее излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует

4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными требованиями); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгим соответствии с картой МПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального

директора

(подпись)

Воробьева Ирина Вагерьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской

логистике

(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель бригадира производственного участка

(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Плодункина Евгения Викторовна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

Мягкова Анна Сергеевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654; Якин Евгений Владимирович; info@effektvent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя 7720338597	Код работодателя по ОКПО 02034500	Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210014	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 27.12
		Код территории по ОКАТО 45263573000	

**КАРТА № 15**  
**специальной оценки условий труда**

Ведущий инженер

(наименование профессии (должности) работника)

22446 05  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС ОЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, УТВЕРЖДЕННЫХ Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников: 157-678-440 19

**Строка 022.** Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер  
Используемые материалы и сырье: канцелярские товары

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) словий труда	Эффективность СИЗ *, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующее излучение	-	-	-
Ионизирующее излучение	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций (работника)	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует

4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

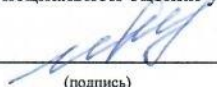
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального  
директора

(должность)



(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

01.03.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской  
логистике

(должность)



(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Заместитель бригадира  
производственного участка

(должность)



(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



(подпись)

Стадник Александр Сергеевич

(Ф.И.О. работника)

04.03.24

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Кошинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@efektvent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, факт. или, отделение руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД
7720338597	02034500	4210014	27.12
			Код территории по ОКАТО
			45263573000

**КАРТА № 16А**  
**специальной оценки условий труда**

Инженер \_\_\_\_\_ 22446  
(наименование профессии (должности) работника) (код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение.  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3: 16А, 17А (16А), 18А (16А).

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС — ОШЕТОТРАСЛЕРВЫ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, УТВЕРЖДЕННЫМИ Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 \_\_\_\_\_  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

147-540-317 57
-
-

**Строка 022.** Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер  
Используемые материалы и сырье: канцелярские товары.

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) словий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует

3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. *Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
2. *Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристистиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).*

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального

директора

(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской

логистике

(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель бригадира  
производственного участка

(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Краснов Анатолий Владимирович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Кошинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@efektivent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, инв. отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОВУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД
7720338597	02034500	4210014	27.12
			Код территории по ОКАТО
			45263573000

**КАРТА № 19**  
**специальной оценки условий труда**

Инженер по качеству  
(наименование профессии (должности) работника)

22583  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ. В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ. утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:  
132-923-879 69

**Строка 022.** Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер, отвертки, шуруповёрт, мультиметр, мегаомметр, рулетка  
Используемые материалы и сырье: канцелярские товары

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующее излучение	-	-	-
Ионизирующее излучение	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует

3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. *Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
2. *Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).*

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального

директора  
(должность)



Воробьева Ирина Валерьевна  
(Ф.И.О.)

01.03.2024г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской логистике

(должность)



Харитонов Артем Анатольевич  
(Ф.И.О.)

01.03.24  
(дата)

Заместитель бригадира производственного участка

(должность)



Тонин Кирилл Игоревич  
(Ф.И.О.)

01.03.24  
(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)



Малашкин Александр Викторович  
(Ф.И.О.)

26.02.2024  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



Харитонов Артем Анатольевич  
(Ф.И.О. работника)

01.03.24  
(дата)

(подпись)

.

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

.

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

.

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

.

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@efektivent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД
7720338597	02034500	4210014	27.12
			Код территории по ОКАТО
			45263573000

### КАРТА № 20

#### специальной оценки условий труда

Заместитель бригадира производственного участка \_\_\_\_\_  
(наименование профессии (должности) работника) Отсутствует  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: \_\_\_\_\_  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: \_\_\_\_\_

Основное подразделение \_\_\_\_\_  
Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС \_\_\_\_\_

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

178-060-171 68

Строка 022. Используемое оборудование: Персональный компьютер, принтер, отвертки, шуруповерт, мультиметр, мегомметр, рулетка

Используемые материалы и сырье: канцелярские товары

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрации общая	-	-	-
Вибрации локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не записывается</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует

4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристистиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального

директора



Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

01.03.2024г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской

логистике



Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Заместитель бригадира  
производственного участка

(должность)



Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)



Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О. работница)

01.03.24

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работница)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работница)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работница)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работница)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@effektvent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, инд. ответственного руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД
7720338597	02034500	4210014	27.12
			Код территории по ОКАТО
			45263573000

**КАРТА № 21А**  
специальной оценки условий труда

Слесарь-сборщик шкафов управления  
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3: 21А, 22А (21А), 23А (21А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС - \_\_\_\_\_  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

107-519-980 71
079-071-726 88
-

Строка 022. Используемое оборудование: Отвертки, шуруповёрт, мультиметр  
Используемые материалы и сырье: готовые металлические корпуса, электротехнические компоненты, провода, наконечники

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует

3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да (при соблюдении ТК РФ ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального Директора \_\_\_\_\_ Воробьева Ирина Валерьевна (Ф.И.О.) 01.03.2024г.  
(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской логистике \_\_\_\_\_ Харитонов Артем Анатольевич (Ф.И.О.) 01.03.24  
(подпись)

Заместитель бригадира производственного участка \_\_\_\_\_ Тонин Кирилл Игоревич (Ф.И.О.) 01.03.24  
(подпись)

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

976 \_\_\_\_\_ Малашкин Александр Викторович (Ф.И.О.) 26.02.2024  
(№ в реестре экспертов) (подпись)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

\_\_\_\_\_ Мацнев Алексей Николаевич (Ф.И.О. работника) 01.03.2024  
(подпись)

\_\_\_\_\_ Ячменьков Роман Владимирович (Ф.И.О. работника) 01.03.2024  
(подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@efektivent.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, инд. отделение руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя 7720338597	Код работодателя по ОКПО 02034500	Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210014	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 27.12
			Код территории по ОКАТО 45263573000

**КАРТА № 24**  
**специальной оценки условий труда**

Старший слесарь механосборочных работ  
(наименование профессии (должности) работника)

18466 1  
(кол по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Раздел: "Слесарные и слесарно-сборочные работы". Единный тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 2. Разделы: "Литейные работы", "Сварочные работы", "Котельные, холодильноштамповочные, вогнильные и давяльные работы", "Кузнечно-прессовые и термические работы", "Механическая обработка металлов и других материалов", "Металлопокрытия и окраска", "Эмалирование", "Слесарные и слесарно-сборочные работы" (утв. постановлением Минтруда РФ от 15 ноября 1999 г. N 45)  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	1

**Строка 021.** СНИЛС работников:  
148-617-110 70

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отвертки, шуруповерт, электролобзик, ручной прессовочный инструмент для пробивки отверстий, линейка, карандаш  
Используемые материалы и сырье: готовые металлургические кофлуса, электротехнические компоненты, провода, наконечники

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует

2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. *Рекомендации по улучшению условий труда: не предусмотрены*

2. *Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).*

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального

директора

(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской

логистике

(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель бригадира производственного участка

(подпись)

Тонин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Магашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024  
(дата)

С результатами отдельной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Сырцов Андрей Александрович

(Ф.И.О. работника)

01.03.24  
(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция» <small>(полное наименование работодателя)</small>			
111622, г. Москва, ул. Большая Коосинская 27, стр. 6, пом. 654; Яхнин Евгений Владимирович; info@effektivnet.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, инд. отделение руководителя, адрес электронной почты)</small>			
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД
7720338597	02034500	4210014	27.12
			Код территории по ОКАТО
			45263573000

**КАРТА № 25**  
**специальной оценки условий труда**

Слесарь механосборочных работ  
(наименование профессии (должности) работника)

18466  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Раздел: "Слесарные и слесарно-сборочные работы", Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 2. Разделы: "Литейные работы", "Сварочные работы", "Котельные, холодильноштамповочные, волюбилльные и давяльные работы", "Кузнечно-прессовые и термические работы", "Механическая обработка металлов и других материалов", "Металлопокрытия и окраска", "Эмалирование", "Слесарные и слесарно-сборочные работы" (утв. постановлением Минтруда РФ от 15 ноября 1999 г. N 45) \_\_\_\_\_  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщины	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников: \_\_\_\_\_  
183-967-660 34

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отвертки, шуруповерт, электролобзик, ручной прессовочный инструмент для пробивки отверстий, линейка, карандаш  
Используемые материалы и сырье: Готовые металлургические корпуса, электротехнические компоненты, провода, наконечники

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует

2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении ТК РФ, ст. 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Противопоказано в соответствии с квалификационными характеристиками); возможность применения труда инвалидов - да (возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы)).

Дата составления: 26.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального  
директора

(должность)

  
(подпись)

Воробьева Ирина Валерьевна

(Ф.И.О.)

01.03.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по складской  
логистике

(должность)

  
(подпись)

Харитонов Артем Анатольевич

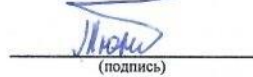
(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

Заместитель бригадира  
производственного участка

(должность)

  
(подпись)

Тюнин Кирилл Игоревич

(Ф.И.О.)

01.03.24

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

26.02.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Гроколев Дмитрий Александрович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

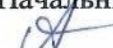
Общество с ограниченной ответственностью "ТрудКонсалтингГрупп"  
(ООО «ТрудКонсалтингГрупп»)  
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 117342, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Коньково, ул. Бутлерова, дом 17, этаж 3, помещение 295  
Фактический адрес (адрес места осуществления деятельности): 117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д.17, этаж №3, пом.295  
тел. 8 (495) 760 99 59, e-mail: 7609959@mail.ru

(наименование организации, фактический адрес места осуществления деятельности, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, наименование структурного подразделения, контактный телефон, адрес электронной почты (сокращенное наименование организации))

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Дата окончания
RA.RU.21OT25	30.11.2022	бессрочно

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник Испытательной лаборатории  
 Малашкин Александр Викторович

26.02.2024  
(дата)

М.П.



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ТЯЖЕСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА

№ 29/02/2024- Т      26.02.2024  
(идентификационный номер)      (дата)

### 1. Сведения о заказчике:

1.1. Наименование заказчика: Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Эффективная вентиляция»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности заказчика: 111622, г. Москва, ул. Большая Косинская 27, стр. 6, пом. 654

*Испытания проводились по месту нахождения заказчика.*

### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Рулетка измерительная UM5M	560	C-MA/12-05-2023/245291458	11.05.2024	± (0,2-0,4) мм
Секундомер электронный Интеграл С-01	405857	C-MA/24-05-2023/248505003	23.05.2024	± 0,5с
Динамометр становой ДС-200	0510	C-MA/12-04-2023/238242963	11.04.2024	ЦД2 даН

### 3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения СОУТ, утвержденная приказом Минтруда РФ от 24.01.2014г № 33н, п. 71-83;

Протокол испытаний тяжести трудового процесса № 29/02/2024- Т от 26.02.2024  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

- МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018 Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда.

Отклонения от методики испытаний: отсутствуют

#### 4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Заключение о соответствии рабочего места требованиям нормативной документации (п.3 настоящего протокола) делается согласно приказу Минтруда РФ от 24.01.2014 №33н

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<b>Основное подразделение</b>					
<b>19</b>	<b>Инженер по качеству (м)</b>	<b>22.02.2024</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен	до 5000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	-	1	
	5. Рабочая поза, % смены					
	5.1. Свободная		50	-		
	5.2. Стоя		50	до 60		

Протокол испытаний тяжести трудового процесса № 29/02/2024- Т от 26.02.2024

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-		
20	<b>Заместитель бригадира производственного участка (м)</b>	<b>22.02.2024</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен	до 5000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	-	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	

	5.1. Свободная		50	-		
	5.2. Стоя		50	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-		
<b>21А</b>	<b>Слесарь-сборщик шкафов управления (м)</b>	<b>22.02.2024</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		1200	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1200	до 25000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		240	до 435	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		240	до 435	2	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	до 36000	1	

	5. Рабочая поза, % смены			-	2	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		60	до 60		
	5.3. Неудобная		20	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-	1	
<b>22А (21А)</b>	<b>Слесарь-сборщик шкафов управления (м)</b>	<b>22.02.2024</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		1200	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1200	до 25000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		240	до 435	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		240	до 435	2	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	

	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		60	до 60		
	5.3. Неудобная		20	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-	1	
24	<b>Старший слесарь механосборочных работ (м)</b>	<b>22.02.2024</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		1200	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1200	до 25000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		240	до 435	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		240	до 435	2	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	

Протокол испытаний тяжести трудового процесса № 29/02/2024- Т от 26.02.2024

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории



	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены				2	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		60	до 60		
	5.3. Неудобная		20	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-	1	
<b>25</b>	<b>Слесарь механосборочных работ (м)</b>	<b>22.02.2024</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		1200	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1200	до 25000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		240	до 435	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		240	до 435	2	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					

4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	до 36000	1	
5. Рабочая поза, % смены			-	2	
5.1. Свободная		20	-		
5.2. Стоя		60	до 60		
5.3. Неудобная		20	до 25		
5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
5.5. Вынужденная		не характерен	-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
6. Наклоны корпуса					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
7.1. По горизонтали		не характерен	до 8	1	
7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
7.3. Суммарное перемещение		не характерен	-	1	

**5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

Начальник Испытательной лаборатории

(должность)

(подпись)

Малашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)