

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Матюшин Максим
Васильевич

(подпись)

(фамилия, инициалы)

«08»

08

2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 493691)

В

Акционерном обществе "ЕВРАЗ Маркет"

(полное наименование работодателя)

347942, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Химическая, д.9;
614531, Пермский край, Пермский район, поселок Ферма, ул. Нефтяников, д.23
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6154062128

(ИНН работодателя)

997550001

(КПП работодателя)

1026102571505

(ОГРН работодателя)

46.72.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Смирнов Николай
Викторович

(Ф.И.О.)

08.09.2022г.
(дата)

(подпись)

Денисенко Дмитрий
Валерьевич

(Ф.И.О.)

08.09.2022г.
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ЕВРАЗ Маркет"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах			Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)							
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		класс 1			класс 2		класс 3		класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Рабочие места (ед.)	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	45	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
из них женщин	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий 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)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Ремонтная служба																							
7	Электротехник	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да	

Дата составления: 26.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала

(должность)

(подпись)

Магوشин Максим Васильевич

(Ф.И.О.)

(дата)

08.09.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по производству _____
(должность)

Смирнов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

8.09.2022
(дата)


(подпись)

Денисенко Дмитрий Валерьевич
(Ф.И.О.)

08.09.2022
(дата)


Специалист по охране труда _____
(должность)

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

5226 _____
(№ в реестре экспертов)

Важенин Виктор Вадимович
(Ф.И.О.)

26.08.2022
(дата)


(подпись)

Перечень рабочих мест, на которых проводится специальная оценка условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ЕВРАЗ Маркет"

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 (смена) (час.)																			
				Физические факторы																			
				химический фактор	биологический фактор	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	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				
	Ремонтная служба																						
7	Рабочее место электрогазосварщика; Сварочный аппарат Neol, газовый рес-зак, производственный шум	1	-	3.7	-	3	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-				

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала

(должность)

(подпись)

Матюшин Максим Васильевич

(Ф.И.О.)

12.08.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по производству

(должность)

(подпись)

Смирнов Николай Викторович

(Ф.И.О.)

12.08.2022

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Денисенко Дмитрий Валерьевич

(Ф.И.О.)

12.08.2022

(дата)

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

Руководитель направления ИФПС ИЛ

(должность)

(подпись)

Важенин Виктор Валдимович

(Ф.И.О.)

12.08.2022

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ЕВРАЗ Маркет"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Ремонтная служба</i>					
7. Электрогазоварщик	Аэрозоли ПФД. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 26.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала

(должность)

(подпись)

Магюшин Максим Васильевич

(Ф.И.О.)

(дата)

08.09.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по производству

(должность)

(подпись)

Смирнов Николай Викторович

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Денисенко Дмитрий Валерьевич

(Ф.И.О.)

(дата)

08.09.2022

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

5226

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Важенин Виктор Валдимович

(Ф.И.О.)

26.08.2022

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Эксперт Экология"

(полное наименование организации)

2. 614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Николая Быстрых, дом 9.:

(место нахождения и осуществления деятельности организации)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 623

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 26.02.2021

5. ИНН 5906156454

6. ОГРН организации 1185958067910

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.21HC13	22 августа 2019 г.	бессрочно

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

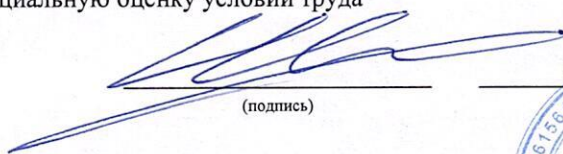
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	15.08.2022	Важенин Виктор Владимович	Руководитель направления ИФПС ИЛ	003 0006510	08 ноября 2019 г.	5226
2	15.08.2022	Веприков Евгений Викторович	Специалист ИЛ	-	-	-

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда в организации: Акционерное общество "ЕВРАЗ Маркет"

№ 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	15.08.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[NOX-0,25] (сумма оксидов азота)	24321-13	-	15.11.2022
2	15.08.2022	Химический фактор	Газоопределители химические и трубки индикаторные ГХ-Е СО-0,25 (оксид углерода)	14975-10	-	21.06.2024
3	15.08.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[O3-0,015] (озон)	24321-13	-	19.07.2023
4	15.08.2022	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1362	06.07.2023
5	15.08.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1362	06.07.2023
6	15.08.2022	Химический фактор	Фотометр (спектрофотометр) UNICO 1201	54737-13	WP 1409 1409 053	15.06.2023

№ 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
7	15.08.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	22.05.2024
8	15.08.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	22.05.2024
9	15.08.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	22.05.2024
10	15.08.2022	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	22.05.2024
11	15.08.2022	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3041	13.01.2023
12	15.08.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3041	13.01.2023
13	15.08.2022	Шум	Рулетка измерительная металлическая УМ5М	67910-17	711	14.09.2022
14	15.08.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая УМ5М	67910-17	711	14.09.2022
15	15.08.2022	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТА-ВА-110А	32747-06	А112299	10.02.2023
16	15.08.2022	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0613	14.04.2023
17	15.08.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы неавтоматического действия МП 60 МДА Ф2	53638-13	882255	26.09.2022
18	15.08.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4 4УМ	2437-03	31227	04.10.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Иванов Алексей Николаевич



26 августа 2022 г.

(дата)

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy verification of the data.

In addition, the document outlines the procedures for handling discrepancies. If there is a difference between the recorded amount and the actual amount received or paid, it is crucial to investigate the cause immediately. This could be due to a clerical error, a missing receipt, or a misunderstanding of the terms of the transaction.

The document also provides guidelines for the storage and security of financial records. All records should be kept in a secure location, protected from fire, theft, and unauthorized access. Regular backups should be performed to prevent data loss.

Finally, the document stresses the importance of regular audits. Conducting periodic audits helps to identify any potential issues or irregularities early on, allowing for prompt correction and ensuring the overall integrity of the financial system.

APPENDIX A: SAMPLE RECEIPT

This section provides a sample receipt form that can be used as a template for recording transactions. The form includes fields for the date, the amount, the description of the transaction, and the name of the party involved.

The receipt form is structured as follows:

Date	Amount	Description	Party Name

Each receipt should be signed by the party providing the goods or services and kept as a permanent record. The receipt number should be recorded in the accounting system to facilitate tracking and reconciliation.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий 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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	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	21	22	23	24	
7	Электрогазосварщик	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.

Документ подписан усиленной,
 квалифицированной электронной подписью
 Сертификат: 15DA0EAF3170AE02FE0DFBDA418DB7EA394343E
 Владелец: Минтруд России
 Действителен: с 09.08.2021 16:33:48 по 09.11.2022 16:33:48

