

Договор
№ Киз - 049/23
от 07.10.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Гужуев Магомед Ма-
гомедович

(подпись) (фамилия, инициалы)

2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 809985)

«АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КИЗЛЯРАГРОКОМПЛЕКС»

(полное наименование работодателя)

Юридический адрес: 368812, Республика Дагестан, Кизлярский р-н, с Черня-
евка, ул. Ленина, д/дд. 29/фактический адрес: 368830, Республика Дагестан,
г. Кизляр, ул. Коммунистическая д. 53

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0547000124

(ИНН работодателя)

051701001

(КПП работодателя)

1020502308485

(ОГРН работодателя)

01.41

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Махтиева Барият Ашановна

(Ф.И.О.)

11.01.2024

(дата)

(подпись)

Сулейманов Мурадин Мура-
дханович

(Ф.И.О.)

11.01.2024

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда" (ООО "Региональное агентство по охране труда")
(полное наименование организации)

2. Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Карбышева, 76, оф.401; тел./факс: (8443) 38-82-69, gaot2@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) 185

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 25.12.2015

5. ИНН 3435059051

6. ОГРН организации 1033400000633

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.21ЭН21	31 октября 2016 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	21.12.2023	Кузнецов Игорь Борисович	Эксперт по анализу факторов условий труда	-	-	— (основание: п.3 ст.12 №426-ФЗ от 28.12.2013 г.)

№ п/п	Дата проведения оценки	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	25.12.2023	Павлова Анна Алексеевна	Эксперт	003 0009257	05 апреля 2022 г.	4494

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	21.12.2023	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	А092049	13.11.2024

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средства измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
2	21.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	А092049	13.11.2024
3	21.12.2023	Инфразвук	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	А092049	13.11.2024
4	21.12.2023	Вибрация общая	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	А092049	13.11.2024
5	21.12.2023	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	А092049	13.11.2024
6	21.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "Fisco" мод.СС10М	67910-17	487	02.10.2024
7	21.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00432	29.03.2024
8	21.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2	2231-72	5604	12.06.2024
9	21.12.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2	2231-72	5604	12.06.2024
10	21.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер цифровой "ШМ-6"	---	9205152	-
11	21.12.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о диоксида азота ИТ-NO2/0,05	62580-15	07-08	26.01.2024
12	21.12.2023	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	320.3	16.07.2024
13	21.12.2023-23.12.2023	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1439	23.08.2024
14	21.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная магнитная П6-70	36632-07	70-100436	17.12.2024
15	21.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная электрическая П6-71	36631-07	71-100436	17.12.2024
16	21.12.2023	Световая среда	Люксметр ТКА-ЛЮКС	20040-05	331335	15.10.2024
17	21.12.2023	Ультрафиолетовое излучение	Радиометр ультрафиолетовый УФ-В "Аргус-05"	15560-07	287	24.01.2024
18	21.12.2023	Ультрафиолетовое излучение	Радиометр-дозиметр Аргус-06/1	15560-07	309	24.01.2024
19	21.12.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о оксидов азота суммарно ИТ-NOx/0,05	62580-15	16-08	16.04.2024

Заместитель генерального директора


(подпись)

Столярова Ирина Юрьевна

25.12.2023
(дата)



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: «АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КИЗЛЯРАГРОКОМПЛЕКС»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	3	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и производимость их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)										19	20					
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16	17	18	
				Физические факторы																
				Химический фактор	Биологический фактор	Аэроаэрозольно-пылевые факторы	Шум	Инфразвук	Ультразвук акустический	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля	Факторы конвективного теплового излучения	Факторы неионизирующего излучения	Измерение температуры тела и одежды	Конвективное излучение	Ионизирующий фактор	Световая среда	Температура трудового процесса	Увлажненность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Механический цех																				
79530001	Рабочее место рабочего: (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника (шум))	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
Механический цех																				
79530002	Рабочее место электрогазосварщика: (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и функциональные системы организма работника, сварочное оборудование (шум, ионизирующее излучение (Э 50), ультрафиолетовое излучение), атмосферные вещества в воздухе рабочей зоны, пыль, системы несоблюдения техники безопасности)	1	-	5,6	-	-	8	-	-	-	-	5,6	5,6	-	-	-	5,6	8	-	
79530003	Рабочее место электрогазосварщика: (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и функциональные системы организма работника, сварочное оборудование (шум, ионизирующее излучение (Э 50, ультрафиолетовое излучение), атмосферные вещества в воздухе рабочей зоны, пыль, системы несоблюдения техники безопасности)	1	-	5,6	-	-	8	-	-	-	-	5,6	5,6	-	-	-	5,6	8	-	
79530004	Рабочее место электрогазосварщика: (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и функциональные системы организма работника, сварочное оборудование (шум,	1	-	5,6	-	-	8	-	-	-	-	5,6	5,6	-	-	-	5,6	8	-	

79330010	функциональные системы организации работлива, управление транспортным средством (сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника), автомобиль (шум, вибрация, вращающаяся и локальная), химические вещества в воздухе рабочей зоне)	1	8	-	8	5,6	5,6	5,6	-	-	-	-	-	-	-	8	
	Рабочее место водителя; (физическая нагрузка на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника, управление транспортным средством (сенсорная нагрузка на центральную нервную систему и органы чувств работника), автомобиль (шум, вибрация, вращающаяся и локальная), химические вещества в воздухе рабочей зоне)																

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность) _____ Тукуев Магомед Магомедович _____ 19.12.2023 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) _____ Махтиева Барият Ашгановна _____ 19.12.2023 (дата)

_____ (должность) _____ Сулейманов Мураддин Мурадханович _____ 19.12.2023 (дата)

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

_____ (должность) _____ Павлова Анна Алексеевна _____ 19.12.2023 (дата)

Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям

Организация: «АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КИЗЛЯРАГРОКОМПЛЕКС»

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Фактор	Время, %
1	79530001	Рабочий	Шум	100
			Тяжесть трудового процесса	100
2	79530002	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
3	79530003	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
4	79530004	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
5	79530005	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
6	79530006	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
7	79530007	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
8	79530008	Электрогазосварщик	Химический	70
			Шум	100
			ЭМП	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Ультрафиолетовое излучение	70
9	79530009	Машинист крана	Химический	100
			Шум	100
			Инфразвук	70
			Вибрация общая	70
			Вибрация локальная	70
			Тяжесть трудового процесса	100
10	79530010	Водитель	Напряженность трудового процесса	100
			Химический	100
			Шум	100
			Инфразвук	70
			Вибрация общая	70
			Вибрация локальная	70

		Тяжесть трудового процесса	100
		Напряженность трудового процесса	100

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

генеральный директор		Тукуев Магомед Магомедович	19.12.2023
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист по охране труда		Махтиева Барият Ашановна	19.12.2023
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

главный инженер		Сулейманов Мурадин Мурадханович	19.12.2023
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: «АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КИЗЛЯРАГРОКОМПЛЕКС»»

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 3						
			класс 1	класс 2	класс 3	класс 4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	63	10/10	0/0	0/0	0/0	10/10	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	68	10	0	0	0	10	0	0	0
из них женщины	0	1	0	0	0	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		классификационный	бюджетный	кардинально ответственный	информационный	информационно-управляющий	управляющий	информационно-управляющий	конструкторский	инженерный	инженерно-технический	технический	ремесленный	рабочий										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
79530001	Молочный пех	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	нет
79530002	Механический пех	3,1	-	-	2	-	-	-	-	3,1	-	-	2	3,1	-	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да
79530003	Электрогазосварщик	3,1	-	-	2	-	-	-	-	3,1	-	-	2	3,1	-	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да
79530004	Электрогазосварщик	3,1	-	-	2	-	-	-	-	3,1	-	-	2	3,1	-	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да

79530005	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	
79530006	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	
79530007	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	
79530008	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	
	Тараж																											
79530009	Машинист крана	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	нет	
79530010	Водитель	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	нет	

Дата составления: 25.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

генеральный директор

(должность)

Тукуев Магомед Магомедович

(ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист по охране труда

(должность)

Махтиева Баришат Ашановна

(ф.И.О.)

(дата)

главный инженер

(должность)

Сулейманов Мураддин Мурадханович

(ф.И.О.)

(дата)

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

4494

(№ в реестре экспертов)

Павлова Анна Алексеевна

(ф.И.О.)

25.12.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: «АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КИЗЛЯГРАГРОКОМПЛЕКС»

1 Наименование структурного подразделения, рабочего места	2 Наименование мероприятия	3 Цель мероприятия	4 Срок выполнения	5 Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	6 Отметка о выполнении
79530001. Рабочий цех <i>Молочный цех</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
79530002. Электротехосварщик <i>Механический цех</i>	Обеспечить выдачу СИЗ, прошедших проверку соответствия в соответствии с Типовыми нормами Применение СИЗ от ультрафиолетового воздействия Прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров в целях предупреждения возникновения заболеваний опорно-двигательного аппарата, выявления профессиональных патологий	Защита от воздействия вредного химического фактора Снижение уровня воздействия вредного фактора ультрафиолетового излучения Снижение тяжести трудового процесса			
79530003. Электротехосварщик	Обеспечить выдачу СИЗ, прошедших проверку соответствия в соответствии с Типовыми нормами Прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров в целях предупреждения возникновения заболеваний опорно-двигательного аппарата, выявления профессиональных патологий Применение СИЗ от ультрафиолетового воздействия	Защита от воздействия вредного химического фактора Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора ультрафиолетового излучения			
79530004. Электротехосварщик	Прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров в целях предупреждения возникновения заболеваний опорно-двигательного аппарата, выявления профессиональных патологий	Снижение тяжести трудового процесса			