

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



(подпись,

Биленко В.А..

(фамилия, инициалы)

«21» июня 2016 г

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

Закрытое акционерное общество "Интеравтоматика"

(полное наименование работодателя)

Фактический адрес: 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д.14

Юридический адрес: 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д.14

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7725056162

(ИНН работодателя)

1037739044111

(ОГРН работодателя)

74.20.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Помощник генерального директора
по персоналу

(должность)



(подпись)

Рысева Л.В.

(Ф.И.О.)

21.06.2016

(дата)

Ведущий специалист по охране
труда, СМК и ОС

(должность)



(подпись)

Примакова Т.В.

(Ф.И.О.)

21.06.2016

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр охраны труда "Экспертиза"
(полное наименование организации)

2. 123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 8, стр. 5А
+7 (495) 617-62-72; e-mail: info@mcotexpertiza.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) №335

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда) 11.10.2010

5. ИНН организации 7729638034

6. ОГРН организации 1097746489720

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
РОСС RU.0001.518747	28.10.2011	28.10.2016

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 СОУТ		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	17.05.2016 г.	Алимова Юлия Касимовна	Генеральный директор	---	---	---
2	17.05.2016 г.	Жукова Анна Викторовна	Эксперт	----	----	---
3	17.05.2016 г.	Ченцова Галина Владимировна	Инженер-лаборант, эксперт	№ 003 0002496	28.07.2015	2207
4	17.05.2016 г.	Алданбаева Дария Нургазаевна	Эксперт, врач по общей гигиене	№ 003 0002498	28.07.2015	2209
				Удостоверение № 88/12 ГБОУ ВПО Ор ГМА Минздравсоцразвития России, г. Оренбург (действительно до 31.08.2017 г.)	31.08.2012	---
				Сертификат А № 4756902 ГБОУ ВПО Ор ГМА Минздравсоцразвития	31.08.2012	---

				(действительно до 31.08.2017 г.)		
				Удостоверение № 02/13А ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России, г. Москва.	12.09.2014г	---

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки
1	2	3	4	5	6	7
1	17.05.2016 г.	Освещенность рабочей поверхности при искусственном освещении	Люксметр ТКА – ЛЮКС	20040-05	336700	до 09.09.2016
			Дальномер лазерный Metro Condrol 60	44113-10	110153	до 05.06.2016
			Мультиметр АРЕА 61	31477-06	К00331803	до 29.05.2016

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Алимова Юлия Касимовна
(Ф.И.О.)

11.06.16
(дата)

М.П.

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

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	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор							
1	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
		химический фактор			биологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор	аэроэкологический фактор
2	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	рабочее место старшего бухгалтера	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)																	25,0%				
3	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	рабочее место старшего бухгалтера	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)																	25,0%				
4	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	рабочее место бухгалтера-кассира	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)																	25,0%				
4	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Кабинет (работа с ПК (ЖК монитор Fujitsu Siemens)) (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)																	75,0%				

5	Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
	Кабинет (работа с ПК (ЖК монитор Fujitsu Siemens)) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,0%
6	рабочее место бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
	Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,0%
7	Кабинет (работа с ПК (ЖК монитор Fujitsu Siemens)) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
	Кабинет №206 (работа с ПК (ЖК монитор Fujitsu Siemens)) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0%
8	рабочее место ведущего инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
	Кабинет (работа с ПК (ЖК монитор ViewSonic)) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,0%
9А	Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
	рабочее место инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
10А	Кабинет (поверхность стола в зоне размещения рабочего документа) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0%
	Кабинет (работа с ПК (ЖК монитор Fujitsu Siemens)) (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,0%


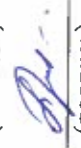
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

В.А. Виленко



Технический директор

Виленко В.А.

21.06.2016

(должность) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Помощник генерального директора по персоналу	(подпись) 	(Ф.И.О.) Рысева Л.В.	(дата) 21.06.2016
(должность) Ведущий специалист по охране труда, СМК и ОС	(подпись) 	(Ф.И.О.) Примакова Т.В.	(дата) 21.06.2016
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

2207 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Ченцова Галина Владимировна (ФИО)	21.06.2016 (дата)
(№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Жукова Анна Викторовна (ФИО)	21.06.2016 (дата)

Распределение измеряемых химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия по рабочим местам

Закрытое акционерное общество "Интеравтоматика"

№ рабочего места	Место проведения измерений	Коды (идентификаторы) измеряемых химических веществ или АПФД	Продолжительность воздействия фактора
1	2	3	4
Отсутствуют			

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование позиции	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	12	12	0	12	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	8	8	0	8	0	0	0	0	0
из них женщин	4	4	0	4	0	0	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

Примечание: графы 4-10 заполнены с учетом эффективного применения СИЗ

Таблица 2
Сводная таблица классов условий труда, установленных по результатам проведения СОУТ на рабочих местах по условиям труда, и компенсаций, которые необходимо в этой связи устанавливать работникам


Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	возрасти преимущественно физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	неионизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения	Повышенный размер оплаты труда	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)		
Бухгалтерия																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
1	Главный бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
2	Старший бухгалтер											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
3	Бухгалтер-кассир											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
4	Бухгалтер											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
5	Бухгалтер											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
Отдел закупок																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
6	Директор (по закупкам)											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
Отдел маркетинга																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
7	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
Отдел проектов																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
8	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
9A	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
10A	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
(9A)	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
11A	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
(9A)	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
12A	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
(9A)	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность) _____

(подпись) _____
Биленко В.А..
(Ф.И.О.) _____
21.06.2016
(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Помощник генерального директора по персоналу
(должность) _____

(подпись) _____
Рысева Л.В.
(Ф.И.О.) _____
21.06.2016
(дата)

Ведущий специалист по охране труда, СМК и ОС
(должность) _____

(подпись) _____
Примакова Т.В.
(Ф.И.О.) _____
21.06.2016
(дата)

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

2207 _____
(№ в реестре экспертов) _____
Ченцова Галина Владимировна
(ФИО) _____
21.06.2016
(дата)

(№ в реестре экспертов) _____

(подпись) _____
Жукова Анна Викторовна
(ФИО) _____
21.06.2016
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Рабочие места в улучшении условий труда не нуждаются.				

Дата составления: 24.05.2016 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность)


(подпись)

Биленко В.А..
(Ф.И.О.)

21.06.2016
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Помощник генерального директора по персоналу


(подпись)

Рысева Л.В.

21.06.2016
(дата)

(должность)

Ведущий специалист по охране труда, СМК и ОС


(подпись)

(Ф.И.О.)
Примакова Т.В.

(дата)

21.06.2016
(дата)

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

2207

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ченцова Галина Владимировна
(ФИО)

21.06.2016
(дата)

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Жукова Анна Викторовна
(ФИО)

21.06.2016
(дата)