

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Иновация"

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	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	5	5	0	4	5	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5	5	0	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	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	0	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		
1	Бухгалтерия Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
2	Отдел МТС и С Экспедитор	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
3	Слесарь механических работ Участок станков с ЧПУ	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
4	Программист (станков с ЧПУ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

5	КТБ Заместитель начальника кон- структорско-технологического бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 18.05.2016г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Первый заместитель генерального ди-

ректора _____ Коновалов В.Ю. _____
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда _____ Дяглев Ю.В. _____
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Главный инженер _____ Стрижков В.Н. _____
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Заместитель директора по производству _____ Филина Е.В. _____
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Мастер слесарно-сборочного участка _____ Михайлова В.Е. _____
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

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

_____ 2621 _____ Лямина Елена Евгеньевна _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Инновация"

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.)															
				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
Бухгалтерия																			
1	Рабочее место заместителя главного бухгалтера. Отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Отдел МТС и С																			
2	Рабочее место экспедитора, Автомо- биль	1	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Слесарно-сборочный участок																			
3	Рабочее место слесаря механосборочных работ; машина вертикально-сверлильная КОРВЕТ-43 (2001 г.в.) ручной слесарный инструмент, точной станок BOSCH GBG6 (2007г.в.), электроинструмент, плата сварочная.	1	-	3.2	-	3.2	8	-	-	-	1.6	-	3.2	-	-	-	4.8	-	8
Участок станков с ЧПУ																			
4	Рабочее место программиста (станков с ЧПУ); Производственное оборудование	1	-	-	-	-	5,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
КТБ																			
5	Рабочее место заместителя начальника конструкторско-технологического бюро; Отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора

(подпись)

(подпись)

Коновалов В.Ю.

Ф.И.О.

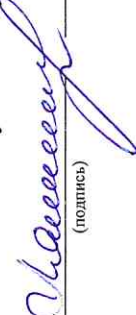
31.05.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда	 (подпись)	Дяглев Ю.В.	31.05.2016
(должность)		Ф.И.О.	(дата)
Главный инженер	 (подпись)	Стрижков В.Н.	31.05.2016
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)
Заместитель директора по производству	 (подпись)	Филина Е.В.	31.05.2016
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)
Мастер слесарно-сборочного участка	 (подпись)	Михайлова В.Е.	31.05.2016
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)

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

Эксперт по специальной оценке условий труда	 (подпись)	Лямина Елена Евгеньевна	18.05.2016
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)