

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Химсталлькон-Инжиниринг"

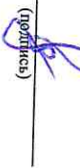
Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах				Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)																		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1				класс 2				класс 3				класс 4								
			3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4									
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.)	45	45	0	31	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	147	147	0	80	10	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	3	3	0	3	0	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 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		Классы (подклассы) условий труда																Итоговые классы (подклассы) условий труда							
		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	Аппарат управления производством	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)		
2	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	Лаборатория неразрушающего контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	Инженер-дефектоскопист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Таблица 2

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)		Иванов А.И. Ф.И.О.	10.07.2018 (дата)
Руководитель направления кадрового администрирования (должность)		Коростина Е.Ю. (Ф.И.О.)	14.07.2018 (дата)
Руководитель проектов (должность)		Зубков С.Ю. (Ф.И.О.)	14.07.2018 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4000 (№ в реестре экспертов)		Утанова О.А. (Ф.И.О.)	11.07.18 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Химсталькон-Инжиниринг"

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
Монтажный участок	Химия: Использование СИЗ, использование средств защиты органов дыхания	Предотвращение вредного влияния химических веществ на организм человека			
	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
РМ № 7А Мазур (нескопструйчик)	Химия: Использование СИЗ, использование средств защиты органов дыхания	Предотвращение вредного влияния химических веществ на организм человека			
	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
РМ № 13А Электроразовсварщик	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
	УФ-излучение: контроль за использованием СИЗ	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
Производственный участок, 2 Саратов, Московское шоссе, 14А	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
	УФ-излучение: контроль за использованием СИЗ	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
РМ № 21А Оператор станка	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
	УФ-излучение: контроль за использованием СИЗ	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
РМ № 22А Слесарь	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
	Химия: Использование СИЗ, проведение работ в помещениях с принудительной вентиляцией, использование средств защиты органов дыхания	Предотвращение вредного влияния химических веществ на организм человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
РМ № 23А Электроразовсварщик	Шум: Применение СИЗ, использование регламентированных перерывов для уменьшения времени воздействия вредного фактора	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.
	УФ-излучение: контроль за использованием СИЗ	Снижение влияния вредного фактора на здоровье человека	01.09.2018	ОСЦиНБ	Вып.

Дата составления: 11.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Руководитель департамента контроля

качества

(должность)



Рябов А.В.
Ф.И.О.

(дата)

11.04.2018

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Инженер-эколог

(должность)



Нефедов С.В.
Ф.И.О.

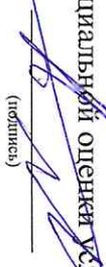
(дата)

09.02.2018

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



Иванов А.И.
Ф.И.О.

(дата)

12.07.2018

Руководитель направления кадрового

администрирования

(должность)



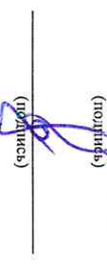
Коростина Е.Ю.
Ф.И.О.

(дата)

11.07.2018

Руководитель проектов

(должность)



Зубков С.Ю.
Ф.И.О.

(дата)

18.07.2018

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

4000

(№ в реестре)



Утанова О.А.
Ф.И.О.

(дата)

11.04.2018