

Результаты специальной оценки условий труда в ОАО «ЭКТОС-Волга»

Комиссия ОАО «ЭКТОС-Волга» совместно с ООО Группа компаний «Дом науки и Техники» в период с 01.02.2023г. по 12.04.2023г. провела специальную оценку условий труда на 17 рабочих местах.

ОАО «ЭКТОС-Волга» публикует «Сводную ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда» и «Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда». Оба документа доступны для ознакомления в формате PDF.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "ЭКОС-Волга"

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	0/0	5	2/2	3.1	3.2	3.3	3.4.	10	0/0
Рабочие места (ед.) - основные/все	17/17	2	3	0/0	4	5	15/15	6	7	8	9	10	0/0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	51	51	51	0	2	49	0	13	0	0	0	0	0	
из них женщины	14	14	14	0	1	13	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	
из них инвалидов	1	1	1	0	1	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		
	Цех И-1-4, ЛВЖ (приём, хранение, отпуск углеводородных газов, ЛВЖ и утилизация газообразных отходов)												2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18/04	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18/05	Отделение И-1-4 Начальник смены	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
18/96	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
18/9в	Аппаратчик подготовки сырья	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

35	Электросварщик ручной сварки (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	----	-----	-----	-----	-----	----

Дата составления: 30.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Сафонов С.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

11.04.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель СОТ

(должность)

(подпись)

Солохина Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

10.04.2023

Начальник УП

(должность)

(подпись)

Горева О.Д.

(Ф.И.О.)

(дата)

10.04.2023

Начальник ЛСЭК ОТК

(должность)

(подпись)

Миронова Т.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

10.04.2023

Председатель ППО

(должность)

(подпись)

Ефимов П.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

10.04.2023

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

5284

(№ в реестре)

(подпись)

Зиновьев Н.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

30.03.2023

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "ЭТГОС-Волга"

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
<p>Цех И-1-4, ЛВЖ (приём, хранение, отпуск углеводородных газов, ЛВЖ и утилизация газообразных отходов)</p> <p><i>Отделение И-1-4</i></p>					
18/05. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18/96. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18/9в. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение ЛВЖ</i>					
18/14. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18/13а. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Электромощ</i>					
<i>Ремонтный участок</i>					
20. Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования цехов производства МТБЭ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования цехов производства МТБЭ 5 р	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования цехов производства МТБЭ 6 р	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех контрольно-измерительных приборов и автоматики</i>					

Управление по ремонту технологического оборудования						
29. Электросварщик ручной сварки (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
Девиционно-восстановительная бригада						
32. Слесарь-ремонтник (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
34. Слесарь-ремонтник (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
30. Слесарь-ремонтник (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
37. Электросварщик ручной сварки (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
36. Электросварщик ручной сварки (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
35. Электросварщик ручной сварки (ремонт технологического оборудования) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				

Дата составления: 30.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)




Сафонов С.А.
(Ф.И.О.)

30.03.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель СОТ

(должность)



Солохина Е.В.
(Ф.И.О.)

10.04.2023
(дата)

Начальник УП

(должность)



Горва О.Л.
(Ф.И.О.)

10.04.2023
(дата)

Начальник ЛСЭК ОТК


(должность)



Миронова Т.Г.
(Ф.И.О.)

10.04.2023
(дата)

Председатель ППО



Ефимов П.М.

10.04.2023
(дата)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5284

(№ в реестре)

(подпись)

Зиновьев Н.В.
(Ф.И.О.)

30.03.2023
(дата)