

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	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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	Ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Цех №5																					
790	Рабочее место начальника отделения топливоподачи			-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	8	
	Рабочая зона №14, Качающие питатели отм.-4		1		-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-
	Рабочая зона №16, Разгрузсарай				-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-
	Рабочая зона №17, Дробильный корпус				-	-	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-			-
	Рабочая зона №18, Галереи 1-го и 2-го подъемов				-	-	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-
	Рабочая зона №19, Бункерная				0,5	-	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-
Рабочая зона №21, Мазуто-насосная станция		0,5	-	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-					
791	Рабочее место сливщика-разливщика			-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8		
	Насосная, насосное оборудование		1		1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Железнодорожная эстакада, слив и залив топлива				2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
792	Рабочее место слесаря по ремонту ХВО 4 разряд			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-		
	Трудовой процесс		1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
793А	Рабочее место слесаря по ремонту ХВО 5 разряд			794А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-		
	Трудовой процесс		2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ЦЦР																					
Рабочее место монтажника систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации 5 разряд																					

795

ЦЦР, Рабочая зона №9, Отделение вентиляции монтажного участка
ЦЦР, Рабочая зона №10, Отделение изготовления газопроводов
Цех №1, Рабочая зона №1, Выпарное отделение отм.9.200
Цех №1, Рабочая зона №2, Выпарное отд. отм.4.600
Цех №1, Рабочая зона №3, Отделение центрифугирования
Цех №1, Рабочая зона №15, Бункер сульфата натрия сушки поз.224
Цех №1, Рабочая зона №30, Баки плавления поз. 133 (1.2)
Цех №1, Рабочая зона №32, Выпарные аппараты отм. 0.000
Цех №1, Рабочая зона №35, Сушильные барабаны N1,2
Цех №1, Рабочая зона №39, Оборудование очистки отм. 0.000
Цех №1, Рабочая зона №40, Оборудование очистки отм. 9.200
Цех №3, Рабочая зона №10, Бокс по ремонту бульдозеров
Цех №3, Рабочая зона №16, Депо по ремонту тепловозов
Цех №4, Рабочая зона №13, РНС №1
Цех №5, Рабочая зона №6, Дымососы
Цех №5, Рабочая зона №8, Участок гидрозолоудаления
Цех №5, Рабочая зона №11, Котельные агрегаты отм.3
Цех №6, Рабочая зона №8, Силосные башни отм.41
Цех №6, Рабочая зона №11, Отделение погрузки п/вагонов в складе №2
Цех №6, Рабочая зона №21, Отделение подачи сульфата в крытые вагоны в складе №2
Цех №6, Рабочая зона №22, Отделение погрузки п/вагонов в складе №1
Цех №6, Рабочая зона №23, Просеивающие шнеки склада №1

1

-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,4	-	-	0,4	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8

Цех №6, Рабочая зона №24,
 Просеивающие шнеки склада №2
 Электрическая углошлифовальная
 машина
 Вальцы горизонтальные
 Ножницы гильотинные
 Отрезной вулканитный станок
 Работа со сварщиком

0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-
-	-	1,6	1,6	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0,1	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-
4,8	-	4,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Рабочее место монтажника оборудования предприятий химической и нефтяной промышленности 5 разряд

796A

ЦЦР, Рабочая зона №9, Отделение вентиляции монтажного участка
ЦЦР, Рабочая зона №10, Отделение изготовления газопроводов
Цех №1, Рабочая зона №1, Выпарное отделение отм.9.200
Цех №1, Рабочая зона №2, Выпарное отд. отм.4.600
Цех №1, Рабочая зона №3, Отделение центрифугирования
Цех №1, Рабочая зона №15, Бункер сульфата натрия сушки поз.224
Цех №1, Рабочая зона №30, Баки плавления поз. 133 (1.2)
Цех №1, Рабочая зона №32, Выпарные аппараты отм. 0.000
Цех №1, Рабочая зона №35, Сушильные барабаны N1,2
Цех №1, Рабочая зона №39, Оборудование очистки отм. 0.000
Цех №1, Рабочая зона №40, Оборудование очистки отм. 9.200
Цех №3, Рабочая зона №10, Бокс по ремонту бульдозеров
Цех №3, Рабочая зона №16, Депо по ремонту тепловозов
Цех №4, Рабочая зона №13, РНС №1
Цех №5, Рабочая зона №6, Дымососы
Цех №5, Рабочая зона №8, Участок гидрозолоудаления
Цех №5, Рабочая зона №11, Котельные агрегаты отм.3
Цех №6, Рабочая зона №8, Силосные башни отм.41
Цех №6, Рабочая зона №11, Отделение погрузки п/вагонов в складе №2
Цех №6, Рабочая зона №21, Отделение подачи сульфата в крытые вагоны в складе №2
Цех №6, Рабочая зона №22, Отделение погрузки п/вагонов в складе №1
Цех №6, Рабочая зона №23, Просеивающие шнеки склада №1

2

797A

-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	0,4	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4	-	-
0,4	-	-	0,4	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4	-	-
-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-
-	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8

0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-
-	-	0,8	0,8	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,8	-	4,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

АТЦ

798	Рабочее место старшего диспетчера	Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
-----	-----------------------------------	------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Заводоуправление (ОЭАиП)


799	Рабочее место экономиста 2 категории	Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
800	Рабочее место ведущего экономиста	Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8

Заводоуправление (ОРП)

801	Рабочее место специалиста по подбору персонала	Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
-----	--	------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор
(должность)



(подпись)

Киндсфатер Александр Филиппович
(Ф.И.О.)

26.03.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

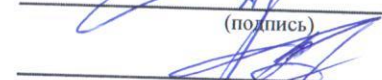
ЗГД по УП и ОВ
(должность)


(подпись)

Ануфриев Константин Викторович
(Ф.И.О.)

25.03.2024
(дата)

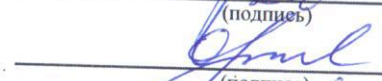
Начальник отдела ПБ и ОТ
(должность)


(подпись)

Губин Павел Юрьевич
(Ф.И.О.)

25.03.2024
(дата)

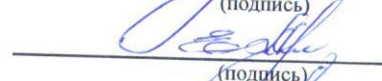
Начальник отдела ОТ и З
(должность)


(подпись)

Овчарова Ольга Давидовна
(Ф.И.О.)

25.03.2024
(дата)


Начальник ОРП
(должность)


(подпись)

Ардыковская Евгения Валентиновна
(Ф.И.О.)

25.03.2024
(дата)

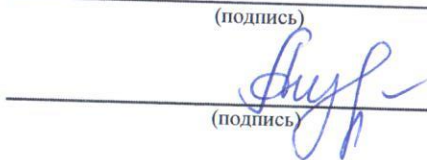
Главный энергетик (начальник отдела главного энергетика)
(должность)


(подпись)

Сухоруков Андрей Николаевич
(Ф.И.О.)

25.03.2024
(дата)

Председатель ППО АО "Кучуксульфат"
Росхимпрофсоюза
(должность)


(подпись)

Андреас Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

25.03.2024
(дата)