

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Магнит»

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											
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
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.)	150	37	0	28	3	6	7	8	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	297	47	0	29	11	7	6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	168	21	0	20	0	0	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	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	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	химический																								
2	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)																								
120	Секретарь																								
121	Заместитель директора по экономике и финансам																								
122	Заместитель директора по экономической политике и безопасности																								
	Отдел экономического анализа и тарифного регулирования (Декабристов 45/1)																								

Таблица 2

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Магнит»

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
147. Электрогазосварщик	Тяжесть:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	<i>Постоянно</i>	<i>Руководитель отдела, инженер по ОТ</i>	<i>Сметельская Комитетовская</i>
	УФ-излучение:	Предусмотреть мероприятия по уменьшению интенсивности излучения источника или защите рабочего места от облучения	<i>Постоянно</i>	<i>Руководитель подразделения, инженер по ОТ</i>	<i>Сметельская Комитетовская</i>
	Химический:	Выяснить причины превышения уровня вредных веществ, довести до ЦДК	<i>Постоянно</i>	<i>Руководитель подразделения, инженер по ОТ</i>	<i>Сметельская Комитетовская</i>
148. Работник по сортировке твердых коммунальных отходов	Шум:	Довести уровень шума до санитарных норм (ПДУ), путем применения технологических, конструктивных мер снижающих неблагоприятные воздействия шума на рабочем месте. Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	<i>Иск. 2022г.</i>	<i>Руководитель отдела, инженер по ОТ</i>	<i>Сметельская Комитетовская</i>
	Тяжесть:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мы-	<i>Постоянно</i>	<i>Руководитель подразделения, инженер по ОТ</i>	<i>Сметельская Комитетовская</i>

			печных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).					
	Напряженность:		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Немассивно	Ручебная гимнастика с П.		Немассивно контрастная	
149. Работник по сортировке твердых коммунальных отходов	Шум:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Довести уровень шума до санитарных норм (ПДУ), путем применения технологических, конструктивных мер снижающих неблагоприятные воздействия шума на рабочем месте. Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	4чб, 2двдвд	Ручебная гимнастика струга струга перекрестная, сгибать 2Б и 05		Немассивно контрастная	
	Тяжесть:	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Довести уровень шума до санитарных норм (ПДУ), путем применения технологических, конструктивных мер снижающих неблагоприятные воздействия шума на рабочем месте. Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Немассивно	Ручебная гимнастика струга струга перекрестная сгибать 2Б и 05		Немассивно контрастная	
150. Работник по сортировке твердых коммунальных отходов	Шум:			4чб, 2двдвд	Ручебная гимнастика струга струга перекрестная сгибать 2Б и 05		Немассивно контрастная	
	Тяжесть:		Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов вы-	Немассивно	Ручебная гимнастика струга струга перекрестная сгибать 2Б и 05		Немассивно контрастная	

			<p>полнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).</p>			
	Напряженность:	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Довести уровень шума до санитарных норм (ПДУ), путем применения технологических, конструктивных мер снижающих неблагоприятные воздействия шума на рабочем месте. Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Неб.	Рискованно	Через-вс
151. Работник по сортировке твердых коммунальных отходов	Шум:	Тяжесть:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Неб.	Рискованно	Через-вс
	Напряженность:	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Довести уровень шума до санитарных норм (ПДУ), путем применения технологических, конструктивных мер снижающих неблагоприятные воздействия шума на рабочем месте. Разработать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Неб.	Рискованно	Через-вс
152. Работник по сортировке твердых коммунальных отходов	Шум:	Тяжесть:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Неб.	Рискованно	Через-вс

	Напряженность:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Организовать рациональные режимы труда и отдыха					
153. Дробильщик	Тяжесть:	Тяжесть:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Посменная	Ручевогорьская с.п.	Женский.		
	АПФД:	Выяснить причины повышенного уровня вредных веществ, довести до ПДУ						
154. Слесарь-электрик	Шум: Довести уровень шума до санитарных норм (ПДУ), путем применения технологических, конструктивных мер снижающих неблагоприятные воздействия шума на рабочем месте. Работать оптимальный режим труда и отдыха с применением защиты временем от воздействия шума на организм работника.	Сильная тяжесть: Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Сильная тяжесть безразличия усталости лишние	Чел. шир.	Ручевогорьская с.п.	Женский	Женский	
Иск по образцам исчерпаны			Сильная тяжесть маленькая информации продается.	Посменная	Ручевогорьская с.п.	Женский	Женский	

Коммунальный отрядов					
156 Дробильщик	АПФД:	Выяснить причины повышенного уровня вредных веществ, довести до ЦАК	Необходимо	Рисковать здоровьем с.р.	Необходимо Контроль - контроль
	Тяжесть:	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно нагруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).	Необходимо	Рисковать здоровьем с.р.	Контроль - контроль

Дата составления: 31.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по экологической политике и безопасности

(должность)

Степанов

(подпись)

Казначеева Оксана Юрьевна

(Ф.И.О.)

19.08.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

Веденева

(подпись)

Веденева Галина Владимировна

(Ф.И.О.)

19.08.2020

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

Колмакова

(подпись)

Колмакова Евгения Васильевна

(Ф.И.О.)

19.08.2020

(дата)

Инженер по охране окружающей среды

(должность)

Пителгина

(подпись)

Пителгина Олеся Николаевна

(Ф.И.О.)

19.08.2020

(дата)

Начальник планово-технического отдела

ДА

Крикунов

(подпись)

Крикунов Илья Игоревич

(Ф.И.О.)

31.07.2020

(дата)

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

2366

(№ в реестре экспертов)

Баранов

(подпись)

Баранов Макар Владимирович

(Ф.И.О.)

31.07.2020

(дата)