

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «ТРАНСКАТ»

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
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.)	15	15	0	5	1	7	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	19	19	0	5	1	10	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	3	3	0	2	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 1

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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	Производственный участок №3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1-2024	Плавильщик 5 разряда (Мерц)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	
2-2024	Плавильщик 5 разряда (Мерц)	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	
3-2024	Загрузчик шихты (пр. уч. №3)	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
4-2024	Загрузчик шихты (пр. уч. №3)	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
5-2024	Мастер производственного участка №3 (Мерц)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
6-2024	Мастер производственного участка №3 (Мерц)	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Таблица 2





## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «ТРАНСКАТ»


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><b>Производственный участок № 3</b></p> <p>1-2024. Плавильщик 5 разряда (Мерц)</p>	<p>Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.</p>	<p>Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>2-2024. Плавильщик 5 разряда (Мерц)</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Химический: Использовать СИЗ органов дыхания при выполнении работ</p> <p>Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>3-2024. Загрузчик шихты (пр. уч. № 3)</p>	<p>Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.</p>	<p>Снижение времени воздействия фактора</p> <p>Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>4-2024. Загрузчик шихты (пр. уч. № 3)</p>	<p>Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.</p>	<p>Снижение времени воздействия фактора</p> <p>Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</p>			
	<p>Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия фактора</p>			

5-2024. Мастер производственного участка № 3 (Мерц)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
6-2024. Мастер производственного участка № 3 (Мерц)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума			
7-2024. Мастер производственного участка № 3 (Раутомел)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума			
8-2024. Старший мастер производственного участка № 3	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума			
9-2024. Водитель погрузчика	Кадфе Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
10-2024. Повар 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха ФЭО Управление	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума			
	Мероприятия не требуются.				

Дата составления: 25.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству  
(должность)



Чентцов В.С.  
(Ф.И.О.)

15.08.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)



Логина О.В.  
(Ф.И.О.)

15.08.2024  
(дата)

Инженер по ОТ, ТБ и ООС

(должность)



Фокеев В.В.  
(Ф.И.О.)

15.08.2024  
(дата)

Начальник отдела управления персона-

лом  
(должность)



Чернавина С.А.  
(Ф.И.О.)

15.08.2024  
(дата)

Старший мастер производственного

участка №3  
(должность)



Лашков А.Н.  
(Ф.И.О.)

15.08.2024  
(дата)

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

5498  
(№ в реестре экспертов)



Серогольская Мария Александров-  
на  
(Ф.И.О.)

25.06.2024  
(дата)