

433827, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Автомобольский, д. 2, Генеральный директор Козогин Сергей Анатольевич, тел./факс: 8(8552)

37-24-50, 37-24-78; prgd@kamaz.org

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОВУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1650032058	00231515	4210001	29.10.4; 25.50.1	92730000

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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	
			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	
Рабочие места (ед.)	-	23	-	2	3	18	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	83	-	2	4	77	-	-	-	-
из них женщины	-	63	-	1	-	62	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Кузнечный завод, Бюро хозяйственного обслуживания																				
52 040 043	ведущего инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 16.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)  Мухамметзянов Г.Ф. (Ф.И.О.) 27.04.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ОТ и ПБ (должность)  Кузнецов П.В. (Ф.И.О.) 27.04.2022 (дата)

Начальник ОТО (должность)  Лукшина И.Л. (Ф.И.О.) 27.04.2022 (дата)

Председатель профкома Кузнечного завода (должность)  Волохов П.В. (Ф.И.О.) 27.04.2022 (дата)

Ведущий специалист по ОТ (должность)  Аникина В.Т. (Ф.И.О.) 27.04.2022 (дата)

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

472 (№ в реестре экспертов)  Саматов А.Р. (Ф.И.О.) 16.04.2022 (дата)

ПАО "КАМАЗ"
(полное наименование работодателя)

423827, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Автомобольский, д. 2, Генеральный директор Козгин Сергей Анатольевич, тел./факс: 8(8552) 37-24-50, 37-24-78; vrzd@kamaz.org

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКТО	Код органа государственной власти по ОКОВУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1650032058	00231515	4210001	29.10.4; 25.50.1	92730000

ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий по улучшению условий труда Кузнечного завода

№ карты рабочего места	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
Кузнечный завод, цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений						
1	начальника цеха	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭРПС, ОГМ, ОМТО, ОПИПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
Кузнечный завод, цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования						

2	старшего мастера участка	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разрабатывать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога		
3	мастера участка	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разрабатывать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога		
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 110 по эксплуатации ПТО корпуса 1							
4	кладовщика	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разрабатывать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога		
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 110 по эксплуатации ПТО корпуса 1 (18 тушик)							

5	Машиниста крана	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонта оборудования, бригада 110 по эксплуатации ПТО корпуса 1					
6	Машиниста крана (на горячем участке)	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонта оборудования, бригада 118 по ремонту и обслуживанию электрической части ПТО					
7	электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования (на горячем участке)	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога

8	<p>электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p>	<p>При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	<p>Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда</p>	<p>постоянно</p> <p>ЦЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога</p>
<p>Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 120 по эксплуатации ПТО СПП-908, СПП-909</p>				
9	<p>машиниста крана</p>	<p>При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	<p>Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда</p>	<p>постоянно</p> <p>ЦЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога</p>
<p>Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 130 по эксплуатации ПТО корпуса 3</p>				
10	<p>машиниста крана (на горячем участке)</p>	<p>При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	<p>Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда</p>	<p>постоянно</p> <p>ЦЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога</p>
<p>Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 138 по ремонту и обслуживанию механической части ПТО корпусов 3,5</p>				

11	слесаря-ремонтника (на горячем участке)	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОИМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
12	слесаря-ремонтника	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОИМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, Участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 140 по эксплуатации ПТО корпуса 4						
13	машиниста крана (на горячем участке)	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОИМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
14	машиниста крана	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭиРПС, ОИМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	

Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 148 по ремонту и обслуживанию механической части ПТО корпуса 1,4					
15	слесаря-ремонтника (на горячем участке)	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 150 по эксплуатации ПТО корпуса 5					
16	машиниста крана	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога
Кузнечный завод, Цех эксплуатации и ремонта подъемных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подъемно-транспортного оборудования, бригада 158 по подготовке ремонтного фонда					
17	электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ЦЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога

18	слесаря-ремонтника	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ПЭИРПС, ОИМ, ОМТО, ОТИДБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
Кузнецкий завод, Цех эксплуатации и ремонта подземных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подземно-транспортного оборудования, бригада 160 по эксплуатации ПТО корпуса 5 термического участка						
19	машиниста крана (на горячем участке)	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ПЭИРПС, ОИМ, ОМТО, ОТИДБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
Кузнецкий завод, Цех эксплуатации и ремонта подземных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подземно-транспортного оборудования, бригада 170 по эксплуатации ПТО СЦП - 906						
20	машиниста крана	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ПЭИРПС, ОИМ, ОМТО, ОТИДБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
Кузнецкий завод, Цех эксплуатации и ремонта подземных сооружений, участок эксплуатации и ремонтнообслуживания подземно-транспортного оборудования, бригада 138 по ремонту и обслуживанию механической части ПТО корпусов 3,5						

21	электрогазоварщика	При работе применять средства индивидуальной защиты. Организовать перерывы в течение рабочего дня (смены), согласно Разделу V ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ. Разработать и провести инженерно-технические мероприятия на технологическом оборудовании, с целью снизить воздействие вредного фактора. Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	Постоянно ПЭРПС, ОТМ, ОМТО, ОТИПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога
----	--------------------	--	--	--

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Мухаметзянов Г.Ф.

(Ф.И.О.)

27.04.2012

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Кузнецов П.В.

(Ф.И.О.)

27.04.2012

(дата)

Начальник ОТО

(должность)

(подпись)

Лужина И.Д.

(Ф.И.О.)

27.04.2012

(дата)

Председатель профкома Кузнечного завода

(должность)

(подпись)

Волохов П.В.

(Ф.И.О.)

27.04.2012

(дата)

Ведущий специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Аликина В.Т.

(Ф.И.О.)

27.04.2012

(дата)