

ПАО "КАМАЗ"
(полное наименование работодателя)

423827, 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; rged@kamaz.org
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя 1650032058	Код работодателя по ОКПО 00231515	Код органа государственной власти по ОКОВУ 4210001	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 29.10.4; 25.50.1	Код территории по ОКТМО 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	-	21	-	4	8	9	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	39	-	4	8	27	-	-	-
из них женщины	-	18	-	2	-	16	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный инженер (должность)

 (подпись)

Мухамметзянов Г.Ф. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

директор завода (должность)

 (подпись)

Чех А.В. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

заместитель главного инженера по ОТ/ПБ (должность)

 (подпись)

Кузнецов П.В. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

начальник ОРП (должность)

 (подпись)

Мусяченко Н.В. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

И.о. начальника ОТО (должность)

 (подпись)

Кузнецова О.Л. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

главный энергетик (должность)

 (подпись)

Садыков А.С. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

главный технолог (должность)

 (подпись)

Каримов А.Ю. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

главный механик (должность)

 (подпись)

Бабобанов Б.Н. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

председатель профкома Кузнецкого завода (должность)

 (подпись)

Волохов П.В. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

заместитель начальника КРМ по обеспечению (должность)

 (подпись)

Шарафутдинов Р.Ф. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

ведущий специалист по ОТ (должность)

 (подпись)

Аникшина В.Т. (Ф.И.О.)

15.03.2022 (дата)

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

472

(№ в реестре экспертов)

 (подпись)

Саматов А.Р. (Ф.И.О.)

16.02.2022 (дата)

423827, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Автозаводский, д. 2, Генеральный директор Косовин Сергей Анатольевич, тел./факс: 8(8552) 37-24-50, 37-24-78;
 (адрес места нахождения работодателя; фамилия, имя, отчество руководителя; адрес электронной почты) prsd@kamaiz.org

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

ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий по улучшению условий труда Кузнечного завода

№ карты	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 по ремонту и обслуживанию оборудования корпуса №5, уч. изгот зап частей, нестандартного оборуд., восстановления узлов оборуд и кап ремонта						
1	мастера по ремонту технологического оборудования	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 проводить 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	ПриОЖ-5, ОТМ, ОМТО, ОТИЦБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
Кузнечный завод, КИПК-1 термический цех, термический участок бригады № 412						
1	электросварщика ручной сварки	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	КИПК-1, ЭРЦ, ОТЭ ПриОЖ-1, ОТМ ОМТО, ОТИЦБ Отдел главного технолога	

Кузнечный завод, КПК-1 термический цех, термический участок бригада № 421

2	сварщика на машинах контактной (прессовой) сварки	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	КПК-1, ЭРЦ, ОТЭ ЦРиООК-1, ОТМ ОМТО, ОТиПБ Отдел главного технолога	
3	кузнца-штамповщика	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	КПК-1, ЭРЦ, ОТЭ ЦРиООК-1, ОТМ ОМТО, ОТиПБ Отдел главного технолога	

Кузнечный завод, КПК-1 термический цех, термический участок бригада № 431

4	кузнца-штамповщика	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	КПК-1, ЭРЦ, ОТЭ ЦРиООК-1, ОТМ ОМТО, ОТиПБ Отдел главного технолога	
---	--------------------	--	--	-----------	--	--

Кузнечный завод, КПК-1 термический цех, термический участок бригада № 441

5	чистильщика металла, отливков, издегий и деталей	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	КПК-1, ЭРЦ, ОТЭ ЦРиООК-1, ОТМ ОМТО, ОТиПБ Отдел главного технолога	
---	--	--	--	-----------	--	--

Кузнечный завод, Корпус рубки металла, участок холодной и горячей рубки металла

1	<p>мастера участка</p> <p>При работе применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>Организовать перемены 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.</p> <p>Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	КРМ, ОМТО, ЦРиООК-5, ОТиПБ, ОГМ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
Кузнечный завод, ПИК №4 участок изготовления габаритов и штампов "прямоугольные в плане" бригада 414					
1	<p>фрезеровщика</p> <p>При работе применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>Организовать перемены 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.</p> <p>Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ПИК, ЦРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
2	<p>слесаря-инструментальщика</p> <p>При работе применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>Организовать перемены 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.</p> <p>Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ПИК, ЦРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	
3	<p>электропрозвониста</p> <p>При работе применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>Организовать перемены 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.</p> <p>Обеспечить эффективный производственный контроль за соблюдением технологического процесса, за применением СИЗ работниками.</p>	Снизить воздействие вредного фактора на работающего, улучшение условий труда	постоянно	ПИК, ЦРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОГЭ Отдел главного технолога	

4	электроэрозияниста	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	ПМК, ДРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
5	электрогазосварщика	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	ПМК, ДРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
Кузнецкий завод, ПМК №5 участок изготовления штампов гкм, "хатгбур" и "круглице в плане", бригада 514						
6	токаря	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	ПМК, ДРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
7	токаря	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	ПМК, ДРиООК-5, ОГМ, ОМТО, ОТиПБ ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	

8	токаря	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	ППК, ПриОСК-5, ОТМ, ОМТО, ОТМП ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
Кузнецкий завод, ПИК №5 участок изготовления штампов гкм, "хатгбур" и "круглые в плане", бригада 544						
9	токаря	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	ППК, ПриОСК-5, ОТМ, ОМТО, ОТМП ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	
Кузнецкий завод, ПИК №7 участок изготовления штампов ХОЩ, автоматикки, блоков, матрицедержателей, бригада 714						
10	токаря	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	ППК, ПриОСК-5, ОТМ, ОМТО, ОТМП ЭРЦ, ОТЭ Отдел главного технолога	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

лидентый инженер

(должность)

(подпись)

Мухаметзянов Г.Ф.

(Ф.И.О.)

15.03.2012

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

директор завода

(должность)

(подпись)

Чех А.В.

(Ф.И.О.)

15.03.2012

(дата)

заместитель главного инженера по ОТ/ПБ

(должность)

(подпись)

Кузнецов П.В.

(Ф.И.О.)

15.03.2012

(дата)

начальник ОРП

(должность)




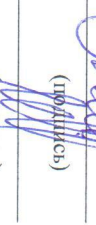



(подпись)

Мусиенко Н.В.

(Ф.И.О.)

15.03.2012

(дата)

<u>И.о. начальника ОТ</u>	(должность)		<u>Куканова О.Л.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)
<u>главный энергетик</u>	(должность)		<u>Садыков А.С.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)
<u>главный технолог</u>	(должность)		<u>Каримов А.Ю.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)
<u>главный механик</u>	(должность)		<u>Валобанов Б.Н.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)
<u>председатель профкома Кузнечного завода</u>	(должность)		<u>Волохов П.В.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)
<u>заместитель начальника КРМ по обеспечению</u>	(должность)		<u>Шарафутдинов Р.Ф.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)
<u>ведущий специалист по ОТ</u>	(должность)		<u>Аникина В.Т.</u>	(Ф.И.О.)	<u>15.03.2012</u>	(дата)