

Публичное акционерное общество «КАМАЗ»

(полное наименование работодателя)

423827, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Автозаводский, д.2, Генеральный директор Козогин Сергей Анатольевич, prgd@kamaz.org

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1650032058	231515	4210001	34.10.4;34.30	92430000000

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда
по Блоку заместителя генерального директора ПАО "КАМАЗ" - директора по развитию за 2023г.**

(полное наименование подразделения)

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.)	101	101	-	3	34	64	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	101	101	-	3	34	64	-	-	-
из них женщин	77	77	-	-	21	56	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата составления:

06.02.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по развитию - начальник ОРПиТО
(должность)


(подпись)

Н.И. Бычина
(Ф.И.О.)

06.02.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

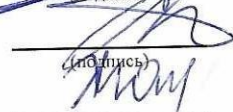
Председатель профкома БЗГД-ДР
(должность)


(подпись)

И.В. Казачков
(Ф.И.О.)

06.02.2023
(дата)

Главный инженер НТЦ
(должность)


(подпись)

С.П. Холин
(Ф.И.О.)

06.02.2023
(дата)

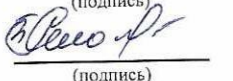
Главный специалист – руководитель группы ОТиПБ
(должность)


(подпись)

Г.А. Аюпова
(Ф.И.О.)

06.02.2023
(дата)

Ведущий инженер по организации труда ОРПиТО
(должность)


(подпись)

Т.В. Старовойтова
(Ф.И.О.)

06.02.2023
(дата)

Публичное акционерное общество «КАМАЗ»

(полное наименование работодателя)

423827, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Автозаводский, д.2, Генеральный директор Козогин Сергей Анатольевич, prgd@kamaz.org

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1650032058	231515	4210001	34.10.4;34.30	92430000000

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по улучшению условий труда по Блоку заместителя генерального директора ПАО "КАМАЗ" - директора по развитию за 2023г.

(наименование подразделения)

№ карты	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория металловедения						
292	начальника лаборатории	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
293	главного специалиста по металловедению	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
294-297	ведущего инженера - исследователя	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
298	ведущего инженера-технолога	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	

		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	специальной оценки условия труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
299-300	инженера - исследователя 1 категории	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория металловедения, бригада №18						
301-302	лаборанта металлграфа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
303	лаборанта спектрального анализа (6 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
304	лаборанта химического анализа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
305	шлифовщика (4 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
306	резчика на пилах, ножовках и станках (3 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	

		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория физических и химико-спектральных исследований						
307-312	ведущего инженера - исследователя	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
313	инженера - исследователя I категории (6 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория физических и химико-спектральных исследований, бригада №018						
316-317	лаборанта химического анализа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
318	лаборанта спектрального анализа (6 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория СОЖ и масел						
319	начальника лаборатории	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	

320-322	ведущего инженера - исследователя	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория СОЖ и масел, бригада №018						
323-333	лаборанта химического анализа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория обработки металлов						
334	начальника лаборатории	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		320-63:68322		Постоянно	ТЦ	
335-337	ведущего инженера - исследователя	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория обработки металлов, бригада №018						
339-340	лаборанта металлографа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
341	станочника широкого профиля (6 разряда)	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	

		контроль за применением СИЗ	специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	Постоянно	ТЦ	
343	слесаря механосборочных работ (6 разряда)	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория электрохимических покрытий						
344	начальника лаборатории	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
345	главного специалиста по лакокрасочным материалам и покрытиям	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
346-351	ведущего инженера - исследователя	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория электрохимических покрытий, бригада №018						
352-362	лаборанта химического анализа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория неметаллических материалов						

363	начальника лаборатории	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
364	главного специалиста по композитным материалам	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
365-368	ведущего инженера - исследователя	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
369	ведущего инженера - технолога	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
370-371	инженера - исследователя 1 категории	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория неметаллических материалов, бригада №018						
372-379	лаборанта химического анализа (5 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	

Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория сварки

381	главного специалиста по сварке	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
		выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума		Постоянно	ОРПиТО, ТЦ	
382-383	ведущего инженера - исследователя	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
		выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума		Постоянно	ОРПиТО, ТЦ	
384	ведущего инженера - технолога	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
		выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума		Постоянно	ОРПиТО, ТЦ	

Блок заместителя генерального директора ПАО КАМАЗ - директора по развитию, Технологический центр, Служба научной работы и инновационных материалов, Лаборатория сварки, бригада №018

385	оператора лазерных установок (6 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
387	электрогазосварщика (6 разряда)	проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	В соответствии с графиком	СГЭ, ТЦ	
		обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)		В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	
		контроль за применением СИЗ		Постоянно	ТЦ	
		выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума		Постоянно	ОРПиТО, ТЦ	
388	фрезеровщика (6 разряда)	обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)	Соответствие требованиям Приложений №№ 1, 10, 11 к Методике проведения	В течение года согласно норм	ОМТО, ТЦ	

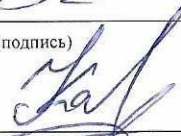


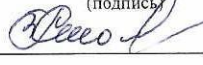
контроль за применением СИЗ	специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.	Постоянно	ТЦ	
выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума		Постоянно	ОРПиТО, ТЦ	

Дата составления: 06.02.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<i>Заместитель директора по развитию - начальник ОРПиТО</i>		<i>Н. И. Бычина</i>	<i>06.02.2023</i>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<i>Председатель профкома БЗГД-ДР</i>		<i>И. В. Казачков</i>	<i>06.02.2023</i>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
<i>Главный инженер НТЦ</i>		<i>С. П. Холин</i>	<i>06.02.2023</i>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
<i>Главный специалист – руководитель группы ОТиПБ</i>		<i>Г. А. Аюпова</i>	<i>06.02.2023</i>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
<i>Ведущий инженер по организации труда ОРПиТО</i>		<i>Т. В. Старовойтова</i>	<i>06.02.2023</i>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)