

423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Моторная, зд. ПИА, офис 216, Генеральный директор Поляков А.Ю., 8(8552) 37-17-05, 37-17-88, kd@kama-diesel.ru
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя 1650142011	Код работодателя по ОКПО 95428634	Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210011	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 29.10.1	Код территории по ОКТМО 92730000001
--------------------------------	--------------------------------------	--	--	---

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				
					3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	-	55	-	36	13	6	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	73	-	47	19	7	-	-	-
из них женщин	-	10	-	9	1	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-

234	водители погрузчика (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	3.1	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Отдел обеспечения работоспособности инфраструктуры, Участок ремонта оборудования																			
252	наладчика контрольно-измерительных приборов и автоматики (6 разряда)	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
273	слесаря-ремонтника (6 разряда)	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба по развитию и сертификации систем																			
427	ведущего специалиста по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Отдел обеспечения работоспособности инфраструктуры, Участок ремонта оборудования																			
430	слесаря-ремонтника (6 разряда)	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
431	слесаря-ремонтника (6 разряда)	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех обработки блока цилиндров, Участок обработки картера маховика																			
440	наладчика станков и манипуляторов с программным управлением (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет
Служба производства, Отдел технологического сопровождения производства																			
470	ведущего инженера-технолога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех производства колчатого вала																			
525	наладчика станков и манипуляторов с программным управлением (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет
Служба по развитию и сертификации систем																			
532	старшего специалиста по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба внутреннего контроля																			
533	специалиста по административному обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба директора по качеству, Участок внешних ремонтов и аудита качества двигателей																			
534	контролера материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
535	контролера материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий (4 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба технического директора																			
536	старшего инженера-конструктора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба директора по качеству																			
537	инженера по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
538	ведущего инженера по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба директора по качеству, Зона несоответствующей продукции																			
539	кладовщика	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба закупок и логистики, Отдел складской логистики, Склад комплектующих (Цех производства глушителей)																			
540	кладовщика	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет
541	контролера материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет
Служба закупок и логистики, Отдел складской логистики, Инструментальная кладовая																			
542	кладовщика	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба закупок и логистики, Отдел складской логистики																			
543	мастера	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
Служба закупок и логистики, Отдел складской логистики, Склад вспомогательных материалов																			

544	кладовщика	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба закупок и логистики, Отдел складской логистики, Изолятор брака																									
545	кладовщика	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех сборки двигателя																									
546	распределителя работ (4 разряда)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех сборки двигателя, Участок окраски																									
547	маляра (5 разряда)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
Служба производства, Цех сборки двигателя, Участок ремонта двигателей																									
548	слесаря по ремонту автомобилей (занятый ремонтом двигателя) (5-6 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех обработки блока цилиндров																									
549	мастера	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех обработки блока цилиндров, Участок обработки головки цилиндров																									
550	наладчика станков и манипуляторов с программным управлением (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	3.2	3.2	-	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех обработки блока цилиндров																									
551	наладчика станков и манипуляторов с программным управлением (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Цех производства глушителей																									
552	мастера	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
553	электрогазосварщика (5 разряда)	3.1	-	-	2	3.1	-	-	-	2	3.2	3.2	-	-	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
554	электрогазосварщика (5 разряда)	3.1	-	-	2	3.1	-	-	-	2	3.2	3.2	-	-	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
555	электрогазосварщика (5 разряда)	3.1	-	-	2	3.1	-	-	-	2	3.2	3.2	-	-	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
556	электрогазосварщика (5 разряда)	3.1	-	-	2	3.1	-	-	-	2	3.2	3.2	-	-	-	да (не менее 4%)	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
557	слесаря механосборочных работ (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
558	слесаря механосборочных работ (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
559	слесаря механосборочных работ (4-5 разряда)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	-	да (не менее 4%)	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Отдел обеспечения работоспособности инфраструктуры																									
560	ведущего инженера-механика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
561	инженера-электроника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба производства, Отдел обеспечения работоспособности инфраструктуры, Участок ремонта оборудования																									
562	наладчика контрольно-измерительных приборов и автоматики (6 разряда)	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
563	электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряда)	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
564	слесаря-ремонтника (6 разряда)	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
565	наладчика контрольно-измерительных приборов и автоматики (6 разряда)	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

10.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы по развитию и сертификации систем

(должность)

Шарафуллина А.Ф.
(подпись)

Шарафуллина А.Ф.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу и организационному развитию

(должность)

(подпись)

Заринова Ю.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

Руководитель службы внутреннего контроля

(должность)

(подпись)

Лобова Т.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

Руководитель службы производства

(должность)

(подпись)

Киплюк В.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Шаринова Э.Л.
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

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

3795

(№ в реестре экспертов)

Базыгин С.В.
(подпись)

Базыгин С.В.
(Ф.И.О.)

10.11.2022

(дата)

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

ИНН работодателя 1650142011	Код работодателя по ОКПО 95428634	Код органа государственной власти по ОКОГУ 4210011	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД 29.10.1	Код территории по ОКТМО 92730000001
--------------------------------	--------------------------------------	---	---	--

ПЕРЕЧЕНЬ рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

№ 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
547	Служба производства, Цех сборки двигателя, Участок окраски Уменьшение уровня шума следующими возможными методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.	Уменьшение уровня шума следующими возможными методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.	Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.			

1	2	3	4	5	6	7
		Уменьшение уровня шума следующими возможными методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.	Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.			
555	электрогазосварщика (5 разряда)	Применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания, рационализация рабочего места, 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.			
556	электрогазосварщика (5 разряда)	Применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания, рационализация рабочего места, проверка эффективности и усовершенствование систем вентиляции.	Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.			

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Уменьшение уровня шума следующими возможными методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.</p>	<p>Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.</p>			
557	<p>слесаря механосборочных работ (4-5 разряда)</p>	<p>Уменьшение уровня шума следующими возможными методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.</p>	<p>Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.</p>			
558	<p>слесаря механосборочных работ (4-5 разряда)</p>	<p>Уменьшение уровня шума следующими возможными методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.</p>	<p>Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.</p>			

1"	2	3	4	5	6	7
559	слесаря механосборочных работ (4-5 разряда)	Уменьшение уровня шума следующими методами: своевременное устранение неисправностей, увеличивающих шум при работе оборудования; постоянный контроль креплений движущихся частей машин и механизмов, проверка состояния амортизационных прокладок, смазки; своевременное проведение профилактики и ремонта оборудования; применение звукоизоляционных экранов, звукопоглощающих покрытий, глушителей шума; выбор рациональных режимов труда и отдыха, сокращение времени нахождения в условиях повышенного уровня шума, применение средств индивидуальной защиты.	Соответствие требованиям Приложения № 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.			

Дата составления:

10.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы по развитию и сертификации систем



Шарафуллина А.Ф.

(подпись)


(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу и организационному развитию



Зарипова Ю.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

Руководитель службы внутреннего контроля

Лобова Т.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.22

Руководитель службы производства

Киплюкс В.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.22

Ведущий специалист по охране труда

Шаринова Э.Л.

(подпись)

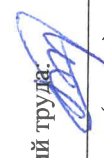
(Ф.И.О.)

(дата)

15.11.2022

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

3795



Базыгин С.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

10.11.2022

(№ в реестре экспертов)

