

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАГОНРЕМОНТНАЯ КОМПАНИЯ "КУШИНО"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	возраст или преимущественно фиброзного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	<b>Участок по подготовке вагонов в ремонт</b>																			
54-523/1/19-1	Рабочее место бригадира (освобожденного) предприятия железнодорожного транспорта и метрополитенов; Специфика трудового процесса, моечный аппарат, моечные средства	4	-	9.6	-	-	9.6	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	12	12	-
54-523/1/19-2	Рабочее место мойщика; Специфика трудового процесса, моечный аппарат, моечные средства	5	-	9.6	-	-	9.6	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	12	-	-
54-523/1/19-3	Рабочее место мойщика; Специфика трудового процесса, моечный аппарат, моечные средства	5	-	9.6	-	-	9.6	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	12	-	-
54-523/1/19-4	Рабочее место мойщика; Специфика трудового процесса, моечный аппарат, моечные средства	4	-	9.6	-	-	9.6	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	12	-	-
54-523/1/19-5	Рабочее место мойщика; Специфика трудового процесса, моечный аппарат, моечные средства	4	-	9.6	-	-	9.6	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	12	-	-
	<b>Вагонсборочный участок</b>																			
54-523/1/19-6	Рабочее место маляра; Специфика трудового процесса, краски, растворители, краскопульт	4	-	7.2	-	-	7.2	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	12	-	-
54-523/1/19-7	Рабочее место маляра; Специфика трудового процесса, краски, растворители, краскопульт	4	-	7.2	-	-	7.2	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	12	-	-















54-523/1/19-41А (54-523/1/19-36А)	Рабочее место слесаря по ремонту подвижного состава (3 разряда участка подготовки вагонов "Лимбей"); Специфика трудового процесса, пневмогайковерт	2	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	12	-	
54-523/1/19-42А (54-523/1/19-36А)	Рабочее место слесаря по ремонту подвижного состава (3 разряда участка подготовки вагонов "Лимбей"); Специфика трудового процесса, пневмогайковерт	2	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	12	-	
54-523/1/19-43	Рабочее место слесаря по ремонту подвижного состава (5 разряда участка подготовки вагонов "Лимбей"); Специфика трудового процесса, пневмогайковерт	5	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	12	-	
54-523/1/19-44	Рабочее место руководителя участка; Специфика трудового процесса, система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8
54-523/1/19-45	Рабочее место мастера участка; Специфика трудового процесса, система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель филиала Купинский,  
ООО "ВРК" Купино"



Жуков В.В.

Ф.И.О.

(дата)

28.11.19

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер филиала

Демидов М.В.

Ф.И.О.

(дата)

28.11.19

Заместитель руководителя филиала по ремонту

Исаков С.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

28.11.19

Ведущий инженер по охране труда

Демидова Н.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

28.11.19

Председатель профсоюзного комитета

Силицкий С.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

28.11.19

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАГОНРЕМОНТНАЯ КОМПАНИЯ "КУПИНО"

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
<i>Участок по подготовке вагонов в ремонт</i>					
54-523/1/19-1. Бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта и метрополитенов	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
54-523/1/19-2. Мойщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
54-523/1/19-3. Мойщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
54-523/1/19-4. Мойщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			



54-523/1/19-5. Мойщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний		
<b>Вагоноборочный участок</b>				
54-523/1/19-6. Маляр	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
54-523/1/19-7. Маляр	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
54-523/1/19-8. Маляр	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		



<p>54-523/1/19-9А(54-523/1/19-10А; 54-523/1/19-11А). Электрогазо- сварщик</p>	<p>Химический: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты</p>	<p>Уменьшение времени контак- та с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производствен- ного травматизма и профес- сиональных заболеваний</p>		
<p><i>Учисток по обслуживанию и ремонту оборудования</i></p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>УФ-излучение: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха. Кон- троль состояния и применения работни- ками средств индивидуальной защиты.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Уменьшение времени контак- та с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производствен- ного травматизма и профес- сиональных заболеваний.</p>		
<p>54-523/1/19-12А(54-523/1/19- 13А; 54-523/1/19-14А). Электро- газосварщик</p>	<p>Химический: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты</p> <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>УФ-излучение: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха. Кон- троль состояния и применения работни- ками средств индивидуальной защиты.</p>	<p>Уменьшение времени контак- та с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производствен- ного травматизма и профес- сиональных заболеваний</p> <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Уменьшение времени контак- та с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производствен- ного травматизма и профес- сиональных заболеваний.</p>		

<b>Ремонтно-заготовительный участок, кузнечное отделение</b>					
54-523/1/19-15А(54-523/1/19-16А). Кузнец на молотах и прессах	Шум: Контроль состояния и применения работниками СИЗ органов слуха (беруши, наушники)	Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Профилактика неблагоприятного действия шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
<b>Ремонтно-заготовительный участок</b>					
54-523/1/19-17. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.			



54-523/1/19-18А(54-523/1/19-19А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.		
54-523/1/19-20. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.		
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний		

54-523/1/19-21А(54-523/1/19-22А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.			
54-523/1/19-23. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.			



<p><b>ОП "Участок подготовки вагонов "Лимбей"</b></p> <p>54-523/1/19-36А(54-523/1/19-37А; 54-523/1/19-38А; 54-523/1/19-39А; 54-523/1/19-40А; 54-523/1/19-41А; 54-523/1/19-42А). Слесарь по ремонту подвижного состава (3 разряда участка подготовки вагонов "Лимбей")</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний</p>			
<p>54-523/1/19-43. Слесарь по ремонту подвижного состава (5 разряда участка подготовки вагонов "Лимбей")</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Контроль состояния и применения работниками средств индивидуальной защиты</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение безопасности труда на рабочих местах, профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний</p>			

Дата составления: 14.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель филиала Купинский,  
ООО "ВРК" Купино"

(должность)

(подпись)

Жуков В.В.

Ф.И.О.

(дата)

*01.12.2019*

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер филиала

(должность)

(подпись)

Демидов М.В.

Ф.И.О.

(дата)

*01.12.2019*

Заместитель руководителя филиала по

ремонту  
(должность)

(подпись)

Исаков С.А.  
(ФИО)

(дата)

01.11.2019

Ведущий инженер по охране труда

(должность)

(подпись)

Демидова Н.И.  
(ФИО)

(дата)

30.11.2019

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Силицкий С.А.  
(ФИО)

(дата)

01.11.2019

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

1391

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Авдонин В.А.  
(ФИО)

(дата)

14.11.2019