

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда

Филатов Владимир Семенович  
(подпись, фамилия, инициалы)

«16» декабря 2020 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
**(идентификационный № 140408)**

Акционерное общество "Желдорремаш" в лице директора Улан-Удэнского локомотивового ремонтного завода - филиала акционерного общества  
"Желдорремаш"  
(полное наименование работодателя)

127018, г. Москва, ул. Октябрьская д.5, стр.8 / 670002, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Лимонова, 2Б  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7715729877  
(ИНН работодателя)






771501001  
(КПП работодателя)

5087746570830  
(ОГРН работодателя)

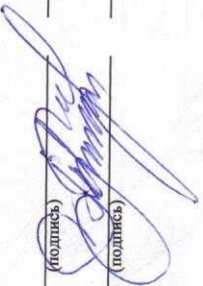
30.20.9

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Сизых Андрей Иванович (ФИО)	<u>14.12.2020г.</u> (дата)
 (подпись)	Нарожный Валентин Николаевич (ФИО)	<u>14.12.2020г.</u> (дата)
 (подпись)	Трифонова Ирина Сергеевна (ФИО)	<u>15.12.2020г.</u> (дата)
 (подпись)	Маркова Вера Александровна (ФИО)	<u>15.12.2020г.</u> (дата)
 (подпись)	Димов Андрей Геннадьевич (ФИО)	<u>15.12.2020г.</u> (дата)

(подпись)



(подпись)

(ФИО)

Пагутин Андрей Юрьевич  
(ФИО)

(дата)

15.12.2020<sub>2</sub>  
(дата)

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. ООО "Крымский Центр Охраны Труда и Экологии" (полное наименование организации)

2. 295053, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Мате Залки, д. 3, кв. 53, тел.: +79780694642, +79780694643; e-mail: trudtest@mail.ru  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 31

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 17.04.2015 г.

5. ИНН организации 0326019825

6. ОГРН организации 1040302959553

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU.0001.21ГА29	01 марта 2016	

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	ФИО эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по СОУТ		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	08.12.2020	Колосов Руслан Вячеславович	Заместитель директора испытательного лабораторного центра	003 0007117	02 апреля 2020	5475

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	08.12.2020	Химический фактор	Газоанализатор "КОЛИОН-1" (мод. "КОЛИОН-1В-02")	16298-09	566	18.06.2021
2	08.12.2020	Химический фактор, аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор типа ПУ (мод. ПУ-4Э, исп. 1)	14531-08	1214	23.01.2021
3	08.12.2020	Химический фактор, аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные "PIONEER" (мод. ...)	38796-08	8332020	16.09.2021



## Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Инв. №	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)	Физические факторы	Физические факторы																			
			химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного 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	нелинзирующие 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				
3	рабочее место маляра (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности) по окраске электропроводов	119	<*>	<*>	<*>	1ч. 36м.	-	-	-	-	1ч. 36м.	-	-	-	-	-	10ч. 0м.	-				
	Малярный участок (машина шлифовальная)					4ч. 0м.																
	Малярный участок (краскопульт)																					

<\*> - Перечень мест измерений, продолжительность воздействия для химических веществ и АПФД приведен на отдельных листах

### Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер завода  
(должность)

Филагов Владимир Семенович  
(ФИО)

16.12.2020г.  
(дата)

### Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор труда Роспрофжел  
(должность)

Сизых Андрей Иванович  
(ФИО)

14.12.2020г.  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации  
Улан-Удэнского ЛВРЗ  
(должность)

Нарожный Валентин Николаевич  
(ФИО)

14.12.2020г.  
(дата)

И.о.руководителя направления кадрового делопроизводства  
(должность)

Трифонова Ирина Сергеевна  
(ФИО)

15.12.2020г.  
(дата)

Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля

Маркова Вера Александровна

15.12.2020г.  
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Руководитель направления по нормированию труда отдела оплаты и нормирования труда	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Руководитель направления конструкторско- технологического отдела	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
Заместитель директора испытательного лабораторного центра	(подпись)	(ФИО)	11.12.2020 г. (дата)

Руководитель направления по нормированию труда  
отдела оплаты и нормирования труда

(подпись)

(ФИО)

(дата)

Димов Андрей Геннадьевич

15.12.2020 г.

Руководитель направления конструкторско-  
технологического отдела

(подпись)

(ФИО)

(дата)

Пагутин Андрей Юрьевич

15.12.2020 г.

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

Заместитель директора испытательного лабораторного  
центра

(подпись)

(ФИО)

(дата)

Колосов Руслан Вячеславович

11.12.2020 г.

**Распределение измеряемых химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия по рабочим местам**

Акционерное общество "Желдорремаш" в лице директора Улан-Удэнского локомотивовагоноремонтного завода - филиала акционерного общества "Желдорремаш"

№ рабочего места	Место проведения измерений	Коды (идентификаторы) измеряемых химического вещества или АПФД	Продолжительность воздействия фактора
1	2	3	4
3	Малырный участок	1, 1050 275, 429, 742, 1284, 1795, 2133	1 час. 36мин. 6час. 24мин.

**Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия**

Акционерное общество "Желдорреммаш" в лице директора Улан-Удэнского локомотивового ремонтного завода - филиала акционерного общества "Желдорреммаш"

Код (идентификатор) химического вещества или АПФД	Наименование химического вещества	Класс опасности химического вещества
1	2	3
1	Абразивный порошок из медетлавленного шлака	4
275	Бензол+	2
429	Бутилацетат (уксусной кислоты бутиловый эфир)	4
742	Диметилбензол (смесь 2-, 3-, 4-изомеров) (ксилон смесь изомеров)	3
1050	Железо	4
1284	Метилбензол (толуол)	3
1795	Пропан-2-он (Ацетон)	4
2133	Уайт-спирит /в пересчете на С/	4

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность занятых на них 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 т.ч. на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				4
1	2	3	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	4
Рабочие места (ед.)	1202	1	0	0	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5026	119	0	0	119	0	0	0	0
из них женщин	1508	89	0	0	89	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	87	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ и трампоопасности	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды									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	21	22	23	24
3	Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности) по окраске электровозов	3.3		2	3.1				2					2		3.3	-	да	да	да	да	нет	да

Дата составления: 11.12.2020 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер завода  
(должность)

Филатов Владимир Семенович  
(ФИО)

16.12.2020  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор труда Роспрофжел  
(должность)

Сизых Андрей Иванович  
(ФИО)

14.12.2020  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации  
Улан-Удэнского ЛВРЗ  
(должность)

Нарожный Валентин Николаевич  
(ФИО)

14.12.2020  
(дата)

И.о.руководителя направления кадрового делопроизводства  
(должность)

Трифонова Ирина Сергеевна  
(ФИО)

15.12.2020  
(дата)

Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля

Маркова Вера Александровна

15.12.2020  
(дата)

(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Руководитель направления по нормированию труда отдела оплаты и нормирования труда (должность)		Димов Андрей Геннадьевич (ФИО)	15.12.2020 (дата)
Руководитель направления конструкторско- технологического отдела (должность)		Патутин Андрей Юрьевич (ФИО)	15.12.2020 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		Колосов Руслан Вячеславович (ФИО)	11.12.2020 г. (дата)
(№ в реестре экспертов)			
5475			

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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
<b>Малярный участок</b>					
3 Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности) по окраске электровозов	Для уменьшения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, сохранить за работником право на получение молока. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора	до 16.12. 2025г.	ЗМП ОСТ, ЦСТ, ОУП, ОМГ	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противощумные или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	до 16.12. 2025г.	ЗМП ОУП, ОМГ	

Дата составления: 11.12.2020 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер завода

Филатов Владимир Семенович

16.12.2020г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор труда Роспрофжел

Сизых Андрей Иванович

15.12.2020г.  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации  
Улан-Удэнского ЛВРЗ

Нарожный Валентин Николаевич

14.12.2020г.  
(дата)

И.о.руководителя направления кадрового делопроизводства

Трифонова Ирина Сергеевна

15.12.2020г.  
(дата)

Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля

Маркова Вера Александровна

15.12.2020г.  
(дата)

Руководитель направления по нормированию труда  
отдела оплаты и нормирования труда  
(должность)

Димов Андрей Геннадьевич  
(ФИО)

15.12.2020  
(дата)

Руководитель направления конструкторско-  
технологического отдела  
(должность)

Патутин Андрей Юрьевич  
(ФИО)

15.12.2020  
(дата)

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

5475  
(№ в реестре экспертов)

Колосов Руслан Вячеславович  
(ФИО)

11.12.2020 г.  
(дата)

## ООО "Крымский Центр Охраны Труда и Экологии"

Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда: 31  
Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда: 17.04.2015 г.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам проведения специальной оценки условий труда (идентификационный № 140408)

В соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» в АО "Желдорреммаш" в лице директора Улан-Удэнского локомотивовагоноремонтного завода - филиала акционерного общества "Желдорреммаш" совместно с работодателем проведена специальная оценка условий труда на 1 рабочем месте.

Результаты проведения специальной оценки условий труда:

- количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 0
- количество рабочих мест с вредными и (или) опасными условиями труда: 1

Оценка эффективности применяемых работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом, не проводилась согласно п. 2, п. 5 Приложения к приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 5 декабря 2014 г. № 976н «Об утверждении методики снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом».

В соответствии со ст. 15 Федерального закона № 426-ФЗ результаты проведения специальной оценки условий труда оформлены в виде отчета, который передан работодателю. Работу по проведению специальной оценки условий труда считать завершенной.

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5475

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Колосов Руслан Вячеславович

(ФИО)

11.12.2020 г.

(дата)