

Договор
№ 30-18 (№03-
99/18)
от 01.03.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

(подпись)

Ельцов В.А.
(фамилия, инициалы)

«16» 01 2019 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в

Открытом акционерном обществе «Гурьевский
металлургический завод»

(полное наименование работодателя)

652780, Кемеровская обл., г. Гурьевск, ул. Юрия Гагарина, 1
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4204000253

(ИНН работодателя)




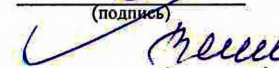
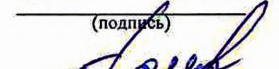
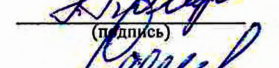
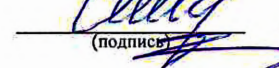
1024200661264




(ОГРН работодателя)

24.10.6

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Абраменко А.Г. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)
 (подпись)	Комаров И.О. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)
 (подпись)	Вопилов О.В. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)
 (подпись)	Силич Л.В. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)
 (подпись)	Башорина М.И. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)
 (подпись)	Бегайкин А.Н. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)
 (подпись)	Васильев И.Т. (Ф.И.О.)	16.01.19г. (дата)


(подпись)

(подпись)

(подпись)

Ермаков С.В.
(Ф.И.О.)

16.01.1977
(дата)

Кайль И.В.
(Ф.И.О.)

16.01.2019
(дата)

Панин И.В.
(Ф.И.О.)

16.01.2019 г.
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. ООО "Центр охраны труда и экологической безопасности"
(полное наименование организации)

2. 454038, г. Челябинск, ул. Пекинская, 19а; Тел.: 8(351)220-06-44, EduardZelenskij@mechel.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) 498

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 28.11.2017

5. ИНН 7714822136

6. ОГРН организации 1107746911227

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.0001.518864	09 февраля 2012 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	14.09.2018; 21.09.2018	Незнамов Александр Васильевич	Начальник участка физических факторов			
2	-	Дмитриева Татьяна Евгеньевна	Начальник аналитической лаборатории	003 0005288	07 декабря 2016 г.	4267
3	-	Кузенкова Вера Владимировна	Начальник технического отдела	003 0005292	07 декабря 2016 г.	4276
4	-	Павлова Светлана Ивановна	Заместитель генерального директора по производству	003 0005289	07 декабря 2016 г.	4298
5	-	Островская Наталья Александровна	Специалист по специальной оценке условий труда	003 0005350	07 декабря 2016 г.	4284

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	2	3	4	5	6	7
1	14.09.2018.	Химический фактор	Метеометр МЭС-200А	27468-44	2987	17.12.2018
2	21.09.2018	Химический фактор	Метеометр МЭС-200А	27468-44	2987	17.12.2018

3	14.09.2018	Химический фактор	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М	21783-11	749	31.05.2019
4	21.09.2018	Химический фактор	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М	21783-11	749	31.05.2019
5	14.09.2018	Химический фактор	Спектрометр эмиссионный с индуктивно-связанной плазмой ОРТИМА 2100DV	20781-04	080N610190 2	20.02.2019
6	21.09.2018	Химический фактор	Спектрометр эмиссионный с индуктивно-связанной плазмой ОРТИМА 2100DV	20781-04	080N610190 2	20.02.2019
7	14.09.2018	Химический фактор	Весы лабораторные ВЛР-200г	27251-04	562	04.09.2019
8	21.09.2018	Химический фактор	Весы лабораторные ВЛР-200г	27251-04	562	04.09.2019
9	14.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Метеометр МЭС-200А	27468-44	2987	17.12.2018
10	21.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Метеометр МЭС-200А	27468-44	2987	17.12.2018
11	14.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М	21783-11	749	31.05.2019
12	21.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М	21783-11	749	31.05.2019
13	14.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Спектрометр эмиссионный с индуктивно-связанной плазмой ОРТИМА 2100DV	20781-04	080N610190 2	20.02.2019
14	21.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Спектрометр эмиссионный с индуктивно-связанной плазмой ОРТИМА 2100DV	20781-04	080N610190 2	20.02.2019
15	14.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные ВЛР-200г	27251-04	562	04.09.2019
16	21.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные ВЛР-200г	27251-04	562	04.09.2019
17	14.09.2018	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	118412	10.02.2019
18	21.09.2018	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	118412	10.02.2019
19	14.09.2018	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	118412	10.02.2019
20	21.09.2018	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	118412	10.02.2019
21	14.09.2018	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	118412	10.02.2019
22	21.09.2018	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	118412	10.02.2019
23	14.09.2018	Микроклимат	Метеометр МЭС-200А	27468-44	2987	17.12.2018
24	21.09.2018	Микроклимат	Метеометр МЭС-200А	27468-44	2987	17.12.2018
25	14.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-3-000	11519-11	1837	24.05.2019
26	21.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-3-000	11519-11	1837	24.05.2019
27	14.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный переносной ДЭПЗ-1Д-0,5У-1	49616-12	072255	18.03.2019
28	21.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный переносной ДЭПЗ-1Д-0,5У-1	49616-12	072255	18.03.2019
29	14.09.2018	Тяжесть трудового	Дальномер лазерный Fluke	54758-13	28550298	25.07.2019

		процесса	414D			
30	21.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Fluke 414D	54758-13	28550298	25.07.2019
31	14.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер OMRON Walking style One 2.0 (HJ-320-RU)	-	1	-
32	21.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер OMRON Walking style One 2.0 (HJ-320-RU)	-	1	-
33	14.09.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-11	1837	24.05.2019
34	21.09.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-11	1837	24.05.2019

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

Славя
(подпись)

Павлова Светлана Ивановна
Ф.И.О.

15 декабря 2018
(дата)

