

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Акционерное общество «Ипатоворайгаз»

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

Москва, 2020 г.

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

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭСГ "Охрана труда"

(полное наименование организации)

2. 105082, Россия, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16; 105005, РОССИЯ, город Москва, ул. Казакова, д. 8, стр. 2, пом. II, комн. 1В
тел / факс (495) 229-14-92 / (495)229-14-90, info@ecostandard.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) 132

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 19.10.2015

5. ИНН организации 7709909310

6. ОГРН организации 1127746617965

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
РОСС RU.0001.519176	07 октября 2016	-

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	14.01.2020 - 17.01.2020	Русакова Юлия Владимировна	Эксперт по СОУТ	№003 0003832	05 февраля 2016	3325

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	2	3	4	5	6	7
1	14.01.2020 - 15.01.2020 17.01.2020	Химический фактор	Фотоионизационный газоанализатор ФГ-2	20707-06	116 (2013)	10.07.2020
2	14.01.2020 - 15.01.2020 17.01.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД); Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	2376 (2014)	04.06.2020
3	14.01.2020 - 15.01.2020 17.01.2020	Химический фактор	Спектрофотометр UNICO 2100	54737-13	KRX170917080 05 (2018)	19.05.2020
4	14.01.2020 - 15.01.2020 17.01.2020	Шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная	Шумомер-вибромер, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ150184 (2015)	25.07.2020

1	2	3	4	5	6	7
5	15.01.2020 17.01.2020	Неионизирующие излучения	Измеритель напряженности поля промышленной частоты ПЗ-50	17638-08	1340 (2007)	20.01.2020
6	15.01.2020 17.01.2020	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	58712 (2016)	29.04.2021
7	14.01.2020 - 17.01.2020	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" 08	24248-09	085148 (2015)	10.06.2020
8	14.01.2020 - 17.01.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная ЕХ10/5	22003-07	1430 (2013)	25.03.2020
9	14.01.2020 - 17.01.2020	Тяжесть трудового процесса, Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр	11519-11	1519 (2012)	08.04.2020
10	14.01.2020 - 17.01.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00351/15 (2015)	26.02.2020

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)

Кривоверский Николай Васильевич

23.01.2020
(дата)

