


УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись) _____ Баранов В.А.
(фамилия, инициалы)

« 20 » мая 201 9 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Федеральном государственном бюджетном
учреждении науки Институт теоретической и
прикладной электродинамики Российской
академии наук (ИТПЭ РАН)

(полное наименование работодателя)

125412, г. Москва, ул. Изжорская, д. 13

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7713020549

(ИНН работодателя)


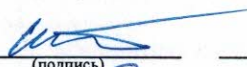
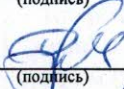

1027739263441

(ОГРН работодателя)

72.19

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Гаранов В.А. (Ф.И.О.)	20.05.2019г. (дата)
 (подпись)	Светличный Н.В. (Ф.И.О.)	20.05.2019г. (дата)
 (подпись)	Смекалин С.А. (Ф.И.О.)	20.05.2019г. (дата)
 (подпись)	Пантелеев С.Ю. (Ф.И.О.)	20.05.2019г. (дата)

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

1. Общество с ограниченной ответственностью «ТРУД – безопасность»

(полное наименование организации)

2. 109548, г. Москва, ул. Гурьянова, д. 4, корп. 2, пом. XI, ком. 2.3;

109548, г. Москва, ул. Гурьянова, д. 2, корп. 3, пом. IX, ком. 2.4.; тел. (495)354-81-66, e-mail: trud@ejs.ru

Представительство: 171250, Тверская обл., г. Конаково, ул. Энергетиков, д. 19, офис 422;

Представительство: 300028, Тульская обл., г. Тула, ул. 9 Мая, д. 16, офис 203;
(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) 199

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 22.01.2016

5. ИНН 7723777970

6. ОГРН организации 1107746936736

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.0001.21ЭП14	19 ноября 2015 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	28.03.2019	Елисеев С.В.	Руководитель группы	003 0002036	10 июня 2015 г.	1748
2	28.03.2019	Шелухина Е.А.	Ведущий специалист	003 0005709	29 мая 2017 г.	4575
3	28.03.2019	Понимаскина Н.А.	Руководитель группы химико-аналитических исследований			

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	28.03.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп" с шаровым термометром (зачерненный шар) зав. № 47911	32014-06	113111	20.07.2019
2			Хроматограф газовый портативный фотоионизационный ФГХ-1	16615-07	58	10.04.2019

№ 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
3	28.03.2019	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп" с шаровым термометром (зачерненный шар) зав. № 47911	32014-06	113111	20.07.2019
4			Аспиратор ПУ-3Э/12	14531-13	1158	30.01.2020
5			Весы неавтоматического действия СУ-224С	57917-14	1149708	06.05.2019
6			Аспиратор ПУ-4Э	14531-13	3031	26.09.2019
7			Спектрофотометр СФ-2000	18212-11	110091	17.12.2019
8	28.03.2019	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) с преусилителем Р200, зав. № 112796, микрофоном МК-233, зав. № 1749, микрофоном МК301, зав. № 4434	48906-12	БФ180576	20.01.2020
9	28.03.2019	Вибрация локальная	Виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110В, с акселерометром АР2082М № 4250	48433-11	ВЭ120207	24.06.2019
10	28.03.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая Р2УЗК	35279-07	751	02.04.2019
11			Измеритель параметров магнитного и электрического полей промышленной частоты ВЕ-50	35853-07	64811	15.08.2019
12	28.03.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р2УЗК	35279-07	751	02.04.2019
13			Пульсметр-люксметр Аргус-07	15560-07	437	27.09.2019
14			Вольтметр типа Э47	39231-11	В4230	05.04.2019
15	28.03.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-11	1724	15.08.2019
16			Динамометр становой ДС-200	23226-02	02637	18.07.2019
17			Рулетка измерительная металлическая Р2УЗК	35279-07	751	02.04.2019
18			Весы подвесные ПДВ-30 «Ива»	61817-15	18652	01.07.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Егорова Елена Владимировна
(Ф.И.О.)

19 апреля 2019 г.
(дата)

М.П.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности применения СИЗ	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)	Лесно-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	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	21	22	23	24	
182	Заместитель заведующего аспирантурой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Вспомогательные подразделения																								
<i>Группа инженерного обеспечения</i>																								
183	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
184	Электромонтёр 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
185	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 19.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

Баранов В.А.

20.05.2019г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий лабораторией №7

Гаранов В.А.

20.05.2019г.

Заместитель главного инженера

Светличный Н.В.

20.05.2019г.

Главный энергетик

Смекалин С.А.

20.05.2019г.

Председатель профкома, ведущий инженер по ОТ

Пантелеев С.Ю.

20.05.2019г.

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

4575

Шелухина Е.А.

19.04.2019

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

(дата)