

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

1. Общество с ограниченной ответственностью «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда»

(полное наименование организации)

2. 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д.24/7, стр.3; тел. +7(495)741-59-65; e-mail: info@eactt.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) 100

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 27.08.2010

5. ИНН 7721552610

6. ОГРН организаций 1067746463905

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.0001.21ЭМ46	26 сентября 2013	17 августа 2015

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

№ п/п	Дата проведения измерений (оценки)	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	20.07.2015	Дмитрий Юрьевич Марков	Эксперт по анализу факторов условий труда	---	---	---
2	24.07.2015	Елена Юрьевна Молодан	Эксперт по анализу факторов условий труда	---	---	---

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	20.07.2015	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-96	5997	28.05.2016
2	20.07.2015	Напряженность	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-96	5997	28.05.2016
3	20.07.2015	Тяжесть труда	Шагомер-эргометр электронный «ШЭЭ-01»	4095-74	950431	22.08.2015
4	20.07.2015	Тяжесть труда	Угломер электронный Winkeltronik-450 NEDO	-	55	08.10.2015
5	20.07.2015	Тяжесть труда	Рулетка измерительная	-	658121	22.08.2015
6	20.07.2015	Тяжесть труда	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-08	300	10.06.2016
7	20.07.2015	Тяжесть труда	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00306	02.06.2016
8	20.07.2015	Химический	Аспиратор сильфонный АМ-0059	19028-09	1760	14.11.2015
9	20.07.2015	Шум	Измеритель акустический	41157-09	ЭФ10014	19.08.2015

			многофункциональный «Экофизика», микрофонный предусилитель Р-200 зав. № 133356, МК-265 зав. № 3295		9	
10	20.07.2015	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный «Экофизика», микрофонный предусилитель Р-200 зав. № 133356, МК-265 зав. № 3295	41157-09	ЭФ10014 9	19.08.2015
11	20.07.2015	Вибрация(общ)	Измеритель акустический многофункциональный «Экофизика», акселерометр трехкомпонентный АР2082М зав. № 1553	41157-09	ЭФ10014 9	19.08.2015
12	20.07.2015	Вибрация(лок)	Измеритель акустический многофункциональный «Экофизика», акселерометр трехкомпонентный АР2082М зав. № 1553	41157-09	ЭФ10014 9	19.08.2015
13	20.07.2015	Аэрозоли ПФД	Газоанализатор универсальный переносной ГАНК-4	24421-09	1628	02.04.2016
14	20.07.2015	ЭМП50	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный «ВЕ-метр-АТ-003»	42464-09	102912	05.06.2016
15	20.07.2015	Микроклимат	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А с черным шаром	27468-04	3450	12.02.2016
16	20.07.2015	Микроклимат	Радиометр неселективный «Аргус-03»	15560-07	244	02.03.2016
17	20.07.2015	УФ-излучение	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (Модель 12) УФ-Радиометр	24248-09	12 1517	13.05.2016

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Заместитель Генерального директора

ООО «ЭАЦ «Технология труда»

по Сибирскому региону

Е.А. Братчун

(подпись)

(Ф.И.О.)

24.08.2015

(дата)

М.П.

