

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

1. Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория "Труд"

(полное наименование организации)

2. Россия, 404119, Волгоградская область, Волжский, улица Автодорога № 7, объект 6 "В";
Тел./факс +7(8443)25-68-47; E-mail: iltrud@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) 2146

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 13.12.2011г.

5. ИНН 3435109707

6. ОГРН организации 11134350095

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.0001.518654	05 марта 2013	26 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	03.06.2015-23.06.2015; 12.10.2015	Гамов Алексей Юрьевич	Инженер	003 0000639	25 февраля 2015	617

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	03.06.2015-05.06.2015	Световая среда	Люксметр-Пульсметр-Яркомер ТКА-ПКМ-09	24248-09	09125	26.12.2015
2	03.06.2015-05.06.2015	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-17	21179-07	42900173	20.03.2016
3	03.06.2015-05.06.2015	Световая среда	Рулетка UM5M	22003-07	646	09.02.2016
4	03.06.2015-23.06.2015; 12.10.2015	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0734	18.11.2015
5	03.06.2015-23.06.2015; 12.10.2015	Тяжесть трудового процесса	Рулетка UM5M	22003-07	125	06.10.2015
6	03.06.2015-23.06.2015; 12.10.2015	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2005	06.10.2015
7	03.06.2015-23.06.2015; 12.10.2015	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	---	115377	Не подлежит поверке
8	03.06.2015-23.06.2015; 12.10.2015	Тяжесть трудового процесса	Штангенциркуль ШЦ-I-150-0.1	22088-07	SL 20110319449	24.06.2015

1	2	3	4	5	6	7
9	03.06.2015- 23.06.2015; 12.10.2015	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2005	02.10.2016
10	12.10.2015	Напряженность трудового про- цесса	Штангенциркуль ШЦ-I- 150-0.1	22088-07	SL 20110319449	01.07.2017
11	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Химический фактор	Газоанализатор универ- сальный "ГАНК-4"	24421-09	1601	23.04.2016
12	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Аэрозоли пре- имущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универ- сальный "ГАНК-4"	24421-09	1601	23.04.2016
13	03.06.2015; 04.06.2015; 12.10.2015	Химический фактор	Газосигнализатор "ДЕГА- СО-СН4"	38671-08	201	25.11.2015
14	03.06.2015- 05.06.2015	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	317.2	08.09.2015
15	12.10.2015	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	750.1	05.10.2016
16	03.06.2015; 12.10.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные ГХ- Е для определения суммы окислов азота (ТИ- NO+NO2-0.005)	14957-10	партия 3-15	03.04.2016
17	03.06.2015- 05.06.2015	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения углерода че- рырѣххлористого ТИ- СС14-0,2	27471-09	партия 55-1-4	14.10.2015
18	03.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ- ИК/ВП для определения уксусной кислоты (СНЗСООН/0,3)	47031-11	партия 46-11	26.05.2016
19	03.06.2015- 05.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ- ИК/ВП для определения этанолa (ИТ-С2Н5ОН/5,0)	47031-11	партия 25-19	04.03.2016
20	03.06.2015- 05.06.2015	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения хлороформа ТИ-СНCl3(-)	27471-09	партия 57-1-3	06.04.2016
21	03.06.2015	Аэрозоли пре- имущественно фиброгенного действия	Измеритель массовой кон- центрации аэрозольных частиц "АЭРОКОН-П"	21792-07	344	01.12.2015
22	03.06.2015- 05.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ- ИК/ВП для определения ацетона (ИТ-С3Н6О/10,0)	47031-11	партия 02-22	18.03.2016
23	03.06.2015- 05.06.2015	Химический фактор	Газосигнализатор мульти- газовый КОМЕТА-М се- рии ИГС-98	21790-06	10316	17.04.2016
24	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Шум	Шумомер-вибромметр, ана- лизатор спектров ЭКО- ФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120687	18.02.2016
25	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Шум	Калибратор акустический «Защита-К»	47740-11	83615	07.05.2016
26	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Инфразвук	Шумомер-вибромметр, ана- лизатор спектров ЭКО- ФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120687	18.02.2016
27	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, ана- лизатор спектров ЭКО- ФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120687	18.02.2016
28	03.06.2015- 05.06.2015; 12.10.2015	Вибрация ло- кальная	Шумомер-вибромметр, ана- лизатор спектров ЭКО- ФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120687	18.02.2016

1	2	3	4	5	6	7
29	03.06.2015-05.06.2015	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	16512	30.05.2016
30	05.06.2015	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	Измеритель уровней электромагнитных излучений ПЗ-41	27826	687	26.02.2016
31	03.06.2015-05.06.2015	Ультрафиолетовое излучение	УФ-Радиометр ТКА-ПКМ (12)	24248-09	121427	09.12.2015

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

Исполнительный директор
ООО «ИЛ «Труд»
Гамов Алексей Юрьевич

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

М.П.