

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

1. Общество с ограниченной ответственностью «Руструдэксперт»

(полное наименование организации)

2. Россия, Республика Карелия, 185026, г. Петрозаводск, ул. Балтийская, д. 23 ; (8142) 59-27-40, (8142) 59-27-41

(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): 281

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 15.04.2016

5. ИНН организации: 1001135940

6. ОГРН организации: 1021000533190

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
RA.RU.518245	31 марта 2016 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 – 07.12.2018	Калининченко Модест Дмитриевич	Ведущий эксперт по анализу факторов условий труда	003 0001148	26 марта 2015 г.	998
2	14.09.2018 – 07.12.2018	Егоров Михаил Эдуардович	Главный эксперт по анализу факторов условий труда	003 0003558	25 декабря 2015 г.	3110
3	-	Войткевич Ольга Алексеевна	И.о. начальника испытательной лаборатории	-	-	-

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	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	303118	18.04.2020
2	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	32512	07.06.2020
3	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	171.5	27.05.2019
4	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Газоанализатор «Сеан-NO2»	57790-14	8322	09.04.2019
5	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Газоанализатор «Сеан-СО»	57790-14	9313	05.04.2019
6	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Аспиратор ПУ-2Э исп.1	14531-13	634	19.06.2019
7	14.09.2018 – 07.12.2018	Химический фактор	Спектрофотометр СФ-2000	18212-11	150018	13.06.2019
8	14.09.2018 – 07.12.2018	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный «ОКТАВА-110А» (комплектация ЭКО)	48906-12	A081455	01.02.2019
9	14.09.2018 – 07.12.2018	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный Октава-110А	32747-06	A081340	11.08.2018
10	14.09.2018 – 07.12.2018	Инфразвук	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный «ОКТАВА-110А» (комплектация ЭКО)	48906-12	A081455	01.02.2019
11	14.09.2018 – 07.12.2018	Вибрация общая	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный «ОКТАВА-110А» (комплектация ЭКО)	48906-12	A081455	01.02.2019
12	14.09.2018 – 07.12.2018	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный «ОКТАВА-110А» (комплектация ЭКО)	48906-12	A081455	01.02.2019
13	14.09.2018 – 07.12.2018	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	102411	26.06.2019
14	14.09.2018 – 07.12.2018	Микроклимат	Шаровой термометр (зачерненный шар)	32014-06	41911	-
15	14.09.2018 – 07.12.2018	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» люксметр-яркомер	24248-09	028423	01.08.2019
16	14.09.2018 – 07.12.2018	Световая среда	Мультиметр УТВ-133А	56475-14	R170032859	06.09.2019
17	14.09.2018 – 07.12.2018	Световая среда	Цифровой фотометр (люксметр-яркомер) мод. «ТКА-04/3»	24248-09	021973	14.02.2019
18	14.09.2018 – 07.12.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой серии DT, мод. DT-932N	58550-14	161229377	04.03.2019
19	14.09.2018 – 07.12.2018	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (08) Пульсметр+Люксметр	24248-09	08737	29.01.2019
20	14.09.2018 –	Световая среда	Мультиметр цифровой УТВ-133А	56475-14	R170032856	03.07.2019

	07.12.2018					
21	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер P091	-	101111	-
22	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00434	06.06.2019
23	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-04	2	14.12.2018
24	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7162	17.04.2019
25	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	22003-01	5	29.11.2018
26	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер OMRON	-	HJ-320-RU	-
27	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Безмен электронный WH-A	-	583	-
28	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Цифровой безмен R25	-	103601	-
29	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный OMRON	-	HJ-304-E	-
30	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр измерения усилий сжатия и растяжения PCE FG 500	-	137	-
31	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	2231-72	9417	07.01.2019
32	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая УМ5М	22003-07	4545	24.04.2019
33	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая УМ5М	22003-01	2801	02.10.2018
34	14.09.2018 – 07.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	2231-72	9393	20.02.2019

Руководитель обособленного подразделения ООО «РТЭ» в Санкт-Петербурге

Белова Ирина Юрьевна

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

М.П.