

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью "Прометей"  
(полное наименование организации)

2. 620050, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ватутина, 15, 2 эт. оф. 2; 287-77-07, info@pro-trud.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) 107

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.09.2015

5. ИНН 6659168260

6. ОГРН организации 1086659003650

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
POCC RU.0001.21AY59	04 марта 2016	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	12.01.2017-13.01.2017	Калугина И.А.	Инженер			-
2	17.04.2017	Вялкова М.А.	Ведущий инженер	003 0001596	24 апреля 2015	1362

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	12.01.2017-13.01.2017	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	75814	26.12.2017
2	12.01.2017-13.01.2017	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика" с предусилителем Р 200 №122923, с микрофонным капсулем МК-205 № 4084	41157-09	АЭ110581	09.03.2017
3	12.01.2017-13.01.2017	Световая среда	Люксметр " ТКА-Люкс"	20040-11	334535	09.11.2017
4	12.01.2017-13.01.2017	Световая среда	Мультиметр цифровой DT-932N	58550-14	08089534	07.11.2017
5	12.01.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-010	11519-11	6706	11.10.2017
6	12.01.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-010	11519-11	6706	11.10.2017
7	13.01.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-010	11519-11	6706	11.10.2017

Страница 1 из 2

8	13.01.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-010	11519-11	6706	11.10.2017
9	12.01.2017-13.01.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая РК 2-30	36016-07	28	07.09.2017
10	12.01.2017-13.01.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-100	09817-85	04718	29.10.2018
11	12.01.2017-13.01.2017	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель многофункциональный «Экофизика» № АЭ110581 и измеритель напряженности электрических и магнитных полей ПЗ-80 с преобразователем ПЗ-80-ЕН500 № 110062	47825-11	110062	14.04.2017
12	12.01.2017-13.01.2017	Химический фактор	"Метеоскоп- М" с шаровым термометром	32014-11	44512	13.11.2018
13	12.01.2017-13.01.2017	Химический фактор	Аспиратор малорасходный БРИЗ-2	33873-07	1085	13.11.2017
14	12.01.2017-13.01.2017	Химический фактор	ТИ-С2Н6О	27471-09	45-1-4	25.08.2017
15	12.01.2017-13.01.2017	Шум	"Метеоскоп- М" с шаровым термометром	32014-11	44512	13.11.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Крупенин С.С.

17 АПР 2017

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

