

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

1. Акционерное общество "Международная академия меганауки".  
(полное наименование организации)

2. г. Петрозаводск, ул. Мурманская (Октябрьский р-н), д. 22, этаж 4, 185031, Журкин Виктор Михайлович, 8 (8142) 78-57-01, 78-57-02, tam@sampro.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)  
273

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

5. ИНН 1001056047

6. ОГРН 1021000507120

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.21ЭН55	6 апреля 2016	

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, 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	27.05.2022	Юшкова Анастасия Олеговна	Ведущий инженер-лаборант ИЛ	серия 003 № 0006253	25.12.2018	5004
2	27.05.2022	Раков Виктор Анатольевич	Эксперт по анализу факторов условий труда	серия 003 № 0008968	27.09.2021	4092
3	27.05.2022	Ляцук Дарья Викторовна	Руководитель ИЛ	серия 003 № 0007709	02.09.2020	№1515

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	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор Прибор для отбора проб воздуха ПА-20М, исполнение ПА-20М-3-1	21782-11	181	21.02.2023
2	27.05.2022	Тяжесть труда	Угломер с нониусом типа 4 -	02437-03	5742	04.04.2023
3	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные ВЛР-200 г	4233-74	824	21.10.2022
4	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э	14531-08	4326	26.08.2022
5	27.05.2022	Химический	Электрохимический газоанализатор МГЛ-19.1А	17541-09	1544-2-11	01.02.2023
6	27.05.2022	Химический	Электрохимический газоанализатор МГЛ-19.4А	17541-09	1546-2-11	29.03.2023
7	27.05.2022	Химический	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
8	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
9	27.05.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
10	27.05.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
11	27.05.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
12	27.05.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
13	27.05.2022	Тяжесть труда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
14	27.05.2022	Напряженность труда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	30012	13.07.2022
15	27.05.2022	Химический	Рулетка измерительная Fisco UM	27060-04	1443	14.11.2022

16	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
17	27.05.2022	Шум	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
18	27.05.2022	Вибрация локальная	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
19	27.05.2022	Микроклимат	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
20	27.05.2022	Световая среда	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
21	27.05.2022	Тяжесть труда	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
22	27.05.2022	Напряженность труда	5М	Рулетка измерительная Fisco UM 5М	27060-04	1443	14.11.2022
23	27.05.2022	Химический	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
24	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
25	27.05.2022	Шум	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
26	27.05.2022	Вибрация локальная	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
27	27.05.2022	Микроклимат	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
28	27.05.2022	Световая среда	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
29	27.05.2022	Тяжесть труда	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
30	27.05.2022	Напряженность труда	СОПр-2а-2-010	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	16.11.2022
31	27.05.2022	Микроклимат		Прибор комбинированный по измерению параметров микроклимата ТКА-ПКМ (24)	24248-09	24904	20.04.2023
32	27.05.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия		гири 2-го класса (набор) Г-2-210	2467-69	134	18.01.2023
33	27.05.2022	Световая среда		Мультиметр АРРА 61	51214-12	57450171	20.03.2023
34	27.05.2022	Вибрация локальная		Калибратор портативный АТ01m	22511-02	5082	08.08.2022
35	27.05.2022	Шум		Калибратор акустический Защита-К	47740-11	96315	02.08.2022

36	27.05.2022	Химический	Аспиратор сифонный АМ-5Е	62119-15	1062	24.09.2022
37	27.05.2022	Тяжесть труда	Динамометр ДК-100	9817-85	04020	16.11.2022
38	27.05.2022	Световая среда	Прибор комбинированный по измерению параметров освещенности и микроклимата ТКА-ПКМ (41)	24248-09	411574	21.03.2023
39	27.05.2022	Тяжесть труда	Весы настольные электронные ВМЭН-150-50/100-А	16605-15	01063	23.03.2023
40	27.05.2022	Микроклимат	Измеритель тепловой (инфракрасной) облученности "ТКА-ИТО"	57180-14	22175	05.08.2022
41	27.05.2022	Шум	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	118212	18.04.2023
42	27.05.2022	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	118212	18.04.2023

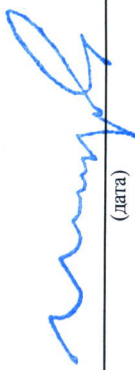
Руководитель организации,  
 проводящей  
 специальную оценку условий  
 труда



(подпись)

Журкин Виктор Михайлович

(ФИО)



(дата)

М.П.

