

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

1. Акционерное общество "Международная академия меганатури".

(полное наименование организации)

2. 185031, г. Петрозаводск, ул. Мурманская, д.22, 4 этаж, 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	19.11.2020	Юшкова Анастасия Олеговна	Руководитель ИЛ	серия 003 № 0006253	25.12.2018	№5004
2	19.11.2020	Щербатов Михаил Леонидович	Эксперт по анализу факторов условий труда	серия 003 № 0005858	11.09.2017	№4675

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	19.11.2020	Тяжесть труда	Угломер с нулюсом типа 4 -	02437-03	5742	08.06.2021
2	19.11.2020	Световая среда	Рулетка измерительная Fisco UM 5M	27060-04	1443	19.12.2020
3	19.11.2020	Тяжесть труда	Рулетка измерительная Fisco UM 5M	27060-04	1443	19.12.2020
4	19.11.2020	Тяжесть труда	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	12.12.2020
5	19.11.2020	Напряженность труда	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	2463	12.12.2020
6	19.11.2020	Световая среда	Мультиметр АРРА 61	51214-12	57450171	13.05.2021
7	19.11.2020	Световая среда	Прибор комбинированный eLaim (исп.2(eLaim02) в составе: eLaim03, БОИ-02	63221-16	02443-18, 00855-18	06.05.2022

Руководитель организации,

проводящей

специальную оценку условий

труда



Журкин Виктор Михайлович

(ФИО)

(дата)



М.П.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0005716

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.21ЭН55 выдан 06 апреля 2016 г.

номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан Акционерному обществу "Международная академия меганауки";

наименование и ИНН (СНИЛС) заявителя

ИНН:1001056047

185031, Россия, Республика Карелия, г. Петрозаводск, наб. Варкауса, дом 1-а

место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что Испытательная лаборатория АО "Международная академия меганауки"

наименование

185031, Республика Карелия, г. Петрозаводск, наб. Варкауса, 1А

адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

аккредитован(о) в качестве Испытательной лаборатории (центра)

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 23 марта 2016 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

М.А. Якутова
личность, фамилия

Верно
Генеральный директор АО «МММ»
В.М. Журкин
20__ г.
Секретарь находится в АО «МММ»



(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

19 АПР, 2016

№ 15-4/В-146

На №

от

Акционерное общество
«Международная академия
меганауки»

185031, Республика Карелия,
г. Петрозаводск, Варкауса наб.,
д. 1А



Уведомление

о регистрации в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Акционерного общества «Международная академия меганауки» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 273 от 15 апреля 2016 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента
условий и охраны труда



В.А. Корж

С.В. Минаков
8 (495) 926-99-01, доб. 15-42

**Муниципальное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования
Центр детского творчества Ковдорского района**
(наименование аттестуемой организации)

П Р И К А З № 217

г. Ковдор

«19» ноября 2020 года

**О создании комиссии по проведению специальной оценки условий труда и
утверждении графика проведения специальной оценки условий труда**

В целях выполнения работ по проведению специальной оценки условий труда в организации, в соответствии с требованиями Федерального закона №426-ФЗ о специальной оценке условий труда, утв. 28.12.2013 г.

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Создать комиссию по проведению специальной оценки условий труда в составе:

Председатель комиссии по проведению СОУТ:

Директор
(должность)

Яковлева Татьяна Борисовна

(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению СОУТ:

Заместитель руководителя

(должность)

Титова Светлана Викторовна

(Ф.И.О.)

Начальник хозяйственного отдела,
представитель профсоюзной организации

(должность)

Тихонова Людмила Леонидовна

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

2. Комиссии при проведении специальной оценки условий труда руководствоваться требованиями Федерального закона № 426-ФЗ о специальной оценке условий труда, утв. 28.12.2013 г.

3. Комиссии подготовить График проведения работ по специальной оценке условий труда и передать мне на утверждение.

4. Комиссии до начала выполнения работ по проведению специальной оценки условий труда утвердить Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда, с указанием аналогичных рабочих мест.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

(должность руководитель организации)



(подпись)

Яковлева Татьяна
Борисовна

(Ф.И.О.)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)				Физические факторы																
Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
				химический фактор	биологический фактор	возраст или преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	инфразвук	ультравысокочастотное излучение	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	ультрафиолетовое излучение фактора	неионизирующее поле и излучения лазерное излучение фактора	неионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	1	3	4																	
Должности педагогических работников общеобразовательных организаций																				
1	Рабочее место педагога дополнительного образования (игра на гитаре), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-														8 час.	8 час.	8 час.	
2	Рабочее место педагога дополнительного образования (3Д-ручка), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-														8 час.	8 час.	8 час.	
3	Рабочее место педагога дополнительного образования (флористика), Светильник	1	-														8 час.	8 час.	8 час.	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)



(подпись)

Яковлева Татьяна Борисовна

(ФИО)

25.01.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель руководителя

(должность)



(подпись)

Титова Светлана
Викторовна

(ФИО)

25.01.2021

(дата)

Начальник хозяйственного отдела,
представитель профсоюзной
организации

(должность)



(подпись)

Тихонова Людмила
Леонидовна

(ФИО)

25.01.2021

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт по анализу факторов условий

труда

(должность)



(подпись)

Щербаков Михаил
Леонидович

(ФИО)

25.01.2021

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	Отметка о выполнении
	1	2	3	4	5	6

Мероприятия по улучшению условий труда не требуются.

Дата составления: 25.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность)


(подпись)

Яковлева Татьяна Борисовна
(ФИО)

25.11.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность)


(подпись)

Титова Светлана
Викторовна
(ФИО)

25.01.2021
(дата)

Начальник хозяйственного отдела,
представитель профсоюзной
организации


(подпись)

Тихонова Людмила
Леонидовна
(ФИО)

25.01.2021
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

№ 4675

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Щербаков Михаил
Леонидович
(ФИО)

25.01.2021
(дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 6107

муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества Ковдорского района

(наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

Акционерное общество "Международная академия меганауки"

(наименование организации, проводившая специальную оценку условий труда)

Щербаков Михаил Леонидович

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 185031, г. Петрозаводск, ул. Мурманская, д.22, 4 этаж

Почтовый адрес: 185031, г. Петрозаводск, ул. Мурманская, д.22, 4 этаж

т/факс: 8 (8142) 78-57-01, 78-57-02

адрес электронной почты: mam@sampo.ru

сайт:



М.П.

Подпись эксперта _____

Дата 25.11.2020

Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для организации, в которой проведена специальная оценка условий труда, и для организации, проводившей специальную оценку условий труда.

На основании Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (далее – Приказ №33н) в МАОУ ДО ЦДТ проведена специальная оценка условий труда на 14 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Акционерного общества "Международная академия меганауки" совместно с комиссией по проведению специальной оценки условий труда МАОУ ДО ЦДТ. Обязанности Эксперта выполнял (-а) Щербakov Михаил Леонидович.

I. ПРОВЕДЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:

1. Процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и выявление рабочих мест, не подлежащих идентификации в соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 14 рабочих местах на основании данных, предоставленных МАОУ ДО ЦДТ в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ.

2. Процедура идентификации проводилась следующими этапами:

2.1. Этап выявления и описания имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов осуществлялся путем:

2.1.1 Изучения предоставленных работодателем документации и материалов (п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работников и (или) его непосредственных руководителей (п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

2.2. Этап сопоставления и установления совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом №33н, производилось путем сравнения их наименований. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте химических факторов с химическими факторами, предусмотренными классификатором, производился путем сопоставления их химических названий по международным классификациям, синонимов, торговых названий, идентификационных номеров и других характеристик, идентифицирующих химическое вещество (п. 5 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

3. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация не осуществлялась в отношении:

1) рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по

старости;

2) рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

3) рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов на указанных в настоящем пункте рабочих местах определен экспертом исходя из перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Закона № 426-ФЗ путем реализации процедур п. 8 статьи 10 Закона № 426-ФЗ.

4. По результатам идентификации, с учетом предложений работников по осуществлению на их рабочих местах процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, и перечня вредных и (или) опасных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям для рабочих мест не подлежащих идентификации, Экспертом составлен Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, который был рассмотрен на заседании комиссии и утвержден ее председателем.

5. Результаты идентификации, с учетом перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов для рабочих мест, не подлежащих идентификации, отражены в разделе «Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда» отчета о проведении специальной оценки условий труда.

II. ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:

6. Все идентифицированные вредные и (или) опасные производственные факторы подверглись исследованиям (испытаниям) и измерениям согласно ч. 1 ст. 12 Закона № 426-ФЗ.

7. Рабочие места, в отношении которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы, не выявлены.

8. Рабочие места, в отношении которых комиссией по проведению специальной оценки условий труда принято решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов в связи с тем, что проведение указанных исследований (испытаний) и измерений может создать угрозу для жизни работника, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц, не выявлены.

9. Результаты исследований (испытаний) вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов не использовались (ч. 7 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

10. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов применялись утвержденные и аттестованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений,

методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (ч. 4 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

11. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов и оценка уровня их воздействия на работников выполнены экспертами и иными работниками Акционерного общества "Международная академия меганауки", специалистами Испытательной лаборатории, аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.

12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов проведены в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов и (или) штатной деятельности работодателя с учетом используемого работником производственного оборудования, материалов и сырья, являющихся источниками вредных и (или) опасных факторов (п. 15 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

13. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов оформлены протоколами в отношении каждого из этих вредных и (или) опасных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям (ч. 6 ст. 12 Закона № 426-ФЗ), в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

14. Карты специальной оценки условий труда оформлены в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

III. ОТНЕСЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ К КЛАССУ (ПОДКЛАССУ) УСЛОВИЙ ТРУДА:

15. По результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов эксперт осуществил отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда.

Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда произведено с учетом степени отклонения фактических значений вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений, в порядке, предусмотренном главой IV Приложения №1 Приказа №33н, от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (п. 19 Приказа № 33н).

16. Итоговые классы (подклассы) условий труда на рабочих местах установлены по наиболее высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте вредных и (или) опасных факторов в соответствии с приложением № 22 к Приложению №1 Приказа №33н.

При этом в случае:

Сочетанного действия 3 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассу 3.1 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) условий труда отнесен к подклассу 3.2 вредных условий труда;

Сочетанного воздействия 2 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассам 3.2, 3.3, 3.4 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) повышен на одну степень.

В случае, если сочетанное воздействие микроклимата и вибрации локальной было ранее

учтено в соответствии с Приказом № 33н, положения настоящего пункта не распространяются на параметры таких факторов производственной среды (п. 93 Приказа № 33н).

IV. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА:

17. Общая информация о результатах проведения специальной оценки условий труда в МАОУ ДО ЦДТ отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

18. Результаты проведения специальной оценки условий труда в МАОУ ДО ЦДТ оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.

19. В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также на которых условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона 426-ФЗ, необходимо подать в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Рекомендуемый перечень рабочих мест, в отношении которых подается декларация, представлен в таблице 2 к настоящему заключению. Образец оформленной декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда приложен к отчету.

Таблица 1 к Заключению эксперта № 6107

Результаты проведения специальной оценки условий труда в
**Муниципальном автономном образовательном учреждении дополнительного образования Центра
 детского творчества Ковдорского района**

(наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

	Количество рабочих мест										
	всего	проведена СОУТ	проведены исследования и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов	подлежат декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда	в т.ч. с классами условий труда						
					оптимальными и допустимыми	3.1	3.2	3.3	3.4	4.0	
Количество рабочих мест	14	14	14	0	14	0	0	0	0	0	0
Количество работников		14	14	0	14	0	0	0	0	0	0

Подпись эксперта

Дата 25.11.2020

Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для организации, в которой проведена специальная оценка условий труда, и для организации, проводящей специальную оценку условий труда.