

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области"; Регистрационный номер 183 от 25.12.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AB32	05.08.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 225-ЗЭИ 14.01.2019
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 14.01.2019г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области"
(полное наименование организации)

620990, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 2а.; (343) 350-24-89/3400@uraltest.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 183

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 25.12.2015

ИНН организации 6662005668

ОГРН организации 1026605424603

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AB32	05.08.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ 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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 1938/3400-СО от 14.01.2019 г. с *Уральский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования*

"Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)" (Уральский филиал АСМС) мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Н.В. Круглова; регистрационный номер 2857 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 5 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
225001	Преподаватель	-	нет	нет	Световая среда	искусственное освещение	2
					Напряженность трудового процесса	чтение лекций	В течение смены
225002	Преподаватель	-	нет	нет	Световая среда	искусственное освещение	8
					Напряженность трудового процесса	чтение лекций	В течение смены
225003	Преподаватель	-	нет	нет	Световая среда	искусственное освещение	4
					Напряженность трудового процесса	чтение лекций	В течение смены
225004	Преподаватель	-	нет	нет	Световая среда	искусственное освещение	8
					Напряженность трудового процесса	чтение лекций	В течение смены
225005	Заведующий кафедрой	-	нет	нет	Световая среда	искусственное освещение	4
					Напряженность трудового процесса	чтение лекций	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ


№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют							

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:


- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 5 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:


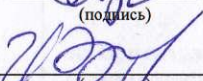
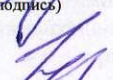
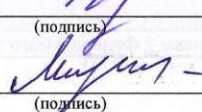
2857 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	 <small>(подпись)</small>	Н.В. Круглова <small>(Ф.И.О.)</small>	14.01.2019 <small>(дата)</small>
--	---	--	-------------------------------------

Рассмотрев результаты идентификации, представленные в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Л.В. Соколова <small>(Ф.И.О.)</small>	14.01.2019 <small>(дата)</small>
--	---	--	-------------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Е.В. Осадчая <small>(Ф.И.О.)</small>	14.01.2019 <small>(дата)</small>
Заведующий хозяйством <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	И.Л. Злобина <small>(Ф.И.О.)</small>	14.01.2019 <small>(дата)</small>
Начальник учебно-методического отдела <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Е.С. Гусева <small>(Ф.И.О.)</small>	14.01.2019 <small>(дата)</small>
Юрисконсульт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Л.С. Шулятикова <small>(Ф.И.О.)</small>	14.01.2019 <small>(дата)</small>

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области"; Регистрационный номер - 183 от 25.12.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AB32	05.08.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 225-3Э 15.03.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 34 от 06.11.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Уральский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)" (Уральский филиал АСМС); Адрес: 620990, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 2а Литер Б

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1938/3400-СО от 14.01.2019 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области"; 620990, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 2а.; Регистрационный номер - 183 от 25.12.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Н.В. Круглова (№ в реестре: 2857)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 5

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 5

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2857
(№ в реестре
экспертов)

Ведущий инженер
(должность)


(подпись)

Н.В. Круглова
(Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии

по проведению специальной оценки
условий труда



Л.В. Соколова
(фамилия, инициалы)

«25» марта 2019 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Уральский филиал федерального государственного автономного
образовательного учреждения дополнительного профессионального
образования "Академия стандартизации, метрологии и
сертификации (учебная)" (Уральский филиал АСМС)

(полное наименование работодателя)

620990, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 2а Литер Б

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7721045804

(ИНН работодателя)

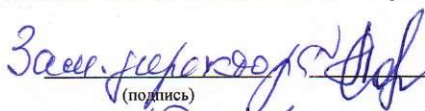
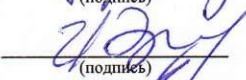
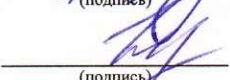
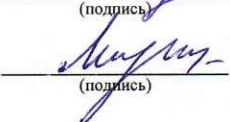
1037700173060

(ОГРН работодателя)

85.42

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Е.В. Осадчая Ф.И.О.	15.03.2019. (дата)
 (подпись)	И.Л. Злобина Ф.И.О.	15.03.2019. (дата)
 (подпись)	Е.С. Гусева Ф.И.О.	15.03.2019. (дата)
 (подпись)	Л.С. Шулятикова Ф.И.О.	15.03.2019. (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Уральский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)" (Уральский филиал АСМС)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Кафедра метрологии</i>	-	-	-	-	-
<i>Кафедра технического регулирования</i>	-	-	-	-	-
<i>Кафедра метрологического обеспечения испытаний состава и свойств веществ и материалов</i>	-	-	-	-	-

Дата составления: 15.03.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала

(должность)


(подпись)

Л.В. Соколова

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора

(должность)


(подпись)

Е.В. Осадчая

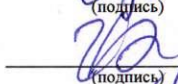
(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)


(подпись)

И.Л. Злобина

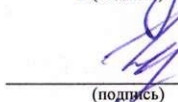
(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Начальник учебно-методического отдела

(должность)


(подпись)

Е.С. Гусева

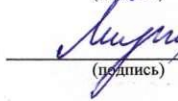
(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Юрисконсульт

(должность)


(подпись)

Л.С. Шулятикова

(Ф.И.О.)

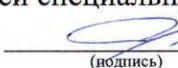
15.03.2019

(дата)

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

2857

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Н.В. Круглова

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Уральский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)" (Уральский филиал АСМС)

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)	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												тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса			
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения			микроклимат	световая среда	
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
	Кафедра метрологии																			
225001	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
225002	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
225003	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
	Кафедра технического регулирования																			
225004	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
	Кафедра метрологического обеспечения испытаний состава и свойств веществ и материалов																			
225005	Рабочее место заведующего кафедрой	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала

(должность)


(подпись)

Л.В. Соколова

Ф.И.О.

14.01.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора

(должность)


(подпись)

Е.В. Осадчая

Ф.И.О.

14.01.2019

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)


(подпись)

И.Л. Злобина

(Ф.И.О.)

14.01.2019

(дата)

Начальник учебно-методического

отдела
(должность)

(подпись)

Е.С. Гусева
(Ф.И.О.)

(дата)

14.01.2019

Юрисконсульт
(должность)

(подпись)

Л.С. Шулятикова
(Ф.И.О.)

(дата)

17.01.2019

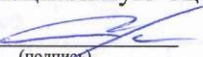
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Ведущий инженер
(должность)

(подпись)

Н.В. Круглова
(Ф.И.О.)

14.01.2019
(дата)

№	Ф.И.О. эксперта	Подпись	Дата
1	Н.В. Круглова		14.01.2019
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			

14.01.2019

Л.С. Шулятикова

14.01.2019

Е.С. Гусева

14.01.2019

Н.В. Круглова

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области"

(полное наименование организации)

2. 620990, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 2а.; (343) 350-24-89/3400@uraltest.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) 183

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 25.12.2015

5. ИНН 6662005668

6. ОГРН организации 1026605424603

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.21AB32	05 августа 2015 г.	бессрочно

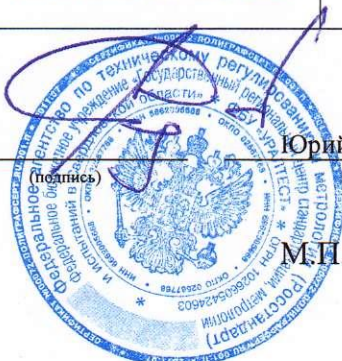
8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ 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	17.01.2019	Н.В. Круглова	Ведущий инженер	0003274	11 ноября 2015 г.	2857

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	17.01.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой APPA 109N	20085-11	63600450	03.06.2019
2	17.01.2019	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (08) пульсметр-люксметр	24248-04	08 528	22.10.2019
3	17.01.2019	Световая среда	Лазерный дальномер Leica Disto D110	57866-14	1243052198	13.12.2019
4	17.01.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2	11519-06	1916	03.04.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Юрий Михайлович Суханов

Ф.И.О.

(дата)

М.П.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Уральский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)" (Уральский филиал АСМС)

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	5	5	0	5	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5	5	0	5	0	0	0	0	0
из них женщин	4	4	0	4	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Кафедра метрологии																						
225001	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225002	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225003	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Кафедра технического регулирования																						
225004	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

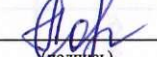
	Кафедра метрологического обеспечения испытаний состава и свойств веществ и материалов																							
225005	Заведующий кафедрой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 15.03.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала (должность) _____  _____ (подпись) _____ Л.В. Соколова (Ф.И.О.) _____ 15.03.2019 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора (должность) _____  _____ (подпись) _____ Е.В. Осадчая (Ф.И.О.) _____ 15.03.2019 (дата)

Заведующий хозяйством (должность) _____  _____ (подпись) _____ И.Л. Злобина (Ф.И.О.) _____ 15.03.2019 (дата)

Начальник учебно-методического отдела (должность) _____  _____ (подпись) _____ Е.С. Гусева (Ф.И.О.) _____ 15.03.2019 (дата)

Юрисконсульт (должность) _____  _____ (подпись) _____ Л.С. Шулятикова (Ф.И.О.) _____ 15.03.2019 (дата)

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

2857 (№ в реестре экспертов) _____  _____ (подпись) _____ Н.В. Круглова (Ф.И.О.) _____ 15.03.2019 (дата)