

Договор
№ 175
от 05.05.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Соколова М.А.
(фамилия, инициалы)

«14» 02. 2017 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бродовская средняя общеобразовательная школа»

(полное наименование работодателя)

623462, Свердловская область, Каменский район, пгт. Мартюш, ул. Титова, 3

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6643007444

(ИНН работодателя)

1026602036383

(ОГРН работодателя)

85.13;85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Гриценко Н.В.
Ф.И.О.

14.02.2017
(дата)


(подпись)

Ушакова Г.В.
Ф.И.О.

14.02.2017
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская лаборатория охраны труда"

(полное наименование организации)

2. 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Кунавина, 2; 8 (3439) 398-573; nilot@mail.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) 1674

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 05.05.2011

5. ИНН 6612012525

6. ОГРН организации 1036600624917

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
РОСС RU.0001.514871	20 октября 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	07.02.2017	Коковина В.Л.	Ведущий инженер-лаборант			*-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.
2	17.02.2017	Коковина В.Л.	Ведущий инженер-лаборант			*-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.

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	07.02.2017	Световая среда	Мультиметр цифровой МУ-64	31772-06	028707	17.01.2018
2	07.02.2017	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (Комплект 08 Пульсметр-люксметр)	24248-04	081825	08.08.2017
3	07.02.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00489	21.12.2017
4	07.02.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер ШЭ-02М	758-52	б/н	-
5	07.02.2017	Тяжесть трудового процесса	Угломер УН типа 4	00957-01	481	07.07.2017
6	07.02.2017	Тяжесть трудо-	Секундомер механический	11519-11	6519	20.10.2017

		вого процесса	СОСпр 26-2-000			
7	07.02.2017	Тяжесть трудового процесса	Линейка измерительная металлическая	20048-00	1880	26.10.2017
8	07.02.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая	341-49	1818	26.10.2017
9	07.02.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПпр 2а-3-000	2231-72	5182	14.09.2017

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда


(подпись) _____ Кокovina Ирина Борисовна
"Научно-исследовательская лаборатория охраны труда" М.П. _____
Ф.И.О.

14.02.2017
(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская лаборатория охраны труда"; Регистрационный номер - 1674 от 05.05.2011

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

РОСС RU.0001.514871

Дата получения

20.10.2015

Дата окончания

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 183-ЗЭИ 20.01.2017 г.
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 20.01.2017 г.

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 рамках Договора № 175 от 05.05.2016 г. с *Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бродовская средняя общеобразовательная школа»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Коковина В.Л.*; регистрационный номер **-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.*) проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 10 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте, 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.
- 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.
10	Энергетик	-	да	Не поступало	Тяжесть трудового процесса	-	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.
1	Директор	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
2	Учитель (история, обществознание) каб.306	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
3	Учитель (истории, обществознание) каб.309	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
4	Учитель (географии) каб.101	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
5	Учитель (музыки) каб.101	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
6	Учитель (иностраный язык) каб.203	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
7	Учитель (иностраный язык) каб.205	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
8	Учитель (иностраный язык) каб.210	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены
9	Учитель (ОБЖ) каб.201	-	да	Не поступало	Световая среда	Осветительные приборы	6
					Напряженность трудового процесса	Трудовые функции	В течение смены

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 1 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.
- выявлено 9 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда* :

_____	<i>В.Л. Коковина</i>	_____	<i>20.01.2017</i>
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	Коковина В.Л. (Ф.И.О.)	(дата)

Рассмотрев Заключение эксперта, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда приняла решение утвердить результаты идентификации:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____	<i>М.А. Соколова</i>	_____	<i>20.01.2017</i>
Директор (должность)	(подпись)	Соколова М.А. (Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____	<i>Н.В. Гриценко</i>	_____	<i>20.01.2017</i>
Ответственное лицо за ОТ и ТБ (должность)	(подпись)	Гриценко Н.В. (Ф.И.О.)	(дата)

_____	<i>Г.В. Ушакова</i>	_____	<i>20.01.2017</i>
Заместитель директора по административно-хозяйственной работе (должность)	(подпись)	Ушакова Г.В. (Ф.И.О.)	(дата)

*-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.20

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бродовская средняя общеобразовательная школа»

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.)	10	10	0	10	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	10	10	0	10	0	0	0	0	0
из них женщин	9	9	0	9	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
Учебная часть																							
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Учитель (история, обществознание) каб.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Учитель (истории, обществознание) каб.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Учитель (географии) каб.101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

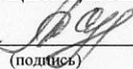
*-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.

5	Учитель (музыки) каб.101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Учитель (иностраннй язык) каб.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Учитель (иностраннй язык) каб.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Учитель (иностраннй язык) каб.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Учитель (ОБЖ) каб.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Хозяйственная служба																								
10	Энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 17.02.2017 г

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Соколова М.А.
Ф.И.О.

17.02.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ответственное лицо за ОТ и ТБ
(должность)


(подпись)

Гриценко Н.В.
Ф.И.О.

17.02.2017
(дата)

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе
(должность)


(подпись)

Ушакова Г.В.
(Ф.И.О.)

17.02.2017
(дата)

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

Ведущий инженер-лаборант
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Коковина В.Л.
(Ф.И.О.)

17.02.2017
(дата)

*-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская лаборатория охраны труда"; Регистрационный номер - 1674 от 05.05.2011		
(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
РОСС RU.0001.514871	20.10.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА №183-ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

17.02.2017 г.

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» № 123-ОД от 20.05.2016 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бродовская средняя общеобразовательная школа»;

Адрес: 623462, Свердловская область, Каменский район, пгт. Мартюш, ул. Титова, 3

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 175 от 05.05.2016 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская лаборатория охраны труда"; 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Кунавина, 2; Регистрационный номер - 1674 от 05.05.2011

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

Коковина В.Л. (№ в реестре: *-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.);

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 10

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 10

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.

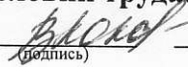
5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 10 рабочих мест.

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:

-	Ведущий инженер-лаборант		Коковина В.Л.
(№ в реестре экспертов)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

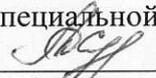
Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бродовская средняя общеобразовательная школа»

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
Учебная часть					
1. Директор	нет				
2. Учитель (история, обществознание) каб.306	нет				
3. Учитель (истории, обществознание) каб.309	нет				
4. Учитель (географии) каб.101	нет				
5. Учитель (музыки) каб.101	нет				
6. Учитель (иностраный язык) каб.203	нет				
7. Учитель (иностраный язык) каб.205	нет				
8. Учитель (иностраный язык) каб.210	нет				
9. Учитель (ОБЖ) каб.201	нет				
Хозяйственная служба					
10. Энергетик	нет				

Дата составления: 17.02.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

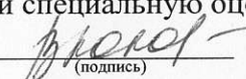
 Директор (должность)  (подпись) Соколова М.А. (Ф.И.О.) 17.02.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Ответственное лицо за ОТ и ТБ (должность)  (подпись) Гриценко Н.В. (Ф.И.О.) 17.02.2017 (дата)

 Заместитель директора по административно-хозяйственной работе (должность)  (подпись) Ушакова Г.В. (Ф.И.О.) 17.02.2017 (дата)

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

 Ведущий инженер-лаборант (№ в реестре экспертов)  (подпись) Коковина В.Л. (Ф.И.О.) 17.02.2017 (дата)

*-Статья 27. Переходные положения п. 3 ФЗ № 426 "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0009947

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ РОСС RU.0001.514871 выдан 01 июня 2017 г.
номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан Обществу с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская лаборатория охраны труда"; наименование и ИНН (СНИЛС) заявителя ИНН:6612012525
623400, РОССИЯ, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Строителей, д. 5, кв. 31
место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что ООО "Научно-исследовательская лаборатория охраны труда"
623400, РОССИЯ, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Кунавина, 2, 305
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 20 октября 2015 г.
(Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице)

Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

подпись

А.Г. Литвак

инициалы, фамилия





**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздравсоцразвития России)

Рахмановский пер., 3, г. Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 628-44-53, факс: 628-50-58

11 МАЙ 2011

№ 22-3/09/2-4623

На № _____ от _____

Общество с ограниченной
ответственностью «Научно-
исследовательская лаборатория
охраны труда»

623400, Свердловская обл.,
г. Каменск-Уральский, ул. Кунавина,
2, Бизнес-центр «Петровский», оф.
305

Уведомление

о внесении в реестр аккредитованных организаций,
оказывающих услуги в области охраны труда

Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации уведомляет о том, что Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательская лаборатория охраны труда» внесено в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, под регистрационным номером № 1674 от 5 мая 2011 г.

В соответствии с поданным заявлением ваша организация аккредитована на оказание следующих услуг в области охраны труда:

- проведение аттестации рабочих мест по условиям труда;
- осуществление функций службы охраны труда или специалиста по охране труда работодателя, численность работников которого не превышает 50 человек.

В соответствии с пунктом 18 Правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, утвержденных приказом Минздравсоцразвития России от 1 апреля 2010 г. № 205н (зарегистрирован Минюстом России 29.06.2010 г. № 17468), вы обязаны сообщить в письменной форме в Минздравсоцразвития России сведения об изменении места нахождения юридического лица и реорганизации юридического лица не позднее чем в течение 10 рабочих дней с даты внесения соответствующих изменений в ЕГРЮЛ.

Заместитель Министра



А.Л. Сафонов

Минздравсоцразвития России



204623 11/05/11