

# Отчет о проведении специальной оценки условий труда

## Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда

  
подпись,

Дмитриев В.Н.  
фамилия, инициалы

«26» января 2015 г.

### ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в  
АОУ СПО РБ "Политехнический техникум"  
(полное наименование работодателя)

671247, Республика Бурятия, Кабанский район, пгт. Селенгинск, мкрн. Солнечный, 42


(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0309005029  
(ИНН работодателя)

1020300667034  
(ОГРН работодателя)

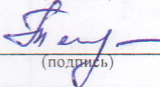
80.22.21  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Кокорин И.В.  
Ф.И.О.

26.01.2015  
(дата)

  
(подпись)

Темникова Г.П.  
(Ф.И.О.)

26.01.2015  
(дата)



## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Бурятский центр сертификации»  
(полное наименование организации)

2. 670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Тобольская, 1536; Тел: 8(3012) 410550, 410354, 411423; Факс: 8(3012) 410354, 411423; e-mail: oobcs@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) 1162

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 28.01.2011

5. ИНН 0323115908

6. ОГРН организации 1020300888596

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.0001.21ЭН03	23 декабря 2010	23 декабря 2015

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	12.11.2014	Дондуков Алдар Радна-Жапович	Инженер по охране труда	-	-	* Статья 27 п.3 №426-ФЗ от 28.12.13

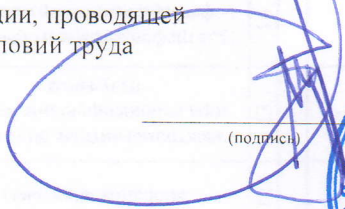
9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ 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	12.11.2014	Напряженность	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	2493	22.10.2015
2	12.11.2014	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	2493	22.10.2015
3	12.11.2014	Световая среда	Люксметр-Яркомер-Пульсметр ФГ-01 (БОИ-02 №00396-12)	43795-10	01247-12	25.12.2014
4	12.11.2014	Химический	Прибор "Ганк-4"	24421-09	1065	22.01.2015
5	12.11.2014	Химический	Ручной насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	484.2	27.11.2014
6	12.11.2014	Аэрозоли ПФД	Анализатор аэрозоля KANOMAX 3521	38050-08	180152	15.09.2015
7	12.11.2014	Тяжесть труда	Динамометр становой "ДС-200"	23226-02	0325	22.10.2015
8	12.11.2014	Тяжесть труда	Шагомер электронный "OMRON YJ-113-E"	-	б/н	-
9	12.11.2014	Микроклимат	Прибор комбинированный термоанемометр-термогигрометр "ТКА-	24248-04	65025	04.12.2014



			ПКМ-65"			
10	12.11.2014	Микроклимат	Прибор комбинированный люксметр-пульсметр "ТКА-ПКА-08"	24248-04	081528	17.07.2015
11	12.11.2014	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика – 110А	48906-12	ЭФ120830	20.06.2015
12	12.11.2014	Вибрация(общ)	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика – 110А	48906-12	ЭФ120830	20.06.2015
13	12.11.2014	Вибрация(лок)	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика – 110А	48906-12	ЭФ120830	20.06.2015

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



(подпись)



Директор - Урбанов Игорь  
Исакович

Ф.И.О.

(дата)

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование организации: АОУ СПО РБ "Политехнический техникум"

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.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэроаэриальный фактор	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2 ИТР	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	Рабочее место главного бухгалтера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
2	ПКГ (руководители структур. подразделений)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
3	Рабочее место заведующего общим отделом; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
4	Рабочее место руководителя центра информ. технологий; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
5	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
6	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
7	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
8	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
9	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
10	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
11	<b>Учебно-вспомогательный персонал</b> Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
12	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
13	Рабочее место библиотекаря; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8















67	Рабочее место электрогазосварщика; Система искусственного освещения, сварочное оборудование	1	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8	-
68	Рабочее место электрогазосварщика; Система искусственного освещения, сварочное оборудование	1	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8	-
69	Рабочее место повара; Система искусственного освещения, Электроплита	1	-	7.2	-	2.4	-	-	-	-	-	7.2	8	8	-
70	Рабочее место повара; Система искусственного освещения, Электроплита	1	-	7.2	-	2.4	-	-	-	-	-	7.2	8	8	-
71	Рабочее место старшего повара; Система искусственного освещения, Электроплита	1	-	7.2	-	1.6	-	-	-	-	-	7.2	8	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. директора ППДД \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата) 26.01.2015  
 Дмитриев В.Н. (Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по ТБ \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата) 26.01.2015  
 Кокорин И.В. (Ф.И.О.)

Начальник ОК \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата) 26.01.2015  
 Темникова Г.П. (Ф.И.О.)

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

Инженер по охране труда \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
 Пондуков Алдар Радна-Жапович



\* Статья 27 п.3 №426-ФЗ от 28.12.13











44	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Кухонный работник	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Кухонный работник	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Посудница	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель автобуса	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Водитель легкового автомобиля	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Водитель легкового автомобиля	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель грузового автомобиля	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Тракторист	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Кузнец	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	-	3.1	2	3.2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Слесарь-сантехник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Слесарь-сантехник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Столяр-плотник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Столяр-плотник	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Штукатур-маляр	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Электрогазосварщик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
68	Электрогазосварщик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
69	Повар	2	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Повар	2	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Старший повар	2	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 12.01.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. директора ППДД

Дмитриев В.Н.

26.01.2015



(должность)


(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по ТБ



Кокорин И.В.

26.01.2015

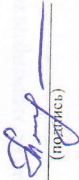
(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Начальник ОК



Темникова Г.П.

26.01.2015

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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



Журавков Алдар Радна-Жапович

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

\* Статья 27 п.3 №426-ФЗ от 28.12.13





**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: АОУ СПО РБ "Политехнический техникум"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>ИТР</i>	2	3	4	5	6
<i>ПКГ (руководители структурных подразделений)</i>					
<i>Педагогический персонал</i>					
4. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
8. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
9. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
10. Преподаватель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Учебно-вспомогательный персонал</i>					
<i>Технический персонал</i>					
61. Кузнец	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение времени воздействия фактора Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
62. Слесарь-сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			



63. Слесарь-сантехник	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
64. Столяр-плотник	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение времени воздействия шума		
65. Столяр-плотник	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение времени воздействия шума		
66. Штукатур-маляр	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
67. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
68. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
70. Повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы Микроклимат:	Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса		
71. Старший повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		

Дата составления: 12.01.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. директора ППДУ

(должность)

Дмитриев В.Н.

Ф.И.О.

26.01.2015

(дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

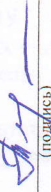
Инженер по ТБ  
(должность)

  
(подпись)

Кокорин И.В.  
(Ф.И.О.)

26.01.2015  
(дата)

Начальник ОК  
(должность)

  
(подпись)

Темникова Г.П.  
(Ф.И.О.)

26.01.2015  
(дата)

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

  
(подпись)

Аллар Радна-Жапович  
(Ф.И.О.)

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

(дата)

\* Статья 27 п.3 №426-ФЗ от 28.12.13





Общество с ограниченной ответственностью «Бурятский центр сертификации»; Регистрационный номер - 1162 от 28.01.2011  
(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.0001.21ЭН03

Дата получения  
23.12.2010

Дата окончания  
23.12.2015

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 14-3Э**  
**по результатам специальной оценки условий труда**

12.01.2015

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 № 451 от «01» ноября 2014г
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
АОУ СПО РБ "Политехнический техникум"; Адрес: 671247, Республика Бурятия, Кабанский район, пгт. Селенгинск, мкрн. Солнечный, 42.

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № ОТ200/43 от «29» октября 2014г привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:  
Общество с ограниченной ответственностью «Бурятский центр сертификации»; 670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Тобольская, 153б; Регистрационный номер - 1162 от 28.01.2011  
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Инженер по охране труда Дондуков Алдар Радна-Жапович.

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

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 71  
3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):  
Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 53

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 18

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
Химический	3
Аэрозоли ПФД	3
Шум	2
Вибрация локальная	1
Микроклимат	8
Тяжесть труда	5
Напряженность труда	7

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 17 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:

Инженер по охране труда

Дондуков Алдар Радна-Жапович

(№ в реестре  
экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)



\* Статья 27 п.3 №426-ФЗ от 28.12.13