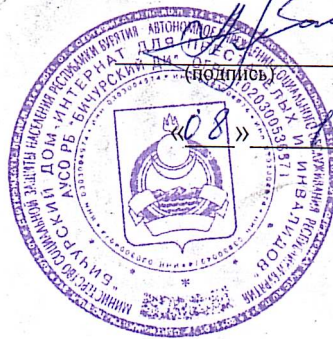


УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Гдеушева Анна  
Прохоровна  
(фамилия, инициалы)

2019 г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

**Автономное учреждение социального обслуживания  
Республики Бурятия «Бичурский дом-интернат для  
престарелых и инвалидов»**

(полное наименование работодателя)

671360, Республика Бурятия, Бичурский район, село Бичура, улица Рабочая, 19

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0303004974

(ИНН работодателя)

1020300536871

(ОГРН работодателя)

85.31

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Пантелеева Надежда Елисеевна  
Ф.И.О.

08.10.2019  
(дата)

  
(подпись)

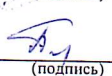
Акатова Ирина Михайловна  
Ф.И.О.

08.10.2019  
(дата)

  
(подпись)

Перелыгин Игорь Родионович  
Ф.И.О.

08.10.19  
(дата)

  
(подпись)

Павлова Надежда Филипповна  
Ф.И.О.

08.10.19  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ОКС-СИТИ"

(полное наименование организации)

2. 670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Калашникова, 16.; тел/факс 8(3012)41-03-50;

E-mail: baikalarm@rambler.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) 484

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 20.09.2017

5. ИНН 0326481451

6. ОГРН организации 1080327001336

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.0001.21ЭП70	22 января 2016 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	02.07.2019	Ревякин Роман Андреевич	Инженер-измеритель, эксперт	003 0006357	30 апреля 2019 г.	5098

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	02.07.2019	Световая среда	Прибор комбинированный "еЛайт01"	63221-16	02253-17; 00874-17	09.08.2019
2	02.07.2019	Световая среда	Цифровой мультиметр "FLUKE 15B+"	59778-15	28180018W S	13.01.2020
3	02.07.2019	Световая среда	Дальномер лазерный "Leica DISTO D210"	50417-12	0830940041	13.08.2019
4	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный "Leica DISTO D210"	50417-12	0830940041	13.08.2019
5	02.07.2019	Световая среда	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
6	02.07.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
7	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
8	02.07.2019	Шум	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
9	02.07.2019	Микроклимат	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
10	02.07.2019	Вибрация локальная	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019

11	02.07.2019	Химический фактор	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
12	02.07.2019	Инфразвук	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
13	02.07.2019	Вибрация общая	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	2493	25.10.2019
14	02.07.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
15	02.07.2019	Шум	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
16	02.07.2019	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
17	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
18	02.07.2019	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
19	02.07.2019	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
20	02.07.2019	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
21	02.07.2019	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	22003-07	1	10.01.2020
22	02.07.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
23	02.07.2019	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
24	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
25	02.07.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
26	02.07.2019	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
27	02.07.2019	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
28	02.07.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
29	02.07.2019	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
30	02.07.2019	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	360719	06.02.2021
31	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Шагомер "OMRON HJ-113-E"	б/н	б/н	-
32	02.07.2019	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	ЭФ120830	22.01.2020
33	02.07.2019	Вибрация ло-	Шумомер-виброметр, ана-	48906-12	ЭФ120830	22.01.2020

		кальня	лизатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А			
34	02.07.2019	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	ЭФ120830	22.01.2020
35	02.07.2019	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	ЭФ120830	22.01.2020
36	02.07.2019	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	109915	12.12.2019
37	02.07.2019	Микроклимат	Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	440	08.08.2019
38	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0325	22.11.2019
39	02.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Угломер с отсчетом по нониусу типа 2-2	34884-07	В-5716	10.01.2020
40	02.07.2019	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	5171	17.10.2019
41	02.07.2019	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	5171	17.10.2019
42	02.07.2019	Химический фактор	Газоанализатор универсальный "ГАНК-4"	24421-09	1065	05.02.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Хахалов Александр Антонович  
Ф.И.О.

26.07.2019  
(дата)

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

Наименование организации: Автономное учреждение социального обслуживания Республики Бурятия «Бичурский дом-интернат для престарелых и инвалидов»

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	аэрозоли промышленного 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	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	
1	Рабочее место директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	-	-
2	Рабочее место главного бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-
3	Рабочее место начальника хозяйственного отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	-
4	Рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-
5	Рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-
6	Рабочее место юриста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
7	Рабочее место инспектора отдела кадров	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-
8	Рабочее место экономиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
9	Рабочее место медицинской сестры палатная	1	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
10	Рабочее место повара	1	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	-	-
11	Рабочее место повара	1	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	-	-
12	Рабочее место повара	1	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	-	-
13	Рабочее место кухонного рабочего	1	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	-	-
14	Рабочее место кухонного рабочего	1	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	-	-
15	Рабочее место сиделки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
16	Рабочее место сиделки	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
17	Рабочее место сиделки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
18	Рабочее место уборщика служебных и подсобных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
19	Рабочее место уборщика служебных и подсобных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-

20	Рабочее место уборщика служебных и подсобных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
21	Рабочее место заведующего складом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	-
22	Рабочее место заведующего складом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-
23	Рабочее место подсобного рабочего	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
24	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-
25	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
26	Рабочее место рабочего по благоустройству	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
27	Рабочее место водителя	1	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	8	8
28	Рабочее место водителя	1	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	8	8
29	Рабочее место специалиста по социальной работе	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-
30	Рабочее место оператора стиральных машин	1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор (должность) Гнеушева Анна Прохоровна (подпись) 08.10.2019. (дата) Ф.И.О.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета (должность) Пантелеева Надежда Елисеевна (подпись) 08.10.2019. (дата) Ф.И.О.

Инспектор по кадрам (должность) Акагова Ирина Михайловна (подпись) 08.10.2019. (дата) Ф.И.О.

Начальник хозяйственного отдела (должность) Перельгин Игорь Родионович (подпись) 08.10.2019. (дата) Ф.И.О.

Бухгалтер (должность) Павлова Надежда Филипповна (подпись) 08.10.2019. (дата) Ф.И.О.

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

Инженер-измеритель, эксперт (должность) Ревякин Роман Андреевич (подпись) 26.07.2019. (дата) Ф.И.О.



8	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Медицинская сестра палатная	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	-	-	-	3.2	-	-	2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	-	-	-	3.2	-	-	2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	-	-	-	3.2	-	-	2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Сиделка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Сиделка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Сиделка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Уборщик служебных и подсобных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Уборщик служебных и подсобных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Уборщик служебных и подсобных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Рабочий по благоустройству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель	2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3.1	-	-	-	2	-	-	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Водитель	2	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3.1	-	-	-	2	-	-	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Специалист по социальной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Оператор стиральных машин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 26.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор  
(должность)

Гнеушева Анна Прохоровна

Ф.И.О.

(подпись)

(дата)

08.10.2019

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета  
(должность)

Пантелеева Надежда Елисеевна

Ф.И.О.

(подпись)

(дата)

08.10.19





Инспектор по кадрам  
(должность)

  
(подпись)

Акатова Ирина Михайловна  
(Ф.И.О.)

03.10.2019  
(дата)

Начальник хозяйственного отдела  
(должность)

  
(подпись)

Перельгин Игорь Родионович  
(Ф.И.О.)

08.10.2019  
(дата)

Бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

Павлова Надежда Филипповна  
(Ф.И.О.)

08.10.2019  
(дата)

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

5098

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Ревякин Роман Андреевич  
(Ф.И.О.)

26.07.2019  
(дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Автономное учреждение социального обслуживания Республики Бурятия «Бичурский дом-интернат для престарелых и инвалидов»

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
9. Медицинская сестра палатная	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности			
10. Повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса			
11. Повар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
12. Повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса			
13. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Сиделка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Сиделка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Сиделка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Уборщик служебных и подсобных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Уборщик служебных и подсобных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Уборщик служебных и подсобных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Заведующий складом	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация	Снижение тяжести трудового процесса.			

	ция рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
22. Заведующий складом	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
23. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
24. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	
25. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	
27. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
28. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	

Дата составления: 26.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор \_\_\_\_\_ Гнеушева Анна Прохоровна \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета \_\_\_\_\_ Пантелеева Надежда Елисеевна \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Инспектор по кадрам \_\_\_\_\_ Акатова Ирина Михайловна \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Начальник хозяйственного отдела \_\_\_\_\_ Перельгин Игорь Родионович \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Бухгалтер \_\_\_\_\_ Павлова Надежда Филипповна \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

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

\_\_\_\_\_ Ревякин Роман Андреевич \_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (ф.и.о.) (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "ОКС-СИТИ"; Регистрационный номер - 484 от 20.09.2017 <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 РОСС RU.0001.21ЭП70	Дата получения 22.01.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 591-ЗЭИ

### о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

26.07.2019

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».

В соответствии с договором № 411/2019/1 от 06.06.2019 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Автономное учреждение социального обслуживания Республики Бурятия «Бичурский дом-интернат для престарелых и инвалидов» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, 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;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

5098

(№ в реестре экспертов)

Инженер-измеритель, эксперт  
(должность)



  
(подпись)

Ревякин Роман Андреевич  
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ОКС-СИТИ"; Регистрационный номер - 484 от 20.09.2017 (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.0001.21ЭП70	Дата получения 22.01.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 591 26.07.2019  
(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» № 6 А от 12.04.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Автономное учреждение социального обслуживания Республики Бурятия «Бичурский дом-интернат для престарелых и инвалидов»; Адрес: 671360, Республика Бурятия, Бичурский район, село Бичура, улица Рабочая, 19

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 411/2019/1 от 06.06.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ОКС-СИТИ"; 670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Калашиникова, 16.; Регистрационный номер - 484 от 20.09.2017

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Ревякин Роман Андреевич (№ в реестре: 5098)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 30

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Директор (1 чел.);

2. Главный бухгалтер (1 чел.);

3. Начальник хозяйственного отдела (1 чел.);

4. Бухгалтер (1 чел.);

5. Бухгалтер (1 чел.);

6. Юрисконсульт (1 чел.);

7. Инспектор отдела кадров (1 чел.);

8. Экономист (1 чел.);

29. Специалист по социальной работе (1 чел.).

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

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 20

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
Биологический	1
Микроклимат	3
Тяжесть трудового процесса	17
Напряженность трудового процесса	2

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 19 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:**

5098

(№ в реестре  
экспертов)

Инженер-измеритель, эксперт

(должность)



(подпись)

Ревякин Роман Андреевич

(Ф.И.О.)