

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



Фрайфельд М.В.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

« 08 »

ноября 2019 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

**Государственном казенном учреждении
здравоохранения Свердловской области
«Специализированный дом ребенка»**

(полное наименование работодателя)

620012, г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6673226267

(ИНН работодателя)

1106673019012

(ОГРН работодателя)

86.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Гусев Н.М.

(Ф.И.О.)

03.10.2019.

(дата)

(подпись)

Удалова А.Ю.

(Ф.И.О.)

03.10.2019

(дата)








(подпись)

Ведерникова Н.И.

(Ф.И.О.)

3.10.2019

(дата)

 (подпись)	Вьюхина Л.О. (Ф.И.О.)	07.10.19 (дата)
 (подпись)	Сырова О.Г. (Ф.И.О.)	2.10.2019 (дата)
 (подпись)	Васенина М.В. (Ф.И.О.)	07.10.2019 (дата)
 (подпись)	Кузнецова Л.М. (Ф.И.О.)	2.10.2019 (дата)
 (подпись)	Смагина Е.С. (Ф.И.О.)	18.10.2019 (дата)
 (подпись)	Зюзева Т.Н. (Ф.И.О.)	11.10.2019 (дата)
 (подпись)	Шестаков М.В. (Ф.И.О.)	03.10.2019 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Испытательная лаборатория ООО "Юркон", 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"

(полное наименование организации)

2. 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; телефон: (3532) 67-20-44; адрес электронной почты: malov.urkon@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) 116

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 12.10.2015

5. ИНН 5612066367

6. ОГРН организации 1085658012131

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.21ЭМ86	17 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	31.07.2019; 05.08.2019; 03.09.2019; 12.09.2019	Матвеева Екатерина Александровна	Старший эксперт по анализу факторов условий труда	серия 003 №0001459	14 апреля 2015 г.	1246

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	31.07.2019	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
2	05.08.2019	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
3	31.07.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
4	05.08.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
5	31.07.2019	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-03"	16298-09	1425	11.11.2019
6	05.08.2019	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-03"	16298-09	1425	11.11.2019
7	31.07.2019	Шум	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020

8	05.08.2019	Шум	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
9	31.07.2019	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
10	05.08.2019	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
11	31.07.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
12	05.08.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
13	31.07.2019	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКО-ФИЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	02.07.2020
14	05.08.2019	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКО-ФИЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	02.07.2020
15	31.07.2019	Вибрация общая	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
16	31.07.2019	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
17	31.07.2019	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКО-ФИЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	02.07.2020
18	31.07.2019	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
19	05.08.2019	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
20	31.07.2019	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
21	05.08.2019	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
22	31.07.2019	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКО-ФИЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	02.07.2020
23	05.08.2019	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКО-ФИЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	02.07.2020
24	05.08.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
25	05.08.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
26	05.08.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров магнитного и электрических полей промышленной частоты "ВЕ-50"	35853-07	48809	02.10.2019
27	05.08.2019	Микроклимат	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
28	05.08.2019	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021

29	05.08.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
30	03.09.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
31	12.09.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	383019	20.05.2021
32	05.08.2019	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (08) (пульсметр-люксметр)	24248-09	083334	03.06.2020
33	03.09.2019	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (08) (пульсметр-люксметр)	24248-09	083334	03.06.2020
34	12.09.2019	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (08) (пульсметр-люксметр)	24248-09	083334	03.06.2020
35	05.08.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	A116091	26.05.2020
36	03.09.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	A116091	26.05.2020
37	12.09.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	A116091	26.05.2020
38	31.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0418	04.07.2020
39	05.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0418	04.07.2020
40	03.09.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0418	04.07.2020
41	12.09.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0418	04.07.2020
42	31.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
43	05.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
44	03.09.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
45	12.09.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo 100	69904-17	08275	18.07.2020
46	31.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
47	05.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
48	03.09.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
49	12.09.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
50	31.07.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
51	05.08.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020
52	12.09.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9203	03.07.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Генеральный директор - Малов
Дмитрий Владимирович

Ф.И.О.

16.09.2019

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ре-бенка»

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 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	неионизирующие 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
	Отделение № 1																		
1	Рабочее место подсобного рабочего; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
2	Рабочее место парикмахера; Система искусственного освещения; тяжесть трудового процесса; машинка для стрижки	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
3	Рабочее место водителя автомобиля; автомобиль, напряженность трудового процесса	1	-	4.8	-	-	4.8	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	-	8
4	Рабочее место водителя автомобиля; автомобиль, напряженность трудового процесса	1	-	4.8	-	-	4.8	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	-	8
	Отделение № 2																		
5	Рабочее место кладовщика; система искусственного освещения; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Отделение № 3																		
6	Рабочее место сестры-хозяйки; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
7	Рабочее место инструктора по лечебной физкультуре; Система искусственного освещения; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2

[illegible]

[illegible]

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Шестаков М.В.

(Ф.И.О.)

3.10.2019

(дата)

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

Старший эксперт по анализу факторов

условий труда

(должность)

Матвеева Екатерина Алексан-

дровна

(Ф.И.О.)



(подпись)

16.09.2019

(дата)

Испытательная лаборатория ООО "Юркон", 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/Комсомольская, д. 99/231; Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"; Регистрационный номер - 116 от 12.10.2015 (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.21ЭМ86	17.08.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № АЕ-0128/2019-ЗЭИ

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

31.07.2019

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 № АЕ-0128/2019 от 22.07.2019 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Государственном казенном учреждении здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

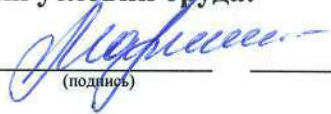
При проведении Идентификации учитывались:

- 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 (Приложение 1).

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1246 (№ в реестре экспертов)	Старший эксперт по анализу факторов условий труда (должность)	 (подпись)	Матвеева Екатерина Александровна (Ф.И.О.)
---------------------------------	--	---	--

Государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка»

(полное наименование организации)

620012, г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36; И.о. Главного врача - Фрайфельд Мария Владимировна, адрес электронной почты: spsedor-publis@mis66.ru

(адрес организации, индекс, Фамилия Имя Отчество руководителя организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
6673226267	69534100	23340	86.10	65701000

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ, ПОДЛЕЖАЩИХ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ УСЛОВИЙ ТРУДА ПО УСЛОВИЯМ ТРУДА

№ рабочего места		Наименование рабочего места (профессии, должности)	Код профессии, должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса	Оцениваемые факторы																
							время их воздействия в часах (процентах к продолжительности смены)																
							Физические																
							Химический	Биологический	АПФД	Шум	Инfrasound	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	ЭМП и излучения	Ионизир. излучения	Микроклимат	Световая среда	Ультраф. излучение	Лазерное излучение	Тяжесть труда	Напряженность труда	Травмоопасность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отделение № 1																							
1	Подсобный рабочий	16771	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
2	Парикмахер	16437	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
парикмахерская						-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
3	Водитель автомобиля	11442	1	0		+	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
кабина автомобиля						60	-	-	60	-	-	60	60	-	-	-	-	-	-	-			
4	Водитель автомобиля	11442	1	0		+	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
кабина автомобиля						60	-	-	60	-	-	60	60	-	-	-	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отделение № 2																							
5	Кладовщик	12759	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
Отделение № 3																							
6	Сестра-хозяйка	18397	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
7	Инструктор по лечебной физкультуре	23153	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
Отделение № 4																							
8	Медицинская сестра Диетическая	24038	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-				
	пищеблок					-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-				
	Медицинская сестра палатная (постовая)	24038	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	
9	группа №1					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	группа №2					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	группа №3					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	изолятор					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	КТО					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	Медицинская сестра палатная (постовая)	24038	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	
10	группа №1					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	группа №2					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	группа №3					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	изолятор					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	КТО					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	Медицинская сестра палатная (постовая)	24038	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	
11	группа №1					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	группа №2					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	группа №3					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	изолятор					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
	КТО					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
12	Медицинская сестра палатная (постовая)	24038	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					изолятор КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
13	Медицинская сестра палатная (постовая)	24038	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					изолятор КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
14	Медицинская сестра по массажу	24272	1	1		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-
					кабинет массажа	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-				
15	Медицинская сестра по физиотерапии	24273	1	1		+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+	+	+	-
					физиотерапевтический кабинет	5	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	100	-	-				
16	Медицинская сестра процедурной	24275	1	1		+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-
					процедурный кабинет	10	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
17	Старшая медицинская сестра	24038 06	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
					кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
18	Сестра-хозяйка	18397	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
					кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
19	Санитарка	18112	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					изолятор КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
20	Санитарка	18112	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					изолятор КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Санитарка	18112	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
21					изолятор	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Санитарка	18112	3	3		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
22					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					изолятор	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Санитарка	18112	1	1		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	
					группа №1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
23					группа №2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					группа №3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					изолятор	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
					КТО	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	24	Музыкальный руководитель	24255	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-
					музыкальный класс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-				
Воспитатель		20437	2	2		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	
					группа №1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
					группа №2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
25					группа №3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					КТО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
	Воспитатель	20437	2	2		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	
					группа №1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
26					группа №2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					группа №3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					КТО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
	Воспитатель	20437	2	2		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	
27					группа №1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	
					группа №2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					группа №3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				
					КТО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
28	Воспитатель	20437	1	1		группа №1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	+	+	-	-
						группа №2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
						группа №3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
						изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
						КТО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
29	Воспитатель	20437	0	0			+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-
						группа №1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
						группа №2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
						группа №3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
						изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-				
30	Старший воспитатель	20436 06	1	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
						кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
31	Учитель-дефектолог, логопед	27247	1	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
						кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
32	Заведующий хозяйством	22181	1	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
						кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
33	Заведующий складом	22141	1	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
						кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
34	Специалист по персоналу	26541	1	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
						кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-				
35	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	17545	3	3			-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
						прачечная	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
36	Кухонный рабочий	13249	4	4			-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
						пищеблок	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
37	Уборщик территорий	19262	1	0			-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
						открытая территория	-	-	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-				
38	Уборщик служебных помещений	19258	1	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
39	Сторож (вахтер)	18883	4	0			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
						пост охраны	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
40	Повар	16675	4	4			-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-
						пищеблок	-	-	100	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
41	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	17544	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-

Председатель комиссии
по проведению СОУТ

Члены

комиссии по проведению СОУТ

С.В.И.	Фрайфельд М.В.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Гусев Н.М.	Гусев Н.М.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Удалова А.Ю.	Удалова А.Ю.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведерникова Н.И.	Ведерникова Н.И.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Вьюхина Л.О.	Вьюхина Л.О.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Сырова О.Г.	Сырова О.Г.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Васенина М.В.	Васенина М.В.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Кузнецова Л.М.	Кузнецова Л.М.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Смагина Е.С.	Смагина Е.С.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Зюзева Т.Н.	Зюзева Т.Н.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Шестаков М.В.	Шестаков М.В.	31.07.2019
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка»

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)									
			класс 1		класс 2		класс 3				класс 4	
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Рабочие места (ед.)	41	41	0	23	17	0	0	1	0			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	72	72	0	34	37	0	0	1	0			
из них женщин	64	64	0	26	37	0	0	1	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																					
		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	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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отделение № 1																						
1	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Парикмахер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение № 2																						
5	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение № 3																						
6	Сестра-хозяйка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

41	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 16.09.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по медицинской части

(должность)


(подпись)

Фрайфельд М.В.

(Ф.И.О.)

08.11.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник административно-хозяйственного отдела

(должность)


(подпись)

Гусев Н.М.

(Ф.И.О.)

03.10.2019

(дата)

Начальник отдела управления кадрами и трудовыми отношениями

(должность)


(подпись)

Удалова А.Ю.

(Ф.И.О.)

03.10.2019

(дата)

Главная медицинская сестра

(должность)


(подпись)

Ведерникова Н.И.

(Ф.И.О.)

3.10.2019

(дата)

Заведующий отделением №2

(должность)


(подпись)

Выухина Д.О.

(Ф.И.О.)

07.10.2019

(дата)

Заведующий отделением №3

(должность)


(подпись)

Сырова О.Г.


(Ф.И.О.)

1.10.2019

(дата)

Заведующий отделением №4

(должность)


(подпись)

Васенина М.В.

(Ф.И.О.)

07.10.2019

(дата)

Специалист по охране труда отделения №3 и №4

(должность)


(подпись)

Кузнецова Д.М.

(Ф.И.О.)

16.10.2019

(дата)

Заведующий отделением №6

(должность)


(подпись)

Смагина Е.С.

(Ф.И.О.)

18.10.2019

(дата)

Председатель профкома

(должность)


(подпись)

Зюзева Т.Н.

(Ф.И.О.)

14.10.2019

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

Шестаков М.В.

(Ф.И.О.)

13.10.2019

(дата)

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

1246


(подпись)

Матвеева Екатерина Александровна

16.09.2019

Испытательная лаборатория ООО "Юркон", 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/Комсомольская, д. 99/231; Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"; Регистративный номер - 116 от 12.10.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда)		
Регистративный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РА.РУ.213М86	17.08.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 5269/2019
16.09.2019 (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №3н 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 ее заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 324 от 24.07.2019
проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка». Адрес: 620012, г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № АБ-0128/2019 от 22.07.2019 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Испытательная лаборатория ООО "Юркон", 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/Комсомольская, д. 99/231; Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"; 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/Комсомольская, д. 99/231; Регистративный номер - 116 от 12.10.2015
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Матвеева Екатерина Александровна (№ в реестре: 1246)

3. Результаты проведения специальной оценки условий труда (COVT),
3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена COVT: 41
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 COVT (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Подсобный рабочий (1 чел.);
2. Парк-мастер (1 чел.);
3. Водитель автомобиля (1 чел.);
4. Водитель автомобиля (1 чел.);
5. Кладовщик (1 чел.);
6. Сестра-хозяйка (1 чел.);
7. Инструктор по лечебной физкультуре (1 чел.);
32. Заведующий хозяйством (1 чел.);
33. Заведующий складом (1 чел.);
34. Специалист по персоналу (1 чел.);
37. Водитель маршрута (1 чел.);
38. Водитель служебных помещений (1 чел.);
39. Сторож (вахтер) (4 чел.);
41. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);
3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 23

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	1
Травмоопасность	18

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:

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 разработана перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 1 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:

Старший эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

(подпись)

Матвеева Екатерина
Александровна

(Ф.И.О.)

1246
(№ в реестре экспертов)