

**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)

«12» октября 2022 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
(идентификационный № 563269)

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

(полное наименование работодателя)

Юридический адрес: 620012, г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6673226267

(ИНН работодателя)

668601001

(КПП 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.)

16.09.2022.

(дата)

(подпись)

Удалова А.Ю.

(Ф.И.О.)

16.09.2022

(дата)

(подпись)

Ведерникова Н.И.

(Ф.И.О.)

19.09.2022

(дата)

(подпись)

Ефремова Н.Б.

(Ф.И.О.)

19.09.2022

(дата)

  
(подпись)

Кузина Н.Ф.  
(Ф.И.О.)

19.09.2022  
(дата)

  
(подпись)

Вьюхина Л.О.  
(Ф.И.О.)

19.09.2022  
(дата)

  
(подпись)

Зюзева Т.Н.  
(Ф.И.О.)

19.09.2022  
(дата)

  
(подпись)

Сырова О.Г.  
(Ф.И.О.)

10.10.2022  
(дата)

  
(подпись)

Донскова В.А.  
(Ф.И.О.)

10.10.2022  
(дата)

  
(подпись)

Кузнецова Л.М.  
(Ф.И.О.)

10.10.2022  
(дата)

  
(подпись)

Смагина Е.С.  
(Ф.И.О.)

27.09.2022  
(дата)

  
(подпись)

Опарова Т.Ю.  
(Ф.И.О.)

27.09.2022  
(дата)

  
(подпись)

Ермакова А.В.  
(Ф.И.О.)

24.09.2022  
(дата)

  
(подпись)

Шестаков М.В.  
(Ф.И.О.)

16.09.2022  
(дата)



## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"

(полное наименование организации)

2. 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; (3532) 67-20-44; 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	11.07.2022; 13.07.2022; 18.07.2022; 27.07.2022; 13.09.2022	Матвеева Екатерина Александровна	Старший эксперт по анализу факторов условий труда	серия 003 №0007386	16 июня 2020 г.	1246
2	01.08.2022	Шибалова Наталья Валентиновна	Инженер-лаборант	-	-	-

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	11.07.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
2	13.07.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
3	18.07.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
4	27.07.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
5	11.07.2022	Химический фактор	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
6	13.07.2022	Химический фактор	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022



7	18.07.2022	Химический фактор	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
8	27.07.2022	Химический фактор	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
9	11.07.2022	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-03"	16298-09	1424	01.12.2022
10	13.07.2022	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-03"	16298-09	1424	01.12.2022
11	18.07.2022	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-03"	16298-09	1424	01.12.2022
12	27.07.2022	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-03"	16298-09	1424	01.12.2022
13	11.07.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
14	13.07.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
15	18.07.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
16	27.07.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
17	11.07.2022	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
18	13.07.2022	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
19	18.07.2022	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
20	27.07.2022	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
21	11.07.2022	Шум	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
22	13.07.2022	Шум	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
23	18.07.2022	Шум	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
24	27.07.2022	Шум	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
25	11.07.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
26	13.07.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
27	18.07.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
28	27.07.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
29	13.07.2022	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
30	27.07.2022	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
31	13.07.2022	Вибрация общая	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
32	27.07.2022	Вибрация общая	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
33	13.07.2022	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, ана-	48906-12	БФ190881	08.03.2023



			лизатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)			
34	27.07.2022	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
35	11.07.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
36	13.07.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
37	18.07.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
38	27.07.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
39	11.07.2022	Вибрация локальная	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
40	13.07.2022	Вибрация локальная	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
41	18.07.2022	Вибрация локальная	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
42	27.07.2022	Вибрация локальная	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
43	11.07.2022	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
44	13.07.2022	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
45	18.07.2022	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
46	27.07.2022	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А (Белая)	48906-12	БФ190881	08.03.2023
47	11.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
48	18.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
49	27.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
50	11.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
51	18.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
52	27.07.2022	Переменное	Рулетка измерительная	22003-07	1	06.12.2022



		электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	металлическая UM5M			
53	11.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей (трехкомпонентный) «BE-METP-AT-003»	42464-09	64811	24.05.2023
54	18.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей (трехкомпонентный) «BE-METP-AT-003»	42464-09	64811	24.05.2023
55	27.07.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей (трехкомпонентный) «BE-METP-AT-003»	42464-09	64811	24.05.2023
56	27.07.2022	Ультрафиолетовое излучение	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
57	27.07.2022	Ультрафиолетовое излучение	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
58	27.07.2022	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (13) УФ радиометр	24248-09	13 396	19.05.2023
59	11.07.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
60	11.07.2022	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
61	11.07.2022	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09) (Люксметр+Пульсметр + Яркоммер)	24248-09	09048	19.10.2022
62	13.07.2022	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09) (Люксметр+Пульсметр + Яркоммер)	24248-09	09048	19.10.2022
63	18.07.2022	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09) (Люксметр+Пульсметр + Яркоммер)	24248-09	09048	19.10.2022
64	27.07.2022	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09) (Люксметр+Пульсметр + Яркоммер)	24248-09	09048	19.10.2022
65	11.07.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой "СММ-10"	49569-12	A112680	12.04.2023
66	13.07.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой "СММ-10"	49569-12	A112680	12.04.2023
67	18.07.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой "СММ-10"	49569-12	A112680	12.04.2023
68	27.07.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой "СММ-10"	49569-12	A112680	12.04.2023
69	11.07.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
70	13.07.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023



71	18.07.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
72	27.07.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	409019	07.07.2023
73	11.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные настольные МК-32.2-А20	55369-13	262111	07.12.2022
74	13.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные настольные МК-32.2-А20	55369-13	262111	07.12.2022
75	18.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные настольные МК-32.2-А20	55369-13	262111	07.12.2022
76	27.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные настольные МК-32.2-А20	55369-13	262111	07.12.2022
77	11.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
78	13.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
79	18.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
80	27.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	1	06.12.2022
81	11.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
82	13.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
83	18.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
84	27.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
85	11.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом УН-2	37292-08	4-8051933	22.11.2022
86	13.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом УН-2	37292-08	4-8051933	22.11.2022
87	18.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом УН-2	37292-08	4-8051933	22.11.2022
88	27.07.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом УН-2	37292-08	4-8051933	22.11.2022
89	11.07.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
90	13.07.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
91	18.07.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022
92	27.07.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер "СОСпр-26-2-010"	11519-11	4833	07.11.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Орлов Дмитрий Владимирович

Ф.И.О.

13.09.2022

(дата)





национальная  
система  
аккредитации



росаккредитация  
федеральная служба  
по аккредитации



# АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21ЭМ86

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЮРКОН, ИНН 5612066367  
460035, РОССИЯ, Оренбургская область, Оренбург, ул. Новгородская, д. 99

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮРКОН"**

соответствует требованиям

**ГОСТ ИСО/МЭК 17025**

критериям аккредитации, предъявляемым к деятельности испытательной лаборатории (центра)

Дата  
формирования  
выпуска  
18 января 2022 г.

Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 17 августа 2015 г.

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 26 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации" национальная система аккредитации". Аккредитация является официальной свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации.

Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru>







# ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ RA.RU.21ЭМ86

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЮРКОН, ИНН 5612066367

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

460035, РОССИЯ, Оренбургская область, Оренбург, ул. Новгородская/ул.Комсомольская, д. 99/231;

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации".

Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации.

Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>



Дата формирования выписки 18 января 2022 г.







**МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994  
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

12 ОКТ 2015 № 15-4/Б-4464

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью «ЮРКОН»

460000, Оренбургская обл.,  
г. Оренбург, ул. Яицкая, 15, оф. 9

**Уведомление**  
о регистрации в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «ЮРКОН» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 116 от 12 октября 2015 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента  
условий и охраны труда





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)											
	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.)	105	105	0	56	49	0	0	0	0					
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	795	795	0	69	726	0	0	0	0					
из них женщин	770	770	0	45	725	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 эффективности 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
	Отделение № 1 (г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36)																						
1	Главный врач	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель руководителя медицинской организации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Главная медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инструктор по лечебной физкультуре	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Медицинская сестра палатная (постовая), группа № 1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3,1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да



6	Медицинская сестра палатная (постовая), группа № 2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
7	Медицинская сестра палатная (постовая), группа № 3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
8	Медицинская сестра палатная (постовая), ПКО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
9	Медицинская сестра палатная (постовая), изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
10	Медицинская сестра палатная (постовая), пост	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11	Медицинская сестра по физиотерапии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
12	Медицинская сестра стерилизационной	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Медицинская сестра по пред-рейсовым и послерейсовым осмотрам водителей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Старшая медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Воспитатель, группа № 1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Воспитатель, группа № 2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Воспитатель, группа № 3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Старший воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Начальник штаба гражданской обороны	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Отделение № 2 (пос. Вьюхино, Сысертского района, ул. Санаторная, 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Старшая медицинская сестра	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
29	Медицинская сестра палатная (постовая) 1 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
30	Медицинская сестра палатная (постовая) 2 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
31	Медицинская сестра палатная (постовая) 3 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
32	Медицинская сестра палатная (постовая) 4 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
32	Медицинская сестра палатная (постовая) 5 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да



33	Медицинская сестра палатная (постовая) изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
34	Медицинская сестра (палатная/постовая), пост	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
35	Медицинская сестра стерилизационной	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Медицинская сестра по массажу	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
37	Медицинская сестра по массажу	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
38	Медицинская сестра по пред-рейсовым и послерейсовым осмотрам водителей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Медицинская сестра по физиотерапии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
40	Медицинская сестра диетическая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Сестра-хозяйка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Санитарка 1 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
43	Санитарка 2 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
44	Санитарка 3 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
45	Санитарка 4 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
46	Санитарка 5 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
47	Санитарка изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
48	Воспитатель 1 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
49	Воспитатель 2 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
50	Воспитатель 3 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
51	Воспитатель 4 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
52	Воспитатель 5 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
53	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Музыкальный руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Старший воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Кухонный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Машинист (кочегар) котельной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет



67	Машинист (кочегар) котельной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Машинист насосных установок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Тракторист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Электросварщик ручной сварки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Водитель автомобиля	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Водитель автомобиля	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Специалист по социальной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение № 3, г. Ревда, ул. Карла Либкнехта, 86а																										
76	Медицинская сестра диетическая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Медицинская сестра палатная (постовая) 1 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
78	Медицинская сестра палатная (постовая) 2 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
79	Медицинская сестра палатная (постовая) 3 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
80	Медицинская сестра палатная (постовая) ПКО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
81	Медицинская сестра палатная (постовая) изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
82	Медицинская сестра палатная (постовая) пост	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
83	Медицинская сестра по массажу	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
84	Медицинская сестра по физиотерапии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
85	Старшая медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Сестра-хозяйка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Санитарка 1 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
88	Санитарка 2 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
89	Санитарка 3 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
90	Санитарка ПКО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
91	Санитарка изолятор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
92	Музыкальный руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Воспитатель 1 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
94	Воспитатель 2 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
95	Воспитатель 3 группа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
96	Воспитатель ПКО	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да
97	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Старший воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет





Специалист по охране труда отделения №3	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заведующий психоневрологическим отделением №6	(подпись)	Кузнецова Л.М. (Ф.И.О.)	10.10.2022 (дата)
Представитель трудового коллектива отделения №6	(подпись)	Смагина Е.С. (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
Специалист по охране труда отделения №6	(подпись)	Опарова Т.Ю. (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
Специалист по охране труда	(подпись)	Ермакова А.В. (Ф.И.О.)	24.09.2022 (дата)
	(подпись)	Шестаков М.В. (Ф.И.О.)	16.09.2022 (дата)

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

Матвеева Екатерина Александров-  
на

13.09.2022  
(дата)

1246  
(№ в реестре экспертов)

# Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

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
Отделение № 1 (г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36)	-	-	-	-	-
Отделение № 2 (пос. Вьюхино, Сысертского района, ул. Санаторная, 2)	-	-	-	-	-
Отделение № 3, г. Ревада, ул. Карла Либкнехта, 86а	-	-	-	-	-
Отделение № 6, г. Серов, ул. Луначарского, 81	-	-	-	-	-
105. Водитель автомобиля	Вредные условия труда по фактору тяжести трудового процесса обусловлены спецификой трудового процесса, необходимо соблюдение режимов труда и отдыха, соблюдение периодичности медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			

Дата составления: 13.09.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

12.10.2022,  
(дата)

Фрайфельд М.В.  
(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник хозяйственного отдела

Гусев Н.М.

16.09.2022,  
(дата)

(подпись)

Начальник отдела кадров

Удалова А.Ю.

16.09.2022  
(дата)

(подпись)

Главная медицинская сестра

Велерникова Н.И.

19.09.2022  
(дата)

(подпись)

Заведующий психоневрологическим












отделением №1

Ефремова Н.Б.

19.09.2022  
(дата)

(подпись)



Представитель трудового коллектива отделения №1 (должность)		Кузина Н.Ф. (Ф.И.О.)	<u>19.09.2022</u> (дата)
Заведующий психоневрологическим отделением №2 (должность)		Вьюхина Л.О. (Ф.И.О.)	<u>19.09.2022</u> (дата)
Председатель профбюро отделения №2 (должность)		Зюзева Т.Н. (Ф.И.О.)	<u>19.09.2022</u> (дата)
Заведующий психоневрологическим отделением №3 (должность)		Сырова О.Г. (Ф.И.О.)	<u>10.10.2022</u> (дата)
Представитель трудового коллектива отделения №3 (должность)		Донскова В.А. (Ф.И.О.)	<u>10.10.2022</u> (дата)
Специалист по охране труда отделения №3 (должность)		Кузнецова Л.М. (Ф.И.О.)	<u>10.10.2022</u> (дата)
Заведующий психоневрологическим отделением №6 (должность)		Смагина Е.С. (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Представитель трудового коллектива отделения №6 (должность)		Опарова Т.Ю. (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Специалист по охране труда отделения №6 (должность)		Ермакова А.В. (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Шестаков М.В. (Ф.И.О.)	<u>16.09.2022</u> (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Матвеева Екатерина Александров- на (№ в реестре экспертов)		Матвеева Екатерина Александров- на (Ф.И.О.)	<u>13.09.2022</u> (дата)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА**  
**по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов**  
№ 0998/2022 27.07.2022  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 27.07.2022 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"  
(полное наименование организации)

460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; (3532) 67-20-44; malov.urkon@mail.ru  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 116

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 12.10.2015

ИНН организации 5612066367

ОГРН организации 1085658012131

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации
RA.RU.21ЭМ86	17.08.2015

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № АЕ-091/2022 от 01.07.2022 г. с *Государственным казенным учреждением здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Матвеева Екатерина Александровна*; регистрационный номер *1246* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *105* рабочих местах.



**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

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

**б) изучены:**

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

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

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
------	--	-------------------------



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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отделение № 1 (г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36)					
4	Инструктор по лечебной физкультуре	-	Световая среда	-	5.8
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
18	Педагог-психолог	-	Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	8
			Световая среда	система искусственного освещения	В течение смены
21	Начальник штаба гражданской обороны	-	Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	8
22	Уборщик территорий	-	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
			Шум	газонокосилка, снегоуборочная машина	В течение смены
23	Уборщик территорий	-	Вибрация локальная	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
24	Уборщик служебных помещений	-	Шум	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
			Вибрация локальная	газонокосилка, снегоуборочная машина	В течение смены
25	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
			Шум	ручной электроинструмент	0.8
26	Слесарь-сантехник	-	Вибрация локальная	ручной электроинструмент	0.8
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
Отделение № 2 (пос. Вьюхино, Сысертского района, ул. Санаторная, 2)					
55	Педагог-психолог	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
59	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
			Шум	оборудование прачечной	8
60	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
			Шум	оборудование прачечной	8
61	Кухонный рабочий	-	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
			Шум	оборудование кухни	12
62	Уборщик территорий	-	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
			Шум	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
			Вибрация локальная	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены



63	Уборщик территорий	-	Шум	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
64	Уборщик служебных помещений	-	Вибрация локальная	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
65	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Химический шум	-	5.6
			Шум	автомобиль	5.6
72	Водитель автомобиля	-	Вибрация общая	автомобиль	5.6
			Вибрация локальная	автомобиль	5.6
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
73	Слесарь-сантехник	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
74	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
75	Специалист по социальной работе	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Световая среда	система искусственного освещения	8
			Отделение № 3, г. Ревда, ул. Карла Либкнехта, 86а		
97	Педагог-психолог	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
100	Кухонный рабочий	-	Напряженность трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Шум	оборудование кухни	12
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
101	Уборщик территорий	-	Шум	газонокосилка	0.8
			Вибрация локальная	газонокосилка	0.8
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Шум	оборудование пищеблока	12
			Микроклимат	оборудование кухни	12
102	Повар	-	Световая среда	Система искусственного освещения	12
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Отделение № 6, г. Серов, ул. Луначарского, 81		
103	Заведующий складом	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
104	Диспетчер (автомобильного транспорта)	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Световая среда	система искусственного освещения	8
			Химический шум	автомобиль	5.6
			Шум	автомобиль	5.6
			Вибрация общая	автомобиль	5.6
105	Водитель автомобиля	-	Вибрация локальная	автомобиль	5.6
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	трудоустройство	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	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отделение № 1 (г. Екатеринбург, ул. Уральских рабочих, 36)						
1	Главный врач	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2
2	Заместитель руководителя медицинской организации	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2
3	Главная медицинская сестра	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2
5	Медицинская сестра палатная (постовая), группа № 1	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда	дезинфицирующее средство система искусственного освещения	1.2 12
6	Медицинская сестра палатная (постовая), группа № 2	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Световая среда	трудоустройство дезинфицирующее средство система искусственного освещения	В течение смены В течение смены 1.2 12
7	Медицинская сестра палатная (постовая), группа № 3	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Световая среда	трудоустройство дезинфицирующее средство система искусственного освещения	В течение смены В течение смены 1.2 12
8	Медицинская сестра палатная (постовая), ПКО	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Световая среда	трудоустройство дезинфицирующее средство система искусственного освещения	В течение смены В течение смены 1.2 12
9	Медицинская сестра палатная (постовая), изолятор	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Световая среда	трудоустройство дезинфицирующее средство система искусственного освещения	В течение смены В течение смены 1.2 12
10	Медицинская сестра палатная (постовая), пост	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Световая среда	трудоустройство дезинфицирующее средство система искусственного освещения	В течение смены В течение смены 1.2 12



11	Медицинская сестра по физиотерапии	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический	дезинфицирующие средства	0.72	
				Неионизирующие излучения	оборудование кабинета	3.6	
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
12	Медицинская сестра стерилизационной	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический	дезинфицирующие средства	0.72	
				Шум	стерилизатор	5	
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
13	Медицинская сестра по предрейсовым и послерейсовым осмотрам водителей	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
14	Старшая медицинская сестра	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
15	Воспитатель, группа № 1	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
16	Воспитатель, группа № 2	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
17	Воспитатель, группа № 3	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
19	Старший воспитатель	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	8	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
20	Учитель-логопед	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	8	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2	
Отделение № 2 (пос. Вьюхино, Сысертского района, ул. Санаторная, 2)							
27	Старшая медицинская сестра	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2	
				Световая среда	система искусственного освещения	1.2	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	12	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующее средство	1.2	
28	Медицинская сестра палатная (постовая) 1 группа	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующее средство	1.2	
29	Медицинская сестра палатная (постовая) 2 группа	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Световая среда	система искусственного освещения	12	
				Тяжесть трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Напряженность трудового процесса	трудоуодй процесс	В течение смены	
				Химический	дезинфицирующее средство	1.2	



30	Медицинская сестра палатная (постовая) 3 группа	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство дезинфицирующее средство система искусственного освещения	В течение смены 12 В течение смены В течение смены 12 12
31	Медицинская сестра палатная (постовая) 4 группа	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
32	Медицинская сестра палатная (постовая) 5 группа	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
33	Медицинская сестра палатная (постовая) изолятор	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
34	Медицинская сестра (палатная/постовая), пост	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
35	Медицинская сестра стерилизационной	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Шум Световая среда Тяжесть трудового процесса	дезинфицирующее средство стерилизатор система искусственного освещения трудоустройство	0.72 5 7.2 В течение смены
36	Медицинская сестра по массажу	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
37	Медицинская сестра по массажу	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
38	Медицинская сестра по предрейсовым и послерейсовым осмотрам водителей	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	12 12 В течение смены В течение смены
39	Медицинская сестра по физиотерапии	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Неионизирующие излучения Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство оборудование кабинета система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	0.72 3.6 7.2 В течение смены В течение смены
40	Медицинская сестра диетическая	-	пп. 1, п. 6 ст 10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Шум Световая среда	оборудование пищеблока система искусственного освещения	2.2 7.2



[illegible]



54	Учитель-логопед	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудоустройство	8 В течение смены
56	Музыкальный руководитель	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения трудоустройство	6 В течение смены
57	Старший воспитатель	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	7.2
58	Заведующий складом	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда	система искусственного освещения	8
66	Машинист (кочегар) котельной	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Шум Световая среда	оборудование котельной система искусственного освещения	12 12
67	Машинист (кочегар) котельной	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Тяжесть трудового процесса Шум Световая среда	трудоустройство оборудование котельной система искусственного освещения	В течение смены 12 12
68	Машинист насосных установок	-	пп.3, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Шум Вибрация общая Вибрация локальная	оборудование котельной система искусственного освещения трудоустройство	12 12 В течение смены
69	Тракторист	-	пп.3, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Шум Вибрация общая Вибрация локальная	трактор ДВС трактора трактор трактор	4.8 4.8 4.8 4.8
70	Электросварщик ручной сварки	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Напряженность трудового процесса Химический Шум	трудоустройство электроды Сварочный аппарат	В течение смены 4 4
71	Водитель автомобиля	-	пп.3, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Неионизирующие излучения Тяжесть трудового процесса Химический Шум Вибрация общая Вибрация локальная	Сварочный аппарат трудоустройство автомобиль автомобиль автомобиль автомобиль	В течение смены 5.6 5.6 5.6 5.6
76	Медицинская сестра диетическая	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	трудоустройство трудоустройство	В течение смены В течение смены
77	Медицинская сестра палатная (постовая) 1 группа	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Шум Световая среда Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	оборудование пищеблока система искусственного освещения дезинфицирующее средство система искусственного освещения трудоустройство трудоустройство	2.2 5 1.2 12 В течение смены В течение смены

Отделение № 3, г. Ревда, ул. Карла Либкнехта, 86а







90	Санитарка ПКО	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство трудоустрой процесс трудоустрой процесс	1.2 В течение смены В течение смены
91	Санитарка изолятор	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующее средство трудоустрой процесс трудоустрой процесс	1.2 В течение смены В течение смены
92	Музыкальный руководитель	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения трудоустрой процесс	6 В течение смены
93	Воспитатель 1 группа	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующие средства система искусственного освещения трудоустрой процесс трудоустрой процесс	1.2 12 В течение смены В течение смены
94	Воспитатель 2 группа	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующие средства система искусственного освещения трудоустрой процесс трудоустрой процесс	1.2 12 В течение смены В течение смены
95	Воспитатель 3 группа	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующие средства система искусственного освещения трудоустрой процесс трудоустрой процесс	1.2 12 В течение смены В течение смены
96	Воспитатель ПКО	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	дезинфицирующие средства система искусственного освещения трудоустрой процесс трудоустрой процесс	1.2 12 В течение смены В течение смены
98	Старший воспитатель	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения	7.2
99	Учитель-дефектолог	-	пп.1, п.6 ст10, 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудоустрой процесс	8 В течение смены

г) в отношении рабочих мест, на которых невозможно проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов - в Таблице 4.  
Таблица 4. Перечень рабочих мест, на которых невозможно проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
------	--	-------------------------



### 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 государственному нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 27 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 78 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

### Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1246

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Матвеева Екатерина Александровна  
(Ф.И.О.)

27.07.2022  
(дата)

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

### Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач

(должность)

(подпись)

Фрайфельд М.В.  
(Ф.И.О.)

27.07.2022  
(дата)

### Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник хозяйственного отдела

(должность)

(подпись)

Гусев Н.М.  
(Ф.И.О.)

27.07.2022  
(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Удалова А.Ю.  
(Ф.И.О.)

27.07.2022  
(дата)

Главная медицинская сестра

(должность)

(подпись)

Ведерникова Н.И.  
(Ф.И.О.)

27.07.2022  
(дата)

Заведующий психоневрологическим

(подпись)

Ефремова Н.Б.

27.07.2022



отделением №1				
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Представитель трудового коллектива отделения №1		Кузина Н.Ф.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Заведующий психоневрологическим отделением №2		Вьюхина Л.О.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Председатель профбюро отделения №2		Зюзева Т.Н.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Заведующий психоневрологическим отделением №3		Сырова О.Г.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Представитель трудового коллектива отделения №3		Донскова В.А.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Специалист по охране труда отделения №3		Кузнецова Л.М.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Заведующий психоневрологическим отделением №6		Смагина Е.С.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Представитель трудового коллектива отделения №6		Опарова Т.Ю.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Специалист по охране труда отделения №6		Ермакова А.В.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	
Специалист по охране труда		Шестаков М.В.	27.07.2022	
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)	



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 0998/2022 13.09.2022  
(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» № 231 от 01.07.2022

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

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

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № АЕ-091/2022 от 01.07.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"; 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; Регистрационный номер - 116 от 12.10.2015

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

Матвеева Екатерина Александровна (№ в реестре: 1246)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 105

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):

4. Инструктор по лечебной физкультуре (0 чел.);

18. Педагог-психолог (1 чел.);

21. Начальник штаба гражданской обороны (1 чел.);

22. Уборщик территорий (1 чел.);

23. Уборщик территорий (1 чел.);

24. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

25. Уборщик служебных помещений (4 чел.);

26. Слесарь-сантехник (1 чел.);

55. Педагог-психолог (1 чел.);

59. Машинист по стирке и ремонту спецодежды (2 чел.);

60. Машинист по стирке и ремонту спецодежды (1 чел.);

61. Кухонный рабочий (2 чел.);

62. Уборщик территорий (1 чел.);

63. Уборщик территорий (1 чел.);

64. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

65. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

72. Водитель автомобиля (1 чел.);

73. Слесарь-сантехник (1 чел.);

74. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

75. Специалист по социальной работе (1 чел.);

97. Педагог-психолог (1 чел.);

100. Кухонный рабочий (2 чел.);

101. Уборщик территорий (1 чел.);

102. Повар (2 чел.);

103. Заведующий складом (1 чел.);

104. Диспетчер (автомобильного транспорта) (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 56

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 49

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
Тяжесть трудового процесса	1
Травмоопасность	48

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 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:**

1246

(№ в реестре  
экспертов)

Старший эксперт по анализу  
факторов условий труда

(должность)



(подпись)

Матвеева Екатерина  
Александровна

(Ф.И.О.)