

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



Смагина Е.С.
(фамилия, инициалы)

» 08 2020 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)

Идентификационный номер СОУТ: 146370

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	Опарова Т.Ю. (Ф.И.О.)	<u>04.08.2020</u> (дата)
	Попова О.В. (Ф.И.О.)	<u>04.08.2020</u> (дата)
	Сафина Н.В. (Ф.И.О.)	<u>04.08.2020</u> (дата)
	Боева Н.В. (Ф.И.О.)	<u>04.08.2020</u> (дата)
	Кислицина О.И. (Ф.И.О.)	<u>04.08.2020</u> (дата)
	Самойлова Л.В. (Ф.И.О.)	<u>04.08.2020</u> (дата)

Выписка

о получении идентификационного номера для проведения специальной оценки условий труда

26.06.2020

дата формирования

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
Организация, проводящая специальную оценку условий труда		
1	ИНН	5612066367
2	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"
3	Номер в реестре организаций проводящих специальную оценку условий труда	116
Работодатель		
4	ИНН	6673226267
5	Полное наименование	государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка"
6	КПП	668601001
Идентификационный номер		
7	Идентификационный номер	146370
8	Дата получения	26.06.2020

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 6860/2020 16.07.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 30.06.2020 г.

Сведения об организации, проводящей 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"
(полное наименование организации)

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)

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:

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице
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-0129/2020 от 26.06.2020 г. с Государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области "Специализированный дом ребенка" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Кормин Михаил Владиславович; регистрационный номер 1736 в Реестре экспертов по специальной оценке условий

труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 43 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 №6					
26	Техник-энергетик	-	Шум Вибрация локальная Световая среда	ручной электроинструмент ручной электроинструмент	0.4 0.4 1.6
27	Заведующий хозяйством	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
28	Специалист по персоналу	-	Световая среда	-	6.4
29	Специалист гражданской обороны	-	Световая среда	-	6.4
30	Специалист по охране труда	-	Световая среда	-	6.4
31	Администратор (системный)	-	Световая среда	-	6.4
32	Ведущий бухгалтер	-	Световая среда	-	6.4
33	Ведущий экономист	-	Световая среда	-	6.4
35	Кухонный рабочий	-	Шум Световая среда	кухонное электрооборудование	6.4 6.4
37	Подсобный рабочий	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
39	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
40	Парикмахер	-	Шум Вибрация локальная Световая среда	машинка для стрижки волос машинка для стрижки волос	4 4 4
41	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	Тяжесть трудового процесса Химический	-	В течение смены 0.8
42	Слесарь-сантехник	-	Тяжесть трудового процесса Химический	-	В течение смены 0.8
43	Специалист по социальной работе	-	Тяжесть трудового процесса Световая среда	-	В течение смены 6.4

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 №6						

1	Инструктор по лечебной физкультуре	-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда	Световая среда Тяжесть трудового процесса	-	4.8 В течение смены
2	Медицинская сестра диетическая	-	п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Световая среда	-	7.8
3	Медицинская сестра палатная (постовая)	-	п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Химический	-	0.4
				Световая среда	-	5.6
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

			специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

6	Медицинская сестра палатная (постоя)		01.05.2016 N 136-ФЗ) п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
7	Медицинская сестра палатная (постоя)		п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
8	Медицинская сестра палатная (постоя)		п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

			ников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)				
9	Медицинская сестра по массажу				п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Химический	0.4
						Световая среда	7.6
						Тяжесть трудового процесса	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	В течение смены
10	Медицинская сестра по физиотерапии				п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Химический	0.4
						Световая среда	5.6
						Тяжесть трудового процесса	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	В течение смены

			ний (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)			Световая среда	-	5.6	
11	Старшая медицинская сестра	-	п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в список соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)			Напряженность трудового процесса	-	В течение смены	
12	Санитарка	-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда			Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - - -	0.4 5.6 В течение смены В течение смены	
13	Санитарка	-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении			Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	- - - -	0.4 5.6 В течение смены В течение смены	

			нии рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда					
14	Санитарка			-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда	Химический	-	0.4
						Световая среда	-	5.6
						Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
15	Санитарка			-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда	Химический	-	0.4
						Световая среда	-	5.6
						Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16	Санитарка			-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых ра-	Химический	-	0.4
						Световая среда	-	5.6
						Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
						Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

17	Санитарка		ботникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда	Химический	-	0.4
					Световая среда	-	5.6
						-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18	Старший воспитатель			п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Световая среда	-	6.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
						-	В течение смены
					Световая среда	-	4.8
19	Музыкальный руководитель			п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

			осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)				
20	Воспитатель				Химический	-	0.4
						-	5.6
						-	В течение смены
21	Воспитатель				Химический	-	0.4
						-	5.6
						-	В течение смены
					Химический	-	0.4
						-	5.6
						-	В течение смены
					Химический	-	0.4
						-	5.6
						-	В течение смены
					Химический	-	0.4
						-	5.6
						-	В течение смены

22	Воспитатель		фессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Напряженность трудового процесса	-	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса	В течение смены
23	Воспитатель			п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Феде-	Напряженность трудового процесса	-	Химический Световая среда Тяжесть трудового процесса	В течение смены

24	Педагог-психолог		Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ) п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Световая среда	-	В течение смены
						6.4
25	Учитель-дефектолог, логопед		п.6.1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости (в ред. Федерального закона от 01.05.2016 N 136-ФЗ)	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
						6.4
34	Машинист по стирке и ремонту спецодежды		п.6.3. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении:	Систовая среда	-	В течение смены
				Шум	стиральные машины	6.4
				Световая среда	-	6.4

			нии: рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестаций рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.			
36	Повар	-	п.6.2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест, в связи с работой на которых работники в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда	Шум	электрооборудование пищеблока, вытяжка	6.4
				Микроклимат	-	6.4
				Световая среда	-	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
38	Уборщик территории	-	п.6.3. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении: рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестаций рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.	Шум	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
				Вибрация локальная	газонокосилка, снегоуборочная машина	1.6
				Тяжесть трудового процесса	-	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

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 15 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 28 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 исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1736

(№ в реестре экспертов)

Кормин Михаил Владиславович

(Ф.И.О.)

16.07.2020

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от ____ № ____), оведешествленные в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий отделением - врач-педиатр

(должность)

Смагина Е.С.

(подпись)

Смагина Е.С.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Представитель трудового коллектива

(должность)

Опарова Т.Ю.






(подпись)

Опарова Т.Ю.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Старшая медицинская сестра (должность)	 (подпись)	Попова О.В. (Ф.И.О.)	04.08.2020 (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	 (подпись)	Сафина Н.В. (Ф.И.О.)	04.08.2020 (дата)
Старший воспитатель (должность)	 (подпись)	Бова Н.В. (Ф.И.О.)	04.08.2020 (дата)
Медицинская сестра диетическая (должность)	 (подпись)	Кислицина О.И. (Ф.И.О.)	04.08.2020 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Самойлова Л.В. (Ф.И.О.)	04.08.2020 (дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

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

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 в течение рабочего дня (смены) (%)																напряженность трудового процесса	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
				Физические факторы										Физиологические факторы								
				химический фактор	биологический фактор	воздушно-пылевая среда	шум	инфразвук	ультразвук	общая вибрация	локальная вибрация	электростатические поля	факторы неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение	факторы неиницирующего излучения	лазерное излучение факторы неиницирующего излучения	иницирующие излучения	микроклимат	световая среда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Отделение №6																						
1	Рабочее место инструктора по лечебной физкультуре; система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	100	100			
2	Рабочее место медицинской сестры листничка; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-			
3	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса, срывающие и обезвреживающие средства	19	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	100			
4	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса, срывающие и обезвреживающие средства	19	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	100			
5	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса, срывающие и обезвреживающие средства	19	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	100			
6	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса, срывающие и обезвреживающие средства	19	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	100			
7	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса, срывающие и обезвреживающие средства	19	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	100	100			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заведующий отделением - врач-педиатр



(подпись)

Смагина Е.С.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Представитель трудового коллектива



(подпись)

Опарова Т.Ю.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Старшая медицинская сестра



(подпись)

Попова О.В.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Заведующий хозяйством



(подпись)

Сафина Н.В.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Старший воспитатель



(подпись)

Боева Н.В.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Медицинская сестра диетическая



(подпись)

Кислицина О.И.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

Специалист по охране труда



(подпись)

Самойлова Л.В.

(Ф.И.О.)

04.08.2020

(дата)

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

Старший эксперт по анализу факторов



(подпись)

Кормин Михаил Владиславович

(Ф.И.О.)

16.07.2020


(дата)

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

[illegible]

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итого					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда	Безопасный допустимый уровень оплаты труда	Сравнительная продолжительность рабочего времени (дл./нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	Инструктор по лечебной физкультуре	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Медицинская сестра диетическая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Медицинская сестра палатная (постовая)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	опасн.	3,1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
4	Медицинская сестра палатная (постовая)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	опасн.	3,1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
5	Медицинская сестра палатная (постовая)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	опасн.	3,1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 16.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда	Смагина Е.С.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)
Заведующий отделением - врач-педиатр		(подпись)		
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:				
Представитель трудового коллектива	Опарова Т.Ю.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)
Старшая медицинская сестра	Попова О.В.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)
Заведующий хозяйством	Сафина Н.В.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)
Старший воспитатель	Боева Н.В.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)
Медицинская сестра диетическая	Кислицина О.И.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)
Специалист по охране труда	Самойлова Л.В.	(Ф.И.О.)	04.08.2020	(дата)

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

1736	Кормин Михаил Владиславович	(Ф.И.О.)	16.07.2020	(дата)
------	-----------------------------	----------	------------	--------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам специальной оценки условий труда

№ 6860/2020 16.07.2020
(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» № 238 от 02.07.2020
- 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 № АЕ-0129/2020 от 26.06.2020 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:

Кормин Михаил Владиславович (№ в реестре: 1736)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 43

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):

26. Техник-энергетик (1 чел.);

27. Заведующий хозяйством (1 чел.);

28. Специалист по персоналу (1 чел.);

29. Специалист гражданской обороны (1 чел.);

30. Специалист по охране труда (1 чел.);

31. Администратор (системный) (1 чел.);

32. Ведущий бухгалтер (1 чел.);

33. Ведущий экономист (1 чел.);

35. Кухонный рабочий (2 чел.);

37. Подсобный рабочий (1 чел.);

39. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

40. Парикмахер (1 чел.);

41. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

42. Слесарь-сантехник (1 чел.);

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

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 24

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 19

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	2
Травмоопасность	17

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 19 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1736

(№ в реестре
экспертов)

Старший эксперт по анализу
факторов условий труда
(должность)



Кормин Михаил Владиславович
(Ф.И.О.)