

Договор
№ СОУТ-280/21
от 26.04.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Хренова Мария
Алексеевна

(подпись)

(фамилия, инициалы)

«29»

04

2021 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 328545)

**В Государственном бюджетном
учреждении «Ардатовский дом-
интернат для престарелых и
инвалидов»**

(полное наименование работодателя)

607130, Нижегородская обл., р.п. Ардатов, ул.Ленина, д.30

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5201002751

(ИНН работодателя)

520101001

(КПП работодателя)

1025202206127

(ОГРН работодателя)

87.30

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председа-
теля:

Баран
(подпись)

Т. Коф
(подпись)

Шарова
(подпись)

Ершова
(подпись)

Балабанова Людмила Викто-
ровна
(Ф.И.О.)

Халявина Татьяна Викторовна
(Ф.И.О.)

Шарова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

Ершова Наталья Валентиновна
(Ф.И.О.)

29.07.2021
(дата)

29.04.2021
(дата)

29.04.2021
(дата)

29.04.2021
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. ООО "Центр экспертизы условий труда"

(полное наименование организации)

2. 603053, г. Нижний Новгород, пр. Бусыгина, д.1, пом.78; т/ф.: 8(831)259-89-55; т.: 413-05-61; e-mail: centr407@yandex.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) 474

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 29.08.2017

5. ИНН 5256080332

6. ОГРН организации 1085256004954

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 21ЦЭ01	14 июля 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	04.06.2021	Стайкуца Ю.В.	Ведущий инженер	003 0008343	11 февраля 2021 г.	2455

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	04.06.2021	Химический фактор	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
2	04.06.2021	Химический фактор	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
3	04.06.2021	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9063	30.08.2021
4	04.06.2021	Химический фактор	Аспиратор сифонный АМ-5М	17958-98	910	26.07.2021
5	04.06.2021	Химический фактор	ТИ: С-2 Углерода оксид, 10-500 мг/м3, 200-3000 мг/м3, d=6.0 мм	27471-09	25-1-8	12.04.2022
6	04.06.2021	Химический фактор	ТИ: ТИ - (ИК-К) Диоксид азота, 1-10, 10-250, мг/м3, d=4.5 мм	24321-13	9-09	18.11.2021
7	04.06.2021	Химический фактор	ТИ: ТИ- (ИК-К) Углеводороды нефти (в пересчете на гексан), 50-200, 200-4000, d=4.5 мм	24321-13	22-09	02.12.2021
8	04.06.2021	Химический фактор	ТИ: ТИ- (ИК-К) Хлор, 0.5-10, 10-200 мг/м3, d=4.5 мм	24321-13	28-09	08.12.2021
9	04.06.2021	Шум	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измери-	24248-09	24824	14.12.2021

			тель ТНС-индекса			
10	04.06.2021	Шум	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
11	04.06.2021	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9063	30.08.2021
12	04.06.2021	Шум	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	261	17.09.2021
13	04.06.2021	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный Октава-110А (ЭКО)	32747-06	АЭ100303	16.11.2021
14	04.06.2021	Шум	Калибратор Акустический Защита-К	47740-11	104415	06.09.2021
15	04.06.2021	Вибрация общая	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
16	04.06.2021	Вибрация общая	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
17	04.06.2021	Вибрация общая	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9063	30.08.2021
18	04.06.2021	Вибрация общая	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	261	17.09.2021
19	04.06.2021	Вибрация общая	Шумомер интегрирующий - виброметр ШИ-01В	27517-04	45306	21.12.2021
20	04.06.2021	Вибрация общая	Виброкалибратор портативный АТ01m	68168-17	8034	23.05.2022
21	04.06.2021	Вибрация локальная	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
22	04.06.2021	Вибрация локальная	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
23	04.06.2021	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9063	30.08.2021
24	04.06.2021	Вибрация локальная	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	261	17.09.2021
25	04.06.2021	Вибрация локальная	Шумомер интегрирующий - виброметр ШИ-01В	27517-04	45306	21.12.2021
26	04.06.2021	Вибрация локальная	Виброкалибратор портативный АТ01m	68168-17	8034	23.05.2022
27	04.06.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
28	04.06.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
29	04.06.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	261	17.09.2021
30	04.06.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров магнитного и электрического полей промышленной частоты ВЕ-50	35853-07	5108	10.05.2023
31	04.06.2021	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
32	04.06.2021	Микроклимат	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021

			рологический БАММ-1			
33	04.06.2021	Микроклимат	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	261	17.09.2021
34	04.06.2021	Микроклимат	Измеритель комбинированный "Testo-405V1"	17273-06	41509977/302	17.03.2022
35	04.06.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (08) Пульсметр+люксметр	24248-09	83542	22.07.2021
36	04.06.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
37	04.06.2021	Световая среда	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
38	04.06.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-61	51214-12	57450018	02.09.2021
39	04.06.2021	Световая среда	Дальномер лазерный GLM 30	60740-15	804216651	27.12.2021
40	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
41	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
42	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный GLM 30	60740-15	804216651	27.12.2021
43	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9063	30.08.2021
44	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	261	17.09.2021
45	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные настольные МК-32.2-А21	55369-13	258845	01.12.2021
46	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Счетчик TallyCounter SHX 5136	-	00000141	-
47	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/У-1,5/ИИ-1	67638-17	6404	08.12.2021
48	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/У-0,1/ИИ-1	67638-17	6403	08.12.2021
49	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер торговой марки INSIZE модификация 2372-360	71604-18	5-6.17020003	09.12.2021
50	04.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	-	-
51	04.06.2021	Напряженность трудового процесса	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24824	14.12.2021
52	04.06.2021	Напряженность трудового процесса	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	5738-76	907	17.08.2021
53	04.06.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	9063	30.08.2021
54	04.06.2021	Напряженность трудового процесса	Счетчик TallyCounter SHX 5136	-	00000141	-

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Сапрыкина Елена Романовна
Ф.И.О.

29.06.2021
(дата)

М.П.



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение «Ардатовский дом-интернат для престарелых и инвалидов»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	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	
	Администрация																			
1	Рабочее место директора; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8
63	Рабочее место заместителя директора; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8
19	Рабочее место главного бухгалтера; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	8
18	Рабочее место инспектора по кадрам; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	8
34	Рабочее место делопроизводителя; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	8
17	Рабочее место секретаря руководителя; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
64	Рабочее место программиста; Система общего освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
20А	Рабочее место бухгалтера; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	21А; 65А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	8
22	Рабочее место юриста; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	8

	общего освещения, тяжесть трудового процесса																			
	Медицинский персонал																			
42	Рабочее место врача-терапевта; Напряженность трудового процесса, система общего освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
3	Рабочее место старшей медицинской сестры; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
68	Рабочее место медицинской сестры по физиотерапии; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения, шум, ЭМП, Аппарат "Полюс-4", Аппарат "Алмаг", Аппарат АмДГ "Искра-4", Аппарат низкочастотный физиотерапии "Амплипульс-5 БР", Аппарат УВЧ-80-03", Аппарат ультразвуковой терапии УЗТ-1,01 ф, Облучатель УФ-коротковолновой переносной	1	-	0.8	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	8	8	8
	Отделение милосердия																			
4	Рабочее место медицинской сестры; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения	4	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	24
45	Рабочее место медицинской сестры процедурной; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения	1	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
23	Рабочее место медицинской сестры по массажу; Тяжесть трудового процесса, система общего освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
69	Рабочее место сиделки (помощник по уходу); Тяжесть трудового процесса	10	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
70	Рабочее место кастелянши; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения, шум, швейная машинка "JANOME"	1	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
	Филиал с. Стексово																			
46	Рабочее место заведующего филиалом; Система общего освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	7.2
47	Рабочее место заведующего складом; Система общего освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса, шум, морозильник-ларь, камеры холодильные	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	Рабочее место слесаря-электрика по ремонту электрооборудования; Тяжесть	1	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	8	-

	трудового процесса, шум, локальная вибрация, ЭМП																			
49	Рабочее место слесаря-сантехника; Тяжесть трудового процесса, шум, локальная вибрация	2	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	8	-
62	Рабочее место оператора газового котельной; Система общего освещения, котел "Ишма-50", шум	1	-	7.2	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
58	Рабочее место уборщика территорий; Тяжесть трудового процесса, шум, локальная вибрация, триммер "Варяг", триммер "Stihl"	3	-	1.2	-	-	1.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	24	-
50	Рабочее место сторожа; Тяжесть трудового процесса	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
60	Рабочее место повара; Плита электрическая ЭП-6ЖШ; Шкаф жарочный ШЖЭ-3; Овощерезка; Принудительно-приточная вентиляция, тяжесть трудового процесса, шум, микроклимат, система общего освещения	2	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10.8	11	-
51	Рабочее место официанта; Тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
61	Рабочее место мойщика посуды; Тяжесть трудового процесса, шум, микроклимат, система общего освещения	2	-	8.8	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	11	11	-
59	Рабочее место старшей медицинской сестры; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	24
52	Рабочее место медицинской сестры; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения	4	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	24
55	Рабочее место сиделки (помощник по уходу); Тяжесть трудового процесса	6	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
53	Рабочее место кастелянши; Тяжесть и напряженность трудового процесса, система общего освещения, шум, швейная машинка "JANOME"	1	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	7.2	7.2
57	Рабочее место оператора стиральных машин; Стиральная машина «Самсунг», стиральная машина «LG», утюг паровой «LELIT», шум, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Хренова Мария Алексеевна
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.2024

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Халявина Татьяна Викторовна
(Ф.И.О.)

29.04.2021
(дата)

Секретарь председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Юрисконсульт
(должность)


(подпись)

Балабанова Людмила Викторовна
(Ф.И.О.)

29.07.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старшая медицинская сестра
(должность)


(подпись)

Шарова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

29.07.2021
(дата)

Инспектор по кадрам
(должность)


(подпись)

Ершова Наталья Валентиновна
(Ф.И.О.)

29.07.2021
(дата)

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

Ведущий инженер
(должность)


(подпись)

Стайкуца Ю.В.
(Ф.И.О.)

29.06.2021
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение «Ардатовский дом-интернат для престарелых и инвалидов»

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.) - основные/все	79	57	2	54	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	106	106	7	99	0	0	0	0	0
из них женщин	74	74	0	74	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	1	2	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 эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		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	
	Администрация																							
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Заместитель директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (20А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65А (20А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

11	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Культурный организатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Начальник хозяйственного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заведующий складом	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Хозяйственно-обслуживающий персонал																							
29	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Агент по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Оператор газовой котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Уборщик территорий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Официант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Мойщик посуды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Изготовитель пищевых полуфабрикатов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Оператор стиральных машин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Кастелянша	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Сиделка (помощник по уходу)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Парикмахер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Медицинский персонал																							
42	Врач-терапевт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3	Старшая медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Медицинская сестра по физиотерапии	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Отделение милосердия																							
4	Медицинская сестра	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
45	Медицинская сестра процедурной	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23	Медицинская сестра по массажу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
69	Сиделка (помощник по уходу)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Кастелянша	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Филиал с. Стексово																							
46	Заведующий филиалом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

47	Заведующий складом	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Оператор газовой котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Уборщик территорий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Официант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Мойщик посуды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Старшая медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Медицинская сестра	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
55	Сиделка (помощник по уходу)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Кастелянша	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Оператор стиральных машин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Хренова Мария Алексеевна
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.2021

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер
(должность)

(подпись)

Халявина Татьяна Викторовна
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.2021

Секретарь председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Юрисконсульт
(должность)

(подпись)

Балабанова Людмила Викторовна
(Ф.И.О.)

(дата)

29.07.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старшая медицинская сестра
(должность)

(подпись)

Шарова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.2021

Инспектор по кадрам
(должность)

(подпись)

Ершова Наталья Валентиновна
(Ф.И.О.)

(дата)

29.07.2021

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

2455
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Стайкуца Ю.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

29.06.2021

ООО "Центр экспертизы условий труда": Регистрационный номер - 474 от 29.08.2017 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU 21ЦЭ01	Дата получения 14.07.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ СОУТ-280/21 29.06.2021
(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» № 83 от 30.03.2021

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное бюджетное учреждение «Ардатовский дом-интернат для престарелых и инвалидов»; Адрес: 607130, Нижегородская обл., р.п. Ардатов, ул.Ленина, д.30

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № СОУТ-280/21 от 26.04.2021 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

ООО "Центр экспертизы условий труда"; 603053, г. Нижний Новгород, пр. Бусыгина, д.1, пом.78; Регистрационный номер - 474 от 29.08.2017

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

Стайкуца Ю.В. (№ в реестре: 2455)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 57

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

1. Директор (1 чел.);

63. Заместитель директора (1 чел.);

19. Главный бухгалтер (1 чел.);

18. Инспектор по кадрам (1 чел.);

34. Делопроизводитель (1 чел.);

17. Секретарь руководителя (1 чел.);

64. Программист (1 чел.);

20А. Бухгалтер (1 чел.);

21А (20А). Бухгалтер (1 чел.);

65А (20А). Бухгалтер (1 чел.);

22. Юрисконсульт (1 чел.);

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

33. Культурорганизатор (1 чел.);

15. Начальник хозяйственного отдела (1 чел.);

6. Заведующий складом (1 чел.);

29. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (1 чел.);

30. Слесарь-сантехник (1 чел.);

66. Подсобный рабочий (1 чел.);

27. Водитель (1 чел.);

8. Агент по снабжению (1 чел.);

31. Сторож (4 чел.);
32. Оператор газовой котельной (4 чел.);
38. Механик (1 чел.);
39. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (1 чел.);
40. Уборщик территорий (4 чел.);
14. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);
9. Повар (2 чел.);
11. Официант (2 чел.);
12. Мойщик посуды (2 чел.);
10. Изготовитель пищевых полуфабрикатов (2 чел.);
7. Уборщик служебных помещений (4 чел.);
13. Оператор стиральных машин (2 чел.);
43. Кастелянша (1 чел.);
5. Сиделка (помощник по уходу) (1 чел.);
67. Парикмахер (1 чел.);
69. Сиделка (помощник по уходу) (10 чел.);
70. Кастелянша (1 чел.);
46. Заведующий филиалом (1 чел.);
47. Заведующий складом (1 чел.);
48. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (1 чел.);
49. Слесарь-сантехник (2 чел.);
62. Оператор газовой котельной (1 чел.);
58. Уборщик территорий (3 чел.);
50. Сторож (3 чел.);
60. Повар (2 чел.);
51. Официант (2 чел.);
61. Мойщик посуды (2 чел.);
55. Сиделка (помощник по уходу) (6 чел.);
53. Кастелянша (1 чел.);
57. Оператор стиральных машин (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 57
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
- 3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 6
- 3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
- 3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
- 3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

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 0 рабочих мест.

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

1) считать работу по СОУТ завершенной.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2455
(№ в реестре
экспертов)

Ведущий инженер
(должность)

(подпись)

Стайкуца Ю.В.
(Ф.И.О.)

ООО "Центр экспертизы условий труда"; Регистрационный номер - 474 от 29.08.2017 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU 21ЦЭ01	Дата получения 14.07.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № СОУТ-280/21-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

26.04.2021

На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению».

В соответствии с договором № СОУТ-280/21 от 26.04.2021 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Государственном бюджетном учреждении «Ардатовский дом-интернат для престарелых и инвалидов» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

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

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

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

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2455 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Ведущий инженер <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Стайкуца Ю.В. <small>(Ф.И.О.)</small>
--	---	--	--



УТВЕРЖДАЮ

Аремова М.А.
(подпись, фамилия, имя, отчество)

26.04

2021г.

Государственное бюджетное учреждение «Ардатовский дом-интернат для престарелых и инвалидов»
(полное наименование организации)

607130, Нижегородская обл., р.п. Ардатов, ул.Ленина, д.30; Хренова Мария Алексеевна; digpvi@soc.ard.nnov.ru, 8(83179) 5-08-94
(адрес организации, индекс, Фамилия Имя Отчество руководителя организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
5201002751	39232956	2300220	87.30	22602151051

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ,
подлежащих специальной оценке условий труда по условиям труда**

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Код профессии, должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса	Оцениваемые факторы																	Травмоопасность	СИЗ	
						время их воздействия в часах (процентах к продолжительности смены)																			
						Физические													Тяжесть труда	Напряженность труда					
						Химический	Биологический	АПФД	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	ЭМП и излучения	Ионизир. излучения	Микроклимат	Световая среда	Ультраф. излучение			Лазерное излучение				
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
Государственное бюджетное учреждение «Ардатовский дом-интернат для престарелых и инвалидов»																									
Администрация																									
1	Директор	21370	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-
	Стационар (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-
	Территория учреждения (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Филиал (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Заместитель директора		21370	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-


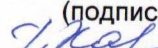
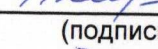
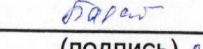
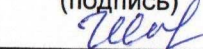
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
63	Стационар (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Территория учреждения (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Филиал (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Главный бухгалтер	20656	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (90 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
18	Инспектор по кадрам	22956	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (90 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
34	Делопроизводитель	21299	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (90 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
17	Секретарь руководителя	26341	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (100 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
64	Программист	25857	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (100 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
20A	Бухгалтер	20336	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (90 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
21A (20A)	Бухгалтер	20336	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (90 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
65A (20A)	Бухгалтер	20336	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (90 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
22	Юрисконсульт	27931	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (80 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
2	Специалист по охране труда	26541	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (70 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (30 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-
33	Культурорганизатор	23632	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Стационар (40 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-
	Территория учреждения (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Начальник хозяйственного отдела	24701	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
39	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	18494	1	0		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-		
	Котельная (100 %)					100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	
40	Уборщик территорий	19262	4	0		+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Кабинет (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
	Стационар (60 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Территория учреждения (20 %)					5	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	17544	1	0		+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Кабинет (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Стационар (40 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Территория учреждения (20 %)					5	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Зона технического обслуживания (20 %)					-	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Повар	16675	2	2		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-		
	Горячий цех (64 %)					-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	
	Холодный цех (34 %)					-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	64	64	-	-	-	-	-	-	
	Склад суточного запаса (2 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-
11	Официант	16399	2	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Пищеблок (30 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
	Столовая (35 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Стационар (35 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Мойщик посуды	14522	2	2		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-		
	Горячий цех (10 %)					-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10	10	-	-	+	-	-	-	
	Холодный цех (10 %)					-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	
	Моечная столовой посуды (40 %)					40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-
	Моечная кухонной посуды (40 %)					40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-
10	Изготовитель пищевых полуфабрикатов	12391	2	2		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-		
	Горячий цех (64 %)					-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	64	64	-	-	-	-	-	-	-	
	Холодный цех (34 %)					-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	
	Склад суточного запаса (2 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Уборщик служебных помещений	19258	4	4		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Служебные помещения (80 %)					80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Санитарно-бытовые помещения (20 %)					20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Оператор стиральных машин	16053	2	2		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
					Стационар (80 %)	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Кастелянша	12720	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-
					Кабинет (50 %)	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
					Стационар (50 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Филиал с. Стексово																							
46	Заведующий филиалом	21386	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (60 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-				
					Стационар (30 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Территория учреждения (10 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	Заведующий складом	22141	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	18590	1	0		-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-
					Зона технического обслуживания (100 %)	-	-	-	5	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Слесарь-сантехник	18560	2	0		-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
					Зона технического обслуживания (100 %)	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	Оператор газовой котельной	15643	1	1		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
					Прачечное отделение (100 %)	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-
58	Уборщик территорий	19262	3	0		+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
					Кабинет (20 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Стационар (60 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Территория учреждения (20 %)	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Сторож	18883	3	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
					Кабинет (20 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Стационар (60 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Территория учреждения (20 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Повар	16675	2	2		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-
					Горячий цех (64 %)	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	64	64	-	-	-	-	-	-
					Холодный цех (34 %)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-
					Склад суточного запаса (2 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Официант	16399	2	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
					Пищеблок (30 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Столовая (35 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Стационар (35 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Мойщик посуды	14522	2	2		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-
					Горячий цех (10 %)	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10	10	-	-	-	-	-	-
					Холодный цех (10 %)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
					Моечная столовой посуды (40 %)	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	Моечная кухонной посуды (40 %)					40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-					
59	Старшая медицинская сестра	24038	4	4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-		
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-					
	Стационар (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
52	Медицинская сестра	24038	4	4		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-		
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	
	Стационар (50 %)					20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-				
55	Сиделка (помощник по уходу)	отсутствует	6	6		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Стационар (100 %)					100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
53	Кастелянша	12720	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-		
	Кабинет (50 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-					
	Стационар (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
57	Оператор стиральных машин	16053	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Постирочное отделение (50 %)					-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Гладильная (30 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Помещение для сушки белья (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Председатель комиссии
по проведению СОУТ
Заместитель председателя по
проведению СОУТ
Члены
комиссии по проведению СОУТ

	Хренова Мария Алексеевна (Ф.И.О.)	26.04.2021 (дата)
	Халывина Татьяна Викторовна (Ф.И.О.)	26.04.2021 (дата)
	Балабанова Людмила Викторовна (Ф.И.О.)	26.04.2021 (дата)
	Шарова Ольга Николаевна (Ф.И.О.)	26.04.2021 (дата)
	Ершова Наталья Валентиновна (Ф.И.О.)	26.04.2021 (дата)