

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда (с указанием источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса)

Индивидуальный номер рабочего места	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
			химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	Неионизирующее поле и излучения фактора	Ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующее поле и излучения лазера	Неионизирующее поле и излучения неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
Администрация																			
1	1	рабочее место I главной медицинской сестра, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	-	8	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8
Отделение трудовой реабилитации (пос. Щегловка)																			
2	1	рабочее место Заведующего отделения, технологическое оборудование	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
3	2	рабочее место Повара, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
4	1	рабочее место Ветеринарного врача, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование	-	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

Отчет о проведении СОУТ, Раздел II

Индивидуальный номер рабочего места	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
			химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса		
29	1	-	-	7,2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	12	7,2	
30	2	-	-	12	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	12	12	
3 отделение																				
36	1	-	-	7,2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	12	7,2	

Отчет о проведении СОУТ, Раздел II

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источники вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																			
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	Неионизирующее излучение фактора	Ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующее поле и излучение фактора	лазерное излучение фактора	Неионизирующее поле и излучение фактора	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
49	рабочее место Врача-специалиста (психиатр), работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	1	-	-	7,2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	7,2
50	рабочее место Старшей медицинской сестры, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	1	-	-	7,2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7,2
51	рабочее место Медицинской сестры, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	5	-	-	12	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	12
52А	рабочее место Социального работника, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, особенности трудового процесса	4	53А-59А	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование вредного и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)													
				Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора	Неионизирующие поля и излучения фактора	Ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующие поля и излучения фактора	Лазерное излучение фактора	Неионизирующие поля и излучения фактора


1 отделение

60	рабочее место Старшей медицинской сестра, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	1	-	-	7,2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7,2	
61	рабочее место Медицинской сестры, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, технологическое оборудование, особенности трудового процесса	6	-	-	12	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	12	12
62А	рабочее место Уборщика производственных и служебных помещений, особенности трудового процесса	1	63А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
64А	рабочее место Социального работника, работа с микроорганизмами в соответствии с разрешительными документами на право выполнения работ с ПБА I-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний, особенности трудового процесса	4	65А-69А	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12

2 отделение

Индивидуальный номер рабочего места	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
			Химический фактор	Биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	Неионизирующее поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующее поля и излучения	лазерное излучение фактора	Неионизирующее поля и излучения	иницирующие излучения	микроклимат	световая среда

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

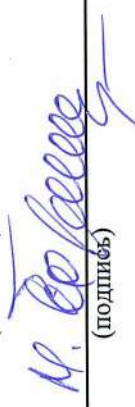
 С.Н. Жирова (подпись) директор (должность) 10.09.2021 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 А.Ю. Ясков (подпись) заместитель директора (должность) 10.09.2021 (дата)

 Н.В. Фурсов (подпись) специалист по охране труда (должность) 10.09.2021 (дата)

 В.Д. Фирсова (подпись) представитель профсоюзной организации (должность) 10.09.2021 (дата)

 Н.У. Борисова (подпись) представитель рабочего собрания трудового коллектива (должность) 10.09.2021 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда - ООО Центр экологии и охраны труда «Ростехэкспертиза»

 М.К. Танасейчук (подпись) эксперт (№ в реестре экспертов СОУТ 1154) (должность) 21.07.2021 (дата)