

Испытательная лаборатория ООО «ЭСГ «Охрана труда»

Юридический адрес: 101000, Россия, г. Москва, ул. Покровка, д.14/2, стр.1; тел/факс (495) 229-14-92/(495)229-14-90
Фактический адрес: 107113, Россия, г. Москва, ул. 3-я Рыбинская, д.17, стр.1; тел/факс (495) 229-14-92/(495)229-14-90
Аттестат аккредитации № РОСС RU.001519176, действителен до 28.06.2018г.;
№ 3087 в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда;
Дата внесения в реестр - 30.09.2013г.

Заключение эксперта
по идентификации вредных и опасных факторов
№ 71/06 - И от 27.08.2014г

Кировское ОГБУЗ «Кировский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и
инфекционными заболеваниями»

(Наименование организации)

б/н

(№ в реестре)

ЭКСПЕРТ:
Кучеренко Т. А.

(ФИО)

(подпись)

1. На основании Контракта 0340200009514000010-0152534-01 в Кировское ОГБУЗ «Кировский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса согласно предоставленных организацией данных (Приложение № 1) по утвержденному графику проведения работ.

2. По итогам идентификации было выявлено 66 рабочих места, где вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы (Приложение № 2).

Приложение №1

№	Сведения о рабочих местах	Отметка о предоставлении
1	Приказ о создании комиссии, график проведения специальной оценки условий труда.	+
2	Должностные инструкции.	+
3	Перечень (выписку) фактически выдаваемых СИЗ в организации с указанием нормативных документов и приложением копий сертификатов (при наличии), копий личных карточек учета выдачи СИЗ.	+
4	Контингент лиц, подлежащих предварительным и периодическим медицинским осмотрам.	+
5	Копия (выписку) документов, регламентирующих распорядок и режим работ организации и ее структурных подразделений.	+
6	Результаты ранее проводившихся на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда исследований и измерений вредных и опасных факторов (при наличии предоставить Сводную таблицу КУТ).	+
7	Информация о несчастных случаях и профессиональных заболеваниях за последние 5 лет (копия журнала регистрации несчастных случаев, заключения медицинских организаций).	+
8	Перечень рабочих мест, подлежащих СОУТ, содержащий наименование РМ, зоны выполнения работ.	+
9	Информация о количестве работников, занятых на данных рабочих местах (из них: женщин, лиц в возрасте до 18 лет, инвалидов).	+
10	СНИЛС работников на данных рабочих местах.	+
11	Информацию об используемом оборудовании, материалах и сырье.	+
12	Перечень должностей/профессий, для которых установлены размер повышения оплаты труда, дополнительные отпуска, сокращенная продолжительность рабочего времени (недели) за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.	+
13	Перечень должностей/профессий, на которых бесплатно выдается молоко, лечебно-профилактическое питание (ЛПП) или другие равноценные пищевые продукты.	+
14	Перечень должностей/профессий, работа на которых дает право на досрочное назначение трудовой пенсии.	+
15	Технологическая документация, характеристики технологических процессов.	+
16	Техническая (эксплуатационную) документация на производственное оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое на рабочих местах работников.	+
17	Декларации о соответствии и (или) сертификаты соответствия производственного оборудования, машин, применяемых	+

	инструментов, веществ, материалов, сырья.	
18	Характеристики применяемых в производстве веществ, материалов, сырья (в том числе установленных по результатам токсикологической, санитарно-гигиенической и медико-биологической оценок).	-
19	Проекты строительства и (или) реконструкции производственных объектов (зданий, сооружений, производственных помещений).	-

Перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда

№ р.м.	Наименование рабочего места	Наименование потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса														Комментарии эксперта	
		химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													
				АПФД	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучение	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	
1А	Врач клинической лабораторной диагностики																Идентификация не осуществлялась
2А(1А)	Врач клинической лабораторной диагностики																Идентификация не осуществлялась
3А(1А)	Врач клинической лабораторной диагностики																Идентификация не осуществлялась
4А(1А)	Врач клинической лабораторной диагностики																Идентификация не осуществлялась
5	Врач бактериолог																Идентификация не осуществлялась
6	Врач бактериолог																Идентификация не осуществлялась

7A	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
8A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
9A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
10A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
11A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
12A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
13A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
14A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
15A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
16A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
17A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
18A(7A)	Фельдшер-лаборант															Идентификация не осуществлялась
19	Медицинская сестра (прием анализов)															Идентификация не осуществлялась
20A	Санитарка		3.3		2									2		Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
21A(20A)	Санитарка		3.3		2									2		Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
22A	Санитарка		3.3		2									2		Наличие источников

(20 А)																		потенциально вредных и опасных факторов
23	Медицинский технолог																	Идентификация не осуществлялась
24	Врач-эпидемиолог																	Идентификация не осуществлялась
25	Врач-эпидемиолог																	Идентификация не осуществлялась
26	Врач-педиатр																	Идентификация не осуществлялась
27	Врач-аллерголог-иммунолог																	Идентификация не осуществлялась
28	Врач-дерматовенеролог																	Идентификация не осуществлялась
29	Врач-акушер-гинеколог																	Идентификация не осуществлялась
30	Медицинская сестра процедурной																	Идентификация не осуществлялась
31	Медицинская сестра																	Идентификация не осуществлялась
32	Акушерка																	Идентификация не осуществлялась
33	Акушерка																	Идентификация не осуществлялась
34А	Санитарка		3.3													2		Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
35А (34 А)	Санитарка		3.3													2		Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
36А (34 А)	Санитарка		3.3													2		Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов

37	Врач-инфекционист															Идентификация не осуществлялась
38	Акушерка															Идентификация не осуществлялась
39	Врач-терапевт															Идентификация не осуществлялась
40	Медицинская сестра процедурной															Идентификация не осуществлялась
41	Медицинская сестра процедурной															Идентификация не осуществлялась
42А	Медицинская сестра															Идентификация не осуществлялась
43А (42 А)	Медицинская сестра															Идентификация не осуществлялась
44А (42 А)	Медицинская сестра															Идентификация не осуществлялась
45	Медицинский регистратор											2		1		Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
46	Санитарка		3.3										2			Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
47	Санитарка		3.3										2			Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
48	Старший медицинская сестра															Идентификация не осуществлялась
49	Сестра-хозяйка		3.3										2			Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов

	автомобиля															осуществлялась
62	Водитель автомобиля															Идентификация не осуществлялась
63	Инженер по охране труда											2				Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
64	Заведующий хозяйством											2	1			Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
65	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий												2			Наличие источников потенциально вредных и опасных факторов
66	Врач- инфекционист															Идентификация не осуществлялась