

ООО «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда»

101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 24/7, стр.3, телефон/факс: 8(495)741-02-86/8(495)741-59-65,
e-mail: info@eactt.ru www.eactt.ru
ОКПО 94503434, ОГРН 1067746463905, ИНН/КПП 7721552610/770101001

236023, г. Калининград, ул. Лейтенанта Яналова, д. 42, 2 эт.
Тел/факс: (4012) 93-47-58
E-mail: kaliningrad@eactt.ru

рег. № 2222/262-17-39ТТ/СО от 30.10.2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам проведения специальной оценки условий труда

На основании Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», приказа Минтруда России от 24.01.2014 № 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 её заполнению», приказа о проведении специальной оценки условий труда от 16.10.2017 № 130/1 в ГАУ КО "ЦПЭиЦС" проведена специальная оценка условий труда.

Для проведения специальной оценки условий труда по договору 262-17-39ТТ от 16.10.2017 привлекалась организация ООО «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда», включенная в Реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда (регистрационный номер от 14.08.2015 № 89), и эксперт Е.А. Бондарь (номер в реестре экспертов СОУТ 1103).

Измерения и оценка вредных и (или) опасных производственных факторов выполнены испытательной лабораторией. Компетентность на выполнение вышеуказанных работ подтверждена аттестатом аккредитации № RA.RU.21ЭМ46 (26.10.2016 - бессрочно),.

В соответствии со Сводной ведомостью результатов проведения специальной оценки условий труда в ГАУ КО "ЦПЭиЦС" специальная оценка условий труда проводилась на 32 (с учетом аналогичных) рабочих местах, на которых заняты 32 работника, из них: 27 женщин, лиц в возрасте до 18 лет и инвалидов – нет.

По результатам проведенных исследований, инструментальных измерений и оценок вредных и (или) опасных производственных факторов условия труда 32 рабочих мест отнесены по степени вредности и (или) опасности факторов производственной среды и трудового процесса к классу 2 (допустимые).

На следующих рабочих местах

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Численность работников, занятых на рабочем месте (рабочих местах)
53	Секретарь	1
54	Главный бухгалтер	1
55	Главный специалист	1
56	Главный специалист	1
57А,58А	Ведущий специалист	2
59	Начальник отдела	1

60	Юрисконсульт	1
61	Специалист по кадрам	1
62А-64А	Ведущий инженер	3
52	Начальник отдела	1
65А,66А	Руководитель группы	2
67А-70А	Инженер	4
71	Начальник отдела	1
72А,73А	Главный специалист	2
74	Ведущий инженер	1
75А-77А	Инженер	3
78	Начальник отдела	1
79	Главный специалист	1
80	Менеджер	1
81А-83А	Уборщик помещений	3

условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны допустимыми и (или) оптимальными. Из вышеуказанного перечня исключены рабочие места, указанные в части 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (с изм.).

В отношении вышеназванных рабочих мест в соответствии с частью 1 статьи 11 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (с изм.) работодателем подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

Оценка эффективности выданных работникам СИЗ не проводилась, в связи с тем, что «Методика снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом», утвержденная приказом Минтруда России от 05.12.2014 № 976н, не применяется в отношении вышеуказанных рабочих мест (п.2) вышеназванной Методики).

Результаты специальной оценки условий труда оформлены в соответствии со статьей 15 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ и представлены в отчете.

Отчет включает в себя следующие результаты проведения специальной оценки условий труда:

1. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда
2. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда (с указанием источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса).
3. Карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах.
4. Протоколы исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
5. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда
6. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
7. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда, по результатам идентификации вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт



Е.А. Бондарь

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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	ненонизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса
Администрация																							
53	Секретарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел бухгалтерского учета																							
54	Главный бухгалтер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Организационно-технический отдел																							
55	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
57А	Ведущий специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел кадрового, правового обеспечения и документооборота																							
59	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60	Юрисконсульт	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
61	Специалист по кадрам	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел специализированных экспертиз																							
62А	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Сметно-экономический отдел																							
52	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
65А	Руководитель группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67А	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел ценообразования																							
71	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
72А	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса	
74	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75А	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел информационных технологий и автоматизации																								
78	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
79	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
80	Менеджер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Вспомогательный персонал																								
81А	Уборщик помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
начальник отдела правового, кадрового обеспечения и документооборота

Н.А. Кашапова
(подпись) (ФИО)

документооборота
(должность)

30.10.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

С.П. Третьякова
(подпись) (ФИО)

начальник организационно-технического отдела
(должность)

30.10.2017
(дата)

Е.В. Тарасова
(подпись) (ФИО)

бухгалтер
(должность)

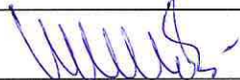
30.10.2017
(дата)

Д.Ю. Колобов
(подпись) (ФИО)

начальник отдела информационных технологий и автоматизации
(должность)

30.10.2017
(дата)

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	газозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса											


(подпись)

М.Б. Шейнов
(ФИО)

ведущий инженер отдела специализированных экспертиз
(должность)

30.10.2017
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда - ООО «ЭАЦ Технологии труда»


(подпись)

Е.А. Бондарь
(ФИО)

эксперт (№ в реестре экспертов СОУТ 1103)
(должность)

30.10.17
(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Администрация: Секретарь (рм 53)	Уточнить в штатном расписании наименование профессии "Секретарь руководителя"	совершенствование СУОТ			
	Выполнить реконструкцию системы общего освещения в приемной	нормализация освещенности			
Отдел бухгалтерского учета: Главный бухгалтер (рм 54)	Выполнить реконструкцию системы общего освещения в кабинете главного бухгалтера	нормализация освещенности			
Организационно-технический отдел: Ведущий специалист (рм 57А,58А)	Выполнить реконструкцию системы общего освещения в кабинете 101	нормализация освещенности			
Отдел информационных технологий и автоматизации: Начальник отдела (рм 78), Главный специалист (рм 79)	Выполнить реконструкцию системы общего освещения в кабинете 102	нормализация освещенности			

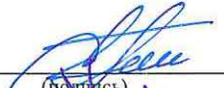
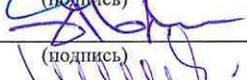
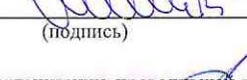
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Н.А. Кашапова
начальник отдела правового, кадрового обеспечения и документооборота
30.10.2017
 (подпись) (ФИО) (должность) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


С.И. Третьякова
начальник организационно-технического отдела
30.10.2017
 (подпись) (ФИО) (должность) (дата)

Отчет о проведении СОУТ, Раздел VI

 (подпись)	Е.В. Тарасова (ФИО)	бухгалтер (должность)	30.10.2017 (дата)
 (подпись)	Д.Ю. Колобов (ФИО)	начальник отдела информационных технологий и (должность)	30.10.2017 (дата)
 (подпись)	М.Б. Шейнов (ФИО)	ведущий инженер отдела специализированных экспертиз (должность)	30.10.2017 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда - ООО «ЭАЦ Технологии труда»			
 (подпись)	Е.А. Бондарь (ФИО)	эксперт (№ в реестре экспертов СОУТ 1103) (должность)	30.10.17 (дата)