

**Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

		Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)*																	
		Физические факторы																	
Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Физические факторы																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
"МФЦ Кировского административного округа города Омска", ул. Революционная, 18																			
	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
191	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
192	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
193	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-
194	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-

188	Рабочее место № 188 последовательно в отдельных зонах потолочный с зонами линейными и зонами неоднотипными	2	-	-	-	-	8 час.
189	Рабочее место № 189 последовательно в отдельных зонах потолочный с зонами линейными и зонами неоднотипными	2	-	-	-	-	8 час.
190	Рабочее место инженерной службы, ветеринарный потолочный с зонами линейными и зонами неоднотипными	2	-	-	-	-	8 час.
191	Рабочее место инженерии отдела ветеринарной службы, ветеринарный потолочный с зонами линейными и зонами неоднотипными	2	-	-	-	-	8 час.

**Проект Мира, 39**

198	Рабочее место руководителя, светильник потолочный с лампами линейными и ламиннесцентными	1	-	-	-	-	8 час.
199	Рабочее место ведущего специалиста охраны труда, светильник потолочный с лампами светодиодными и ламиннесцентными	1	-	-	-	-	5 час.
200	Рабочее место ведущего специалиста гражданской обороны, светильник потолочный с лампами светодиодными и ламиннесцентными	1	-	-	-	-	5 час.

\* Продолжительность воздействия вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса на работника приведено к 8-часовому рабочему дню (смене).

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель руководителя - начальник отдела  
финансово-экономического обеспечения

*Л.Н.* -  
(подпись)

Мальцева Т. Р.  
(ФИО)

(дата)

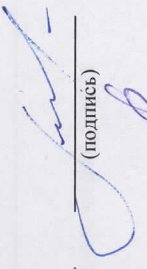
*16.11.2017*

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной организации  
(должность)  
*В. В. Бородин*  
(подпись)

*16.11.2017*  
(дата)

Заместитель начальника отдела  
организационно-технического  
обеспечения

Заместитель начальника отдела организационно-технического обеспечения		Ромашенко И. А.	<u>16.11.2017</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Ведущий юрикконсульт отдела правовой работы		Резонтова Т. Ю.	<u>16.11.2017</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Ведущий специалист гражданской обороны и охраны труда отдела организационно-технического обеспечения		Качаева С. А.	<u>16.11.2017</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
Эксперт		Ананенко Сергей Александрович	<u>10.11.2017</u>
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 91/3

**бюджетное учреждение Омской области "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг"**

(наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

**Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института труда"**

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда)

**Ананенко Сергей Александрович**

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 644043, г. Омск, ул. Красный путь, 89 оф. 2, 644043, г. Омск, ул. Красный путь, 89 оф. 2

Почтовый адрес: 644043, г. Омск, ул. Красный путь, 89 оф. 2, 644043, г. Омск, ул. Красный путь, 89 оф. 2

т/факс: 8(3812)23-29-31

адрес электронной почты: mcit-omsk@mail.ru

сайт:



объём заключения - 31

Подпись эксперта

Дата 10.11.2017

Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для организации, в которой проведена специальная оценка условий труда, и для организации, проводившей специальную оценку условий труда.

На основании Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее – Закон № 426-ФЗ) и Договора № 91, заключенного между Обществом ограниченной ответственностью “Межрегиональный центр института труда” и бюджетное учреждение Омской области “Многофункциональный центр предоставления государственных муниципальных услуг” на проведение специальной оценки условий труда, в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России 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, инструкции по ее заполнению» (далее – Приложение № 1 к Приказу № 33н) в бюджетное учреждение Омской области “Многофункциональный центр предоставления государственных муниципальных услуг” проведена специальная оценка условий труда на 10 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института труда" совместно комиссией по проведению специальной оценке условий труда бюджетное учреждение Омской области "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг". Обязанности Эксперта выполнял (-а) Ананенко Сергей Александрович.

#### I. ПРОВЕДЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:

1. Процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и выявление рабочих мест не подлежащих идентификации в соответствии с ч. 6 ст. Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 10 рабочих мест на основании данных, предоставленных бюджетное учреждение Омской области "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг" в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ.

? Процедура идентификации проводилась следующими этапами:

2. Процедура идентификации

2.1. Этап выявления и описания имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов осуществляется путем:

путем:  
2.1.1 Изучения предоставленных работодателем документации и материалов (п. 2  
4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в ре штатной работы, а также путем опроса работников и (или) его непосредственных руковод (п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

2.2. Этап сопоставления и установления совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 14. Сопоставление и установление совпадения производилось путем сравнения их наименований. Сопоставление и установление совпадения химических факторов с химическими факторами производилось путем сравнения их наименований.

предусмотренными классификатором, производился путем сопоставления их химических названий по международным классификациям, синонимов, торговых названий, идентификационных номеров и других характеристик, идентифицирующих химическое вещество (п. 5 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

3. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация не осуществлялась в отношении:

1) рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по старости;

2) рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

3) рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов на указанных в настоящем пункте рабочих местах определен экспертом исходя из перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Закона № 426-ФЗ путем реализации процедур п. 8 статьи 10 Закона № 426-ФЗ.

4. По результатам идентификации, с учетом предложений работников по осуществлению на их рабочих местах процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, и перечня вредных и (или) опасных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям для рабочих мест не подлежащих идентификации, Экспертом составлен Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, который был рассмотрен на заседании комиссии и утвержден ее председателем.

5. Результаты идентификации, с учетом перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов для рабочих мест не подлежащих идентификации, отражены в разделе «Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда» отчета о проведении специальной оценки условий труда.

## **II. ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

6. Все идентифицированные вредные и (или) опасные производственные факторы подверглись исследованиям (испытаниям) и измерениям согласно ч. 1 ст. 12 Закона № 426-ФЗ.

7. Рабочие места, в отношении которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы не выявлены.

8. Рабочие места, в отношении которых комиссией по проведению специальной оценки условий труда принято решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов в связи с тем, что проведение указанных исследований (испытаний) и измерений может создать угрозу для жизни работника, экспертов и

(или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц не выявлены.

9. Результаты исследований (испытаний) вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных при осуществлении организованного в установленном порядке рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов использовались (ч. 7 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

10. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов применялись утвержденные и аттестованные в порядке установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений и соответствующие средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд обеспечению единства измерений (ч. 4 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

11. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов и оценка уровня их воздействия на работников выполнены экспертами и инженерами Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института труда", специалистами Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный институт труда", аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.

12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов проводятся в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов и (или) штатной деятельности работодателя с учетом используемого работником производственного оборудования, материалов и сырья, являющихся источниками вредных и (или) опасных факторов (п. 15 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

13. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов оформлены протоколами в отношении каждого из вредных и (или) опасных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям (ч. 6 ст. 12 Закона № 426-ФЗ), в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

14. Карты специальной оценки условий труда оформлены в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

### **III. ОТНЕСЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ К КЛАССУ (ПОДКЛАССУ) УСЛОВИЙ ТРУДА:**

15. По результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов эксперт осуществил отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда.

Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда произведено с учетом степени отклонения фактических значений вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений в порядке, предусмотренном главой III Приказа № 33н, от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (п. 19 Приказа № 33н).

16. Итоговые классы (подклассы) условий труда на рабочих местах установлены по наименованию высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте

месте вредных и (или) опасных факторов в соответствии с приложением № 22 к Приказу № 33.

При этом в случае:

Сочетанного действия 3 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассу 3.1 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) условий труда отнесен к подклассу 3.2 вредных условий труда;

Сочетанного воздействия 2 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассам 3.2, 3.3, 3.4 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) повышен на одну степень.

В случае, если сочетанное воздействие микроклимата и вибрации локальной было ранее учтено в соответствии с Приказом № 33н, положения настоящего пункта не распространяются на параметры таких факторов производственной среды (п. 93 Приказа № 33н).

#### **IV. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА:**

17. Результаты проведения специальной оценки условий труда в бюджетное учреждение Омской области "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг" оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.