

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

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.)*													18	19	20
				химический фактор	биологический фактор	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
"МФЦ Кировского административного округа города Омска", ул. Революционная, 18																			
191	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.
192	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.
193	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.
194	Рабочее место специалиста отдела клиентской службы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.

195	Рабочее место в цехе по производству светильников потолочный с лампами люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.
196	Рабочее место в цехе по производству светильников потолочный с лампами люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.
197	Рабочее место в цехе по производству светильников потолочный с лампами люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.

Проект Мира, 39

198	Рабочее место руководителя, Светильник потолочный с лампами люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.
199	Рабочее место ведущего специалиста охраны труда, Светильник потолочный с лампами светодиодными и люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.
200	Рабочее место ведущего специалиста гражданской обороны, Светильник потолочный с лампами светодиодными и люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 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

(должность)

(подпись)

Т. Р.

Мальцева Т. Р.

(ФИО)

16.11.2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной

организации

(должность)

В. В.

Дедун В. В.

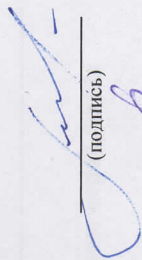
(ФИО)

16.11.2017

(дата)

Заместитель начальника отдела
организационно-технического
обеспечения

(должность)



(подпись)

Ромашенко И. А.

(ФИО)

16.11.2017

(дата)

Ведущий юрист консульт отдела
правовой работы

(должность)



(подпись)

Резонтова Т. Ю.

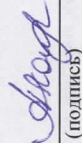
(ФИО)

16.11.2017

(дата)

Ведущий специалист гражданской
обороны и охраны труда отдела
организационно-технического
обеспечения

(должность)



(подпись)

Качева С. А.

(ФИО)

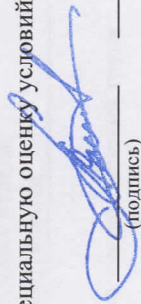
16.11.2017

(дата)

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

Эксперт

(должность)



(подпись)

Ананенко Сергей
Александрович

(ФИО)

10.11.2017

(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, проводившая 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:



объем 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 с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института труда" и бюджетным учреждением Омской области "Многофункциональный центр предоставления государственных и 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 и инструкции по ее заполнению» (далее – Приложение № 1 к Приказу № 33н) в бюджетном учреждении Омской области "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг" проведена специальная оценка условий труда на 10 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института труда" совместно с 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. 4 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 10 рабочих местах 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.

2. Процедура идентификации проводилась следующими этапами:

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

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

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в штатной работы, а также путем опроса работников и (или) его непосредственных руководителей (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. № 33н производилось путем сравнения их наименований. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте химических факторов с химическими факторами

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 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 обеспечения 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 иными работниками Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института труда", специалистами Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр института 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 выявленных 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 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 наибольшему высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте вредных и (или) опасных факторов (п. 20 Приказа № 33н).

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.