

Лр-сн

Общество с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда"; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21ЦБ02	01.06.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 1/КР/114-18-ЗЭ **по результатам специальной оценки условий труда**

09.11.2018 г.

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

1. В соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации N 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014 г. «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»,
 - приказом «О проведении специальной оценки условий труда №19/10 от 09.10.2018 г., процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и выявление рабочих мест, не подлежащих идентификации в соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона №426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 38 рабочих местах (38 штатных единицы: количество работников 30, количество вакансий 8) на основании данных, предоставленных Обществом с ограниченной ответственностью "МАЙНА-ВИРА" (далее по тексту ООО "МАЙНА-ВИРА"), согласно договору № КР/114-18 от 09.10.2018 г.,
 - штатному расписанию ООО "МАЙНА-ВИРА", утвержденным приказом от 01.10.2018 г.
- Структурное подразделение: обособленное подразделение г. Красноярск.

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. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме 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, производилось 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

Исследования (испытания) проводилась по адресу:
660123, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Семафорная, д. 491

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

Рабочее место 1. Заместитель генерального директора по развитию (1 чел.);

Рабочее место 2. Менеджер (1 чел.);

Рабочее место 2-1А. Менеджер (0 чел.);

Рабочее место 2-2А. Менеджер (0 чел.);

Рабочее место 3. Инженер технического отдела (1 чел.);

Рабочее место 3-1А. Инженер технического отдела (1 чел.);

Рабочее место 4. Инженер-конструктор (1 чел.);

Рабочее место 4-1А. Инженер-конструктор (1 чел.);

Рабочее место 4-2А. Инженер-конструктор (1 чел.);

Рабочее место 4-3А. Инженер-конструктор (1 чел.);

Рабочее место 5. Инженер производственно-диспетчерского отдела (1 чел.);

Рабочее место 5-1А. Инженер производственно-диспетчерского отдела (0 чел.);

Рабочее место 5-2А. Инженер производственно-диспетчерского отдела (0 чел.).

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 на рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов — не 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, метод исследований (испытаний) и методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по 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 Общества с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда», специалистами Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда», аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.

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

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

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

14. 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).

15. Итоговые классы (подклассы) условий труда на рабочих местах установлены по наиболее высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте вредных и (или) опасных факторов в соответствии с приложением № 22 к Приказу № 33.

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;

При этом в случае 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:

16. Общая информация о результатах проведения специальной оценки условий труда в ООО "МАЙНА-ВИРА" отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

17. Результаты проведения специальной оценки условий труда в ООО "МАЙНА-ВИРА" оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.

18. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 18

19. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 20

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2951
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)

(подпись)

Иванова Е.Н.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»
 « Таблица 1 к Экспертному заключению № 1/КР/114-18 3Э
 Результаты проведения специальной оценки условий труда в

Общество с ограниченной ответственностью "МАЙНА-ВИРА"
 (наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

Количество рабочих мест										
			в т.ч. с классами условий труда							
			проведены исследования и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов	проведена СОУТ	всего	оптимальными и допустимыми	вредными и опасными			
							1 и 2	3.1	3.2	3.3
Обособленное подразделение г. Красноярск										
Количество рабочих мест	38	38	25	23	10	5	0	0	0	
Количество работников	30	30	21	16	9	5	0	0	0	

Подпись эксперта

Дата 09.11.2018 г.