

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 755

Областное государственное казенное образовательное учреждение "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г.

Димитровграда

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

Общество с ограниченной ответственностью "Импульс"

(наименование организации, проводившая специальную оценку условий труда)

Айнатуллов Марсель Ильгизярович

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 432071, Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 22/31

Почтовый адрес: 432071, Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 22/31

т/факс: (8422) 410950, 417440

адрес электронной почты: impuls-lab@inbox.ru

М.П.



объем заключения 8 стр.

в т.ч. приложения 3 стр.

Подпись эксперта

Дата


20.10.17г.

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 №233/2017, заключенного между Обществом с ограниченной ответственностью "Импульс" и Областным государственным казенным образовательным учреждением "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Дмитровграда на проведение специальной оценки условий труда, в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н «С утверждения 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 Областном государственном казенном образовательном учреждении "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Дмитровграда проведена специальная оценка условий труда на 35 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "Импульс" совместно с комиссией по проведению специальной оценке условий труда Областного государственного казенного образовательного учреждения "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Дмитровград. Обязанности Эксперта выполнял (-а) Айнатуллоев Марсель Ильгизьярович.

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. 1 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 35 рабочих местах на основании данных, предоставленных Областным государственным казенным образовательным учреждением "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Дмитровграда 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 ст. 4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником 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 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 факторам

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.

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 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 установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений методы 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 и иными работниками Общества с ограниченной ответственностью "Импульс", специалистами Общества с ограниченной ответственностью "Импульс", аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.

12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов проведены 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 этих 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 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.

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. Общая информация о результатах проведения специальной оценки условий труда в Областном государственном казенном образовательном учреждении "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Димитровграда отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

18. Результаты проведения специальной оценки условий труда в Областном государственном казенном образовательном учреждении "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Димитровграда оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.

19. На основании предоставленного Обществу с ограниченной ответственностью "Импульс" информационного письма № 86 от 23.10.2017, на рабочих местах в Областном государственном казенном образовательном учреждении "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Димитровграда случаев профессиональных заболеваний и несчастных случаев за последние 5 лет не зарегистрировано.

Результаты проведения специальной оценки условий труда в

Областное государственное казенное образовательное учреждение "Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 11" г. Дмитровграда

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

	Количество рабочих мест						
	всего	проведена СОУТ	проведена идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов	подлежат декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда	в т.ч. с классами условий труда		
					оптимальными и допустимыми	вредными и опасными	
	1 и 2	3.1	3.2	3.3	3.4	4.0	
Количество рабочих мест	48	35	32	32	2	0	0
Количество работников	50	37	34	34	2	0	0

Подпись эксперта

Дата

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.

Таблица 2 к Экспертному заключению №755

Результаты идентификации потенциально вредных и(или) опасных факторов:

№ Рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса
<i>Должности педагогических работников</i>	
8	Рабочее место педагога-психолога, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
7	Рабочее место учителя-логопед, Светильник Потолочный светильник с лампами линейными люминесцентными
9	Рабочее место социального педагога, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
10	Рабочее место учителя-дефектолог, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
11	Рабочее место воспитателя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
12	Рабочее место педагога дополнительного образования, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
<i>Прочие специалисты</i>	
18	Рабочее место программиста, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
15	Рабочее место библиотекаря, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
16	Рабочее место медицинской сестры, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
17	Рабочее место старшей медицинской сестры, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
19	Рабочее место специалиста по гражданской обороне, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
14	Рабочее место врача психиатра, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
20	Рабочее место ведущего бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
21	Рабочее место экономиста, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
<i>Рабочие</i>	
<i>Руководители</i>	
26	Рабочее место гардеробщика

28	Рабочее место кладовщика, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
29	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию зданий, Ручной инструмент
31	Рабочее место вахтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
32	Рабочее место кухонного рабочего, Система вентиляции, Светильник подвесной с лампами линейными люминесцентными
33	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования, Дрель электрическая, Смена и установка предохранителей, электропроводов, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
34	Рабочее место уборщика служебных (и производственных) помещений
35	Рабочее место уборщика территорий, Газонокосилка
30	Рабочее место сторожа , Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
25	Рабочее место водителя автомобиля, Двигатель ГАЗ 32213, гос. № Х140АА, Двигатель ГАЗ 32213
2	Рабочее место главного бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
1	Рабочее место директора школы, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
3	Рабочее место заместителя директора (по воспитательной работе), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
4	Рабочее место заместителя директора (по учебно-воспитательной работе), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
5	Рабочее место заместителя директора (по АХЧ), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
6	Рабочее место заведующего медицинским блоком, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
Служащие	
23	Рабочее место секретаря , Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными
24	Рабочее место делопроизводителя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными

Таблица 3 к Экспертному заключению №755

Согласно п.6 ст.10 Федерального закона №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов не осуществлялась в отношении:

№ рабочего места	Наименование рабочего места	Основание
<i>Прочие специалисты</i>		
13	Рабочее место врача педиатра, Светильник потолочный с лампами Светодиодные	Постановление Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 25 октября 1974 г. N 298/П-22 "Об утверждении списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день"
<i>Рабочие</i>		
27	Рабочее место повара, Система вентиляции, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными, Электроплита "Abat"	Постановление Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 25 октября 1974 г. N 298/П-22 "Об утверждении списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий"
<i>Служащие</i>		
22	Рабочее место заведующего производством (шефповар), Система вентиляции, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными, Жарочный шкаф "Восход"	Вредный класс по АРМ

В отношении рабочих мест, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в таблице 3 приложения к заключению эксперта, работодателем подается декларация соответствия условий труда (ст. 11 п.1 Федерального закона №426-ФЗ)

Подпись эксперта



Дата

