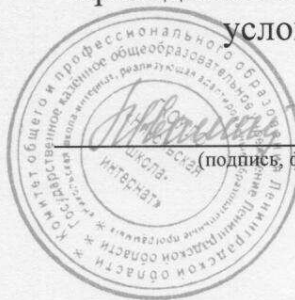


Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда



Иванова О. В.

(подпись, фамилия, инициалы)

«29» июня 2018 г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда
в Государственное казенное общеобразовательное учреждение
Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая
адаптированные образовательные программы"

(полное наименование работодателя)

187026, г. Никольское, Ленинградская область, Тосненский район, ул.
Западная, д. 6А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4716014594

(ИНН работодателя)

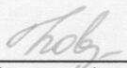
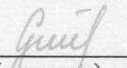
1024701899628

(ОГРН работодателя)

85.13

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Новикова М. В. (Ф.И.О.)	<u>29.06.18</u> (дата)
 (подпись)	Гудимова С. С. (Ф.И.О.)	<u>29.06.2018</u> (дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 8226 от 29.06.2018

Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы"

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

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"

(наименование организации, проводившая специальную оценку условий труда)

Емелина Оксана Павловна

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 197376, г. Санкт-Петербург, Каменноостровский пр., д. 71, лит. Б

Почтовый адрес: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., д. 4, лит. А, пом 1-Н

т/факс: 8 (812) 702-12-28

адрес электронной почты: ceut@ceut.ru

сайт:



объем заключения - 7 листов

в т.ч. приложения - 2 листа

Подпись эксперта

Дата

29.06.18

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 8226С от 10.05.2018, заключенного между Обществом с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда" и Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы" 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 Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы" проведена специальная оценка условий труда на 30 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда" совместно с комиссией по проведению специальной оценки условий труда Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы". Обязанности Эксперта выполнял (-а) Емелина Оксана Павловна.

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. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 30 рабочих местах на основании данных, предоставленных Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы" 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. 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, 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 на рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов в соответствии с Протоколом заседания комиссии _____ 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, 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 "Центр экспертизы условий труда", специалистами Санитарно-промышленная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда", 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 № 33н.

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 Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы" отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

18. Результаты проведения специальной оценки условий труда в Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы" оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.

19. В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также на которых условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона 426-ФЗ, необходимо подать в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Перечень рабочих мест, в отношении которых подается декларация, представлен в таблице 2 к настоящему заключению.

Таблица 1 к Экспертному заключению № 8226 от 29.06.2018

Результаты проведения специальной оценки условий труда в

Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Никольская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы"

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

	Количество рабочих мест								
	всего	проведена СОУТ	проведены исследования и измерения 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			
				3.1	3.2	3.3	3.4	4.0	
1 и 2									
Количество рабочих мест	30	30	30	15	28	2	0	0	0
Количество работников		45	45	20	42	3	0	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 Заключению эксперта № 8226 от 29.06.2018

**Перечень рабочих мест,
в отношении которых по результатам проведения специальной оценки условий
труда подается декларация соответствия условий труда государственным
нормативным требованиям охраны труда.**

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Численность работников, занятых на данном рабочем месте	Итоговый класс (подкласс) условий труда
1	Дворник	2	2
2	Гардеробщик	2	2
3	Кастелянша	1	2
4	Уборщик производственных и служебных помещений	1	2
7	Заместитель директора по АХЧ	1	2
8	Секретарь	1	2
9	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1	2
10	Кладовщик	1	2
15	Помощник воспитателя	4	2
16	Заместитель директора по безопасности	1	2
18	Инженер	1	2
20	Бухгалтер	1	2
21	Главный бухгалтер	1	2
24	Водитель	1	2
30	Инструктор по трудовому обучению	1	2

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда".

(полное наименование организации)

2. г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., д. 4, лит. А, пом I-Н, 194064, Балап Валерий Анатольевич, 8 (812) 702-12-28, cent@cent.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)

304

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)

16.05.2016

5. ИНН организации 7811305694

6. ОГРН организации 1047855089985

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.515260	30 марта 2016	

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	15.06.2018	Емелина Оксана Павловна	Ведущий инженер	003 0003418	26.11.2015	2991

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	15.06.2018	Тяжесть труда	Динамометр ДПУ-0,1-2	26687-04	5	25.07.2018
2	15.06.2018	Тяжесть труда	Определитель угла поворота ОУ-1	2437-03	500	Не поверяется
3	15.06.2018	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ ТКА-ПКМ (комплектация 08) Пульсметр+Люксметр	24248-09	081108	07.02.2019
4	15.06.2018	Шум	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм-03	39169-08	16649	24.07.2018
5	15.06.2018	Вибрация общая	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм-03	39169-08	16649	24.07.2018
6	15.06.2018	Вибрация локальная	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм-03	39169-08	16649	24.07.2018
7	15.06.2018	Химический	Магнитометр трехкомпонентный малогабаритный МТМ-01	35950-07	01308	28.01.2019
8	15.06.2018	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	114215	19.11.2018
9	15.06.2018	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	5218	25.12.2018
10	15.06.2018	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	5218	25.12.2018
11	15.06.2018	Химический	Газоанализатор ОКА-Т-СО-NO2	19520-10	1408078	25.10.2018
12	15.06.2018	Химический	Газоанализатор универсальный ГАНК-4 (Р) (2626)	24421-09	2626	24.10.2018
13	15.06.2018	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3825	04.06.2019
14	15.06.2018	Напряженность труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3825	04.06.2019
15	15.06.2018	Тяжесть труда	Динамометр ДПУ-0,1-2 5029	26687-08	199	27.03.2019

16	15.06.2018	Микроклимат	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ ТКА-ПКМ (24) Измеритель ТНС-индекса	24248-09	24 1078	25.04.2019
17	15.06.2018	Химический	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр "МЭС-200А"	27468-04	6283	09.11.2018
18	15.06.2018	Микроклимат	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр "МЭС-200А"	27468-04	6283	09.11.2018
19	15.06.2018	Тяжесть труда	Рулетка измерительная металлическая ВМ1 twoSOMР 8m	68600-17	8Т-0015	22.11.2018
20	15.06.2018	Тяжесть труда	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	Не сертифицируется	514509	Не поверяется

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда


(подпись)

Балан Валерий Анагольевич
(ФИО)

23 июня 2018 г.
(дата)



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.)																
				химический фактор	биологический фактор	возраст	физическое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	Неионизирующее поле и излучения	Ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующее поле и излучения	лазерное излучение фактора	Неионизирующее поле и излучения	низкочастотное излучение	микроклимат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Отсутствует																				
1	Рабочее место дворника	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
2	Рабочее место гардеробщика	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
3	Рабочее место кассирши	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
4	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
5	Рабочее место директора, Светильник потолочный с лампами светодиодными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	-	-
6	Рабочее место заместителя директора по УВР, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	-	-
7	Рабочее место заместителя директора по АХЧ,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	-	-

15	Рабочее место помощника воспитателя, Светильник потолочный с лампами светодиодными	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	8 час.	8 час.
16	Рабочее место заместителя директора по безопасности, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	-
17	Рабочее место учителя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 час. 24 мин.	-	7 час. 12 мин.
18	Рабочее место инженера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 час.	-	-
19	Рабочее место учителя, Светильник потолочный с лампами светодиодными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 час. 24 мин.	-	7 час. 12 мин.
20	Рабочее место бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
21	Рабочее место главного бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
22	Рабочее место учителя, Светильник	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 час. 24 мин.	-	7 час. 12 мин.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Иванова О. В.
(ФИО)

29.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по АХЧ
(должность)

(подпись)

Новикова М. В.
(ФИО)

(дата)

Зам. директора по безопасности
(должность)

(подпись)

Гудимова С. С.
(ФИО)

(дата)

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

2991

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Емелина Оксана Павловна
(ФИО)

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дата составления: 29.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) Иванова О. В. _____ (ФИО) 29.06.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по АХЧ _____ (подпись) Новикова М. В. _____ (ФИО) 29.06.18 (дата)

Зам. директора по безопасности _____ (подпись) Гудимова С. С. _____ (ФИО) 29.06.2018 (дата)

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

2991 _____ (№ в реестре экспертов) Емелина Оксана Павловна _____ (ФИО) 29.06/18 (дата)