

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

Волков Владимир
Викторович

(подпись, фамилия, инициалы)



«12» июля 2018 г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей"

(полное наименование работодателя)

413320, Саратовская область, Питерский район, село Питерка,
Советская улица, 65

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6426003361

(ИНН работодателя)

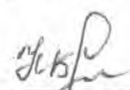
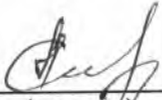
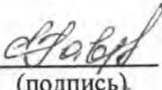
1026400964370

(ОГРН работодателя)

85.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Гришкова Ирина Викторовна (Ф.И.О.)	12.07.2018, (дата)
 (подпись)	Букалова Надежда Александровна (Ф.И.О.)	12.07.2018, (дата)
 (подпись)	Сливина Нина Юрьевна (Ф.И.О.)	12.07.2018, (дата)
 (подпись)	Гаврилова Евгения Амангалиевна (Ф.И.О.)	12.07.2018, (дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 451

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей"**

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

Общество с ограниченной ответственностью "ЭНВИ"

(наименование организации, проводившая специальную оценку условий труда)

Кочетова Н. А.

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 413124, Саратовская область, г. Энгельс, 1-й Студенческий проезд, 2А

Почтовый адрес: 413124, Саратовская область, г. Энгельс, 1-й Студенческий проезд, 2А

т/факс: (8452) 57-50-50

адрес электронной почты: office@envi-ecology.ru

сайт:



объем заключения - 6

в т.ч. приложения - 1

Подпись эксперта Кочетова Н. А.

Дата 20.06.2018

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.

Общество с ограниченной ответственностью "ЭНВИ"

На основании Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее – Закон № 426-ФЗ) и Договора 156, заключенного между Обществом с ограниченной ответственностью "ЭНВИ" и Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей" 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 бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей" проведена специальная оценка условий труда на 51 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "ЭНВИ" совместно с комиссией по проведению специальной оценке условий труда Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей". Обязанности Эксперта выполнял (-а) Кочетова Н. А..

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 51 рабочих местах на основании данных, предоставленных Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей" 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, 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.

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 "ЭНВИ", специалистами Аналитическая лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЭНВИ", 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 Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей" отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

18. Результаты проведения специальной оценки условий труда в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области "Питерский агропромышленный лицей" 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. Образец оформленной декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда приложен к отчету.

Таблица 2 к Заключению эксперта № 451

**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
4	Заведующий хозяйством	1	2
5	Главный бухгалтер	1	2
6	Бухгалтер	1	2
7	Бухгалтер	1	2
8	Механик	1	2
9	Уборщик территорий	1	2
10	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	2
13	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1	2
16	Сторож	3	2
17	Сторож (учебное хозяйство)	1	2
18	Дежурный по общежитию	3	2
19	Уборщик производственных и служебных помещений	3	2
20	Инспектор по кадрам	1	2
21	Заведующий библиотекой	1	2
22	Комендант	1	2
23	Секретарь-машинистка	1	2
24	Слесарь-ремонтник	1	2
25	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	1	2
47	Программист	1	2
48	Специалист по охране труда	1	2
49	Специалист по закупкам	1	2
51	Кладовщик	1	2

Таблица 1 к Экспертному заключению № 451

Результаты проведения специальной оценки условий труда в
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области
"Питерский агропромышленный лицей"

(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	3.1	3.2	3.3	3.4	4.0	
вредными и опасными											
Количество рабочих мест	51	51	51	22	49	2	0	0	0	0	0
Количество работников		57	57	28	55	2	0	0	0	0	0

Подпись эксперта

Дата



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

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

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭНВИ".

(полное наименование организации)

2. Саратовская область, г. Энгельс, 1-й Студенческий проезд, 2А, 413124, Седнева Н.В., (8452) 57-50-50, office@envi-ecology.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)

44

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

18.05.2015

5. ИНН организации 6449034060

6. ОГРН организации 1056414903170

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
РОСС RU.0001.21AU87	1 августа 2014	1 августа 2019

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	в измерениях не участвовал	Кочетова Н. А.	Эксперт ООО "ЭНВИ"	003 0000819	10.03.2015	794

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (модель 08) "ТКА-ПКМ" (модель 08)	24248-09	081133	09.01.2019
2	15.06.2018	Неионизирующие излучения	Измеритель параметров ЭМП промышленной частоты "BE - 50" "BE - 50"	35853-07	72512	19.09.2019
3	15.06.2018	Шум	Шумер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А" "ОКТАВА-110А"	32747-06	A070954	15.08.2018
4	15.06.2018	Инфразвук	Шумер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А" "ОКТАВА-110А"	32747-06	A070954	15.08.2018
5	15.06.2018	Вибрация общая	Шумер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А" "ОКТАВА-110А"	32747-06	A070954	15.08.2018
6	15.06.2018	Вибрация локальная	Шумер-анализатор спектра, виброметр портативный "ОКТАВА-110А" "ОКТАВА-110А"	32747-06	A070954	15.08.2018
7	15.06.2018	Химический	Фотометр фотозлектрический "КФК-3" "КФК-3"	32672-06	9102396	27.02.2019
8	15.06.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Фотометр фотозлектрический "КФК-3" "КФК-3"	32672-06	9102396	27.02.2019
9	15.06.2018	Химический	Фотометр фотозлектрический КФК-3	32672-06	9102396	27.02.2019
10	15.06.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Фотометр фотозлектрический КФК-3	32672-06	9102396	27.02.2019
11	15.06.2018	Тяжесть труда	Секундомер СОПпр-2а-3-000	11519-11	8187	05.02.2019
12	15.06.2018	Напряженность труда	Секундомер СОПпр-2а-3-000	11519-11	8187	05.02.2019
13	15.06.2018	Тяжесть труда	Рулетка измерительная Fisco UM5M	67910-17	530	11.02.2019
14	15.06.2018	Напряженность труда	Рулетка измерительная Fisco UM5M	67910-17	530	11.02.2019
15	15.06.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой APPA-103N, 21501-07	21501-07	75150604	04.03.2019

16	15.06.2018	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" модель 08	24248-04	08862	04.04.2019
----	------------	----------------	---	----------	-------	------------

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда


(подпись)

Седнева Н.В.
(ФИО)

20.06.2018
(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	возрастные изменения	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	низинизирующее излучения	микроклимат	световая среда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ТБНОУ СО "ПАЛ"																				
1	Рабочее место директора, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	-
2	Рабочее место заместитель директора по УПР, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	-
3	Рабочее место заместитель директора по УМР, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	-

4	Рабочее место наведующего хозяйством, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
5	Рабочее место главного бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
6	Рабочее место бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
7	Рабочее место бухгалтера, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
8	Рабочее место механика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
9	Рабочее место уборщика территорий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
10	Рабочее место работого по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
11	Рабочее место воспитателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
12	Рабочее место руководителя физического воспитания	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
13	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	-	2 час.	8 час.

34А	Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	3	35А, 36А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.
37А	Рабочее место мастера производственного обучения, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	38А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.
39	Рабочее место преподавателя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.
40	Рабочее место преподавателя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.
41А	Рабочее место преподавателя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	3	42А, 43А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.
44	Рабочее место преподавателя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.

45	Рабочее место преподавателя, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.	
46	Рабочее место мастера по вождению, Работа двигателя, Руль ТС, Сиденье ТС	1	5 час.	-	5 час.	-	5 час.	-	5 час.	-	5 час.	-	5 час.	-	5 час.	-	5 час.	-	-	-	8 час.	8 час.
47	Рабочее место программиста, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
48	Рабочее место специалиста по охране труда, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
49	Рабочее место специалиста по закупкам, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-	
50	Рабочее место медицинской сестры, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	-	
51	Рабочее место клавишника, Светильник	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.	

Полочный с
тапами
линейными
люминесцентным

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ГБОУ СО "ПАЛ"

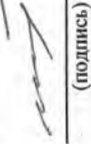


Волков Владимир Викторович
(ФИО)

12.07.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по УПР



Гришкова Ирина
Викторовна
(ФИО)

12.07.2018
(дата)

Специалист по охране труда



Букалова Надежда
Александровна
(ФИО)

12.07.2018
(дата)

Инспектор по кадрам



Сливина Нина Юрьевна
(ФИО)

12.07.2018
(дата)

Член социального комитета работников
ГБОУ СО "ПАЛ"



Гаврилова Евгения
Амангалиевна
(ФИО)

12.07.2018
(дата)

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

Эксперт ООО "ЭНВИ"



Кочетова Н. А.
(ФИО)

10.06.18
(дата)

