

Общество с ограниченной ответственностью "СтандартСервис"; Регистрационный номер - 76 от 16.07.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.10ПС20	Дата получения 22.03.2018	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ В-829 28.12.2018
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 28 декабря 2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "СтандартСервис"
(полное наименование организации)

300002, г. Тула, ул. Октябрьская, д. 42; 8(4872)71-61-91; 34-40-48; standartservis@bk.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 76

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 16.07.2015

ИНН организации 7103512596

ОГРН организации 1117154025031

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.10ПС20	22.03.2018	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ 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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № В-829 от 09.10.2018 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липец-*

кой области» для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на **49** рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
	Базовая школа	
7-829-18	Секретарь руководителя (Секретарь)	-

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Базовая школа					
6-829-18	Техник (Техник по обслуживанию ИВТ)	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
8-829-18	Кухонный рабочий (Подсобный рабочий)	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
Филиал с. Теплое					
22-829-18	Библиотекарь	-	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
23-829-18	Кухонный рабочий (Подсобный рабочий)	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
33-829-18	Помощник воспитателя	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
34-829-18	Механик	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
Филиал с. Хрушево-Подлесное					
36-829-18	Библиотекарь	-	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
37-829-18	Кухонный рабочий (Подсобный рабочий)	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
46-829-18	Механик	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
48-829-18	Помощник воспитателя	-	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Базовая школа						
1-829-18	Старший вожатый	-	п. 2) рабочие места, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

			иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.			
2-829-18А	Педагог дополнительного образования	3-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
4-829-18	Тьютор	-	п. 2) рабочие места, 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.	Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
5-829-18	Педагог-библиотекарь	-	п. 2) рабочие места, 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.	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
9-829-18	Учитель (информатики)	-	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учрежде-	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

			ний (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости			
10-829-18	Учитель (химии)	-	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Химический	Химические реактивы	0.1
				Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
11-829-18А	Учитель (начальных классов)	12-829-18А; 13-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
14-829-18А	Учитель	15-829-18А; 16-829-18А; 17-829-18А; 18-829-18А; 19-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости; п. 2) рабочие места, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законода-	Световая среда	Система искусственного освещения	2.2
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

			тельными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.			
20-829-18	Оператор котельной (Оператор газовой котельной)	-		Шум	Работа технологического оборудования (насосов, двигателей, системы вентиляции и других вспомогательных механизмов)	12
				Тяжесть трудового процесса	Система искусственного освещения	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
Филиал с. Теплое						
21-829-18	Педагог дополнительного образования	-	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
24-829-18	Учитель (информатики)	-	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
25-829-18	Учитель (химии)	-	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, про-	Химический	Химические реактивы	0.1
				Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

			фессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости			
26-829-18А	Учитель (начальных классов)	27-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
28-829-18А	Учитель	29-829-18А; 30-829-18А; 31-829-18А; 32-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости; п. 2) рабочие места, 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.	Световая среда	Система искусственного освещения	2.2
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
35-829-18	Оператор котельной (Оператор газовой котельной)	-		Шум	Работа технологического оборудования (насосов, двигателей, системы вентиляции и других вспомогательных механизмов)	12

				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
Филиал с. Хрушево-Подлесное						
38-829-18А	Учитель (начальных классов)	39-829-18А; 40-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости	Световая среда	Система искусственного освещения	0.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
41-829-18А	Учитель	42-829-18А; 43-829-18А; 44-829-18А; 45-829-18А	п. 1) рабочие места работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости; п. 2) рабочие места, 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.	Световая среда	Система искусственного освещения	2.2
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
47-829-18	Оператор котельной (Оператор газовой котельной)	-		Шум	Работа технологического оборудования (насосов, двигателей, системы вентиляции и других вспомогательных механизмов)	12
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
49-829-	Тьютор	-	п. 2) рабочие места, в свя-	Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

18			зи 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.			
----	--	--	--	--	--	--

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 1 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 10 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 38 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4297
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

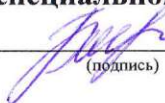
Воробьева Т.В.
(Ф.И.О.)

28.12.2018 г.
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Борисова Е.В.
Ф.И.О.

28.12.2018 г.
(дата)