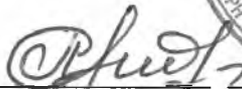


Договор
№ 171
от 10.04.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда




(подпись)

Приливорова С. В.
(фамилия, инициалы)

«11» октября 2019 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Муниципальное
общеобразовательное казенное
учреждение «Паникинская средняя
общеобразовательная школа»

(полное наименование работодателя)

307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная,
дом 1376

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4615000443

(ИНН работодателя)

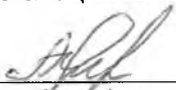
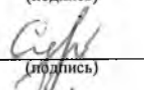
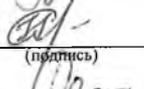
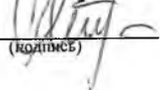
1024600735620

(ОГРН работодателя)

85.14; 85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Юдина Е. А. (Ф.И.О.)	11.10.2019г. (дата)
 (подпись)	Суровцева Н. В. (Ф.И.О.)	11.10.2019г. (дата)
 (подпись)	Савенкова Н. А. (Ф.И.О.)	11.10.2019г. (дата)
 (подпись)	Суходольская А. А. (Ф.И.О.)	11.10.2019г. (дата)

Союз "Курская торгово-промышленная палата"; 305000, г. Курск, ул. Димитрова, д. 59; Регистрационный номер - 467 от 20.07.2017 <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	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AO60	16.01.2017	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 171 11.04.2019
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 11.04.2019 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Союз "Курская торгово-промышленная палата"
(полное наименование организации)

305000, г. Курск, ул. Димитрова, д. 59; (4712) 70-02-38/51-08-06

(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): 467

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 20.07.2017

ИНН организации 4629018151

ОГРН организации 1024600005836

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
RA.RU.21AO60	16.01.2017	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 № 171 от 10.04.2019 г. с *Муниципальное общеобразовательное казенное учреждение «Паникинская средняя общеобразовательная школа»* мною, Экспертом по специальной оценке усло-

вий труда (Толмачев Евгений Владимирович; регистрационный номер 683 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 59 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
18	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
19	Водитель автомобиля	-	да	нет	Химический	автобус для перевозки детей ПАЗ-32053-70 (2013 г. в.), кузов № Х1М3205ВХD0003033	4
					Шум	автобус для перевозки детей ПАЗ-32053-70 (2013 г. в.), кузов № Х1М3205ВХD0003033	4
					Вибрация общая	автобус для перевозки детей ПАЗ-32053-70 (2013 г. в.), кузов № Х1М3205ВХD0003033	4
					Вибрация локальная	автобус для перевозки детей ПАЗ-32053-70 (2013 г. в.), кузов № Х1М3205ВХD0003033	4
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
20	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
21	Сторож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
23	Оператор котельной	-	да	нет	Химический	газовый котел Хопер-63 (2002 г. в.), № 01380125; газовый котел Хопер-63 (2002 г. в.), № 01380126; газовый котел АОГВ-23,2 FORTE (2013 г. в.), № 105.36.2013/1; газовый котел АОГВ-23,2 FORTE (2013 г. в.), № 105.36.2013/2	12
					Шум	газовый котел Хопер-63 (2002 г. в.), № 01380125; газовый котел Хопер-63 (2002 г. в.), № 01380126; газовый котел АОГВ-23,2 FORTE (2013 г. в.), № 105.36.2013/1; газовый котел АОГВ-23,2 FORTE (2013 г. в.), № 105.36.2013/2	12

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Микроклимат	оборудование газовой котельной	12
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
24	Делопроизводитель	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
25	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
26	Слесарь по ремонту автомобилей (слесарь-автомеханик)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
27	Программист	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
33	Повар	-	да	нет	Микроклимат	плита электрическая ЭП-4ЖШ (2012 г. в.), № 1600979	8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
34	Библиотекарь	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	0.8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
35	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
36	Кухонный рабочий	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.4
					Микроклимат	оборудование пищеблока	4
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
40	Заведующий хозяйством (д. о.)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
41	Повар (д. о.)	-	да	нет	Шум	электрическая мясорубка BORK, № 17100001601018; электрическая мясорубка BORK, № 17100001601009; зонг вентиляционный ЗВЭ-900-1,5-П Abat	5.6
					Микроклимат	плита электрическая 4-х комфорочная Abat, № 17100001601017	8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
42	Сторож (д. о.)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
43	Младший воспитатель (д. о.)	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.8
					Шум	пылесос LG, 17100001601014	0.4
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
44	Младший воспитатель (д. о.)	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.8
					Шум	пылесос LG, 17100001601015	0.4
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
45	Кухонный рабочий (д. о.)	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.8
					Шум	электрическая мясорубка BORK, № 17100001601018; электрическая мясорубка BORK, № 17100001601009; зонт вентиляционный ЗВЭ-900-1,5-П Abat	5.6
					Микроклимат	оборудование пищеблока	8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
46	Оператор котельной	-	да	нет	Химический	газовый котел АОГВ-23,2 (2000 г. в.), № 01610058; газовый котел Премиум "Лемакс" (2014 г. в.), № 17100001600992	12
					Шум	газовый котел АОГВ-23,2 (2000 г. в.), № 01610058; газовый котел Премиум "Лемакс" (2014 г. в.), № 17100001600992	12
					Микроклимат	оборудование газовой котельной	12
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
49	Кладовщик	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
50	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.2
					Шум	пылесос LG, 17100001601014	0.1
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
51	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (Рабочий по стирке белья)	-	да	нет	Шум	стиральная машина BOSCH, № 17100001601012	2
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор школы	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	2.4

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
11	Учитель (физической культуры)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
12	Учитель (информатики)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
13	Учитель (физики)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
14	Учитель (истории и обществознания)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
15	Старший вожатый	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	0.8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
16	Учитель (химии)	-	да	нет	Химический	химические реактивы	1.2
					Световая среда	система искусственного освещения	8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
17А	Учитель (иностранных языков)	17-1А; 17-2А	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
28	Воспитатель (сопровождающий)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
29	Учитель-логопед	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
30	Учитель (технологии)	-	да	нет	Шум	электрическая швейная машина Brother, оверлок Brother	4
					Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
31	Учитель (начальных классов)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
32	Медицинская сестра	-	да	нет	Химический	дезинфицирующее средство "Жавельон"	0.8
					Биологический	инфекционные заболевания	0.8
					Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
37	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (д. о.)	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	2.4
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
38	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
39	Воспитатель	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	1.6
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
47	Педагог-психолог	-	да	нет	Световая среда	система искусственного освещения	0.8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
48	Музыкальный руководитель	-	да	нет	Шум	музыкальный центр	2
					Световая среда	система искусственного освещения	0.8
					Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
52	Главный бухгалтер	-	да	нет	Неионизирующее излучение	персональный компьютер	6.4
					Световая среда	система искусственного освещения	6.4

Заключение:

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

- выявлено 0 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 24 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 35 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:

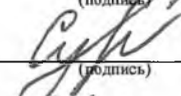
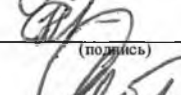
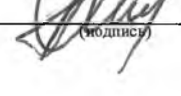
683 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Толмачев Евгений Владимирович (Ф.И.О.)	11.04.2019 (дата)
--------------------------------	--	---	----------------------

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от 11.04.2019 № ___), овеществлённые в Заключении эксперта по 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)	Придворова С. В. (Ф.И.О.)	11.04.2019 (дата)
-------------------------	--	------------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК (должность)	 (подпись)	Юдина Е. А. (Ф.И.О.)	11.04.2019 (дата)
Заместитель директора по УВР (должность)	 (подпись)	Суровцева Н. В. (Ф.И.О.)	11.04.2019 (дата)
Заместитель директора по ВР (должность)	 (подпись)	Савенкова Н. А. (Ф.И.О.)	11.04.2019 (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	 (подпись)	Суходольская А. А. (Ф.И.О.)	11.04.2019 (дата)


 УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель организации
 Придворова Светлана Васильевна
 (подпись, ФИО)

11.04.2019
(дата)

Муниципальное общеобразовательное казенное учреждение «Паникинская средняя общеобразовательная школа»
(полное наименование организации)

307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 1376; 84714646667;
panikishcool@yandex.ru

(адрес организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
4615000443	23028751	4210007	85.14; 85.11	38624440101

Протокол утверждения результатов идентификации

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Факторы, подлежащие оценке
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 1376)			
1	1	Директор школы	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
2	2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
3	3	Заместитель директора по воспитательной работе	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
4	4	Преподаватель-организатор ОБЖ	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
5	5А	Воспитатель	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
6	5-1А (5А)	Воспитатель	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
7	6	Педагог-психолог	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
8	7А	Учитель (русского языка и литературы)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
9	7-1А (7А)	Учитель (русского языка и литературы)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
10	8	Учитель (математики)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
11	9	Учитель (биологии, географии)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
12	10А	Учитель (начальных классов)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
13	10-1А (10А)	Учитель (начальных классов)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
14	10-2А (10А)	Учитель (начальных классов)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
15	10-3А (10А)	Учитель (начальных классов)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
16	11	Учитель (физической культуры)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
17	12	Учитель (информатики)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса

18	13	Учитель (физики)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
19	14	Учитель (истории и обществознания)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
20	15	Старший вожатый	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
21	16	Учитель (химии)	Химический; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
22	17А	Учитель (иностраннных языков)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
23	17-1А (17А)	Учитель (иностраннных языков)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
24	17-2А (17А)	Учитель (иностраннных языков)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
25	18	Уборщик служебных помещений	Химический; Тяжесть трудового процесса
26	19	Водитель автомобиля	Химический; Шум; Вибрация общая; Вибрация локальная; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
27	20	Дворник	Тяжесть трудового процесса
28	21	Сторож	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
29	22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть трудового процесса
30	23	Оператор котельной	Химический; Шум; Микроклимат; Тяжесть трудового процесса
31	24	Делопроизводитель	Световая среда
32	25	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Тяжесть трудового процесса
33	26	Слесарь по ремонту автомобилей (слесарь-автомеханик)	Тяжесть трудового процесса
34	27	Программист	Световая среда
35	28	Воспитатель (сопровождающий)	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
36	29	Учитель-логопед	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 137а)			
37	30	Учитель (технологии)	Шум; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
38	31	Учитель (начальных классов)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
39	32	Медицинская сестра	Химический; Биологический; Световая среда; Тяжесть трудового процесса
40	33	Повар	Микроклимат; Тяжесть трудового процесса
41	34	Библиотекарь	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
42	35	Заведующий хозяйством	Световая среда; Тяжесть трудового процесса
43	36	Кухонный рабочий	Химический; Микроклимат; Тяжесть трудового процесса
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 163б)			
44	37	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (д. о.)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
45	38	Воспитатель	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
46	39	Воспитатель	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
47	40	Заведующий хозяйством (д. о.)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса
48	41	Повар (д. о.)	Шум; Микроклимат; Тяжесть трудового процесса
49	42	Сторож (д. о.)	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса

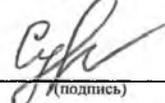
			дového процесса
50	43	Младший воспитатель (д. о.)	Химический; Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
51	44	Младший воспитатель (д. о.)	Химический; Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
52	45	Кухонный рабочий (д. о.)	Химический; Шум; Микроклимат; Тяжесть трудо- вого процесса
53	46	Оператор котельной	Химический; Шум; Микроклимат; Тяжесть трудо- вого процесса
54	47	Педагог-психолог	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; На- пряженность трудового процесса
55	48	Музыкальный руководитель	Шум; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
56	49	Кладовщик	Тяжесть трудового процесса
57	50	Уборщик служебных помещений	Химический; Шум; Тяжесть трудового процесса
58	51	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (Рабочий по стирке белья)	Шум; Тяжесть трудового процесса
Штат (фактический адрес: 307030, Курская область, Медвенский район, п. Медвенка, ул. Певнева, 12)			
59	52	Главный бухгалтер	ЭМП; Световая среда

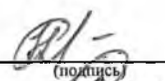
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

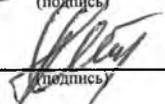
<u>Директор</u> (должность)	 (подпись)	<u>Придворова С. В.</u> Ф.И.О.	<u>11.04.2019</u> (дата)
--------------------------------	--	-----------------------------------	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Председатель ПК</u> (должность)	 (подпись)	<u>Юдина Е. А.</u> Ф.И.О.	<u>11.04.2019</u> (дата)
---------------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------

<u>Заместитель директора по УВР</u> (должность)	 (подпись)	<u>Суровцева Н. В.</u> Ф.И.О.	<u>11.04.2019</u> (дата)
--	--	----------------------------------	-----------------------------

<u>Заместитель директора по ВР</u> (должность)	 (подпись)	<u>Савенкова Н. А.</u> Ф.И.О.	<u>11.04.2019</u> (дата)
---	--	----------------------------------	-----------------------------

<u>Заведующий хозяйством</u> (должность)	 (подпись)	<u>Суходольская А. А.</u> Ф.И.О.	<u>11.04.2019</u> (дата)
---	--	-------------------------------------	-----------------------------

	гии, географии); система искусственного освещения; факторы трудового процесса																		
10А	Рабочее место учителя (начальных классов); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	10-1А; 10-2А; 10-3А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
11	Рабочее место учителя (физической культуры); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
12	Рабочее место учителя (информатики); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
13	Рабочее место учителя (физики); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
14	Рабочее место учителя (истории и обществознания); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
15	Рабочее место старшего водителя; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	4	4
16	Рабочее место учителя (химии); химические реактивы; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	2	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
17А	Рабочее место учителя (иностранных языков); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	17-1А; 17-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
18	Рабочее место уборщика служебных помещений; дезинфицирующее средство "Жавельон"; фактор трудового процесса	3	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
19	Рабочее место водителя автомобиля; автобус для перевозки детей ПАЗ-32053-70 (2013 г. в.), кузов № Х1М3205ВХD0003033; факторы трудового процесса	1	-	4	-	-	4	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	8	8
20	Рабочее место дворника; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
21	Рабочее место сторожа; факторы трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
22	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
23	Рабочее место оператора котель-	3	-	12	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	24

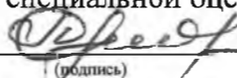
	ной; газовый котел Хопер-63 (2002 г. в.), № 01380125; газовый котел Хопер-63 (2002 г. в.), № 01380126; газовый котел АОГВ-23,2 FORTE (2013 г. в.), № 105.36.2013/1; газовый котел АОГВ-23,2 FORTE (2013 г. в.), № 105.36.2013/2; фактор трудового процесса																		
24	Рабочее место делопроизводителя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
25	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
26	Рабочее место слесаря по ремонту автомобилей (слесарь-автомеханик); фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
27	Рабочее место программиста; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
28	Рабочее место воспитателя (сопровождающего); факторы трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	3.2
29	Рабочее место учителя-логопеда; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 137а)																			
30	Рабочее место учителя (технологии); электрическая швейная машина Brother, оверлок Brother; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
31	Рабочее место учителя (начальных классов); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
32	Рабочее место медицинской сестры; дезинфицирующее средство "Жавельон"; инфекционные заболевания; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
33	Рабочее место повара; оборудование пищеблока; фактор трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
34	Рабочее место библиотекаря; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	4	4

35	Рабочее место заведующего хозяйством; система искусственного освещения; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-	
36	Рабочее место кухонного рабочего; оборудование пищеблока; дезинфицирующее средство "Жавельон"; фактор трудового процесса	1	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 1636)																				
37	Рабочее место заместителя директора по учебно-воспитательной работе (д. о.); система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8	
38	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8	
39	Рабочее место воспитателя; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8	
40	Рабочее место заведующего хозяйством (д. о.); фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-	
41	Рабочее место повара (д. о.); оборудование пищеблока; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
42	Рабочее место сторожа (д. о.); факторы трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	
43	Рабочее место младшего воспитателя (д. о.); пылесос LG, 17100001601014; дезинфицирующее средство "Жавельон"; факторы трудового процесса	1	-	0.8	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	
44	Рабочее место младшего воспитателя (д. о.); пылесос LG, 17100001601015; дезинфицирующее средство "Жавельон"; факторы трудового процесса	1	-	0.8	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	
45	Рабочее место кухонного рабочего (д. о.); оборудование пищеблока; дезинфицирующее средство "Жавельон"; фактор трудового процесса	1	-	0.8	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-
46	Рабочее место оператора котельной; газовый котел АОГВ-23,2 (2000 г. в.), № 01610058; газовый котел Премиум "Лемакс" (2014 г. в.), № 17100001600992; фактор трудового процесса	2	-	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	24	-
47	Рабочее место педагога-психолога; система искусствен-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	4	4	

	ного освещения; факторы трудового процесса																				
48	Рабочее место музыкального руководителя; музыкальный центр; система искусственного освещения; факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	4	4	
49	Рабочее место кладовщика; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
50	Рабочее место уборщика служебных помещений; пылесос LG, 17100001601014; дезинфицирующее средство "Жавельон"; фактор трудового процесса	1	-	0.2	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
51	Рабочее место машиниста по стирке и ремонту спецодежды (Рабочий по стирке белья); стиральная машина BOSCH, № 17100001601012; фактор трудового процесса	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Штат (фактический адрес: 307030, Курская область, Медвенский район, п. Медвенка, ул. Певнева, 12)																					
52	Рабочее место главного бухгалтера; персональный компьютер; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	6.4	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

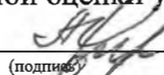

(подпись)

Придворова С. В.
(Ф.И.О.)

11.10.2019г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК
(должность)


(подпись)

Юдина Е. А.
(Ф.И.О.)

11.10.2019г.
(дата)

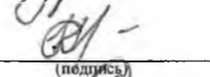
Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Суровцева Н. В.
(Ф.И.О.)

11.10.2019г.
(дата)

Заместитель директора по ВР
(должность)


(подпись)

Савенкова Н. А.
(Ф.И.О.)

11.10.2019г.
(дата)

Заведующий хозяйством
(должность)


(подпись)

Суходольская А. А.
(Ф.И.О.)

11.10.2019г.
(дата)

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

Эксперт
(должность)


(подпись)

Голмачев Евгений Владимирович
(Ф.И.О.)

23.05.2019
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное общеобразовательное казенное учреждение «Паникинская средняя общеобразовательная школа»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	52/59	52/59	0/0	50/57	1/1	1/1	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	74	74	0	72	1	1	0	0	0
из них женщин	58	58	0	56	1	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	6	6	0	6	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Штаб (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 1376)																								
1	Директор школы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3	Заместитель директора по воспитательной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
4	Преподаватель-организатор ОБЖ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5А	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5-1А (5А)	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
6	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

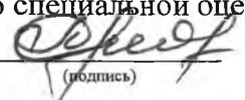
7А	Учитель (русского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
7-1А (7А)	Учитель (русского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
8	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
9	Учитель (биологии, географии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
10А	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
10-1А (10А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
10-2А (10А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
10-3А (10А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
11	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
12	Учитель (информатики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
13	Учитель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
14	Учитель (истории и обществознания)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
15	Старший вожатый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
16	Учитель (химии)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
17А	Учитель (иностранных языков)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
17-1А (17А)	Учитель (иностранных языков)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
17-2А (17А)	Учитель (иностранных языков)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
18	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Слесарь по ремонту автомобилей (слесарь-автомеханик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Воспитатель (сопровождающий)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
29	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 137а)																							
30	Учитель (технологии)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
31	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
32	Медицинская сестра	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Да
33	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Библиотекарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Кухонный рабочий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 163б)																							
37	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (д. о.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
38	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

39	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
40	Заведующий хозяйством (д. о.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
41	Повар (д. о.)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
42	Сторож (д. о.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
43	Младший воспитатель (д. о.)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
44	Младший воспитатель (д. о.)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
45	Кухонный рабочий (д. о.)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
46	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
47	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да				
48	Музыкальный руководитель	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да				
49	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
50	Уборщик служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
51	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (Рабочий по стирке белья)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
Штат (фактический адрес: 307030, Курская область, Медвенский район, п. Медвенка, ул. Певнева, 12)																										
52	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.05.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (должность)

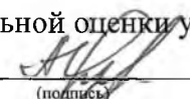

 (подпись)

Придворова С. В.
 (Ф.И.О.)

11.10.2019г
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

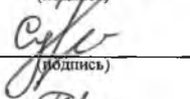
 (должность)


 (подпись)

Юдина Е. А.
 (Ф.И.О.)

11.10.2019г
 (дата)

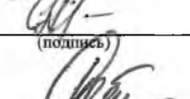
 (должность)


 (подпись)

Суровцева Н. В.
 (Ф.И.О.)

11.10.2019г
 (дата)

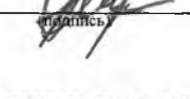
 (должность)


 (подпись)

Савенкова Н. А.
 (Ф.И.О.)

11.10.2019г
 (дата)

 (должность)


 (подпись)

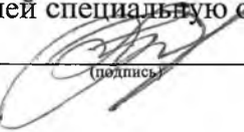
Суходольская А. А.
 (Ф.И.О.)

11.10.2019г
 (дата)

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

 (№ в реестре экспертов)

683
 (№ в реестре экспертов)


 (подпись)

Толмачев Евгений Владимирович
 (Ф.И.О.)

23.05.2019
 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

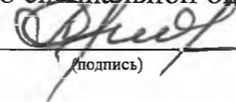
Наименование организации: Муниципальное общеобразовательное казенное учреждение «Паникинская средняя общеобразовательная школа»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 137б)</i>	-				
<i>Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 137а)</i>	-				
<i>Штат (фактический адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 163б)</i>	-				
<i>Штат (фактический адрес: 307030, Курская область, Медвенский район, п. Медвенка, ул. Певнева, 12)</i>					
52. Главный бухгалтер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

Дата составления: 22.05.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Придворова С. В.
Ф.И.О.

11.10.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК
(должность)


(подпись)

Юдина Е. А.
Ф.И.О.

11.10.2019
(дата)

Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Суровцева Н. В.
(Ф.И.О.)

11.10.2019
(дата)

Заместитель директора по ВР


(подпись)

Савенкова Н. А.

11.10.2019
(дата)

Союз "Курская торгово-промышленная палата"; 305000, г. Курск, ул. Димитрова, д. 59; Регистрационный номер - 467 от 20.07.2017 (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.21AO60	16.01.2017	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 171 23.05.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 5 от 09.01.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное общеобразовательное казенное учреждение «Паникинская средняя общеобразовательная школа»; Адрес: 307054, Курская область, Медвенский район, село Паники, улица Молодёжная, дом 137б

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 171 от 10.04.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Союз "Курская торгово-промышленная палата"; 305000, г. Курск, ул. Димитрова, д. 59; Регистрационный номер - 467 от 20.07.2017

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Толмачев Евгений Владимирович (№ в реестре: 683)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ (основные/все): 52/59

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

18. Уборщик служебных помещений (3 чел.);

19. Водитель автомобиля (1 чел.);

20. Дворник (1 чел.);

21. Сторож (2 чел.);

22. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

23. Оператор котельной (3 чел.);

24. Делопроизводитель (1 чел.);

25. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

26. Слесарь по ремонту автомобилей (слесарь-автомеханик) (1 чел.);

27. Программист (1 чел.);

33. Повар (2 чел.);

34. Библиотекарь (1 чел.);

35. Заведующий хозяйством (1 чел.);

36. Кухонный рабочий (1 чел.);

40. Заведующий хозяйством (д. о.) (1 чел.);

41. Повар (д. о.) (1 чел.);

42. Сторож (д. о.) (2 чел.);

43. Младший воспитатель (д. о.) (1 чел.);

44. Младший воспитатель (д. о.) (1 чел.);

45. Кухонный рабочий (д. о.) (1 чел.);

46. Оператор котельной (2 чел.);

49. Кладовщик (1 чел.);

50. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

51. Машинист по стирке и ремонту спецодежды (Рабочий по стирке белья) (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 57

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 2

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	1
Световая среда	1

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 1 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

683

(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)

(подпись)

Толмачев Евгений Владимирович
(Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Союз "Курская торгово-промышленная палата"

(полное наименование организации)

2. 305000, г. Курск, ул. Димитрова, д. 59; (4712) 70-02-38/51-08-06

(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) 467

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 20.07.2017

5. ИНН 4629018151

6. ОГРН организации 1024600005836

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.21AO60	16 января 2017 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, 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	16.04.2019	Толмачев Евгений Владимирович	Эксперт	003 0000762	03 марта 2015 г.	683

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	16.04.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
2	16.04.2019	Химический фактор	Насос пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	508.17	05.11.2019
3	16.04.2019	Химический фактор	Газоанализатор Геолан - 1П	60202-15	046	20.02.2020
4	16.04.2019	Химический фактор	Газоанализатор Геолан - 1П	60202-15	045	20.02.2020
5	16.04.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
6	16.04.2019	Шум	Шумомер, анализатор спектра, виброметр портативный Октава-110А, с микрофонным капсулем ВМК-205 № 4546, P200 № 101480	32747-06	АЭ100206	28.12.2019
7	16.04.2019	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0424	04.12.2019
8	16.04.2019	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
9	16.04.2019	Вибрация общая	Калибратор портативный	30981-12	4046	10.12.2019

			АТ-01			
10	16.04.2019	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А, в составе вибропреобразователь АР2082М №4166, 110А-IEPE № 14615	48906-12	АЭ131056	29.12.2019
11	16.04.2019	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
12	16.04.2019	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ-01	30981-12	4046	10.12.2019
13	16.04.2019	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А, в составе вибропреобразователь АР2082М №4166, 110А-IEPE № 14615	48906-12	АЭ131056	29.12.2019
14	16.04.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
15	16.04.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель напряженности электрических и магнитных полей ПЗ-80 в составе: преобразователь измерительный ПЗ-80-ЕН500 № 130348, блок индикаторный ЭКОФИЗИКА-110А № АЭ131056	47825-11	130348	21.02.2020
16	16.04.2019	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
17	16.04.2019	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (09)	24248-09	091371	04.12.2019
18	16.04.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
19	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
20	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	4943	30.10.2019
21	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	2231-72	9677	17.10.2019
22	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК, КТЗ	35279-07	1	30.10.2020
23	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00045	18.10.2019
24	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	05430	18.10.2019
25	16.04.2019	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	130514	17.01.2020
26	16.04.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	2231-72	9677	17.10.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Гребенников Виктор Николаевич

23.05.2019