

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


подпись,

Михеева Любовь Валентиновна
фамилия, инициалы

«04» сентября 2017 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
Воронежской области
«Борисоглебский медицинский колледж»

(полное наименование работодателя)







397160 Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Третьяковская, дом 8
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3604005840
(ИНН работодателя)

1023600608965
(ОГРН работодателя)

85.21
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	<u>Федорова Галина Федоровна</u> Ф.И.О.	<u>04.09.2017г.</u> (дата)
 (подпись)	<u>Иванникова Анна Викторовна</u> (Ф.И.О.)	<u>04.09.2017г.</u> (дата)
 (подпись)	<u>Медведок Алла Григорьевна</u> (Ф.И.О.)	<u>04.09.2017г.</u> (дата)
 (подпись)	<u>Деменко Ольга Анатольевна</u> (Ф.И.О.)	<u>04.09.2017г.</u> (дата)
 (подпись)	<u>Гарасева Жанна Геннадьевна</u> (Ф.И.О.)	<u>04.09.2017г.</u> (дата)
 (подпись)	<u>Цветков Владимир Валентинович</u> (Ф.И.О.)	<u>04.09.2017г.</u> (дата)

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

1. Автономное учреждение Воронежской области "Центр охраны и медицины труда"

(полное наименование организации)

2. 349030 г. Воронеж, ул. Плехановская, д.53; (473)261-02-70, vcomt@yandex.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) 418

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 13.12.2016

5. ИНН 3664031266

6. ОГРН организации 1023601558760

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.21БФ01	11 ноября 2016	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	31.05.2017	Жданова Анна Николаевна	Эксперт	0030002795	13 августа 2015	2466
2	31.05.2017	Грицун Ирина Владимировна	Эксперт	003 0002185	24 июня 2015	1921

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	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Цифровой дальномер лазерный DLE 40	44552-10	105088815	19.07.2017
2	31.05.2017	Световая среда	Цифровой дальномер лазерный DLE 40	44552-10	105088815	19.07.2017
3	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СоСпр-26-2-010	11519-11	7574	15.12.2017
4	31.05.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СоСпр-26-2-010	11519-11	7574	15.12.2017
5	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
6	31.05.2017	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
7	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер со счетчиком калорий "МАРАФОН"	-	инв. № 101041594	-

8	31.05.2017	Световая среда	Пульсметр-люксметр Аргус-07	15560-07	208	28.03.2018
9	31.05.2017	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-97	51214-12	11901226	29.05.2018
10	31.05.2017	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
11	31.05.2017	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
12	31.05.2017	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
13	31.05.2017	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
14	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер со счетчиком калорий "МАРАФОН"	-	инв. № 101041588	-
15	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер со счетчиком калорий "МАРАФОН"	-	инв. № 101041596	-
16	31.05.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер со счетчиком калорий "МАРАФОН"	-	инв. № 101041587	-
17	31.05.2017	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-03	809	24.05.2018
18	31.05.2017	Шум	Калибратор акустический Защита-К, 1 класс, изготовитель ООО "НТМ-Защита"	47740-11	34412	11.04.2018
19	31.05.2017	Инфразвук	Калибратор акустический Защита-К, 1 класс, изготовитель ООО "НТМ-Защита"	47740-11	34412	11.04.2018
20	31.05.2017	Шум	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ, 1 класс, изготовитель ООО "НТМ-Защита"	39671-08	191014	20.12.2017
21	31.05.2017	Шум	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	инв. №10104132 3	27.09.2017
22	31.05.2017	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
23	31.05.2017	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп в комплекте с шаровым термометром (зачерненным шаром)	32014-06	33508	10.10.2018
24	31.05.2017	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	191014	20.12.2017
25	31.05.2017	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	4031	22.11.2017
26	31.05.2017	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	4031	22.11.2017

27	31.05.2017	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	191014	20.12.2017
28	31.05.2017	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	191014	20.12.2017
29	31.05.2017	Вибрация общая	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр Модификация "50 ГЦ"	59851-15	7016	15.09.2018
30	31.05.2017	Вибрация локальная	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр Модификация "50 ГЦ"	59851-15	7016	15.09.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Столяров Валерий Александрович

Ф.И.О.

31.05.17

(дата)



Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)

Физические факторы

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)	Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	возроли преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие	излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие	поля и излучения лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	неионизирующие 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	
33																				
83/2017-34А	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	83/2017-34-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	3.4	3.4
83/2017-34-1А (83/2017-34А)	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	3.4
83/2017-35	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	3.8
83/2017-36	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	3.5
83/2017-37	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
83/2017-38	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
83/2017-39	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, проведение практических занятий по химии, показатели тяжести трудового процесса	1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	3.7
83/2017-40	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, проведение практических занятий по химии, показатели тяжести трудового процесса	1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
83/2017-41А	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели	1	83/2017-41-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	4.6

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	аэрозоли промышленного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и 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	
83/2017-41-1А (83/2017-41А)	тяжести трудового процесса Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	4.6
83/2017-42	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2
83/2017-43	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2
83/2017-44	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	2.9
83/2017-45А	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	83/2017-45-1А; 83/2017-45-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	3.6
83/2017-45-1А (83/2017-45А)	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
83/2017-45-2А (83/2017-45А)	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83/2017-46	Преподаватель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	4.7

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация вибрирующая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	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	
83/2017-50А)	тяжести трудового процесса																			
83/2017-51	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	4.4	4.4
83/2017-52	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	4.4	4.4
83/2017-53	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4
83/2017-54	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	0.9	0.9
83/2017-55	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	3.3	3.3
83/2017-56	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	4.4	4.4
83/2017-57	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	4.7	4.7
83/2017-58	Предохранитель; показатели напряженности трудового процесса, показатели тяжести трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	1.3	1.3








Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



Директор

Михеева Любовь Валентиновна

19.05.2017 г.

(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Заместитель директора по практическому обучению		Федорова Галина Федоровна	19.05.2017 г.
(должность) Главный бухгалтер		Иванникова Анна Викторовна	19.05.2017 г.
(должность) Заведующий хозяйством		Медведок Алла Григорьевна	19.05.2017 г.
(должность) Председатель профкома		Деменко Ольга Анатольевна	19.05.2017 г.
(должность) Специалист по кадрам		Гарасева Жанна Геннадьевна	19.05.2017 г.
(должность) Преподаватель-организатор ОБЖ		Цветков Владимир Валентинович	19.05.2017 г.
(должность) Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		Гришун Ирина Владимировна	19.05.2017 г.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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	биологический	воздушно-тепловое	вибрация	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	
83/2017-54	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83/2017-55	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83/2017-56	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83/2017-57	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83/2017-58	Преподаватель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 21.08.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Михеева Любовь Валентиновна

Ф.И.О.

Л.В. Михеева
(подпись)
21.08.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по практическому обучению

Федорова Галина Федоровна

Ф.И.О.

Г.Ф. Федорова
(подпись)
21.08.2017
(дата)

Главный бухгалтер

Иванникова Анна Викторовна

Ф.И.О.

А.В. Иванникова
(подпись)
21.08.2017
(дата)

Заведующий хозяйством

Медведок Алла Григорьевна

Ф.И.О.

А.Г. Медведок
(подпись)
21.08.2017
(дата)

Председатель профкома

Деменко Ольга Анатольевна

Ф.И.О.

О.А. Деменко
(подпись)
21.08.2017
(дата)

Специалист по кадрам

Гарасева Жанна Геннадьевна

Ф.И.О.

Ж.Г. Гарасева
(подпись)
21.08.2017
(дата)

Автономное учреждение Воронежской области "Центр охраны и медицины труда"; 349030 г. Воронеж, ул. Плехановская, д.53;
Регистрационный номер - 418 от 13.12.2016

(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.21БФ01

11.11.2016

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 83/2017 по результатам специальной оценки условий труда

21.08.2017 г.

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» № ~~85/20~~ от ~~12.04.2017~~
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области «Борисоглебский медицинский колледж»; Адрес: 397160 Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Третьяковская, дом 8

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 115 от 13.04.2017 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Автономное учреждение Воронежской области "Центр охраны и медицины труда"; 349030 г. Воронеж, ул. Плехановская, д.53; Регистрационный номер - 418 от 13.12.2016

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

Грицун Ирина Владимировна (№ в реестре: №1921)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 71

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

83/2017-1. Директор (1 чел.);

83/2017-2. Заместитель директора по учебной работе (1 чел.);

83/2017-3. Заместитель директора по воспитательной работе (1 чел.);

83/2017-4. Заместитель директора по практическому обучению (1 чел.);

83/2017-5. Главный бухгалтер (1 чел.);

83/2017-6. Заведующий учебной частью (1 чел.);

83/2017-7. Кассир (1 чел.);

83/2017-8. Бухгалтер (1 чел.);

83/2017-9. Заведующий хозяйством (1 чел.);

83/2017-10. Специалист по кадрам (1 чел.);

83/2017-11. Юрисконсульт (1 чел.);

83/2017-12. Документовед (1 чел.);

83/2017-13. Кладовщик (1 чел.);

83/2017-20. Сторож (3 чел.);

83/2017-21. Вахтер (1 чел.);

83/2017-23. Заведующий библиотекой (1 чел.);

83/2017-24. Программист (1 чел.);

83/2017-26. Архивариус (1 чел.);

83/2017-27А. Лаборант (1 чел.);

83/2017-27-1А (83/2017-27А). Лаборант (1 чел.);

83/2017-27-2А (83/2017-27А). Лаборант (1 чел.);

83/2017-27-3А (83/2017-27А). Лаборант (1 чел.);

83/2017-27-4А (83/2017-27А). Лаборант (1 чел.);

- 83/2017-28. Диспетчер образовательного учреждения (1 чел.);
83/2017-29. Секретарь учебной части (1 чел.);
83/2017-33. Методист (1 чел.).

3.3. Рабочие места, на которых по результатам исследований и измерений вредных и (или) опасных факторов условия труда признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, на которых идентификация не осуществлялась:

- 83/2017-15А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);
83/2017-15-1А (83/2017-15А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
83/2017-16. Столяр (1 чел.);
83/2017-17. Электрик (1 чел.);
83/2017-18. Слесарь-сантехник (1 чел.);
83/2017-19. Уборщик территорий (1 чел.);
83/2017-25. Педагог-психолог (1 чел.);
83/2017-30. Музыкальный руководитель (1 чел.);
83/2017-31. Руководитель физического воспитания (1 чел.);
83/2017-32. Преподаватель-организатор ОБЖ (1 чел.);
83/2017-34А. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-34-1А (83/2017-34А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-35. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-36. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-37. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-38. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-39. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-40. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-41А. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-41-1А (83/2017-41А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-42. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-43. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-44. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-45А. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-45-1А (83/2017-45А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-45-2А (83/2017-45А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-46. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-47. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-48А. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-48-1А (83/2017-48А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-49. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-50А. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-50-1А (83/2017-50А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-50-2А (83/2017-50А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-50-3А (83/2017-50А). Преподаватель (1 чел.);
83/2017-51. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-52. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-53. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-54. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-55. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-56. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-57. Преподаватель (1 чел.);
83/2017-58. Преподаватель (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 71
3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

4. Экспертом организации, проводившей специальную оценку условий труда, составлен отчет о проведении специальной оценки условий труда согласно п.1 ст.15 Федерального закона Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда", который включает следующие документы:

- сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- карты специальной оценки условий труда;
- протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводная ведомость специальной оценки условий труда;
- заключения эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. По результатам проведения специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

6.1. Работу по проведению специальной оценки условий труда со стороны организации, проводящей специальную оценку условий труда, считать завершенной.

6.2. Передать отчет о проведении специальной оценки условий труда на утверждение председателю комиссии по проведению специальной оценки условий труда Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области «Борисоглебский медицинский колледж»;
Адрес: 397160 Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Третьяковская, дом 8.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

№1921
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)

Грицун
(подпись)

Грицун Ирина Владимировна
(Ф.И.О.)