

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Н.И. Горько
(фамилия, инициалы)

« 16 » 08 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 958482)

в Государственном автономном профессиональном
образовательном учреждении "Бузулукский строительный
колледж" г. Бузулука Оренбургской области

(полное наименование работодателя)

461040, Оренбургская область, г. Бузулук, 1 микрорайон, д.28.

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5603005939

(ИНН работодателя)

560301001

(КПП работодателя)

1025600578816

(ОГРН работодателя)

85.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

А.Е. Фролова
(Ф.И.О.)

16.08.2024
(дата)


(подпись)

М.А. Болдырева
(Ф.И.О.)

16.08.2024
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Бузулукский строительный колледж"
г. Бузулука Оренбургской области

Дата проведения инструментальных измерений вредных производственных факторов – 06.06.2024 г.

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 общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фак-тора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	неионизирующие поля и излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Административный персонал																			
16042	Рабочее место директора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-
26042	Рабочее место заместителя директора по УР; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	6.7
36042	Рабочее место заместителя директора по УВР; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	6.7
46042	Рабочее место заместителя директора по УПР; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	6.7
56042	Рабочее место заместителя директора по УМР; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	6.7
Руководители структурных подразделений																			
66042	Рабочее место заведующего очным отделением; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6
76042	Рабочее место заведующего заочным отделением; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6

86042	Рабочее место заведующего заочным отделением; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6	
96042	Рабочее место заведующего очным отделением; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6	
106042	Рабочее место заведующего очным отделением; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6	
	Педагогический персонал																					
116042	Рабочее место социального педагога; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6	
126042	Рабочее место социального педагога; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6	
136042	Рабочее место педагога-психолога; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	6	
146042	Рабочее место руководителя физического воспитания; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	6	6	
156042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
166042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
176042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
186042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
196042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
206042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
216042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	
226042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6	

716042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
726042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
736042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
746042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
756042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
766042	Рабочее место преподавателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	6	6
776042	Рабочее место преподавателя-организатора (ОБЖ); Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
786042	Рабочее место мастера производственного обучения; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса, автомобиль LADA 111930 KALINA г/н Т137КН 56	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6
796042	Рабочее место мастера производственного обучения; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса, автомобиль CHEVROLET AVEO г/н P408PB 56	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6
806042	Рабочее место мастера производственного обучения; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса, автомобиль VAZ 2190 GRANTA г/н X781BX 56	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6
816042	Рабочее место мастера производственного обучения; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6

826042	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
836042	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
846042	Рабочее место воспитателя; Система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	6
	Учебно-вспомогательный персонал																			
856042	Рабочее место бухгалтера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
866042	Рабочее место бухгалтера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
876042	Рабочее место кассира; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
886042	Рабочее место лаборанта; Система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
896042	Рабочее место секретаря-машинистки; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
906042	Рабочее место секретаря руководителя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
	Обслуживающий персонал																			
916042	Рабочее место кастелянши; Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
926042	Рабочее место кастелянши; Трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Прочий персонал																			
936042	Рабочее место фельдшера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Н.И. Горько
(Ф.И.О.)

16.08.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда
(должность)

А.Е. Фролова
(Ф.И.О.)

16.08.2024
(дата)

Председатель профкома
(должность)

М.А. Болдырева
(Ф.И.О.)

16.08.2024
(дата)

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

Старший эксперт по анализу факторов

условий труда
(должность)



(подпись)

Вотякова Светлана Геннадьевна

(Ф.И.О.)

14.08.2024

(дата)

Blank grid area for the report content.

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Бузулукский строительный колледж"
г. Бузулука Оренбургской области

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>Административный персонал</i>	-	-	-	-	-
<i>Руководители структурных подразделений</i>	-	-	-	-	-
<i>Педагогический персонал</i>	-	-	-	-	-
<i>Учебно-вспомогательный персонал</i>	-	-	-	-	-
<i>Обслуживающий персонал</i>	-	-	-	-	-
<i>Прочий персонал</i>	-	-	-	-	-

*- рекомендации по назначению мероприятий отсутствуют в связи с допустимыми условиями труда на рабочих местах

Дата составления: 14.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) Н.И. Горько _____ (дата) 16.08.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) А.Е. Фролова _____ (дата) 16.08.2024

Председатель профкома _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) М.А. Болдырева _____ (дата) 16.08.2024

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

1564 _____ (№ в реестре экспертов) Вотякова Светлана Геннадьевна _____ (ф.и.о.) 14.08.2024 _____ (дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 6042/2024 14.08.2024
(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» № 153 от 28.05.2024
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Бузулукский строительный колледж" г. Бузулука Оренбургской области; Адрес: 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, 1 микрорайон, д.28.

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2024.630826 от 29.05.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"; 460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; Регистрационный номер - 116 от 12.10.2015

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

Вотякова Светлана Геннадьевна (№ в реестре: 1564)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 93

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):

856042. Бухгалтер (1 чел.);

866042. Бухгалтер (1 чел.);

876042. Кассир (1 чел.);

886042. Лаборант (1 чел.);

896042. Секретарь-машинистка (1 чел.);

906042. Секретарь руководителя (1 чел.);

916042. Кастелянша (1 чел.);

926042. Кастелянша (1 чел.);

936042. Фельдшер (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 93

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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
Не выявлено	0

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 0 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:

<u>1564</u> (№ в реестре экспертов)	<u>Старший эксперт по анализу факторов условий труда</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Вотякова Светлана Геннадьевна</u> (Ф.И.О.)
---	---	---	--