

Договор
№ 10455
от 15.10.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Крюкова Г. В.

(подпись, фамилия, инициалы)

«25» ноября 2024 г.



ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

(идентификационный № 1032595)

**В Администрация Афанасовского сельского поселения
муниципального района «Корочанский район»
Белгородской области**

(полное наименование работодателя)

Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

3110009322

(ИНН работодателя)

311001001

(КПП работодателя)

1063120003099

(ОГРН работодателя)

84.11.35

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Черкашина

(подпись)

Черкашина М.И.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Жукова

(подпись)

Жукова Р.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"
(полное наименование организации)

2. 308009, Россия, Белгородская область, г. Белгород, ул. Пугачева, дом 5; тел. (4722) 32-08-16, факс (4722) 33-44-78, (4722) 32-67-97, e-mail: cotbo@yandex.ru
(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 135

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 19.10.2015

5. ИНН организации 3123079454

6. ОГРН организации 1023101643620

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.21ЭМ79	09 сентября 2015 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	29.10.2024	Терентьева С.А.	Инженер испытательной лаборатории	004 0009865	23 июля 2024 г.	5134
2	29.10.2024	Алферова А.А.	Ведущий эксперт по АФУТ ОАУ "ЦОТ БО"	003 0007315	29 мая 2020 г.	1689

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	29.10.2024	Световая среда	Лазерный дальномер ADA COSMO 100	69904-17	001310	10.04.2025
2	29.10.2024	Световая среда	Приборы комбинированные eЛайт, исполнение 2	63221-16	eЛайт 03 №03621-23; БОИ-02 № 01138-23	01.02.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

19.11.2024

(дата)

Кобченко Виктория Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(подпись)

М.П.



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области

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.)															
				Физические факторы															
				Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Ультрафиолетовое излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Лазерное излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Ионизирующее 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
Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области																			
1/10455	Рабочее место главного специалиста администрации Афанасовского сельского поселения; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
2/10455	Рабочее место специалиста ВУС администрации Афанасовского сельского поселения; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главы администрации
Афанасовского сельского поселения

(должность)

(подпись)

Крюкова Г.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.10.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации
Афанасовского сельского поселения

(должность)

(подпись)

Черкашина М.И.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.10.2024

(дата)

Специалист ВУС

(должность)

(подпись)

Жукова Р.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.10.2024

(дата)

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

Ведущий эксперт по АФУТ ОАУ "ЦОТ
БО"

(должность)

(подпись)

Алферова А.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.10.2024

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области

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.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

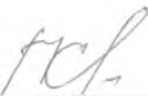
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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
Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области																							
1/10455	Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2/10455	Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 19.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главы администрации
Афанасовского сельского поселения

(должность)



(подпись)

Крюкова Г.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

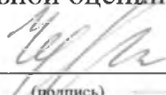
26.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации
Афанасовского сельского поселения

(должность)



(подпись)

Черкашина М.И.

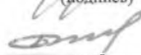
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.11.2024

(дата)

Специалист ВУС

(должность)



(подпись)

Жукова Р.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.11.2024

(дата)

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

1689

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Алферова А.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.11.2024

(дата)

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"; Регистрационный номер - 135 от 19.10.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЭМ79	Дата получения 09.09.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 63910455 19.11.2024
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 ноября 2023 г. № 817н "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", 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» № 71-ро от 15.10.2024
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области ; Адрес: Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 10455 от 15.10.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"; 308009, Россия, Белгородская область, г. Белгород, ул. Пугачева, дом 5; Регистрационный номер - 135 от 19.10.2015

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

Алферова А.А. (№ в реестре: 1689)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 2

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):

1/10455. Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения (1 чел.);

2/10455. Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 2

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:

Ведущий эксперт по АФУТ
ОАУ "ЦОТ БО"

1689

(№ в реестре
экспертов)

(должность)

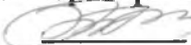


(подпись)

Алферова А.А.

(Ф.И.О.)

Областное автономное учреждение
«Центр охраны труда Белгородской области»
(ОАУ «ЦОТ БО»)
Регистрационный номер 135 от 19.10.2015

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий испытательной
лабораторией ОАУ "ЦОТ БО"
 Т.И. Новикова
Дата: 25.11.2024

Испытательная лаборатория
Областного автономного учреждения
«Центр охраны труда Белгородской области»
RA.RU.21ЭМ79

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц
308009, Россия, Белгородская обл,
Белгород г, Пугачева ул, дом 5, этаж 2,
пом. 2,3,16, этаж 3, пом. 4,15

фактический адрес места осуществления деятельности
8(4722) 33-61-03, cotbo@yandex.ru

номер телефона, адрес электронной почты испытательной лаборатории



Протокол испытаний
№ 639104550
(идентификационный номер)

1. Дата утверждения протокола: 25.11.2024
2. Дата проведения испытаний: 29.10.2024
3. Вид испытаний: измерение световой среды
4. Объект исследования: производственная среда
5. Цель испытаний: специальная оценка условий труда
6. Сведения о работодателе:

6.1. Наименование работодателя: Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области

6.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1

6.3. Контактные данные работодателя/заказчика (e-mail; тел.; факс): adm-afanasovo@yandex.ru; +74723145717;

6.4. ИНН работодателя: 3110009322

7. Место осуществление лабораторной деятельности: Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1

8. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Лазерный дальномер ADA COSMO 100	001310	С-БД/11-04-2024/331343402	11.04.2024-10.04.2025	Погрешность $\pm 1,5$ мм/ диапазон измерения от 0,05 до 100 м.	T - от -10 до +50 °C
Приборы комбинированные eЛайт, исполнение 2	eЛайт 03 №03621-23; БОИ-02 №	С-ВЬ/02-02-2023/219764010	02.02.2023-01.02.2025	освещенность $\pm 8\%$; коэффициент пульсации $\pm 10\%$;	Температура от - 20 до +50°C; относительная влажность не

	01138-23			яркость ± 10%	более 90%; атмосферное давление от 80 до 120 кПа.
--	----------	--	--	---------------	---

9. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М" в комплекте с сенсометрическим шупом и шаровым термометром	579021	С-ДЮП/17-01-2024/311232775	17.01.2024-16.01.2026	Температура ± 0,2 °С (сенсометрический шуп) ± 0,5 °С (шаровый термометр); относительная влажность ± 3,0 %; давления воздуха ± 0,13 кПа; скорости воздушного потока от 0,1 до 1 м/с ± (0,05+0,05V) от 1 до 20 м/с ± (0,1+0,05V).	Измерительного блока: температура окружающей среды от -20 до +55 °С; относительная влажность (при температуре окружающего воздуха + 25 °С) не более 90%; Сенсометрического шупа: температура окружающей среды от -40 до +85 °С; относительная влажность (при температуре окружающего воздуха + 25 °С) не более 98%; Шарового термометра: температура окружающей среды от -20 до +70 °С.

10. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ СС.09-2021 Государственная система обеспечения единства измерений. СВЕТОВАЯ СРЕДА. Метод измерений показателей световой среды. Методика измерений показателей световой среды на рабочих местах, в помещениях и оконных конструкциях жилых и общественных зданий (сооружений), селитебной территории, свидетельство об аттестации от «29» июля 2021 г. № 007-311934-2021, выдано ФБУ «Иркутский ЦСМ», сведения о регистрации в федеральном информационном фонде ФР.1.37.2021.40824
Оценка	Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". (Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №2. Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 января 2021 года, регистрационный № 62296)
	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

11. Условия проведения измерений:

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, кПа.	Относительная влажность, %
1/10455	Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения	Кабинет	22.5	101.3	41.0
2/10455	Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения	Кабинет	22.5	101.3	41.0

12. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров, характеристика осветительного оборудования, класс условий труда, время воздействия:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Результаты измерения	Факт. уровень	U095*	ПДУ	Класс условий труда**	Время воздействия, %
Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области								

1/10455	Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения	29.10.2024					2	
<i>Кабинет (стол)</i> Тип светильников - с рассеивателем; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3,1 м; доля негорящих ламп - 0 % ; напряжение сети, В (U1/U2) - -/-. Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1								80
	Освещенность рабочей поверхности, лк		300	300	28	300	2	
2/10455	Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения	29.10.2024					2	
<i>Кабинет (стол)</i> Тип светильников - с рассеивателем; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3,1 м; доля негорящих ламп - 0 % ; напряжение сети, В (U1/U2) - -/-. Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1								80
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		275	275	25	200	2	
	Освещенность р.п.(комбинированная), лк		670	670	62	400	2	

* $U_{0.95}$ - расширенная неопределенность ($P=0.95$)

** Класс условий труда является составной частью заключения эксперта по результатам оценки.

13. Дополнительные сведения:

Дополнения, отклонения или исключения из метода: отсутствуют.

Измерения проводились по месту нахождения Заказчика (работодателя) в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов.

План и метод измерений: прямые измерения, номер заявки: 10455

Данные, предоставленные заказчиком, за которые он несет ответственность:

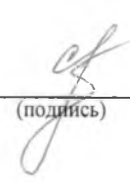
Сведения о работодателе, сведения о рабочем месте, наименование рабочей зоны, режимы работы, время воздействия, характеристика осветительного оборудования.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за данные, предоставленные заказчиком (заявление об ограничении ответственности испытательной лабораторией).

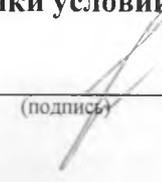
14. Заключение:

- рабочие места с вредными условиями труда отсутствуют;
- допустимые условия труда установлены на рабочих местах 1/10455, 2/10455 в соответствии с Приложением 9 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 21.11.2023 № 817н, (простое правило принятия решения установлено Заказчиком: при принятии решения о соответствии или не соответствии неопределенность (погрешность) не учитывать).

15. Сотрудники испытательной лаборатории, проводившие измерения и оформившие протокол:

5134 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Инженер испытательной лаборатории <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Терентьева С.А. <small>(Ф.И.О.)</small>
--	--	--	--

16. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1689 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Ведущий эксперт по АФУТ ОАУ "ЦОТ БО" <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Алферова А.А. <small>(Ф.И.О.)</small>
--	---	--	--

Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком. Протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ОАУ «ЦОТ БО».

Результаты относятся только к объектам, прошедшим измерения.

Распределение экземпляров протокола: один протокол – Заказчику, второй протокол – испытательной лаборатории ОАУ «ЦОТ БО».

Испытательная лаборатория информирует, что в соответствии с Приказом Минэкономразвития РФ от 24.10.2020 №704 сведения о проведенных исследованиях (измерениях) передаются в ФГИС Росаккредитации.

Конец протокола испытаний

Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области				
(полное наименование работодателя)				
Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1; Лопин Сергей Александрович; adm-afanasovo@yandex.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
3110009322	04113632	3300500	84.11.35	14640412

КАРТА № 1/10455
специальной оценки условий труда

Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

Строка 011. Код профессии (должности): 20889

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

008-153-041-07

Строка 022. Используемое производственное оборудование: Компьютер, оргтехника
Используемые материалы и сырье: Канцтовары

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной	Класс	Эффективность	Класс (подкласс)
--	-------	---------------	------------------

среды и трудового процесса	(подкласс) условий труда	СИЗ*, +/-/не оценивалась	условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения нормативных требований, Статья 253 Трудового кодекса Российской Федерации, Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 июля 2019 г. N 512н "Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин"); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Согласно требованиям Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 12.11.2003 г. №75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 27.03.2018 г. №197)); возможность применения труда инвалидов - да (при отсутствии противопоказаний, а также при условии соответствия индивидуальной программе реабилитации инвалида, которая разрабатывается и выдается федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 19.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главы
администрации

Афанасовского сельского
поселения

(должность)

(подпись)

Крюкова Г.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист
администрации

Афанасовского сельского
поселения

(должность)

(подпись)

Черкашина М.И.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Специалист ВУС

(должность)

(подпись)

Жукова Р.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

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

1689

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Алферова А.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.11.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Черкашина Марина Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

25.11.2024

(дата)

Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области				
(полное наименование работодателя)				
Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1; Лопин Сергей Александрович; adm-afanovo@yandex.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
3110009322	04113632	3300500	84.11.35	14640412

КАРТА № 2/10455
специальной оценки условий труда
Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

Строка 011. Код профессии (должности): 26541

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

115-638-437-59

Строка 022. Используемое производственное оборудование: Компьютер, оргтехника
Используемые материалы и сырье: Канцтовары

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной	Класс	Эффективность	Класс (подкласс)
--	-------	---------------	------------------

среды и трудового процесса	(подкласс) условий труда	СИЗ*, +/-/не оценивалась	условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения нормативных требований, Статья 253 Трудового кодекса Российской Федерации, Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 июля 2019 г. N 512н "Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин"); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Согласно требованиям Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 12.11.2003 г. №75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 27.03.2018 г. №197)); возможность применения труда инвалидов - да (при отсутствии противопоказаний, а также при условии соответствия индивидуальной программе реабилитации инвалида, которая разрабатывается и выдается федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 19.11.2024

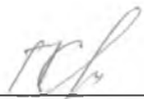
Карта СОУТ № 2/10455

Стр. 2 из 3

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главы
администрации
Афанасовского сельского
поселения

(должность)



(подпись)

Крюкова Г.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

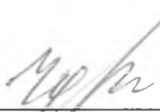
25.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист
администрации
Афанасовского сельского
поселения

(должность)



(подпись)

Черкашина М.И.

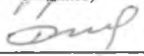
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Специалист ВУС

(должность)



(подпись)

Жукова Р.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

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

1689

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Алферова А.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.11.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



(подпись)

Жукова Раиса Григорьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

25.11.2024

(дата)



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

Лозин Сергей Александрович
(подпись, ФИО)

15.10.2024

Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области

(полное наименование организации)

Белгородская область, Корочанский район, село Афанасово, ул. Центральная, 1; +74723145717; adm-afanasovo@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 ОКАТО
3110009322	04113632	3300500	84.11.35	14640412

Протокол утверждения результатов идентификации 1

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Факторы, подлежащие оценке
Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области			
1	1/10455	Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения	Световая среда
2	2/10455	Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения	Световая среда

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главы администрации Афанасовского сельского поселения

(должность)

(подпись)

Крюкова Г.В.

Ф.И.О.

15.10.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения

(должность)

(подпись)

Черкашина М.И.

Ф.И.О.

15.10.2024

(дата)

Специалист ВУС

(должность)

(подпись)

Жукова Р.Г.

Ф.И.О.

15.10.2024

(дата)

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"; Регистрационный номер - 135 от 19.10.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЭМ79	Дата получения 09.09.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 63910455 15.10.2024
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 15 октября 2024 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"
(полное наименование организации)

308009, Россия, Белгородская область, г. Белгород, ул. Пугачева, дом 5; тел. (4722) 32-08-16, факс (4722) 33-44-78, (4722) 32-67-97, e-mail: cotbo@yandex.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 135

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 19.10.2015

ИНН организации 3123079454

ОГРН организации 1023101643620

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.21ЭМ79	09.09.2015	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 21 ноября 2023 г. № 817н "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"; 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 № 10455

от 15.10.2024 г. с *Администрация Афанасовского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Алферова А.А.*; регистрационный номер 1689 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 2 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.
1/10455	Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	Система искусственного освещения	6.4
2/10455	Специалист ВУС администрации Афанасовского сельского поселения	-	да	Предложения отсутствуют	Световая среда	Система искусственного освещения	6.4

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.
Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют.							

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 2 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».



Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1689		Алферова А.А.	15.10.2024
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от 15.10.2024 № 1), овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главы администрации Афанасовского сельского поселения		Крюкова Г.В.	15.10.2024
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации Афанасовского сельского поселения		Черкашина М.И.	15.10.2024
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Специалист ВУС		Жукова Р.Г.	15.10.2024
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)