

**Декларация соответствия  
условий труда государственным нормативным  
требованиям охраны труда**

Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"  
(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию,  
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4;  
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

место нахождения и место осуществления деятельности,

4018008382

идентификационный номер налогоплательщика,

1064029000199

основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

1. Глава администрации; 1 чел.

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих местах),

2. Ведущий специалист; 1 чел.

индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

3. Эксперт; 1 чел.

4. Водитель; 1 чел.

5. Уборщица; 1 чел.

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

Заключение эксперта № 388/18-ЗЭ от 28.01.2019 Малышев Александр Николаевич (№ в реестре: 3350)

Протоколы № 4- 388/18- III от 11.01.2019; 4- 388/18 от 11.01.2019; 4- 388/18- Н от 11.01.2019; 5- 388/18- ТЖ от 11.01.2019

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС";

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда,

Регистрационный номер - 450

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Дата подачи декларации "13" февраля 2019 год

М.П.

(подпись)

Федюк Юрий Станиславович  
(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации

(наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

13.01.2019

(дата регистрации)

(регистрационный номер)

(подпись)

(инициалы, фамилия должностного лица территориального органа  
Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)



# Отчет о проведении специальной оценки условий труда

## Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда



Федюк Ю. С.  
фамилия, инициалы

«04» февраля 2019 г.

### ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в  
Администрация (исполнительно-распорядительный орган)  
сельского поселения "Село Вознесенье"  
(полное наименование работодателя)

249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4;  
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4018008382  
(ИНН работодателя)

1064029000199  
(ОГРН работодателя)

75.11.32  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Олтян Т. Б. Ф.И.О.	<u>04.02.2019</u> (дата)
 (подпись)	Дышекoва Е. В. (Ф.И.О.)	<u>04.02.2019</u> (дата)
 (подпись)	Макарова Е. В. (Ф.И.О.)	<u>04.02.2019</u> (дата)
 (подпись)	Новченкова Т. А. (Ф.И.О.)	<u>04.02.2019</u> (дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС"

(полное наименование организации)

2. 248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, д. 8, помещение 1, 2; тел/факс: 8 (4842) 22-10-29, 22-09-74; e-mail: info@ec-service.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) 450

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.03.2017

5. ИНН 4027101660

6. ОГРН организации 1104027004180

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.21AO98	17 февраля 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	11.01.2019	Блистанова Жанна Викторовна	Начальник отдела физических факторов	серия 003 № 0005249	09 ноября 2016 г.	4212
2	11.01.2019	Мурашов Павел Александрович	Начальник отдела химических факторов	Серия 003 № 0005195	27 октября 2016 г.	4137
3	11.01.2019; 28.01.2019	Мальшев Александр Николаевич	Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС"	Серия 003 № 0003857	11 февраля 2016 г.	3350

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	11.01.2019	Шум	Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ"	39671-08	072911	23.08.2019
2	11.01.2019	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	22011	20.08.2019
3	11.01.2019	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	930	18.11.2019
4	11.01.2019	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ"	39671-08	072911	23.08.2019
5	11.01.2019	Вибрация общая	Калибратор портативный AT01m	30981-12	5041	20.08.2019
6	11.01.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	930	18.11.2019
7	11.01.2019	Тяжесть трудо-	Секундомер механический	11519-11	5752	03.07.2019

		вого процесса	СОСпр-26-2-010			
8	11.01.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D110	57866-14	1243036224	21.05.2019
9	11.01.2019	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00861	03.07.2019
10	11.01.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	5752	03.07.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
(подпись)



28 января 2019 г.  
(дата)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 388/18-ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

28.01.2019

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»,
- распоряжения «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 5 от 24.01.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"; Адрес: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 388/18 от 04.12.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС"; 248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, д. 8, помещение 1, 2; Регистрационный номер - 450 от 16.03.2017

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

Мальшев Александр Николаевич (№ в реестре: 3350)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 5

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию (работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда):

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

1. Глава администрации (1 чел.);

2. Ведущий специалист (1 чел.);

3. Эксперт (1 чел.).

3.2.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ от 28.12.2013:

4. Водитель (1 чел.);

5. Уборщица (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 5

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

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. 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;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

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

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для рабочих мест с допустимыми условиями труда не разрабатывается.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

Начальник ИЛ ООО "ЭК-

СЕРВИС"

(должность)



(подпись)

Мальшев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

3350

(№ в реестре  
экспертов)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 388/18 11.01.2019

(идентификационный номер)

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС"

(полное наименование организации)

248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, д. 8, помещение 1, 2; тел/факс: 8 (4842) 22-10-29, 22-09-74; e-mail: info@ec-service.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): 450

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 16.03.2017

ИНН организации 4027101660

ОГРН организации 1104027004180

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 № 388/18 от 04.12.2018 г. с *Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда ( *Мальшев Александр Николаевич*; регистрационный номер *3350* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *5* 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, занятиями 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
1	Администрация СП "Село Вознесенье"	-
2	Глава администрации	-
3	Ведущий специалист Эксперт	-

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %
Администрация СП "Село Вознесенье"					
4	Водитель	-	Шум	Автомобиль	50
			Вибрация общая	Автомобиль	50
5	Уборщица	-	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены



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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
------	--	-------------------------	--	--	------------------	--

#### Заключение:

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

- выявлено 3 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».

На основании проведенной Идентификации и части 7 статьи 10 Федерального закона N 426-ФЗ разработан Перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям (прилагается).

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

3350 Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС"

(подпись)

персон)

Мальшев Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места <b>Администрация СП "Село Вознесенье"</b>					
			4	5	6

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП "Село Вознесенье"

(должность)

Федюк Ю. С.

(Ф.И.О.)

  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист администрации

СП "Село Вознесенье"

(должность)

Олтян Т. Б.

(Ф.И.О.)


  
(дата)

Депутат СД

(должность)

Дышкова Е. В.

(Ф.И.О.)

  
(дата)

Глава поселения "Село Вознесенье"

(должность)

Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)

  
(дата)

Директор СДК

(должность)

Новченкова Т. А.

(Ф.И.О.)

  
(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

Мальшев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

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	
			4	5	3.1	3.2			3.3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	5	5	0	5	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5	5	0	5	0	0	0	0	0
из них женщин	3	3	0	3	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) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий 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	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	неонизирующее излучения	неонизирующее 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						
	Администрация СП "Село Вознесенье"																												
1	Глава администрации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Водитель	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП "Село Вознесе-  
сень"

(должность)

(подпись)

Федок Ю. С.

(Ф.И.О.)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист администрации

СП "Село Вознесеень"

(должность)

(подпись)

Олтян Т. Б.

(Ф.И.О.)



(дата)

Депутат СД

(должность)

(подпись)

Дышекова Е. В.

(Ф.И.О.)



(дата)

Глава поселения "Село Вознесеень"

(должность)

(подпись)

Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)



(дата)

Директор СДК

(должность)

(подпись)

Новченкова Т. А.

(Ф.И.О.)



(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Мальшев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

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) (%)																
				Химический фактор			Биологический фактор			Физические факторы			Физические факторы							
				аэрозольно-пылевая	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля и факторы неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение факторы неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение факторы неионизирующего поля и излучения	неионизирующее 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	
	<b>Администрация СП "Село Вознесенье"</b>																			
1	Рабочее место главы администрации	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Рабочее место ведущего специалиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Рабочее место эксперта	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Рабочее место водителя	1	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
5	Рабочее место уборщицы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации

СП "Село Вознесенье"

(должность)

Федюк Ю. С.

Ф.И.О.

11.01.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист администрации

СП "Село Вознесенье"

(должность)

Олтян Т. Б.

Ф.И.О.

11.01.2019

(дата)

Депутат СД

(должность)

Дышекова Е. В.

(Ф.И.О.)

11.01.2019

(дата)

Глава поселения "Село Вознесенье"

(должность)

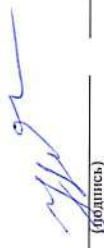
Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)

11.01.2019

(дата)

Директор СДК  
(должность)

  
(подпись)

Новченкова Т. А.  
(Ф.И.О.)

11.01.2019  
(дата)

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

Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС"

(должность)

  
(подпись)

Мальшев Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)

11.01.2019  
(дата)

Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"				
(полное наименование работодателя)				
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; Федюк Юрий Станиславович; admospw2012@yandex.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
4018008382	79886372	3300500	75.11.32	29238000034

**КАРТА № 1**  
**специальной оценки условий труда**

Глава администрации  
(наименование профессии (должности) работника)

20622  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

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

**Строка 021.** СНИЛС работников:

038-921-711-71
----------------

**Строка 022.** Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: нет

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) 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	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	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 (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП  
"Село Вознесенье"

(должность)



(подпись)

Федюк Ю. С.

Ф.И.О.

28.01.2019  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист  
администрации СП "Село  
Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Олтян Т. Б.

Ф.И.О.

28.01.2019  
(дата)

Депутат СД

(должность)

(подпись)

Дышекова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019  
(дата)

Глава поселения "Село  
Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019  
(дата)

Директор СДК

(должность)

(подпись)

Новченкова Т. А.

(Ф.И.О.)

28.01.2019  
(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Малышев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

28.01.2019  
(дата)



## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 1-388/18-ЗЭ  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 11.01.2019

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Глава администрации

3.3. Оборудование: отсутствует

3.4. Сырье и материалы: нет

### 4. Гарантии и компенсации (фактическое наличие):

4.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

4.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

4.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

4.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

4.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

4.6. Право на досрочное назначение страховой пенсии: Нет

4.7. Проведение медицинских осмотров: Да

5. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

6. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: вредные факторы не идентифицированы (оценка не требуется)

7. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н (с изменениями и дополнениями) (таблица не заполняется, если идентификация не осуществляется):

№ п/п	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Результат идентификации (наличие на рабочем месте)
1	Физические факторы	-
1.1	Микроклимат*(1)	-
1.1.1	Температура воздуха	-
1.1.2	Относительная влажность воздуха	-
1.1.3	Скорость движения воздуха	-
1.1.4	Тепловое излучение	-
1.2	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД)*(2)	-
1.3	Виброакустические факторы*(3)	-
1.3.1	Шум	-
1.3.2	Инфразвук	-
1.3.3	Ультразвук воздушный	-
1.3.4	Общая и локальная вибрация	-
1.4	Световая среда	-

1.4.1	Освещенность рабочей поверхности*(4)	-
1.4.2	Прямая блескость*(4)	-
1.4.3	Отраженная блескость*(4)	-
1.5	Неионизирующие излучения*(5)	-
1.5.1	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	-
1.5.2	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	-
1.5.3	Электростатическое поле	-
1.5.4	Постоянное магнитное поле	-
1.5.5	Ультрафиолетовое излучение	-
1.5.6	Лазерное излучение	-
1.6	Ионизирующие излучения*(6)	-
1.6.1	Рентгеновское, гамма- и нейтронное излучение	-
1.6.2	Радиоактивное загрязнение производственных помещений, элементов производственного оборудования, средств индивидуальной защиты и кожных покровов работника	-
2	Химический фактор*(7)	-
2.1	Химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа	-
3	Биологический фактор	-
3.1.	Микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах	-
3.2.	Патогенные микроорганизмы - возбудители особо опасных инфекционных заболеваний*(8)	-
3.3.	Патогенные микроорганизмы - возбудители высококонтагиозных эпидемических заболеваний человека*(8)	-
3.4.	Патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных болезней, выделяемые в самостоятельные нозологические группы*(8)	-
3.5.	Условно-патогенные микроорганизмы (возбудители оппортунистических инфекций)*(8)	-
4.	Тяжесть трудового процесса*(9)	-
5.	Напряженность трудового процесса	-

\*(1) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор на рабочих местах, расположенных в закрытых производственных помещениях, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся искусственным источником тепла и (или) холода (за исключением климатического оборудования, не используемого в технологическом процессе и предназначенного для создания комфортных условий труда).

\*(2) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе пылящих веществ, относящихся к АПФД, а также эксплуатируется оборудование, работа на котором сопровождается выделением АПФД (пыли, содержащие природные и искусственные минеральные волокна, угольная пыль).

\*(3) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником указанных виброакустических факторов.

\*(4) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор только при выполнении прецизионных работ с величиной объектов различения менее 0,5 мм, при наличии слепящих источников света, при проведении работ с объектами различения и рабочими поверхностями, обладающими направленно-рассеянным и смешанным отражением, или при осуществлении подземных работ, в том числе работ по эксплуатации метрополитена.

\*(5) За исключением рабочих мест, на которых работники исключительно заняты на персональных электронно-вычислительных машинах (персональных компьютерах) и (или) эксплуатируют аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иную офисную организационную технику, а также бытовую технику, не используемую в технологическом процессе производства.

(6) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе радиоактивных веществ и изотопов, а также при эксплуатации оборудования, создающего ионизирующее излучение.

\*(7) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах при добыче, обогащении, химическом синтезе, использовании в технологическом процессе и/или химическом анализе химических веществ и смесей, выделении химических веществ в ходе технологического процесса, а также при производстве веществ биологической природы.

\*(8) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах: организаций, осуществляющих деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и (или) в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности при наличии соответствующих разрешительных документов (лицензии) на право осуществления такой деятельности;

организаций, осуществляющих деятельность в области использования в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов II степени потенциальной опасности;

медицинских и иных работников, непосредственно осуществляющих медицинскую деятельность;

работников, непосредственно осуществляющих ветеринарную деятельность, государственный ветеринарный надзор и (или) проводящих ветеринарно-санитарную экспертизу.

\*(9) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых работниками осуществляется выполнение обусловленных технологическим процессом (трудовой функцией) работ по поднятию и переноске грузов вручную, работ в вынужденном положении или положении "стоя", при перемещении в пространстве.

\*(10) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы при выполнении работ по диспетчеризации производственных процессов, в том числе конвейерного типа, на рабочих местах операторов технологического (производственного) оборудования, при управлении транспортными средствами.

**8. Заключение:** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам не требуется.

**9. Необходимость проведения исследований (испытаний) и измерений следующих вредных и (или) опасных факторов:** отсутствует

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

3350

(№ в реестре  
экспертов)

Начальник ИЛ ООО "ЭК-  
СЕРВИС"

(должность)



(подпись)

Малышев Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)

Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье" (полное наименование работодателя)				
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; Федюк Юрий Станиславович; admospw2012@yandex.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
4018008382	79886372	3300500	75.11.32	29238000034

**КАРТА № 2**  
**специальной оценки условий труда**

Ведущий специалист  
(наименование профессии (должности) работника)

26541 05  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

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:

070-024-641-08
----------------

Строка 022. Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: нет

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) 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	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	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 (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП  
"Село Вознесенье"

(должность)



(подпись)

Федюк Ю. С.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист  
администрации СП "Село  
Вознесенье"

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Олтян Т. Б.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Депутат СД

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Дышекова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Глава поселения "Село  
Вознесенье"

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Директор СДК

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Новченкова Т. А.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Малышев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

[Handwritten Signature]

(подпись)

[Handwritten Signature]

(Ф.И.О. работника)

28.01.2019

(дата)

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 2-388/18-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 11.01.2019

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2

3.2. Наименование рабочего места: Ведущий специалист

3.3. Оборудование: отсутствует

3.4. Сырье и материалы: нет

### 4. Гарантии и компенсации (фактическое наличие):

4.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

4.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

4.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

4.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

4.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

4.6. Право на досрочное назначение страховой пенсии: Нет

4.7. Проведение медицинских осмотров: Да

5. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

6. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: вредные факторы не идентифицированы (оценка не требуется)

7. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н (с изменениями и дополнениями) (таблица не заполняется, если идентификация не осуществляется):

№ п/п	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Результат идентификации (наличие на рабочем месте)
1	Физические факторы	-
1.1	Микроклимат*(1)	-
1.1.1	Температура воздуха	-
1.1.2	Относительная влажность воздуха	-
1.1.3	Скорость движения воздуха	-
1.1.4	Тепловое излучение	-
1.2	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД)*(2)	-
1.3	Виброакустические факторы*(3)	-
1.3.1	Шум	-
1.3.2	Инфразвук	-
1.3.3	Ультразвук воздушный	-
1.3.4	Общая и локальная вибрация	-
1.4	Световая среда	-

1.4.1	Освещенность рабочей поверхности*(4)	-
1.4.2	Прямая блескость*(4)	-
1.4.3	Отраженная блескость*(4)	-
1.5	Неионизирующие излучения*(5)	-
1.5.1	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	-
1.5.2	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	-
1.5.3	Электростатическое поле	-
1.5.4	Постоянное магнитное поле	-
1.5.5	Ультрафиолетовое излучение	-
1.5.6	Лазерное излучение	-
1.6	Ионизирующие излучения*(6)	-
1.6.1	Рентгеновское, гамма- и нейтронное излучение	-
1.6.2	Радиоактивное загрязнение производственных помещений, элементов производственного оборудования, средств индивидуальной защиты и кожных покровов работника	-
2	Химический фактор*(7)	-
2.1	Химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа	-
3	Биологический фактор	-
3.1.	Микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах	-
3.2.	Патогенные микроорганизмы - возбудители особо опасных инфекционных заболеваний*(8)	-
3.3.	Патогенные микроорганизмы - возбудители высококонтагиозных эпидемических заболеваний человека*(8)	-
3.4.	Патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных болезней, выделяемые в самостоятельные нозологические группы*(8)	-
3.5.	Условно-патогенные микроорганизмы (возбудители оппортунистических инфекций)*(8)	-
4.	Тяжесть трудового процесса*(9)	-
5.	Напряженность трудового процесса	-

\*(1) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор на рабочих местах, расположенных в закрытых производственных помещениях, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся искусственным источником тепла и (или) холода (за исключением климатического оборудования, не используемого в технологическом процессе и предназначенного для создания комфортных условий труда).

\*(2) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе пылящих веществ, относящихся к АПФД, а также эксплуатируется оборудование, работа на котором сопровождается выделением АПФД (пыли, содержащие природные и искусственные минеральные волокна, угольная пыль).

\*(3) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником указанных виброакустических факторов.

\*(4) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор только при выполнении прецизионных работ с величиной объектов различения менее 0,5 мм, при наличии слепящих источников света, при проведении работ с объектами различения и рабочими поверхностями, обладающими направленно-рассеянным и смешанным отражением, или при осуществлении подземных работ, в том числе работ по эксплуатации метрополитена.

\*(5) За исключением рабочих мест, на которых работники исключительно заняты на персональных электронно-вычислительных машинах (персональных компьютерах) и (или) эксплуатируют аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иную офисную организационную технику, а также бытовую технику, не используемую в технологическом процессе производства.

б) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе радиоактивных веществ и изотопов, а также при эксплуатации оборудования, создающего ионизирующее излучение.

\*(7) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах при добыче, обогащении, химическом синтезе, использовании в технологическом процессе и/или химическом анализе химических веществ и смесей, выделении химических веществ в ходе технологического процесса, а также при производстве веществ биологической природы.

\*(8) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах: организаций, осуществляющих деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и (или) в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности при наличии соответствующих разрешительных документов (лицензии) на право осуществления такой деятельности;

организаций, осуществляющих деятельность в области использования в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов II степени потенциальной опасности;

медицинских и иных работников, непосредственно осуществляющих медицинскую деятельность;

работников, непосредственно осуществляющих ветеринарную деятельность, государственный ветеринарный надзор и (или) проводящих ветеринарно-санитарную экспертизу.

\*(9) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых работниками осуществляется выполнение обусловленных технологическим процессом (трудовой функцией) работ по поднятию и переноске грузов вручную, работ в вынужденном положении или положении "стоя", при перемещении в пространстве.

\*(10) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы при выполнении работ по диспетчеризации производственных процессов, в том числе конвейерного типа, на рабочих местах операторов технологического (производственного) оборудования, при управлении транспортными средствами.

**8. Заключение:** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам не требуется.

**9. Необходимость проведения исследований (испытаний) и измерений следующих вредных и (или) опасных факторов:** отсутствует

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

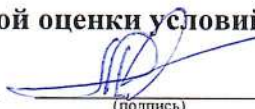
3350

(№ в реестре  
экспертов)

Начальник ИЛ ООО "ЭК-

СЕРВИС"

(должность)



(подпись)

Малышев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)



Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье" (полное наименование работодателя)				
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; Федюк Юрий Станиславович; admspw2012@yandex.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
4018008382	79886372	3300500	75.11.32	29238000034

**КАРТА № 3**  
**специальной оценки условий труда**

Эксперт

27779

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС 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, раздел, дата утверждения)

**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:

013-563-570-29

**Строка 022.** Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: нет

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) 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	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	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 (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП  
"Село Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Федюк Ю. С.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист  
администрации СП "Село  
Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Олтян Т. Б.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Депутат СД

(должность)

(подпись)

Дышекова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Глава поселения "Село  
Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

Директор СДК

(должность)

(подпись)

Новченкова Т. А.

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Малышев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*[Handwritten signature]*

(подпись)

*Модеев И.И.*

(Ф.И.О. работника)

*28.01.19*

(дата)

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 3-388/18-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 11.01.2019

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3

3.2. Наименование рабочего места: Эксперт

3.3. Оборудование: отсутствует

3.4. Сырье и материалы: нет

### 4. Гарантии и компенсации (фактическое наличие):

4.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

4.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

4.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

4.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

4.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

4.6. Право на досрочное назначение страховой пенсии: Нет

4.7. Проведение медицинских осмотров: Да

5. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

6. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: вредные факторы не идентифицированы (оценка не требуется)

7. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н (с изменениями и дополнениями) (таблица не заполняется, если идентификация не осуществляется):

№ п/п	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Результат идентификации (наличие на рабочем месте)
1	Физические факторы	-
1.1	Микроклимат*(1)	-
1.1.1	Температура воздуха	-
1.1.2	Относительная влажность воздуха	-
1.1.3	Скорость движения воздуха	-
1.1.4	Тепловое излучение	-
1.2	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД)*(2)	-
1.3	Виброакустические факторы*(3)	-
1.3.1	Шум	-
1.3.2	Инфразвук	-
1.3.3	Ультразвук воздушный	-
1.3.4	Общая и локальная вибрация	-
1.4	Световая среда	-

1.4.1	Освещенность рабочей поверхности*(4)	-
1.4.2	Прямая блескость*(4)	-
1.4.3	Отраженная блескость*(4)	-
1.5	Неионизирующие излучения*(5)	-
1.5.1	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	-
1.5.2	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	-
1.5.3	Электростатическое поле	-
1.5.4	Постоянное магнитное поле	-
1.5.5	Ультрафиолетовое излучение	-
1.5.6	Лазерное излучение	-
1.6	Ионизирующие излучения*(6)	-
1.6.1	Рентгеновское, гамма- и нейтронное излучение	-
1.6.2	Радиоактивное загрязнение производственных помещений, элементов производственного оборудования, средств индивидуальной защиты и кожных покровов работника	-
2	Химический фактор*(7)	-
2.1	Химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа	-
3	Биологический фактор	-
3.1.	Микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах	-
3.2.	Патогенные микроорганизмы - возбудители особо опасных инфекционных заболеваний*(8)	-
3.3.	Патогенные микроорганизмы - возбудители высококонтагиозных эпидемических заболеваний человека*(8)	-
3.4.	Патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных болезней, выделяемые в самостоятельные нозологические группы*(8)	-
3.5.	Условно-патогенные микроорганизмы (возбудители оппортунистических инфекций)*(8)	-
4.	Тяжесть трудового процесса*(9)	-
5.	Напряженность трудового процесса	-

\*(1) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор на рабочих местах, расположенных в закрытых производственных помещениях, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся искусственным источником тепла и (или) холода (за исключением климатического оборудования, не используемого в технологическом процессе и предназначенного для создания комфортных условий труда).

\*(2) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе пылящих веществ, относящихся к АПФД, а также эксплуатируется оборудование, работа на котором сопровождается выделением АПФД (пыли, содержащие природные и искусственные минеральные волокна, угольная пыль).

\*(3) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником указанных виброакустических факторов.

\*(4) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор только при выполнении прецизионных работ с величиной объектов различения менее 0,5 мм, при наличии слепящих источников света, при проведении работ с объектами различения и рабочими поверхностями, обладающими направленно-рассеянным и смешанным отражением, или при осуществлении подземных работ, в том числе работ по эксплуатации метрополитена.

\*(5) За исключением рабочих мест, на которых работники исключительно заняты на персональных электронно-вычислительных машинах (персональных компьютерах) и (или) эксплуатируют аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иную офисную организационную технику, а также бытовую технику, не используемую в технологическом процессе производства.

(6) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе радиоактивных веществ и изотопов, а также при эксплуатации оборудования, создающего ионизирующее излучение.

\*(7) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах при добыче, обогащении, химическом синтезе, использовании в технологическом процессе и/или химическом анализе химических веществ и смесей, выделении химических веществ в ходе технологического процесса, а также при производстве веществ биологической природы.

\*(8) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах: организаций, осуществляющих деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и (или) в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности при наличии соответствующих разрешительных документов (лицензии) на право осуществления такой деятельности;

организаций, осуществляющих деятельность в области использования в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов II степени потенциальной опасности;

медицинских и иных работников, непосредственно осуществляющих медицинскую деятельность;

работников, непосредственно осуществляющих ветеринарную деятельность, государственный ветеринарный надзор и (или) проводящих ветеринарно-санитарную экспертизу.

\*(9) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых работниками осуществляется выполнение обусловленных технологическим процессом (трудовой функцией) работ по поднятию и переноске грузов вручную, работ в вынужденном положении или положении "стоя", при перемещении в пространстве.

\*(10) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы при выполнении работ по диспетчеризации производственных процессов; в том числе конвейерного типа, на рабочих местах операторов технологического (производственного) оборудования, при управлении транспортными средствами.

**8. Заключение:** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам не требуется.

**9. Необходимость проведения исследований (испытаний) и измерений следующих вредных и (или) опасных факторов:** отсутствует

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

3350

(№ в реестре  
экспертов)

Начальник ИЛ ООО "ЭК-

СЕРВИС"

(должность)



(подпись)

Малышев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье" (полное наименование работодателя)				
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; Федюк Юрий Станиславович; admspw2012@yandex.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
4018008382	79886372	3300500	75.11.32	29238000034

**КАРТА № 4**  
**специальной оценки условий труда**

Водитель

11442

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по  
общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской  
Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от  
28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от  
12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от  
01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56. Приказов Минздравсоцразвития РФ от  
24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от  
16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

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

**Строка 021.** СНИЛС работников:

018-560-272-45

**Строка 022.** Используемое оборудование: Автомобиль Нива-Шевроле, гос. № E216УК40

Используемые материалы и сырье: ГСМ

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	2	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-

Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Раздел X, глава 34, статья 213 ТК РФ

**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 (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП  
"Село Вознесенье"

(должность)



(подпись)

Федюк Ю. С.

Ф.И.О.

28.01.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист  
администрации СП "Село  
Вознесенье"

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Олтян Т. Б.

Ф.И.О.

28.01.2019

(дата)

Депутат СД

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Дышекова Е. В.

Ф.И.О.

28.01.2019

(дата)

Глава поселения "Село  
Вознесенье"

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Макарова Е. В.

Ф.И.О.

28.01.2019

(дата)

Директор СДК

(должность)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Новченкова Т. А.

Ф.И.О.

28.01.2019

(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

[Handwritten Signature]

(подпись)

Мальшев Александр Николаевич

Ф.И.О.


28.01.2019

(дата)



С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

  
(подпись)

  
(Ф.И.О. работника)

  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" ; Регистрационный номер - 450 от 16.03.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" 248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, дом 8, помещение 1		
(полное наименование и адрес испытательной лаборатории)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21A098	Дата получения 17.02.2017	Дата окончания бессрочно

**ПРОТОКОЛ  
измерений (оценки) вибрации**

№ 4-388/18  
(идентификационный номер протокола)

**1. Дата проведения измерений (оценки):** 11.01.2019

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ"	072911	1-3706	23.08.2019
Калибратор портативный АТ01m	5041	3/340-1719-18	20.08.2019

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

- РЭ Анализатора шума и вибрации "АССИСТЕНТ ТОТАЛ+" БВЕК.438150-005 РЭ;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

**6. Вид вибрации:** Общая вибрация

**7. Сведения об источнике вибрации:** Автомобиль

**8. Фактические и нормативные значения параметра «Уровень виброускорения, дБ» :**

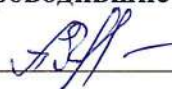
Наименование измеряемых параметров (рабочей зоны)	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
<b>Автомобиль</b>				<b>50</b>
<i>Корректированный уровень (ось X)</i>	<i>111.4</i>	<i>112</i>		
<i>Корректированный уровень (ось Y)</i>	<i>110.9</i>	<i>112</i>		
<i>Корректированный уровень (ось Z)</i>	<i>113.5</i>	<i>115</i>		
<b>Эквивалентный корректированный уровень:</b>				<b>100</b>
ОСЬ X	108	112	2	
ОСЬ Y	108	112	2	
ОСЬ Z	110	115	2	

**9. Заключение:**

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

**10. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

Начальник отдела химических факторов



Мурашов Павел Александрович

Протокол № 4- 388/18

Стр. 1 из 2

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения начальника ИЛ ООО «ЭК-СЕРВИС»

\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)  
Начальник отдела физических факторов  
\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) Блистанова Жанна Викторовна  
(Ф.И.О.)

**11. Эксперт по проведению специальной оценки условий труда, ответственное лицо ИЛ:**

3350  
(№ в реестре экспертов)  
Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС"  
\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) Малышев Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" ; Регистрационный номер - 450 от 16.03.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" 248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, дом 8, помещение 1		
(полное наименование и адрес испытательной лаборатории)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AO98	17.02.2017	бессрочно

**ПРОТОКОЛ**  
**измерений (оценки) напряженности трудового процесса**  
№ 4-388/18-Н  
(идентификационный номер протокола)

**1. Дата проведения измерений (оценки):** 11.01.2019

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОСпр-26-2-010	5752	1-2813	03.07.2019

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

**6. Краткое описание выполняемой работы:**

Управляет автомобилем. Заправляет топливом, смазочными материалами и охлаждающей жидкостью. Следит за техническим состоянием автотранспортного средства. Оформляет путевые документы. Доставляет пассажиров в пункт назначения.

**7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
<b>Сенсорные нагрузки</b>			
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	98	до 175	2
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	5	до 10	1
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	Не характерен	до 20	1
<b>Монотонность нагрузок</b>			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1

**8. Заключение:**

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

**9. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

Протокол № 4-388/18-Н

Стр. 1 из 2

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения начальника ИЛ ООО «ЭК-СЕРВИС»

Начальник отдела физических  
факторов  
(должность)

  
(подпись)

Блистанова Жанна Викторовна  
(Ф.И.О.)

Начальник отдела химических  
факторов  
(должность)

  
(подпись)

Мурашов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

**10. Эксперт по проведению специальной оценки условий труда, ответственное лицо ИЛ:**

3350  
(№ в реестре  
экспертов)

Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС"  
(должность)

  
(подпись)

Мальшев Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)



## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 4-388/18-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 11.01.2019

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель

3.3. Оборудование: Автомобиль Нива-Шевроле, гос. № E216УК40

3.4 Сырье и материалы: ГСМ.

### 4. Гарантии и компенсации (фактическое наличие):

4.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

4.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

4.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

4.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

4.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

4.6. Право на досрочное назначение страховой пенсии: Нет

4.7. Проведение медицинских осмотров: Да

5. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

6. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

7. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н (с изменениями и дополнениями) (таблица не заполняется, если идентификация не осуществляется):

№ п/п	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Результат идентификации (наличие на рабочем месте)
1	Физические факторы	Да
1.1	Микроклимат*(1)	-
1.1.1	Температура воздуха	-
1.1.2	Относительная влажность воздуха	-
1.1.3	Скорость движения воздуха	-
1.1.4	Тепловое излучение	-
1.2	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД)*(2)	-
1.3	Виброакустические факторы*(3)	Да
1.3.1	Шум	Да
1.3.2	Инфразвук	-
1.3.3	Ультразвук воздушный	-
1.3.4	Общая и локальная вибрация	Да

1.4	Световая среда	-
1.4.1	Освещенность рабочей поверхности*(4)	-
1.4.2	Прямая блескость*(4)	-
1.4.3	Отраженная блескость*(4)	-
1.5	Неионизирующие излучения*(5)	-
1.5.1	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	-
1.5.2	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	-
1.5.3	Электростатическое поле	-
1.5.4	Постоянное магнитное поле	-
1.5.5	Ультрафиолетовое излучение	-
1.5.6	Лазерное излучение	-
1.6	Ионизирующие излучения*(6)	-
1.6.1	Рентгеновское, гамма- и нейтронное излучение	-
1.6.2	Радиоактивное загрязнение производственных помещений, элементов производственного оборудования, средств индивидуальной защиты и кожных покровов работника	-
2	Химический фактор*(7)	-
2.1	Химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа	-
3	Биологический фактор	-
3.1.	Микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах	-
3.2.	Патогенные микроорганизмы - возбудители особо опасных инфекционных заболеваний*(8)	-
3.3.	Патогенные микроорганизмы - возбудители высококонтагиозных эпидемических заболеваний человека*(8)	-
3.4.	Патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных болезней, выделяемые в самостоятельные нозологические группы*(8)	-
3.5.	Условно-патогенные микроорганизмы (возбудители оппортунистических инфекций)*(8)	-
4.	Тяжесть трудового процесса*(9)	-
5.	Напряженность трудового процесса	Да

\*(1) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор на рабочих местах, расположенных в закрытых производственных помещениях, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся искусственным источником тепла и (или) холода (за исключением климатического оборудования, не используемого в технологическом процессе и предназначенного для создания комфортных условий труда).

\*(2) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе пылящих веществ, относящихся к АПФД, а также эксплуатируется оборудование, работа на котором сопровождается выделением АПФД (пыли, содержащие природные и искусственные минеральные волокна, угольная пыль).

\*(3) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником указанных виброакустических факторов.

\*(4) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор только при выполнении прецизионных работ с величиной объектов различения менее 0,5 мм, при наличии слепящих источников света, при проведении работ с объектами различения и рабочими поверхностями, обладающими направленно-рассеянным и смешанным отражением, или при осуществлении подземных работ, в том числе работ по эксплуатации метрополитена.

\*(5) За исключением рабочих мест, на которых работники исключительно заняты на персональных электронно-вычислительных машинах (персональных компьютерах) и (или) эксплуатируют аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иную офисную

организационную технику, а также бытовую технику, не используемую в технологическом процессе производства.

\*(6) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе радиоактивных веществ и изотопов, а также при эксплуатации оборудования, создающего ионизирующее излучение.

\*(7) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах при добыче, обогащении, химическом синтезе, использовании в технологическом процессе и/или химическом анализе химических веществ и смесей, выделении химических веществ в ходе технологического процесса, а также при производстве веществ биологической природы.

\*(8) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах: организаций, осуществляющих деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и (или) в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности при наличии соответствующих разрешительных документов (лицензии) на право осуществления такой деятельности;

организаций, осуществляющих деятельность в области использования в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов II степени потенциальной опасности;

медицинских и иных работников, непосредственно осуществляющих медицинскую деятельность;

работников, непосредственно осуществляющих ветеринарную деятельность, государственный ветеринарный надзор и (или) проводящих ветеринарно-санитарную экспертизу.

\*(9) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых работниками осуществляется выполнение обусловленных технологическим процессом (трудовой функцией) работ по поднятию и переноске грузов вручную, работ в вынужденном положении или положении "стоя", при перемещении в пространстве.

\*(10) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы при выполнении работ по диспетчеризации производственных процессов, в том числе конвейерного типа, на рабочих местах операторов технологического (производственного) оборудования, при управлении транспортными средствами.

**8. Заключение:** Требуется оценка условий труда по вредным (опасным) факторам

**9. Необходимость проведения исследований (испытаний) и измерений следующих вредных и (или) опасных факторов:**

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.3.1	Шум
1.3.4	Общая и локальная вибрация
5	Напряженность трудового процесса

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

3350 (№ в реестре экспертов)	Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС" (должность)	 (подпись)	Малышев Александр Николаевич (Ф.И.О.)
---------------------------------	---	--	--



Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" ; Регистрационный номер - 450 от 16.03.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" 248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, дом 8, помещение 1		
(полное наименование и адрес испытательной лаборатории)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AO98	Дата получения 17.02.2017	Дата окончания бессрочно

**ПРОТОКОЛ  
измерений (оценки) шума**

№ 4-388/18-Ш  
(идентификационный номер протокола)

**1. Дата проведения измерений (оценки):** 11.01.2019

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ"	072911	1-3706	23.08.2019
Калибратор акустический тип Защита-К	22011	3/340-1720-18	20.08.2019
Рулетка измерительная металлическая UM5M	930	3-10395	18.11.2019

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

- РЭ Анализатора шума и вибрации "АССИСТЕНТ ТОТАЛ+" БВЕК.438150-005 РЭ;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

**6. Сведения об источнике шума:**

Автомобиль

**7. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:**

Наименование рабочей зоны (точки измерения)	Уровень звука, дБА	Время воздействия, %
Автомобиль	69.7	50

**8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Фактор	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда
Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА	66.7	80	2

**9. Заключение:**

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

**10. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

Начальник отдела физических факторов  
\_\_\_\_\_  
(должность)

  
(подпись)

Блистанова Жанна Викторовна  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Начальник отдела химических  
факторов  
(должность)

  
(подпись)

Мурашов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

**11. Эксперт по проведению специальной оценки условий труда, ответственное лицо ИЛ:**

Начальник ИЛ ООО "ЭК-  
СЕРВИС"  
(должность)

  
(подпись)

Малышев Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)

3350  
(№ в реестре  
экспертов)



Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье" (полное наименование работодателя)				
249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; Федюк Юрий Станиславович; admospw2012@yandex.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
4018008382	79886372	3300500	75.11.32	29238000034

**КАРТА № 5**  
**специальной оценки условий труда**

Уборщица

19258

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по  
общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской  
Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от  
28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от  
12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от  
01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от  
24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от  
16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**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:

088-587-468-48

**Строка 022.** Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: нет

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) 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	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	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 (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265).

Дата составления: 28.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации СП  
"Село Вознесенье"

(должность)



Федюк Ю. С.

(подпись)  
Ф.И.О.

28.01.2019  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист  
администрации СП "Село  
Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Олтян Т. Б.

Ф.И.О.

28.01.2019  
(дата)

Депутат СД

(должность)

(подпись)

Дышекова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019  
(дата)

Глава поселения "Село  
Вознесенье"

(должность)

(подпись)

Макарова Е. В.

(Ф.И.О.)

28.01.2019  
(дата)

Директор СДК

(должность)

(подпись)

Новченкова Т. А.

(Ф.И.О.)

28.01.2019  
(дата)

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

3350

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Малышев Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

28.01.2019

(дата)

результатами специальной оценки условий труда, ознакомлен(ы)

*Севф*  
(подпись)

*Садратов ЧД*  
(Ф.И.О. работника)

*28.01.19*  
(дата)

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 5-388/18-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 11.01.2019

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5

3.2. Наименование рабочего места: Уборщица

3.3. Оборудование: отсутствует

3.4. Сырье и материалы: нет

### 4. Гарантии и компенсации (фактическое наличие):

4.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

4.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

4.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

4.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

4.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

4.6. Право на досрочное назначение страховой пенсии: Нет

4.7. Проведение медицинских осмотров: Да

5. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

6. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

7. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н (с изменениями и дополнениями) (таблица не заполняется, если идентификация не осуществляется):

№ п/п	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Результат идентификации (наличие на рабочем месте)
1	Физические факторы	-
1.1	Микроклимат*(1)	-
1.1.1	Температура воздуха	-
1.1.2	Относительная влажность воздуха	-
1.1.3	Скорость движения воздуха	-
1.1.4	Тепловое излучение	-
1.2	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД)*(2)	-
1.3	Виброакустические факторы*(3)	-
1.3.1	Шум	-
1.3.2	Инфразвук	-
1.3.3	Ультразвук воздушный	-
1.3.4	Общая и локальная вибрация	-

1.4	Световая среда	-
1.4.1	Освещенность рабочей поверхности*(4)	-
1.4.2	Прямая блескость*(4)	-
1.4.3	Отраженная блескость*(4)	-
1.5	Неионизирующие излучения*(5)	-
1.5.1	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	-
1.5.2	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	-
1.5.3	Электростатическое поле	-
1.5.4	Постоянное магнитное поле	-
1.5.5	Ультрафиолетовое излучение	-
1.5.6	Лазерное излучение	-
1.6	Ионизирующие излучения*(6)	-
1.6.1	Рентгеновское, гамма- и нейтронное излучение	-
1.6.2	Радиоактивное загрязнение производственных помещений, элементов производственного оборудования, средств индивидуальной защиты и кожных покровов работника	-
2	Химический фактор*(7)	-
2.1	Химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа	-
3	Биологический фактор	-
3.1.	Микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах	-
3.2.	Патогенные микроорганизмы - возбудители особо опасных инфекционных заболеваний*(8)	-
3.3.	Патогенные микроорганизмы - возбудители высококонтагиозных эпидемических заболеваний человека*(8)	-
3.4.	Патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных болезней, выделяемые в самостоятельные нозологические группы*(8)	-
3.5.	Условно-патогенные микроорганизмы (возбудители оппортунистических инфекций)*(8)	-
4.	Тяжесть трудового процесса*(9)	Да
5.	Напряженность трудового процесса	-

\*(1) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор на рабочих местах, расположенных в закрытых производственных помещениях, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся искусственным источником тепла и (или) холода (за исключением климатического оборудования, не используемого в технологическом процессе и предназначенного для создания комфортных условий труда).

\*(2) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе пылящих веществ, относящихся к АПФД, а также эксплуатируется оборудование, работа на котором сопровождается выделением АПФД (пыли, содержащие природные и искусственные минеральные волокна, угольная пыль).

\*(3) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых имеется технологическое оборудование, являющееся источником указанных виброакустических факторов.

\*(4) Идентифицируется как вредный и (или) опасный фактор только при выполнении прецизионных работ с величиной объектов различения менее 0,5 мм, при наличии слепящих источников света, при проведении работ с объектами различения и рабочими поверхностями, обладающими направленно-рассеянным и смешанным отражением, или при осуществлении подземных работ, в том числе работ по эксплуатации метрополитена.

\*(5) За исключением рабочих мест, на которых работники исключительно заняты на персональных электронно-вычислительных машинах (персональных компьютерах) и (или) эксплуатируют аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иную офисную

организационную технику, а также бытовую технику, не используемую в технологическом процессе производства.

\*(6) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых осуществляется добыча, обогащение, производство и использование в технологическом процессе радиоактивных веществ и изотопов, а также при эксплуатации оборудования, создающего ионизирующее излучение.

\*(7) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах при добыче, обогащении, химическом синтезе, использовании в технологическом процессе и/или химическом анализе химических веществ и смесей, выделении химических веществ в ходе технологического процесса, а также при производстве веществ биологической природы.

\*(8) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах: организаций, осуществляющих деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и (или) в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности при наличии соответствующих разрешительных документов (лицензии) на право осуществления такой деятельности; организаций, осуществляющих деятельность в области использования в замкнутых системах генно-инженерно-модифицированных организмов II степени потенциальной опасности; медицинских и иных работников, непосредственно осуществляющих медицинскую деятельность; работников, непосредственно осуществляющих ветеринарную деятельность, государственный ветеринарный надзор и (или) проводящих ветеринарно-санитарную экспертизу.

\*(9) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы только на рабочих местах, на которых работниками осуществляется выполнение обусловленных технологическим процессом (трудовой функцией) работ по поднятию и переноске грузов вручную, работ в вынужденном положении или положении "стоя", при перемещении в пространстве.

\*(10) Идентифицируются как вредные и (или) опасные факторы при выполнении работ по диспетчеризации производственных процессов, в том числе конвейерного типа, на рабочих местах операторов технологического (производственного) оборудования, при управлении транспортными средствами.

**8. Заключение:** Требуется оценка условий труда по вредным (опасным) факторам

**9. Необходимость проведения исследований (испытаний) и измерений следующих вредных и (или) опасных факторов:**

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

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

3350 (№ в реестре экспертов)	Начальник ИЛ ООО "ЭК-СЕРВИС" (должность)	 (подпись)	Малышев Александр Николаевич (Ф.И.О.)
---------------------------------	---	--	--



Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" ; Регистрационный номер - 450 от 16.03.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТКОНСАЛТСЕРВИС" 248033, Калужская область, г. Калуга, ул. Академическая, дом 8, помещение 1		
(полное наименование и адрес испытательной лаборатории)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AO98	17.02.2017	бессрочно

**ПРОТОКОЛ**  
**измерений (оценки) тяжести трудового процесса**  
№ 5-388/18-ТЖ  
(идентификационный номер протокола)

**1. Дата проведения измерений (оценки):** 11.01.2019

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) сельского поселения "Село Вознесенье"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 4; 249103, Калужская область, Тарусский район, с. Вознесенье, ул. Центральная, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Администрация СП "Село Вознесенье"

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 5

3.2. Наименование рабочего места: Уборщица

3.3. Код по ОК 016-94: 19258

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОСпр-26-2-010	5752	1-2813	03.07.2019
Дальномер лазерный Leica DISTO D110	1243036224	3-3838	21.05.2019
Рулетка измерительная металлическая UM5M	930	3-10395	18.11.2019
Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	00861	4-3984	03.07.2019

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

**6. Краткое описание выполняемой работы:**

Ежедневная уборка помещений.

**7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
<b>1. Физическая динамическая нагрузка - единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг·м</b>			
1.1. При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника) при перемещении груза на расстояние до 1 м			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.2. При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
1.2.1. При перемещении работником груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.2. При перемещении работником груза на расстояние более 5 м			

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
для женщин	810	до 28000	1
<b>1.3. Общая физическая динамическая нагрузка</b>			
для женщин	810	до 28000	1
<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2 раз в час)			
для женщин	6	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)			
для женщин	не характерен	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):	11.2	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	11.2	до 175	1
<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц</b>			
3.1. Количество стереотипных рабочих движений работника при локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	не характерен	до 40000	1
3.2. Количество стереотипных рабочих движений работника при региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	не характерен	до 20000	1
<b>4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании работником груза, приложении усилий, кг·с</b>			
4.1. При удержании груза одной рукой			
для женщин	1800	до 22000	1
4.2. При удержании груза двумя руками			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. При удержании груза с участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	1800	до 22000	1
<b>5. Рабочая поза, % смены</b>		-	2
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	50	до 60	
5.3. Неудобная	5	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
<b>6. Наклоны корпуса</b>			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за рабочий день (смену)	40	до 100	1
<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, в течение рабочей смены, км</b>			
7.1. По горизонтали	0.7	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	0.7	до 8	1

## 8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

## 9. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Начальник отдела физических факторов



Блистанова Жанна Викторовна

Протокол № 5- 388/18- ТЖ

Стр. 2 из 3

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения начальника ИЛ ООО «ЭК-СЕРВИС»

\_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
Начальник отдела химических  
факторов \_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Мурашов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

**10. Эксперт по проведению специальной оценки условий труда, ответственное лицо ИЛ:**

3350  
(№ в реестре  
экспертов)  
\_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
Начальник ИЛ ООО "ЭК-  
СЕРВИС"  
Малышев Александр Николаевич

