

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Центр исследования условий труда»  
(ООО «ЦИУТ»)**

**Юридический/фактический адрес:**  
461040 Оренбургская область, г. Бузулук,  
ул. Ленина, дом 73, т./ф.(35342) 2-59-95,  
e-mail: ciutavs@yandex.ru  
для документов: ciut56@yandex.ru  
сайт: www.ЦИУТ.РФ

**Банковские реквизиты:** р/с 40702810701000000609  
АО «Банк Оренбург», г. Оренбург  
БИК 045354885, к/с 30101810400000000885  
ОГРН 1025600578607  
ИНН 5603011139 / КПП 560301001

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ**  
Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.22BP01 от 12.02.2015 г.

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Внесена в реестр организаций, проводящих СОУТ  
№ 491 от 17.10. 2017 года

Председателю комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда

О направлении отчета  
по проведению специальной  
оценки условий труда

Направляем Вам отчет о проведении специальной оценки условий труда на 4 рабочих местах в Администрации муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области, подготовленный экспертами ООО «Центр исследования условий труда» в ходе оказания услуг по проведению специальной оценки условий труда.

Во исполнение ч.ч. 2, 5, 5.1 ст. 15 Федерального закона №426-ФЗ от 28 декабря 2013 года «О специальной оценке условий труда» (далее – ФЗ «О специальной оценке условий труда»):

- отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии **в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня его направления работодателю организацией, проводящей специальную оценку условий труда.**

- работодатель в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда обязан направить титульный лист отчета на **факс 8-35342-2-59-95** или **e-mail: ciut56@yandex.ru**, а также **направить в наш адрес копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении** либо в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью;

- работодатель организует **ознакомление работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись в срок не позднее, чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда;**



- при наличии рабочих мест, подлежащих декларированию, *работодатель на основании заключения эксперта оформляет и подает Декларацию в Трудовую инспекцию*.

В соответствии с ч.2 ст.8 ФЗ «О специальной оценке условий труда», специальная оценка условий труда на рабочем месте проводится **не реже чем один раз в пять лет**.

Согласно ст.17 ФЗ «О специальной оценке условий труда» **внеплановая специальная оценка условий труда** проводится в следующих случаях:

- 1) ввод в эксплуатацию вновь организованных рабочих мест;
- 2) получение работодателем предписания государственного инспектора труда о проведении внеплановой специальной оценки условий труда;
- 3) изменение технологического процесса, замена производственного оборудования;
- 4) изменение состава применяемых материалов и (или) сырья;
- 5) изменение применяемых средств индивидуальной и коллективной защиты;
- 6) произошедший на рабочем месте несчастный случай на производстве или выявленное профессиональное заболевание;
- 7) наличие мотивированных предложений выборных органов первичных профсоюзных организаций или иного представительного органа работников о проведении внеплановой специальной оценки условий труда, в том числе подготовленных по замечаниям и возражениям работника относительно результатов специальной оценки условий труда, проведенной на его рабочем месте.

За нарушение сроков предоставления утверждённого «Отчета о проведении специальной оценки условий труда» или непроведение работодателем специальной оценки условий труда предусмотрена административная ответственность: предупреждение или наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 5 до 10 тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица - от 5 до 10 тысяч рублей; на юридических лиц - от 60 до 80 тысяч рублей (ст. 5.27.1 КОАП).

Мы верим в сохранение сложившихся партнерских отношений и надеемся на дальнейшее взаимовыгодное сотрудничество.

Приложение: отчет о проведении специальной оценки условий труда.

Директор  
ООО «Центр исследования условий труда»



Федоров А.Е.



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

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"

(полное наименование организации)

2. 461040 г. Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, дом 73; тел.(факс) 8(35342)2-59-95, E-mail:ciutavs@yandex.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 491

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 17.10.2017

5. ИНН 5603011139

6. ОГРН организации 1025600578607

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.22BP01	12 февраля 2015 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	08.05.2020	Бильдинов Сергей Александрович	Главный специалист ИЛ отдела СОУТ	003 0001832	25 мая 2015 г.	1588

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	08.05.2020	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	32014-11	390419	26.06.2021
2	08.05.2020	Химический фактор	Газосигнализатор мультigasовый КОМЕТА-М-3	21790-13	12266	08.09.2020
3	08.05.2020	Шум	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	32014-11	390419	26.06.2021
4	08.05.2020	Шум	Калибратор акустический "АК-1000"	57429-14	0265	15.07.2020

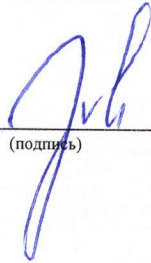


5	08.05.2020	Шум	Шумомер-анализатор спектров "Октава-101А"Предусилитель КММ400 Зав.№ 04077 с Микрофонным капсулем ВМК-205 Зав.№ 5285	24264-03	05А667	16.09.2020
6	08.05.2020	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	32014-11	390419	26.06.2021
7	08.05.2020	Инфразвук	Калибратор акустический "АК-1000"	57429-14	0265	15.07.2020
8	08.05.2020	Инфразвук	Шумомер-анализатор спектров "Октава-101А"Предусилитель КММ400 Зав.№ 04077 с Микрофонным капсулем ВМК-205 Зав.№ 5285	24264-03	05А667	16.09.2020
9	08.05.2020	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	32014-11	390419	26.06.2021
10	08.05.2020	Вибрация общая	Виброметр общей и локальной вибрации ОКТА-ВА-101В, Вибропреобразователь 317А41 Зав.№356 Госреестр №22382-02; Жесткий диск 002ОТ; Кабель антивибрационный АК-21	22382-02	05В533	16.09.2020
11	08.05.2020	Вибрация локальная	Виброметр общей и локальной вибрации ОКТА-ВА-101В,Вибропреобразователь 317А41 Зав.№356 Госреестр №22382-02; Т-образный адаптер кисти руки 002КР; Кабель антивибрационный АК-21	22382-02	05В533	16.09.2020
12	08.05.2020	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	32014-11	390419	26.06.2021
13	08.05.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-000	11519-11	7796	01.09.2020
14	08.05.2020	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер CONDROL Metro 60	44113-10	00018606	03.12.2020



15	08.05.2020	Напряженность трудоого про- цесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-000	11519-11	7796	01.09.2020
----	------------	---	--	----------	------	------------

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда



(подпись)

Федоров Анатолий Евгеньевич

Ф.И.О.

14.05.2020

(дата)





УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда

Примасудова Н.А.

\_\_\_\_\_   
подпись

\_\_\_\_\_   
фамилия, инициалы

«\_\_» \_\_\_\_\_ Г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Администрации муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района  
Оренбургской области  
(полное наименование работодателя)

461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников,  
дом 2

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5639006372  
(ИНН работодателя)

1055603040514  
(ОГРН работодателя)

84.11.35  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (подпись)	<u>Маклецова А.В.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)
_____ (подпись)	<u>Калинина Н.И.</u> (Ф.И.О.)	_____ (дата)

Идентификационный номер СОУТ: 103104



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 1-20-111-И      08.05.2020  
(идентификационный номер)      (дата)

Дата проведения идентификации: 08.05.2020 г.

#### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"  
(полное наименование организации)

461040 г. Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, дом 73; тел.(факс) 8(35342)2-59-95, E-mail:ciutavs@yandex.ru  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 491

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 17.10.2017

ИНН организации 5603011139

ОГРН организации 1025600578607

#### Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.22BP01	12.02.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 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 № 1-20-111 от 25.03.2020 г. с *Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области* мною, Экспертом по специальной оцен-



ке условий труда (Бильдинов С.А.; регистрационный номер 1588 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 4 рабочих местах.

**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

**б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

**Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:**

**а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.**

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
	Отсутствует	
1	Глава МО	-
2	Специалист 1 категории	-
3	Специалист 2 категории	-



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), час.
Отсутствует					
4	Водитель автомобиля	-	Химический	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	3.2
			Шум	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	3.2
			Инфразвук	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	3.2
			Вибрация общая	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	3.2
			Вибрация локальная	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	3.2
			Тяжесть трудового процесса	Стереотипные рабочие движения; рабочая поза, % смены; перемещение в пространстве, км	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	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), час.
------	--	-------------------------	--	--	------------------	--

#### 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 1 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

**Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

1588  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Бильдинов С.А.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)

**Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.**

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Глава МО  
(должность)

(подпись)

Примасудова Н.А.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Специалист 1 категории  
(должность)

(подпись)

Маклецова А.В.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)

Специалист 2 категории  
(должность)

(подпись)

Калинина Н.И.  
(Ф.И.О.)

08.05.2020  
(дата)

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

Наименование организации: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	<b>Отсутствует</b>																			
1	Рабочее место главы МО; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Рабочее место специалист 1 категории; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Рабочее место специалиста 2 категории; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Рабочее место водителя автомобиля; LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в., тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава МО

(должность)

(подпись)

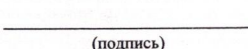
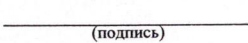
Примасудова Н.А.

(Ф.И.О.)


(дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист 1 категории (должность)	 (подпись)	Маклецова А.В. (Ф.И.О.)	 (дата)
Специалист 2 категории (должность)	 (подпись)	Калинина Н.И. (Ф.И.О.)	 (дата)

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

Главный специалист ИЛ отдела СОУТ (должность)	 (подпись)	Бильдинов С.А. (Ф.И.О.)	14.05.2020 (дата)
--	--	----------------------------	----------------------

Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области (полное наименование работодателя)				
461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2; Примасудова Наталья Алексеевна; sergievka@pm.orb.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 ОКATO
5639006372	79972723	3300500	84.11.35	53236822001

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

Глава МО

20622

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

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:

070-374-823 55

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<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	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2); возможность применения труда инвалидов - да (в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида).

Дата составления: 14.05.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава МО \_\_\_\_\_ Примасудова Н.А.  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист 1 категории \_\_\_\_\_ Маклецова А.В.  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Специалист 2 категории \_\_\_\_\_ Калинина Н.И.  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1588 \_\_\_\_\_ Бильдинов С.А.  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) 14.05.2020 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

\_\_\_\_\_ Примасудова Наталья Алексеевна  
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)



Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области (полное наименование работодателя)				
461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2; Примасудова Наталья Алексеевна; sergievka@pm.orb.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 ОКATO
5639006372	79972723	3300500	84.11.35	53236822001

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

Специалист I категории

26541

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

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)

(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:

070-886-420 83

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-



Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
<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	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п.2.2); возможность применения труда инвалидов - да (в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида).

Дата составления: 14.05.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава МО (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Примасудова Н.А. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист 1 категории (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Маклецова А.В. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Специалист 2 категории (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Калинина Н.И. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

14.05.2020

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Маклецова Анна Владимировна

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области (полное наименование работодателя)				
461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2; Примасудова Наталья Алексеевна; sergievka@pm.orb.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 ОКATO
5639006372	79972723	3300500	84.11.35	53236822001

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

Специалист 2 категории

26541

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

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)

(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:

060-092-716 29

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: канцелярские принадлежности

**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	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-







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

1588

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

14.05.2020

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Калинина Наталья Ивановна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области (полное наименование работодателя)				
461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2; Примасудова Наталья Алексеевна; sergievka@pm.orb.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 ОКATO
5639006372	79972723	3300500	84.11.35	53236822001

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

Водитель автомобиля

(наименование профессии (должности) работника)

11442

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

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:

057-477-131 85

**Строка 022.** Используемое оборудование: LADA VESTA (X240OM), 2018 г.в.

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	2	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	2	-	-
Инфразвук	2	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	2	-	-



Вибрация локальная	2	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
<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	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 2111); возможность применения труда инвалидов - да (в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида).

Дата составления: 14.05.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава МО (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Примасудова Н.А. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист 1 категории (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Маклецова А.В. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Специалист 2 категории (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Калинина Н.И. (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)

*В*

(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

*14.05.2020*

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Панов Владимир Борисович

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ  
измерений массовых концентраций вредных химических веществ**

№ 1-20-111-СОУТ-4- X  
(идентификационный номер протокола)

**1. Сведения о дате измерения и оформлении протокола:**

- 1.1. Дата проведения измерений: 08.05.2020  
1.2. Дата оформления протокола: 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

- 2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области  
2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2  
2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

- 3.1. Номер рабочего места: 4  
3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля  
3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):**

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Газосигнализатор мультигазовый КОМЕТА-М-3	12266	СП09868	09.09.2019-08.09.2020	±25%	T = от -30 до 50 С0, Относительная влажность =30-95%; атм. давления от 630-900 мм.рт.ст.

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

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	390419	4160/19-Н, выдал ФГУП «ВНИИОФ И»	27.06.2019-26.06.2021	± 3,0 %; ± 0,2°С; ± 1 мм.рт.ст.	T = от -20 до +55 С0; относительная влажность = до 90%

**6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:**

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Руководство по эксплуатации газоанализатора КОМЕТА-М ФГИМ 413415.001.570 РЭ Номер в ГР СИ21790-13

**7. Измеряемые вредные вещества и методы контроля (СИ, НД):**

№	Наименование вредного вещества	№ СИ из п.4	№ НД из п.6
1	Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись)	1	1
2	Азота диоксид (азот (IV)оксид; азота двуокись)	1	1
3	Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на С/	1	1

**8. Сведения о рабочей зоне и условиях проведения измерений**

№ м	Рабочая зона (интервал измерения)	Время, мин	Сведения об источнике	t, °C	P, мм.рт.ст.	Ф, %
1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	192	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	20	751	30

Условные обозначения: t - температура воздуха; P - атмосферное давление; Ф - относительная влажность; m - интервал измерения.



## 9. Результаты измерений массовых концентраций:

№	Наименование вредного вещества, наименование рабочей зоны (интервала)	Дата измерения	Единичные измерения, мг/м3	Факт., мг/м3	U095, мг/м3	Tm, мин
1	Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись)					
1.1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	08.05.2020	<1; <1; <1	<1.0	-	192
2	Азота диоксид (азот (IV)оксид; азота двуокись)					
2.1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	08.05.2020	<0.1; <0.1; <0.1	<0.1	-	192
3	Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на C/					
3.1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	08.05.2020	<100; <100; <100	<100.0	-	192

## 10. Сведения о лицах проводивших измерения:

№	Ф.И.О.	Должность	№ измерения из п.9 (прочерк – все рабочие зоны)
1	Бильдинов С.А.	Главный специалист ИЛ отдела СОУТ	-

## 11. Оценка условий труда

11.1. Нормативные документы, устанавливающие метод оценки и ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	ГН 2.2.5.3532-18 Гигиенические нормативы «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 13 февраля 2018 г. N 25
2	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н

## 11.2. Результат оценки условий труда по концентрации вредного вещества:

№	Наименование вредного вещества	Смакс, мг/м3	Ссс, мг/м3	ПДК, мг/м3	Класс опасности	Эффект воздействия	Класс условий труда
1	Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись)	<1.0	-	20	4	О, П	2
2	Азота диоксид (азот (IV)оксид; азота двуокись)	<0.1	-	2	3	О, Р	2
3	Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на C/	<100.0	<100.0	900/300	4	-	2/2

Примечание:

- если в таблице приведено два значения, разделенных символом "/", это означает, что в числителе установлено значение, которое соответствует максимально разовой концентрации, а в знаменателе – среднесменной концентрации.

- « знак «<» показывает значение менее диапазона измерения методики»


## 11.3. Результат оценки условий труда по комбинациям вредных веществ с эффектом суммации:

№	Рабочая зона	№ веществ из п.11.2	Суммарная кратность превышения ПДК	ПДУ	Класс условий труда
1	вещества с эффектом суммации отсутствуют	-	-	-	-

## 11.4. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс (подкласс) условий труда - 2


## 12. Подписи лиц, проводивших измерения:

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Бильдинов С.А.  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

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


1588                      Главный специалист ИЛ  
 \_\_\_\_\_                      отдела СОУТ  
 (№ в реестре)                      (Должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Бильдинов С.А.  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

## 14. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной  
 лабораторией  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Щербакова И. А.  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

Окончание протокола



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ  
проведения исследований (испытаний) и измерений шума**

№ 1-20-111-СОУТ-4- III  
(идентификационный номер протокола)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

**1. Дата проведения измерений: 08.05.2020**

Дата проведения оценки: 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Калибратор акустический "АК-1000"	0265	3/340-2071-19	15.07.2020	±0,25дБ
Шумомер-анализатор спектров "Октава-101А"Предусилитель КММ400 Зав.№ 04077 с Микрофонным капсулем ВМК-205 Зав.№ 5285	05A667	19/9158	16.09.2020	±0,7 дБ

**Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление):**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	390419	4160/19-Н	27.06.2019-26.06.2021	± 3,0 %; ± 0,2°С;± 1 мм.рт.ст.

**Условия проведения измерений**

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	20	751	30

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

Область действия	Наименование нормативного документа



Измерение	ГОСТ ISO 9612-2016. Межгосударственный стандарт. Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах" (введен в действие Приказом Росстандарта от 21.10.2016 N 1481-ст)
Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н

### 6. Сведения об источнике шума:

LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.

### 7. Стратегия измерения шума на рабочем месте в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

- на основе рабочей операции

**8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:** отклонения от нормальных условий работ и в действиях работника во время проведения измерений не выявлены; нетипичные источники шума отсутствуют; события, которые могли оказать влияние на результат измерений, отсутствуют. Измерения проведены при соблюдении рабочих условий эксплуатации прибора (шумомера). Проверка работоспособности выполнена до и после каждой серии измерений с использованием акустического калибратора первого класса точности. Отклонение измеренного уровня звукового давления от уровня звукового давления калибратора не превышает 0,5 дБ до и после серии измерений. Измерения проводили во время выполнения работником своих функций. Микрофон во время проведения измерений размещали на расстоянии от 0,1 до 0,4 м от входного отверстия наружного слухового прохода со стороны уха, где шум максимален. Направление измерительной оси микрофона во время проведения измерений совпадало с направлением взгляда работника. Метеоусловия: Осадки - отсутствуют. Скорость ветра 5 м/с. Температура атм. воздуха 29°C

### 9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:

Рабочая операция	Результаты измерений			Продолжительность операции, мин	
	Уровень звука, дБА (не менее трех измерений)	Длительность каждого измерения, мин	Эквивалентный уровень за операцию, дБА	Результаты наблюдений	Средняя
LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	67;67;68	5;5;5	67.4	192	192

### 10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день на данном рабочем месте составляет 63.4 дБА с расширенной неопределенностью, равной 2.5 дБА.

### 11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда
Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА	63.4	80	2

### 12. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс (подкласс) условий труда - 2

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

Главный специалист ИЛ отдела

1588

(№ в реестре экспертов)

СОУТ

(должность)

*Б*

(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

### 14. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией

(должность)

(подпись)

Щербакова И. А.

(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ  
проведения исследований (испытаний) и измерений инфразвука**

№ 1-20-111-СОУТ-4- И  
(идентификационный номер протокола)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

**1. Дата проведения измерений:** 08.05.2020

Дата проведения оценки: 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Калибратор акустический "АК-1000"	0265	3/340-2071-19	15.07.2020	±0,25дБ
Шумомер-анализатор спектров "Октава-101А"Предусилитель КММ400 Зав.№ 04077 с Микрофонным капсулем ВМК-205 Зав.№ 5285	05А667	19/9158	16.09.2020	±0,7 дБ

**Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление):**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	390419	4160/19-Н	27.06.2019- 26.06.2021	± 3,0 %; ± 0,2°С;± 1 мм.рт.ст.

**Условия проведения измерений:**

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	20	751	30

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

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах, утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81, раздел 5



	МИ ПКФ-12-006 Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и ускорения приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Приложение к руководствам по эксплуатации к приборам Октава и Экофизика.
Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н

### 6. Сведения об источнике инфразвука:

LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.

### 7. Измеренные величины показателей инфразвука на рабочем месте:

№	Рабочая операция	Результаты измерений			Продолжительность операции, мин	
		Общий уровень звукового давления, дБЛин (не менее трех измерений)	Длительность каждого измерения, мин	Эквивалентный уровень за операцию, дБЛин	Результаты наблюдений	Средняя
1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	72;73;72	5;5;5	72.4	192	192

### 8. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный общий уровень звукового давления за 8-часовой рабочий день на данном рабочем месте составляет 68.4 дБЛин с расширенной неопределенностью, равной 2.2 дБЛин.

### 9. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Фактор	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда
Эквивалентный общий уровень звукового давления за 8-часовой рабочий день, дБЛин	68.4	110	2

### 10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс условий труда - 2


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

Главный специалист ИЛ отдела

1588 (№ в реестре экспертов)      СОУТ (должность)       (подпись)      Бильдинов С.А. (Ф.И.О.)

### 12. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией

(должность)       (подпись)      Щербакова И. А. (Ф.И.О.)





Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ  
проведения исследований (испытаний) и измерений вибрации**

№ 1-20-111-СОУТ-4- ВО  
(идентификационный номер протокола)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

**1. Дата проведения измерений: 08.05.2020**

Дата проведения оценки: 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Виброметр общей и локальной вибрации ОКТАВА-101В, Вибропреобразователь 317А41 Зав.№356 Госреестр №22382-02; Жесткий диск 0020Т; Кабель антивибрационный АК-21	05В533	19/9159	16.09.2020	± 0,5дБ
Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	0272	3/340-1907-19	27.06.2020	±2%; ±0.5%

**Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление):**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром(Сфера Вернона)	390419	4160/19-Н	27.06.2019- 26.06.2021	± 3,0 %; ± 0,2°С;± 1 мм.рт.ст.

**Условия проведения измерений:**

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	20	751	30

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

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах, утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81, раздел 4
	МИ ПКФ-12-006 Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и ускорения приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Приложение к руководствам по эксплуатации к приборам Октава и Экофизика.



Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н
--------	--

6. Вид вибрации: Общая вибрация

7. Сведения об источнике вибрации: LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.

8. Измеренные величины показателей вибрации на рабочем месте:

№	Рабочая операция	Время, мин	Корректированный уровень виброускорения, дБ					
			Результаты измерения (по направлениям воздействия)			Эквивалентный уровень за операцию		
			X	Y	Z	X	Y	Z
1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	192	112;110;110	110;109;108	112;111;112	110.7	109	111.7

9. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	Фактическое значение	Расширенная неопределенность (P=0.95)	ПДУ	Класс условий труда
Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (ось X)	106.7	1.5	112	2
Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (ось Y)	105.1	1.3	112	2
Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (ось Z)	107.7	0.9	115	2

10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс условий труда - 2

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

Главный специалист ИЛ отдела

1588  
(№ в реестре экспертов)

СОУТ  
(должность)

  
(подпись)

Бильдинов С.А.  
(Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией

(должность)

  
(подпись)

Щербакова И. А.  
(Ф.И.О.)





Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ**  
**проведения исследований (испытаний) и измерений вибрации**  
№ 1-20-111-СОУТ-4-ВЛ  
(идентификационный номер протокола)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

**1. Дата проведения измерений: 08.05.2020**

Дата проведения оценки: 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Виброметр общей и локальной вибрации ОКТАВА-101В, Вибропреобразователь 317А41 Зав.№356 Госреестр №22382-02; Т-образный адаптер кисти руки 002КР; Кабель антивибрационный АК-21	05В533	19/9159	16.09.2020	± 0,5дБ
Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	0272	3/340-1907-19	27.06.2020	±2%; ±0.5%

**Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление):**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М» с шаровым термометром (Сфера Вернона)	390419	4160/19-Н	27.06.2019-26.06.2021	± 3,0 %; ± 0,2°С; ± 1 мм.рт.ст.

**Условия проведения измерений:**

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	20	751	30

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

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах, утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81, раздел 4
	МИ ПКФ-12-006 Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и ускорения приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Приложение к руководствам по эксплуатации к приборам Октава и Экофизика.



Оценка	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н
--------	--

6. Вид вибрации: Вибрация локальная

7. Сведения об источнике вибрации: LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.

8. Измеренные величины показателей вибрации на рабочем месте:

№	Рабочая операция	Время, мин	Корректированный уровень виброускорения, дБ					
			Результаты измерения (по направлениям воздействия)			Эквивалентный уровень за операцию		
			X	Y	Z	X	Y	Z
1	LADA VESTA (X2400M), 2018 г.в.	192	120;120;119	120;119;119	123;121;122	119.7	119.3	122

9. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	Фактическое значение	Расширенная неопределенность (P=0.95)	ПДУ	Класс условий труда
Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (ось X)	115.7	0.9	126	2
Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (ось Y)	115.4	0.9	126	2
Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (ось Z)	118.1	1.3	126	2

10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс условий труда - 2


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

Главный специалист ИЛ отдела

1588 (№ в реестре экспертов)      СОУТ (должность)       (подпись)      Бильдинов С.А. (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией

(должность)       (подпись)      Щербакова И. А. (Ф.И.О.)





Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ  
измерений (оценки) тяжести трудового процесса**

№ 1-20-111-СОУТ-4- ТМ  
(идентификационный номер протокола)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

**1. Дата проведения измерений: 08.05.2020**

Дата проведения оценки: 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Лазерный дальномер CONDTRON Metro 60	00018606	11/31-1933-2019	03.12.2020	±1,5мм
Секундомер механический СОС пр-26-2-000	7796	22/36-2453-2019	01.09.2020	±1,8 с

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

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н.

**6. Краткое описание выполняемой работы:**

Обеспечивает своевременную подачу автомобиля. Обеспечивает технически исправное состояние закрепленного за водителем автомобиля. Своевременно проходит техническое обслуживание в сервисном центре и технический осмотр.

**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 за смену, кг*м</b>			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
<b>1.2. При общей нагрузке</b>			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	не характерен	до 25000	1



Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
<b>1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м</b>			
для мужчин	не характерен	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
<b>1.3. Общая физическая динамическая нагрузка</b>			
для мужчин	не характерен		1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.)	-		
<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для мужчин	не характерен	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для мужчин	не характерен	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	не характерен	до 435	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	не характерен	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	не характерен	до 435	1
<b>3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)</b>			
3.1. При локальной нагрузке	1300	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	5500	до 20000	1
<b>4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)</b>			
4.1. Одной рукой			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин	не характерен	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
<b>5. Рабочая поза, % смены</b>		-	2
5.1. Свободная	60	-	
5.2. Стоя	не характерен	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	20	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	20	до 60	
<b>6. Наклоны корпуса</b>			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	не характерен	до 100	1
<b>7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>			
7.1. По горизонтали	0.5	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	0.5	до 8	1

## 8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс условий труда - 2



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

Главный специалист ИЛ отдела

1588

(№ в реестре  
экспертов)

СОУТ

(должность)

  
(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

**10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:**

Заведующий испытательной  
лабораторией

(должность)

  
(подпись)

Щербакова И. А.

(Ф.И.О.)





Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

**ПРОТОКОЛ**  
**измерений (оценки) напряженности трудового процесса**  
№ 1-20-111-СОУТ-4- Н  
(идентификационный номер протокола)

**Цель измерений: специальная оценка условий труда**

1. Дата проведения измерений: 08.05.2020

**Дата проведения оценки:** 14.05.2020

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОС пр-26-2-000	7796	22/36-2453-2019	01.09.2020	±1,8 с

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

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "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" от 24 января 2014 г. №33н.

**6. Краткое описание выполняемой работы:**

Обеспечивает своевременную подачу автомобиля. Обеспечивает технически исправное состояние закрепленного за водителем автомобиля. Своевременно проходит техническое обслуживание в сервисном центре и технический осмотр.

**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.	115	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	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	Не характерен	до 20	-
<b>Монотонность нагрузок</b>			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены), час	Не характерен	менее 80	-



**8. Заключение:**

- фактический уровень вредного фактора соответствует требованиям нормативной документации;
- класс условий труда - 2

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

Главный специалист ИЛ отдела

1588

(№ в реестре  
экспертов)

СОУТ

(должность)



(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

**10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:**

Заведующий испытательной  
лабораторией

(должность)



(подпись)

Щербакова И. А.

(Ф.И.О.)





## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	4/4	4/4	0/0	4/4	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	4	4	0	4	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) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Отсутствует</b>																						
1	Глава МО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.05.2020



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава МО

(должность)

(подпись)

Примасудова Н.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист 1 категории

(должность)

(подпись)

Маклецова А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист 2 категории

(должность)

(подпись)

Калинина Н.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

14.05.2020

(дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отсутствует</i>	-	-	-	-	-

Дата составления: 14.05.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава МО

(должность)

(подпись)

Примасудова Н.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист 1 категории

(должность)

(подпись)

Маклецова А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист 2 категории

(должность)

(подпись)

Калинина Н.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

1588

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)

14.05.2020

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22BP01	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 12.02.2015

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1-20-111 14.05.2020  
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
  - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
  - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 77 от 12.05.2020
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Администрация муниципального образования Сергиевский сельсовет Первомайского района Оренбургской области; Адрес: 461986, Оренбургская область, Первомайский район, село Сергиевка, улица Первоцелинников, дом 2

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1-20-111 от 25.03.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; 461040 г. Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Ленина, дом 73; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017

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

Бильдинов С.А. (№ в реестре: 1588)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 4

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Глава МО (1 чел.);

2. Специалист 1 категории (1 чел.);

3. Специалист 2 категории (1 чел.).

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

4. Водитель автомобиля (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 4

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

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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



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

1) считать работу по СОУТ завершенной;

2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

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

Главный специалист ИЛ отдела

1588

(№ в реестре  
экспертов)

СОУТ

(должность)



(подпись)

Бильдинов С.А.

(Ф.И.О.)