

(лага)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"

(полное наименование организации)

2. 644099, Омская область, город Омск, улица Орджоникидзе, дом 14, офис 2;

(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) 463

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 08.06.2017

5. ИНН 5503159290

6. ОГРН организации 1165543056910

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.21АП62	02 марта 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	19.02.2021	Гапон Виталий Валерьевич	Инженер испытательной лаборатории	0030006542	26 ноября 2019 г.	5251
2	-	Гапон Виталий Валерьевич	Инженер испытательной лаборатории	0030006542	26 ноября 2019 г.	5251

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	19.02.2021	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2	11519-11	0226	01.10.2021
2	19.02.2021	Химический фактор	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	24248-09	601229	16.12.2021
3	19.02.2021	Химический фактор	Анализатор - течейскапель АНТ-3М	39982-14	470117	12.11.2021
4	19.02.2021	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной Крисмас+	18166-99	133.16	30.09.2021
5	19.02.2021	Химический фактор	Газоанализатор серии ИГС-98 исп. "Комета-2М"	21790-13	9158	30.07.2021
6	19.02.2021	Шум	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	24248-09	601229	16.12.2021
7	19.02.2021	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0463	03.08.2021

8	19.02.2021	Шум	Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика -110А	48906-12	БФ 160290	09.11.2021
9	19.02.2021	Вибрация общая	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	24248-09	601229	16.12.2021
10	19.02.2021	Вибрация общая	Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика -110А	48906-12	БФ 160290	09.11.2021
11	19.02.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	6082	03.08.2021
12	19.02.2021	Вибрация локальная	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	24248-09	601229	16.12.2021
13	19.02.2021	Вибрация локальная	Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика -110А	48906-12	БФ 160290	09.11.2021
14	19.02.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	6082	03.08.2021
15	19.02.2021	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	24248-09	601229	16.12.2021
16	19.02.2021	Световая среда	Рулетка Р-20 УЗК	35280-07	28	09.09.2021
17	19.02.2021	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (09)	24248-09	091439	01.06.2021
18	19.02.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой DT-932N	58550-14	180619730	28.12.2021
19	19.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	24248-09	601229	16.12.2021
20	19.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка Р-20 УЗК	35280-07	28	09.09.2021
21	19.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	02938	27.08.2021
22	19.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер электронный OMRON HJ-320-RU	-	CR2032	-
23	19.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом 5УМ	317-00	42985	10.02.2022
24	19.02.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2	11519-11	0226	01.10.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Луденко Алексей Владимирович

Ф.И.О.

30.08.21
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской 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) (%)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													напряженность трудового процесса	
						аэроакустическое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Отсутствует																			
1	Рабочее место руководителя (Глава сельского поселения)	1	-	20	-	-	20	-	-	20	-	-	-	-	-	-	50	100	-	
2	Рабочее место водителя легкового автомобиля	1	-	50	-	-	50	-	-	50	50	-	-	-	-	-	-	100	100	
3	Рабочее место уборщика служебных помещений, истопник	1	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	
4	Рабочее место специалиста по воинскому учету	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	100	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения,

и.о. специалиста по охране труда

(должность)

(подпись)

Апенский Алексей Викторович

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист, представитель

трудоустроенного коллектива

(должность)

(подпись)

Свиридова Елена Яковлевна

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

специалист 1 категории

(должность)

(подпись)

Свиридова Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

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

Инженер испытательной лаборатории

(должность)

(подпись)

Галон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

(дата)

30.03.2021

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской 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 3			
			класс 1	класс 2	3.1	3.2 3.3 3.4. класс 4
1	2	3	4	5	6	7 8 9 10
Рабочие места (ед.)	4	4	0	4	0	0 0 0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	4	4	0	4	0	0 0 0
из них женщин	1	1	0	1	0	0 0 0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0 0 0
из них инвалидов	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 эквивалентного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Моюко 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	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	Отсутствует																								
1	Руководитель (Глава сельского поселения)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
2	Водитель легтового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
3	Уборщик служебных помещений, истопник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
4	Специалист по воинскому учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения,

и.о. специалиста по охране труда

А.А.В.А.
(подпись)

Апенькин Алексей Викторович

(Ф.И.О.)

19.04.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист, представитель
трудового коллектива

Х.Х.Х.
(подпись)

Хорошавина Алёна Яковлевна

(Ф.И.О.)

19.04.2021

(дата)

специалист I категории

С.С.С.
(подпись)

Савиленко Татьяна Александров-

на

(Ф.И.О.)

19.04.2021

(дата)

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

5251

(№ в реестре экспертов)

Гайков Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

30.03.2021

(дата)



Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Отсутствует</i>	2	3	4	5	6
1. Руководитель (Глава сельского поселения)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2. Водитель легкового автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3. Уборщик служебных помещений, истопник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4. Специалист по воинскому учету	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения,

и.о. специалиста по охране труда

(должность)

(подпись)

Апенькин Алексей Викторович

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист, представитель

трудового коллектива

(должность)

(подпись)

Хорошавина Алена Яковлевна

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

специалист 1 категории

(должность)

(подпись)

Свириденко Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

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

5251

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гавор Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

(дата)

30.03.2021



Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области				
(полное наименование работодателя)				
646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24; Апенькин Алексей Викторович; vasiss_admin@bk.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
5535007491	04206247	32200	84.11.35	52254807001

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда

Руководитель (Глава сельского поселения)
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует
(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	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

112-605-306-01

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ, монитор Samsung; автомобиль УАЗ-22069, г.в. 2016, г.н. Т681ОС55

Используемые материалы и сырье: Отсутствуют

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	не оценивалась	2
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	2
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	2	не оценивалась	2
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	2
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	1
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-

* 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 улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет; возможность применения труда инвалидов - да.

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения, и.о. специалиста по охране труда

(должность)

(подпись)

Апенькин Алексей Викторович

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист, представитель трудового коллектива

(должность)

(подпись)

Хорошавина Алёна Яковлевна

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

специалист I категории

(должность)

(подпись)

Свириденко Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

(дата)

19.04.2021

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

5251

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Капон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

30.03.2021

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

19.04.2021

Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области				
(полное наименование работодателя)				
646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24; Апенькин Алексей Викторович; vasiss_adm@bk.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
5535007491	04206247	32200	84.11.35	52254807001

КАРТА № 2

специальной оценки условий труда

Водитель легкового автомобиля

11442

(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 Тарифно-квалификационные характеристики по
общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской
Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31

(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:

062-470-532 43

Строка 022. Используемое оборудование: Автомобиль УАЗ-22069, г.в. 2016, г.н. Т681ОС55
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	не оценивалась	2
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	2
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	2	не оценивалась	2
Вибрация локальная	2	не оценивалась	2
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	2

Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	2
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	2

* 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	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет; возможность применения труда инвалидов - да.

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения, и.о. специалиста по охране труда

(должность)


(подпись)

Апелюхин Алексей Викторович

(Ф.И.О.)

19.04.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист,
представитель трудового коллектива

(должность)


(подпись)

Хорошавина Алёна Яковлевна

(Ф.И.О.)

19.04.2021
(дата)

специалист I категории

(должность)


(подпись)

Свириденко Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

19.04.2021
(дата)

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

5251

(№ в реестре экспертов)

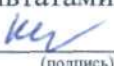

(подпись)

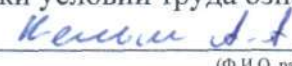
Гапон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

30.03.2021
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)


(Ф.И.О. работника)

19.04.2021
(дата)

Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области				
(полное наименование работодателя)				
646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24; Апенькин Алексей Викторович; vasiss_adm@bk.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
5535007491	04206247	32200	84.11.35	52254807001

КАРТА № 3

специальной оценки условий труда

Уборщик служебных помещений, истопник

(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(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	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

128-680-562 85

Строка 022. Используемое оборудование: Уборочный инвентарь

Используемые материалы и сырье: Белизна, дэо-хлор

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	не оценивалась	2
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	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	2
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	2

* 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 улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет; возможность применения труда инвалидов - да.

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения, и.о. специалиста по охране труда
 (должность)

А А В
 (подпись)

Апенькин Алексей Викторович
 (Ф.И.О.)

19.04.2021
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист, представитель трудового коллектива
 (должность)

Х
 (подпись)

Хорошавина Алёна Яковлевна
 (Ф.И.О.)

19.04.2021
 (дата)

специалист I категории
 (должность)

С
 (подпись)

Свириденко Татьяна Александровна
 (Ф.И.О.)

19.04.2021
 (дата)

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

5251
 (№ в реестре экспертов)

Г
 (подпись)

Гапон Виталий Валерьевич
 (Ф.И.О.)

30.03.2021
 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

А
 (подпись)

Григорьев Р. В.
 (Ф.И.О. работника)

19.04.2021
 (дата)

Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области				
(полное наименование работодателя)				
646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24; Апенькин Алексей Викторович; vasiss_adm@bk.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
5535007491	04206247	32200	84.11.35	52254807001

КАРТА № 4
специальной оценки условий труда

Специалист по воинскому учету
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует
(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:

062-469-814 81

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ, монитор Acer
Используемые материалы и сырье: Отсутствуют

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	2	не оценивалась	2
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	1
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	2

* 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 улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - нет.

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Васисского сельского поселения, и.о. специалиста по охране труда

(должность)


(подпись)

Апенькин Алексей Викторович

(Ф.И.О.)

19.04.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист, представитель трудового коллектива

(должность)


(подпись)

Хорошавина Алёна Яковлевна

(Ф.И.О.)

19.04.2021
(дата)

специалист 1 категории

(должность)


(подпись)

Свириденко Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

19.04.2021
(дата)

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

5251

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

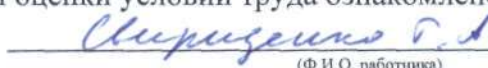
Галон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

30.03.2021
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)


(Ф.И.О. работника)

19.04.2021
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017		
(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	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21АП62	02.03.2017	бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений химического фактора

№ 55/2105- X 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24

1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОСпр-26-2	0226	176635	01.10.2021
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	601229	191082	16.12.2021
Насос-пробоотборник ручной Крисмас+	133.16	175712	30.09.2021
Анализатор - течеискатель АНТ-3М	470117	781251	12.11.2021
Газоанализатор серии ИГС-98 исп. "Комета-2М"	9158	26406	30.07.2021

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

- МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений (утвержден 12.11.2010, действует с 12.11.2010);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года);
- ГОСТ 12.1.014-84 Воздух рабочей зоны. Метод измерения концентраций вредных веществ индикаторными трубками (с Изменением N 1) (утвержен постановлением Госстандарта СССР от 14.12.1984 N 4362, действует 01.01.1986);
- СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;
- Анализатор-течеискатель АНТ-3М. Руководство по эксплуатации ДКТЦ.413441.104 РЭ;
- ГАЗОСИГНАЛИЗАТОР МУЛЬТИГАЗОВЫЙ «КОМЕТА-М» Руководство по эксплуатации ФГИМ 413415.001.570 РЭ.

4. Условия проведения исследований

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
1	Руководитель (Глава сельского поселения)	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т681ОС)	20.1	760	26.0	0.1
2	Водитель легкового автомобиля	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т681ОС)	20.1	760	26.0	0.1
3	Уборщик служебных помещений, истопник	Служебные помещения	20.1	760	21.0	0.1
-	-	Топочная	20.1	760	21.0	0.1

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. концентрация	ПДК	Класс условий труда	Время, %
	<i>Отсутствует</i>					

1	Руководитель (Глава сельского поселения)	19.02.2021			2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т6810С)		-	-		-
	п. 2120 Углеводороды нефти (суммарно) (по Углеводороды алифатические предельные C2-10 /в пересчете на C/), мг/м³		<50	900/300	2	20
	п. 2122 Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись), мг/м³		<5,8	20	2	20
	п. 4 Азота диоксид (азот (IV) оксид; азота двуокись), мг/м³		<1,0	2	2	20
2	Водитель легкового автомобиля	19.02.2021			2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т6810С)		-	-		-
	п. 2120 Углеводороды нефти (суммарно) (по Углеводороды алифатические предельные C2-10 /в пересчете на C/), мг/м³		<50	900/300	2	20
	п. 2122 Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись), мг/м³		<5,8	20	2	20
	п. 4 Азота диоксид (азот (IV) оксид; азота двуокись), мг/м³		<1,0	2	2	20
3	Уборщик служебных помещений, истопник	19.02.2021			2	
	Служебные помещения		-	-		-
	п. 2218 Хлор, мг/м³		0,1±0,03	1	2	10
	Топочная		-	-		-
	п. 2122 Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись), мг/м³		<5,8	20	2	5
	п. 4 Азота диоксид (азот (IV) оксид; азота двуокись), мг/м³		<1	2	2	5

6. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер испытательной ла- боратории (должность)		Гапон Виталий Валерьевич (Ф.И.О.)
---	---	--------------------------------------

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

Инженер испытательной ла- боратории (должность)		Гапон Виталий Валерьевич (Ф.И.О.)
---	---	--------------------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017		
(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.21АП62	Дата получения 02.03.2017	Дата окончания бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений шума

№ 55/2105- III 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24

1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Калибратор акустический АК-1000	0463	6210897/4056/2	03.08.2021
Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика - 110А	БФ 160290	184893	09.11.2021
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	601229	191082	16.12.2021

3. 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 от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года);

- СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;

- Руководство по эксплуатации шумомера-виброметра, анализатора спектра " Экофизика 110 А". ПКДУ_4111000_001_02РЭ Методика выполнения измерений МИ ПКФ 12-006 от 2015г. 7-е издание;

- ГОСТ ISO 9612-2016. "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах" (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 октября 2016 г. N 1481-ст).

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	$u(L_{EX,sh})^*$, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
	<i>Отсутствует</i>						
1	Руководитель (Глава сельского поселения)	19.02.2021				2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т6810С)		75,4;75,5;74,4				20
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		68,1	1,27	80	2	
2	Водитель легкового автомобиля	19.02.2021				2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т6810С)		75,6;75,7;75,4				20
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		68,6	1,23	80	2	

* - стандартная неопределенность измерения в соответствии с ГОСТ Р ISO 9612-2013

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

5251

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гапон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

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

5251

(№ в реестре)

(подпись)

Гапон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017 (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.21АП62	Дата получения 02.03.2017	Дата окончания бессрочно	

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений общей вибрации

№ 55/2105-ВО 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24
- 1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Калибратор портативный АТО1m	6082	6210897/4056/1	03.08.2021
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	601229	191082	16.12.2021
Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика -110А	БФ 160290	184893	09.11.2021

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

- ГОСТ 31319-2006 "Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах". (Утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2007г. N363-ст.);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года);
- СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров общей вибрации:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник вибрации	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень, дБ	Неопределенность измерения*, дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время, мин
	<i>Отсутствует</i>							
1	Руководитель (Глава сельского поселения)	Автомобиль (УАЗ-22069, Т681ОС)	19.02.2021				2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т681ОС)							96
	Корректированный уровень			104,0				

	виброускорения (ось X)								
	Корректированный уровень виброускорения (ось Y)				105,3				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Z)				106,7				
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения:								
	Ось X				97	0.2	112	2	
	Ось Y				98,3	0.2	112	2	
	Ось Z				99,7	0.2	115	2	
2	Водитель легкового автомобиля	Автомобиль (УАЗ-22069, Т6810С)	19.02.2021					2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т6810С)								96
	Корректированный уровень виброускорения (ось X)				105,1				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Y)				104,6				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Z)				106,5				
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения:								
	Ось X				98,1	0.2	112	2	
	Ось Y				97,6	0.2	112	2	
	Ось Z				99,5	0.2	115	2	

* - стандартная неопределенность измерения

5. Сотрудники организации (лаборатории) проводившие измерения:

5251 (№ в реестре экспертов) (подпись) Гапон Виталий Валерьевич (ф.и.о.)

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

5251 (№ в реестре) (подпись) Гапон Виталий Валерьевич (ф.и.о.)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017 (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.21AP62	Дата получения 02.03.2017	Дата окончания бессрочно	

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений локальной вибрации

№ 55/2105- ВЛ 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24
- 1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Калибратор портативный AT01m	6082	6210897/4056/1	03.08.2021
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	601229	191082	16.12.2021
Шумомер - вибромер анализатор спектра Экофизика -110А	БФ 160290	184893	09.11.2021

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

- ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования". (Утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2007г. N 357-ст);
- ГОСТ 31192.2-2005 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах". (Утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2007г. N 364-ст.);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года);
- СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров локальной вибрации:

№ (кол) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник вибрации	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень, дБ	Неопределенность измерения*, дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время, мин
	Отсутствует							

2	Водитель легкового автомобиля	Автомобиль (УАЗ-22069, Т6810С)	19.02.2021			2	
	Кабина автомобиля (УАЗ-22069, Т6810С)						240
	Корректированный уровень виброускорения (ось X)		117,6				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Y)		117,5				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Z)		117,5				
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения:						
	Ось X		114,6	0,2	126	2	
	Ось Y		114,5	0,2	126	2	
	Ось Z		114,5	0,2	126	2	

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

5251 (№ в реестре экспертов) _____ Гапон Виталий Валерьевич (Ф.И.О.)
(подпись)

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

5251 (№ в реестре) _____ Гапон Виталий Валерьевич (Ф.И.О.)
(подпись)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017		
(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	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21АП62	02.03.2017	бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ 55/2105- О 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24

1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Рулетка Р-20 УЗК	28	597393	09.09.2021
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (09)	091439	153960	01.06.2021
Мультиметр цифровой DT-932N	180619730	188825	28.12.2021
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	601229	191082	16.12.2021

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

- МУК 4.3.2812-10 «Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» (Утв. Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Гл. госуд. санитарным врачом РФ Г.Г.Онищенко 28 декабря 2010 г.);

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года);

- СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>Отсутствует</i>					
1	Руководитель (Глава сельского поселения)	19.02.2021			2	
	Кабинет (ПЭВМ)			СанПиН 1,2,3685-21, табл.5,25, п.4		40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		417±29	400	2	
	Кабинет			СанПиН 1,2,3685-21, табл.5,25, п.1		10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		417±29	300	2	
4	Специалист по воинскому учету	19.02.2021			2	
	Кабинет (ПЭВМ)			СанПиН 1,2,3685-21, табл.5,25, п.4		40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		425±29	400	2	
	Кабинет			СанПиН 1,2,3685-21, табл.5,25, п.1		10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		425±29	300	2	

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер испытательной ла-
боратории
(должность)

(подпись)

Гапон Виталий Валерьевич
(Ф.И.О.)

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

Инженер испытательной ла-
боратории
(должность)

(подпись)

Гапон Виталий Валерьевич
(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017		
(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	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21АП62	02.03.2017	бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 55/2105- Т 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24

1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Динамометр становой ДС-200	02938	165456	27.08.2021
Рулетка Р-20 УЗК	28	597393	09.09.2021
Шагомер электронный OMRON HJ-320-RU	CR2032	-	-
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (модель 60)	601229	191082	16.12.2021
Угломер с нониусом 5УМ	42985	С-В3/11-02-2021/37562297	10.02.2022

3. 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 от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года).

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Отсутствует						
1	Руководитель (Глава сельского поселения) (м)	19.02.2021			1	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен		1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 435	1	

	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс•с				-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	1	
	5.1. Свободная		100	-		
	5.2. Стоя		не характерен	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		1,5	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1,5	до 8	1	
2	Водитель легкового автомобиля (м)	19.02.2021			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг•м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен		1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс•с				-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	

	5.1. Свободная		75	-		
	5.2. Стоя		не характерен	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		25	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	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	
3	Уборщик служебных помещений, истопник (ж)	19.02.2021			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг•м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		1665	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1665	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		5	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		14,6	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1	
	2.3.2. С пола		14,6	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		680	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс•с				-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		840	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		840	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	1	
	5.1. Свободная		80	-		
	5.2. Стоя		20	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		24	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	

	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	
4	Специалист по воинскому учету (ж)	19.02.2021			1	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		не характерен	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не характерен	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс*с				-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен	-	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	1	
	5.1. Свободная		100	-		
	5.2. Стоя		не характерен	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		0,6	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0,6	до 8	1	

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер испытательной лаборатории
(должность)

(подпись)

Гапон Виталий Валерьевич
(Ф.И.О.)

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

Инженер испытательной лаборатории
(должность)

(подпись)

Гапон Виталий Валерьевич
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная экспертная компания "Зеленое дерево"; Регистрационный номер - 463 от 08.06.2017 (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.21AII62	Дата получения 02.03.2017	Дата окончания бессрочно	

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ 55/2105-Н 30.03.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Администрация Васисского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 646527, Омская область, Тарский район, с. Васисс, ул. Кирова 24
 1.3. Наименование структурного подразделения: Администрация Васисского СП Тарского МРОО

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОСпр-26-2	0226	176635	01.10.2021

3. 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 от 24.01.2014 №33н (утвержден от 24.01.2014 года; действует с 08.04.2014 года).

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

4. Фактические и нормативные значения измеримых параметров						
№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Отсутствует						
2	Водитель легкового автомобиля	19.02.2021			2	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		175	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		6	до 10	2	
	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	
	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 технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1	

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер испытательной ла-

боратории

(должность)

Сапон Виталий Валерьевич

(И.О.)

(подпись)

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

Инженер испытательной ла-

боратории

(должность)

Сапон Виталий Валерьевич

(Ф.И.О.)

(подпись)

