

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА, ЗАНЯТОСТИ
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ ВЫСОКОГОРСКОГО
РАЙОНА"

Центральная ул., д.7, п. с. Высокая Гора,
422701. Тел.: (884365)3-16-18; факс 3-16-18
E-mail: CZN.VGora@tatar.ru
ОКПО 27813010, ОГРН 1021600816929,
ИНН/КПП 1616010150/161601001

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ХЕЗМӘТ,
ХАЛЫКНЫ ЭШ БЕЛӘН ТӘЭМИН ИТҮ ҺӘМ
СОЦИАЛЬ ЯКЛАУ МИНИСТРЛЫҒЫ

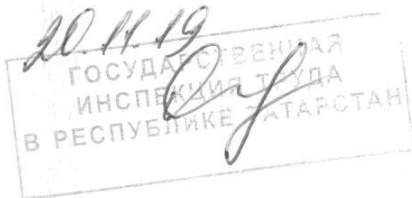
"БИЕКТАУ РАЙОНЫНЫҢ ХАЛЫКНЫ ЭШ
БЕЛӘН ТӘЭМИН ИТҮ ҮЗӘГЕ" ДӘҮЛӘТ
КАЗНА УЧРЕЖДЕНИЕСЕ

Центральная урамы, 7 нче йорт, Биектау .п.,
422701. Тел.: (884365)3-16-18; факс 3-16-18
E-mail: CZN.VGora@tatar.ru
ОКПО 27813010, ОГРН 1021600816929,
ИНН/КПП 1616010150/161601001

19.11.2019 № 01/438

Руководителю

Государственной инспекции труда
в Республике Татарстан



Направляем Вам декларацию соответствия условий труда
государственным нормативным требованиям охраны труда в ГКУ «Центр
занятости населения Высокогорского района».

Приложения:

1. Декларация соответствия условий труда государственным
нормативным требованиям охраны труда – на 1 л. в 1 экз.
2. Заключение эксперта по результатам специальной оценки условий
труда (копия) № 11/09/19-И/СОУТ от 4 октября 2019г. – на 1л. в 1-ом экз.
3. Сводная ведомость результатов специальной оценки условий труда
(копия) - на 1 л. в 1 экз.
4. Отчет о проведении специальной оценки условий труда (копия) -
на 6 л. в 1 экз.

Директор



Л.Ш.Газизуллина
(подпись)

Л.Ш.Газизуллина
(фамилия, инициалы)

Заключение эксперта № 11/09/19/СОУТ от 5 сентября 2019 года

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

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 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» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата проведения идентификации: 05.09.2019г.

Полное наименование работодателя: Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

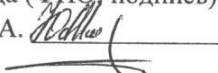
Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: ООО "ТрудЭкология".
Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 478 от 01.09.2017 г. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44; действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.


В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы
идентифицированы на следующих рабочих местах:

| № р.м. | Наименование рабочего места | Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса |
|--------|-----------------------------|--|
| 1 | Водитель автомобиля | химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); вибрация локальная (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО: подпись):

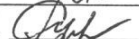
Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 
(номер в реестре экспертов 4719)

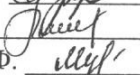
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор Газизуллина Л.Ш. 

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер Хасаншина Л.Н. 

Ведущий инспектор Нурутдинова Р.Н. 

Ведущий инспектор Ганиева Р.Н. 

Ведущий инспектор Мухаметшина Г.Ф. 



Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"
(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7.

Директор Газизуллина Лениза Шамиловна. E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru

(адрес работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

| Индекс рабочего места | Наименование рабочего места | Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.) / на всех аналогичных (чел.) | Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест) | Оборудование | Материалы, сырье | СНИЛС работников |
|-----------------------|-----------------------------|---|--|--|---------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Водитель автомобиля | 1 | - | Автомобиль марки Fiat Albea гос. № О376КВ 116 Rus, Автомобиль марки Fiat Ducato гос. №В470УК 116 Rus | груче смазочные материалы | 118-427-573 66 |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор Л.Ш. Газизуллина (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер Л.Н. Хасаншина (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ведущий инспектор Н.Н. Нурутдинова (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ведущий инспектор Р.Н. Ганиева (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ведущий инспектор Г.Ф. Мухаметшина (Ф.И.О.) _____ (дата)



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

ООО "ТрудЭкология"

(полное наименование организации)

420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б; Директор Темиргалиев Анвар Ильдарович, телефон (843) 520-79-11, факс: 526-60-45, адрес электронной почты: esotrud.kazan@mail.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): 478
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 01.09.2017
5. ИНН организации: 1657081128
6. ОГРН организации: 1081690074840
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.21AP44 | 24.04.2017 г | бессрочно |

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

| № п/п | Дата проведения измерений | Ф.И.О. эксперта (сотрудника) | 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 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 05.09.2019 | Назипова Э. В. | Инженер-химик ООО "ТрудЭкология" | 003 0005935 | 14 ноября 2017 года | 4719 |
| 2 | 05.09.2019 | Темиргалиева Ю. А. | Инженер ООО "ТрудЭкология" | | | |

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 | | Дата окончания срока поверки средства измерений |
|-------|---------------------------|--|---------------------------------|---|---|---|
| | | | | Заводской номер средства измерений | Регистрационный номер в реестре средств измерений | |
| 1 | 2 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|----|------------|----------------------------------|---|----------|-----------|------------|
| 1 | 05.09.2019 | Химический фактор | Газоанализатор многокомпонентный "Полар-2, модификация "Полар-2Г" | 43923-11 | № 0099-14 | 07.02.2020 |
| 2 | 05.09.2019 | Химический фактор | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 3 | 05.09.2019 | Шум | Калибратор акустический Защита-К | 47740-11 | №33311 | 20.06.2020 |
| 4 | 05.09.2019 | Шум | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 5 | 05.09.2019 | Шум | Рулетка измерительная металлическая Geobox | 36016-07 | №01 | 22.01.2020 |
| 6 | 05.09.2019 | Шум | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 7 | 05.09.2019 | Вибрация локальная | Калибратор портативный АГО1m | 30981-12 | №5139 | 27.02.2020 |
| 8 | 05.09.2019 | Вибрация локальная | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 9 | 05.09.2019 | Вибрация локальная | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 10 | 05.09.2019 | Вибрация общая | Калибратор портативный АГО1m | 30981-12 | №5139 | 27.02.2020 |
| 11 | 05.09.2019 | Вибрация общая | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 12 | 05.09.2019 | Вибрация общая | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 13 | 05.09.2019 | Инфразвук | Рулетка измерительная металлическая Geobox | 36016-07 | №01 | 22.01.2020 |
| 14 | 05.09.2019 | Инфразвук | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 15 | 05.09.2019 | Инфразвук | Калибратор акустический Защита-К | 47740-11 | №33311 | 20.06.2020 |
| 16 | 05.09.2019 | Инфразвук | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 17 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Угломер с нониусом тип 4 | 2437-03 | №11243 | 22.01.2020 |
| 18 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Секундомер механический СОПпр | 11519-11 | №6339 | 31.01.2020 |
| 19 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 20 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Рулетка измерительная металлическая Geobox | 36016-07 | №01 | 22.01.2020 |
| 21 | 05.09.2019 | Напряженность трудового процесса | Секундомер механический СОПпр | 11519-11 | №6339 | 31.01.2020 |
| 22 | 05.09.2019 | Напряженность трудового процесса | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |

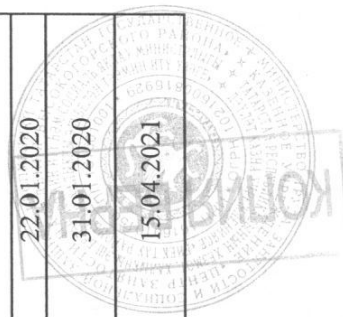
Руководитель организации, профильной специализацию оценку условий труда:

Темиргалиев А.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

М.П.



А.И. Темиргалиев
(подпись)

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"
(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7.
Директор Газизуллина Лениза Шамиловна, E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

| п/н | 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) | Всего работников / из них женщин | Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.) | | | | | | | | | | | | | Необходимость идентификации | | | | |
|-----|-------------------------------------|---|--|--|----------------------------------|---|--------------------------------|-----|----------------------|----------------------|----------------|--------------------|-----------------------|--|----------------------------|--|---|----------------------------|-----------------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| | | | | | | Химический фактор | | | Биологический фактор | | | Физические факторы | | | Световая среда | | | Тяжесть трудового процесса | | | Напряженность трудового процесса | | |
| | | | | | | аэрозоли пыли-песчанно-фибро- | аэрозоли прямоточного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | электромагнитные поля | фактора неионизирующего поля и излучения | ультрафиолетовое излучение | фактора неионизирующего поля и излучения | лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения | ионизирующее излучение | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | |
| 1 | 1 | Водитель автомобиля | 1 | - | 1 | 2 | - | - | 7 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | + |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор
(должность)

Leniza Gazizullina
(подпись)

Газизуллина Л.Ш.
(ф.и.о.)

31.10.19
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер
(должность)

L. N. Hasan
(подпись)

Хасаншина Л.Н.
(ф.и.о.)

31.10.19
(дата)

Ведущий инспектор
(должность)

R. N. Nurutdinova
(подпись)

Нурудинова Р.Н.
(ф.и.о.)

31.10.19
(дата)

Ведущий инспектор
(должность)

R. N. Ganieva
(подпись)

Ганиева Р.Н.
(ф.и.о.)

31.10.19
(дата)

Ведущий инспектор
(должность)

G. F. Muxametshina
(подпись)

Мухаметшина Г.Ф.
(ф.и.о.)

31.10.19
(дата)



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

Инженер ООО

"ТрудЭкология"

(должность)



(подпись)

Темиргалиева Ю.А.

(ф.и.о.)

_____ (дата)



КОПИЯ ВЕРНА

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7, Директор Газизуллина Лениза Шамиловна,
E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
|---|---|------------------|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Все рабочие места | По результатам проведенной специальной оценки условий труда необходимость в разработке мероприятий по улучшению условий труда отсутствует | | | | |

Дата составления: 04.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор _____ (подпись) Газизуллина Л.Ш. _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер _____ (подпись) Хасаншина Л.Н. _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ (подпись) Нурутдинова Р.Н. _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ (подпись) Ганиева Р.Н. _____ (дата)

КОПИЯ ВЕРНА



Ведущий инспектор _____ Мухаметшина Г.Ф. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4719 _____ Темиргалиева Ю.А. _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)



КОПИЯ ВЕРНА

Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"
(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя),

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора,
ул.Центральная, д.7

подавшего декларацию, место нахождения и место осуществления деятельности,

ИНН: 1616010150, ОГРН: 1021600816929

идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах):

№1 Водитель автомобиля (1 чел.)

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих местах), индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

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

Декларация подана на основании заключения эксперта

№ 11/09/19-И/СОУТ от 04 октября 2019 года,

№ 1 - X - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г., № 1 - Ш -
11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г., № 1 - ВЛ - 11/09/19/СОУТ от
04.10.2019 г., № 1 - ВО - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г., № 1 - И -
11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г., № 1 - Н - 11/09/19/СОУТ от
04.10.2019 г., № 1 - Т - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.,

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

Специальная оценка условий труда проведена организацией

ООО "ТрудЭкология", регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 478 от 01.09.2017 г.

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда, регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Дата подачи декларации «20» октября 2019 г.

М.П.*

(подпись)*

(инициалы, фамилия)*

Сведения о регистрации декларации**

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

20.10.19
(дата регистрации)

32049
(регистрационный номер)

М.П.

| | | | | |
|--|--------------------------|--|--|-------------------------|
| Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7. | | | | |
| Директор Газизуллина Лениза Шамиловна, E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.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 |
| 1616010150 | 27813010 | 2300220 | 78.20 | 92222000032 |

КАРТА №1

специальной оценки условий труда

Водитель автомобиля Код: 11442

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: нет

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС: Тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Минтруда РФ от 10 ноября 1992 г. N 31

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников: 118-427-573 66

Строка 022. Используемое оборудование:

Автомобиль марки Fiat Albea гос. № O376KB 116 Rus, Автомобиль марки Fiat Ducato гос. №B470YK 116 Rus

Используемые материалы и сырье: горюче смазочные материалы

Строка 030. Оценка условий труда по идентифицированным 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 | Класс 2 | — | — |
| Шум | Класс 2 | — | — |
| Инфразвук | Класс 2 | — | — |
| Вибрация общая | Класс 2 | — | — |
| Вибрация локальная | Класс 2 | — | — |
| Тяжесть трудового процесса | Класс 2 | — | — |
| Напряженность трудового процесса | Класс 2 | — | — |
| Итоговый класс (подкласс) условий труда: | Класс 2 | <i>не заполняется</i> | |

* Средства индивидуальной защиты

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

| N 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 | да | Трудовой Кодекс РФ раздел X, глава 34, ст.213, абзац 1 |

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

Рекомендации по улучшению условий труда:

нет

Рекомендации по режимам труда и отдыха:

Перерывы для отдыха не менее 15 минут после первых 4 ч. непрерывного управления автомобилем, в дальнейшем не более чем через каждые 2 ч. ("Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей" п.19 утвержденное Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15);

Рекомендации по подбору работников:

возможность применения труда:

а) женщин: да (при условиях: СанПиН 2.2.0.555-96 Гигиенические требования к условиям труда женщин (утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 28.10.1996 N 32), п.1,9; п. 2.1.1.)


б) лиц в возрасте до 18 лет: нет (Пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. №163, п.2111, квалификационным требованиям)

в) инвалидов: да (при условиях: соблюдения требований ст.92, главы 15, Раздела IV Трудового Кодекса (в ред. Федерального закона от 03.07.2016г. N347-ФЗ), создании необходимых условий труда в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, ст.23 Федерального закона от 24.11.1995г. №181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в РФ" (в ред. Федерального закона от 29.12.15г. №399-ФЗ), соблюдении требований п.4.2 Санитарных правил СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов"), утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ Г.Г.Онищенко от 18 мая 2009г. №30)

Дата составления: 04.10.2019**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

| | | | |
|-------------|---|------------------|--------|
| Директор |  | Газизуллина Л.Ш. | |
| (должность) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


| | | | |
|-------------------|---|----------------|--------|
| Главный бухгалтер |  | Хасаншина Л.Н. | |
| (должность) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

| | | | |
|-------------------|-----------|------------------|--------|
| Ведущий инспектор | | Нурутдинова Р.Н. | |
| (должность) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

| | | | |
|-------------------|-----------|--------------|--------|
| Ведущий инспектор | | Ганиева Р.Н. | |
| (должность) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

| | | | |
|-------------------|-----------|------------------|--------|
| Ведущий инспектор | | Мухаметшина Г.Ф. | |
| (должность) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------|--------|
| 4719 |  | Темиргалиева Ю.А. | |
| (№ в реестре экспертов) | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

| | | | |
|--|-----------|------------------|--------|
| | | Гиниятуллин Р.Б. | |
| | (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |

ПРОТОКОЛ № 1 - Ш - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.

исследований (испытаний), измерений и оценки шума

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Калибратор акустический Защита-К, зав. №33311 (свид. о поверке №3/340-1850-19 от 21.06.2019 до 20.06.2020); Анализатор шума и вибрации Ассистент, зав. № 098312 (свид. о поверке №18/11854 от 01.04.2019 до 31.03.2020); Рулетка измерительная металлическая Geobox, зав. №01 (свид. о поверке клеймо №16003418858 от 23.01.2019 до 22.01.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и

нормативно-правовые акты, регламентирующие ЦДУ:

Измерение: СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ 21 июня 2016 г. №81); ГОСТ Р ИСО 9612-2016 "Акустика. Измерение шума для оценки его воздействия на человека. Методы измерений на рабочих местах", утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 октября 2016г. №1481-ст. Введен в действие с 1.09.2017г.

Оценка: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Стратегия проведения измерений: на основе рабочей операции.

Средство измерения: Шумомер класса 1 по МЭК 61672.

Результаты измерений:

| № п/п | Операция, условия измерений (характер шума) | Продолжительность операции | Измеренное значение эквивалентного уровня звука при выполнении операции, дБА | Длительность измерений, мин | Эквивалентный уровень звука операции, дБА |
|--|--|----------------------------|--|-----------------------------|---|
| 1 | При управлении автомобилем Fiat Albea гос. № O376KB 116 Rus (широкополосный, непостоянный, колеблющийся, автомобиль) | 20 % | 78; 77; 78 | 5; 5; 5 | 77,7 |
| 2 | При управлении автомобилем Fiat Ducato гос. №B470УК 116 Rus (широкополосный, непостоянный, колеблющийся) | 5 % | 79; 77; 77 | 5; 5; 5 | 77,8 |
| Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день: | | | | | 71,7 |
| Суммарная стандартная неопределенность измерения: | | | 1 дБ | | |
| Расширенная неопределенность измерения при P=95%: | | | 2,1 дБ | | |
| Нормативное значение: | | | | | 80 |

Заключение: Рабочее место по параметрам шума соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А.

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А.

Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Немежанова Н.И.



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

**ПРОТОКОЛ № 1 - ВЛ - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.
исследований (испытаний), измерений и оценки локальной вибрации**

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Калибратор портативный АТ01т, зав. №5139 (свид. о поверке №18001848709 от 28.02.2019 до 27.02.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021); Анализатор шума и вибрации Ассистент, зав. № 098312 (свид. о поверке №18/11854 от 01.04.2019 до 31.03.2020)

**Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и
нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДУ:**

Измерение: СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ 21 июня 2016 г. №81); ГОСТ 31192.1-2004 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования. Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации по переписке (протокол №15 от 04.02.2004г.), введен в действие с 01.07.2008г.; ГОСТ 31192.2-2005 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах. Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации по переписке (протокол №27 от 22.06.2005г.), введен в действие с 01.07.2008г.

Оценка: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Результаты измерений:

| № п/п | Место измерения | Характер вибрации | Время воздействия | Эквивалентный корректированный уровень виброускорения, дБ (по оси X, Y, Z); (приведены измеренные значения) |
|---------------------------------|---|-----------------------------|-------------------|---|
| 1 | При управлении автомобилем Fiat Albea гос. № O376KB 116 Rus | широкополосная колеблющаяся | 20 % | 121; 122; 122 |
| 2 | При управлении автомобилем Fiat Ducato гос. №B470YK 116 Rus | широкополосная колеблющаяся | 5 % | 120; 123; 122 |
| Эквивалентный уровень за смену: | | | | 115; 116; 116 |
| Нормативное значение: | | | | 126 |

Заключение: Рабочее место по параметрам вибрации соответствует требованиям гигиенических нормативов

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А.

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А.

Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Небезанова Н.И.



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

ПРОТОКОЛ № 1 - ВО - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.

исследований (испытаний), измерений и оценки общей вибрации

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Калибратор портативный АТ01т, зав. №5139 (свид. о поверке №18001848709 от 28.02.2019 до 27.02.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021); Анализатор шума и вибрации Ассистент, зав. № 098312 (свид. о поверке №18/11854 от 01.04.2019 до 31.03.2020)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и

нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДУ:

Измерение: СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ 21 июня 2016 г. №81); ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования.; МУ №3911-85 "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценке производственной вибрации" (утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 10.07.1985г. №3911-85)

Оценка: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Результаты измерений:

| № п/п | Место измерения | Характер вибрации | Время воздействия | Эквивалентный скорректированный уровень виброускорения, дБ (по оси X, Y, Z); (приведены измеренные значения) |
|--|---|-----------------------------|-------------------|--|
| 1 | При управлении автомобилем Fiat Albea гос. № O376KB 116 Rus | широкополосная колеблющаяся | 20 % | 105; 103; 105 |
| 2 | При управлении автомобилем Fiat Ducato гос. №B470УК 116 Rus | широкополосная колеблющаяся | 5 % | 100; 105; 103 |
| Эквивалентный уровень за смену: | | | | 98; 97; 99 |
| Нормативное значение (приказ Минтруда РФ от 24 января 2014 г. №33н): | | | | 112; 112; 115 |

Заключение: Рабочее место по параметрам общей вибрации соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 

Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Небезанова Н.И. 



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

ПРОТОКОЛ № 1 - И - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.

исследований (испытаний), измерений и оценки инфразвука

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Рулетка измерительная металлическая Геобох, зав. №01 (свид. о поверке клеймо №16003418858 от 23.01.2019 до 22.01.2020); Анализатор шума и вибрации Ассистент, зав. № 098312 (свид. о поверке №18/11854 от 01.04.2019 до 31.03.2020); Калибратор акустический Защита-К, зав. №33311 (свид. о поверке №3/340-1850-19 от 21.06.2019 до 20.06.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и

нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДУ:

Измерение: СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ 21 июня 2016 г. №81)

Оценка: СН 2.2.4/2.1.8.583-96. Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки, (утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 N 52); Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Результаты измерений:

| № п/п | Место измерения | Характер инфразвука | Время воздействия | Измеренное значение уровня инфразвука, эквивалентного уровня инфразвука, дБ Лин, (измеренное значение максимального уровня инфразвука, дБЛин; ПДУ, дБЛин) |
|--|---|-----------------------------|-------------------|---|
| 1 | При управлении автомобилем Fiat Albea гос. № O376KB 116 Rus | широкополосный колеблющийся | 20 % | 88 (88; ПДУ: 120) |
| 2 | При управлении автомобилем Fiat Ducato гос. №B470YK 116 Rus | широкополосный колеблющийся | 5 % | 89 (89; ПДУ: 120) |
| Эквивалентный уровень инфразвука за смену: | | | | 82,2 |
| Нормативное значение: | | | | 110 |

Заключение: Рабочее место по параметрам инфразвука соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 

Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Небезанова Н.И. 

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

ПРОТОКОЛ № 1 - Н - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.

исследований (испытаний), измерений и оценки напряженности трудового процесса

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Секундомер механический СОПр, зав. №6339 (свид. о поверке №5902512 от 01.02.2019 до 31.01.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и

нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДУ:

Измерение: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Оценка: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Краткое описание выполняемой работы:


Управление легковым автомобилем. Заправка автомобиля топливом, смазочными материалами и охлаждающей жидкостью. Оформление путевых документов.

| Показатели напряженности трудового процесса | Фактическое значение показателя | Предельно-допустимое значение показателя | Класс (подкласс) условий труда |
|---|---------------------------------|--|--------------------------------|
| Сенсорные нагрузки: | | | |
| Плотность сигналов (световых и звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, ед.: | 76 - 175 | до 175 | 2 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.: | 6 - 10 | до 10 | 2 |
| Работа с оптическими приборами (% времени смены): | не характерно | до 50 | |
| Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час.: | не характерно | до 20 | |
| Монотонность нагрузок: | | | |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций, ед.: | не характерно | более 6 | |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены), час.: | не характерно | менее 80 | |
| ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА НАПРЯЖЕННОСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА: | | | 2 |

Заключение: рабочее место по показателям напряженности трудового процесса соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 

Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Небезжанова Н.И. 

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА



ПРОТОКОЛ № 1 - Т - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.
исследований (испытаний), измерений и оценки тяжести трудового процесса

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Угломер с нониусом тип 4, зав. №11243 (свид. о поверке №5901097 от 23.01.2019 до 22.01.2020); Секундомер механический СОПр, зав. №6339 (свид. о поверке №5902512 от 01.02.2019 до 31.01.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021); Рулетка измерительная металлическая Geobox, зав. №01 (свид. о поверке клеймо №16003418858 от 23.01.2019 до 22.01.2020)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и

нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДУ:

Измерение: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Оценка: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"

Краткое описание выполняемой работы:

При управлении, стереотипные движения (региональная нагрузка) 4100 движений;

Наклоны при осмотре авто, наклоны корпуса - 12 наклонов;

Переходы, перемещение по горизонтали 1100 м; перемещение по вертикали 500 м.

РАСЧЁТ: Физическая динамическая нагрузка: нет

Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: нет

Стереотипные движения:

региональная нагрузка: 4100 движений; всего: 4100;

Статическая нагрузка:

нет;

Рабочая поза: фикс. до 25%;

Наклоны корпуса (более 30°): 12 наклонов; всего: 12;

Перемещение в пространстве:

по горизонтали: 1100 м; по вертикали 500 м; всего: 1,6 км.

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение | Допустимое значение для мужчин | Класс (подкласс) условий труда |
|---|----------------------|---|--------------------------------|
| Физическая динамическая нагрузка - единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг*м | | | |
| При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника) при перемещении груза на расстояние до 1 м: | -- | 5000 | 1 |
| При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника): | | | |
| При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м: | -- | 25000 | 1 |
| При перемещении груза на расстояние более 5 м: | -- | 46000 | 1 |
| Масса поднимаемого и перемещаемого вручную груза, кг | | | |
| Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2 раз в час): | -- | 30 | 1 |
| Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): | -- | 15 | 1 |
| Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): | | | |
| с рабочей поверхности: | -- | 870 | 1 |
| с пола: | -- | 435 | 1 |
| Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц | | | |
| Количество стереотипных рабочих движений при локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук): | -- | 40000 | 1 |
| Количество стереотипных рабочих движений при региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса): | 4100 | 20000 | 1 |
| Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании работником груза, приложении усилий, кгс*с | | | |
| При удержании груза одной рукой: | -- | 36000 | 1 |
| При удержании груза двумя руками: | -- | 70000 | 1 |
| При удержании груза с участием мышц корпуса и ног: | -- | 100000 | 1 |
| Рабочее положение тела работника в течении рабочего дня (смены): | фикс. до 25% | неуд. до 25% фикс. до 25% стоя до 60% | 2 |
| Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену): | 12 | 100 | 1 |
| Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, в течении рабочей смены, км | | | |
| По горизонтали: | 1,6 | 8 | 1 |
| По вертикали: | -- | 2,5 | 1 |
| ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ТЯЖЕСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА: | | | 2 |

Заключение: рабочее место по показателям тяжести трудового процесса соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условий труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А.

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда:

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А.

Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Небезанова Н.И.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

ПРОТОКОЛ № 1 - X - 11/09/19/СОУТ от 04.10.2019 г.

исследований (испытаний), измерений и оценки химического фактора

Цель измерений: специальная оценка условий труда

Дата проведения измерений: 05.09.2019

Дата проведения оценки: 04.10.2019

Полное наименование работодателя:

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Наименование структурного подразделения работодателя:

отсутствует

Индивидуальный номер рабочего места: 1

Наименование должности, профессии или специальности работника (работников):

Водитель автомобиля

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ООО "ТрудЭкология". 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, №478 от 01.09.2017. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44, действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

Сведения о применяемых средствах измерений:

Газоанализатор многокомпонентный "Полар-2, модификация "Полар-2Т", зав.№ 0099-14 (свид. о поверке №1-22793-19 от 08.02.2019 до 07.02.2020); Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" зав. № 17012 (свид. о поверке №207/19-02543п от 16.04.2019 до 15.04.2021)

Нормативно-правовые акты на методы проведения измерений и нормативно-правовые акты, регламентирующие ПДК:

Измерение: ГОСТ 12.1.014-84 ССБТ. Воздух рабочей зоны. Метод измерения концентраций вредных веществ индикаторными трубками.; ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны.; ПЛЦК.413411.002 РЭ Руководство по эксплуатации "Газоанализаторы многокомпонентные "Полар-2"; Руководство по эксплуатации ИРМБ.4 134 16.00 1 РЭ Газоанализаторы «МГЛ-19»; ГОСТ 12.1.014-84 «Воздух рабочей зоны. Метод измерения концентраций вредных веществ индикаторными трубками.» утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 14 декабря 1984 г. № 4362

Оценка: Приказ Минтруда России от 24 января 2014 года №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"; ГН 2.2.5.3532-18 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Место измерения | Время пребывания, % | Фактическое измеренное значение максимально-разовой концентрации, мг/м ³ | Средняя максимальная разовая концентрация, мг/м ³ | Температура, °С | Влажность, % | Давление, кПа | Средняя концентрация при нормальных условиях, мг/м ³ | Допустимое значение концентрации, ПДК _{м.р./ПДК_{с.с.}} , мг/м ³ | Класс (подкласс) условия труда (кратность превышения ПДК) | Класс опасности | Особенность действия на организм |
|--|---------------------|---|--|-----------------|--------------|---------------|---|--|---|-----------------|----------------------------------|
| Кабина автомобиля Fiat Albea гос. № ОЗ376КВ 116 Rus | | | | | | | | | | | |
| углерод оксид | | 4,4 ; 4,3 ; 4,4 | 4,4 | 20,3 | 23,5 | 101,3 | 4,37 | 20 / - | 2 | 4 | О |
| Азота диоксид | 20 | <0,2 ; <0,3 ; <0,2 | <0,3 | 20,3 | 23,5 | 101,3 | <0,3 | 2 / - | 2 | 3 | О, Р |
| азота оксиды (в пересчете на NO2) | | <0,5 ; <0,5 ; <0,5 | <0,5 | | | | <0,5 | 5 / - | 2 | 3 | О |
| Коэффициент суммации: (углерод оксид + Азота диоксид + азота оксиды (в пересчете на NO2)) = 0,22 (класс 2) | | | | | | | | | | | |
| Кабина автомобиля Fiat Ducato гос. №В470УК 116 Rus | | | | | | | | | | | |
| азота диоксид | | <0,2 ; <0,2 ; <0,2 | <0,2 | | | | <0,2 | 2 / - | 2 | 3 | О |
| углерод оксид | 5 | 4,2 ; 4,4 ; 4,3 | 4,3 | 21,3 | 23,6 | 101,3 | 4,32 | 20 / - | 2 | 4 | О |
| азота оксиды (в пересчете на NO2) | | <0,5 ; <0,5 ; <0,5 | <0,5 | | | | <0,5 | 5 / - | 2 | 3 | О |
| Коэффициент суммации: (азота диоксид + углерод оксид + азота оксиды (в пересчете на NO2)) = 0,22 (класс 2) | | | | | | | | | | | |
| Погрешность измерений ±25%, при доверительной вероятности Р=0,95 | | | | | | | | | | | |

Заключение: Рабочее место по параметрам концентрации вредных химических веществ соответствует требованиям нормативной документации.

Класс (подкласс) условия труда: 2 (Условия труда: допустимые)

Специалист организации, проводящей специальную оценку условий труда,

проведший исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Инженер-химик ООО "ТрудЭкология" Назипова Э.В. _____

Эксперт, осуществивший отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда: _____

Инженер ООО "ТрудЭкология" Темирғалиева Ю.А. _____



Ответственное лицо лаборатории:

Начальник ИЛ ООО "ТрудЭкология" Немежанова Н.И. _____

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Газизуллина Л.Ш.

(подпись, фамилия, инициалы)

«31» 10 19 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского
района"

(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора,
ул.Центральная, д.7

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1616010150

(ИНН работодателя)

1021600816929

(ОГРН работодателя)

78.30

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | |
|--|------------------------------|--------------------|
|  (подпись) | Хасаншина Л.Н. (Ф.И.О.) | 31.10.19 (дата) |
|  (подпись) | Нурутдинова Р.Н. (Ф.И.О.) | 31.10.19 (дата) |
|  (подпись) | Ганиева Р.Н. (Ф.И.О.) | 31.10.19 (дата) |
|  (подпись) | Мухаметшина Г.Ф. (Ф.И.О.) | 31.10.19 (дата) |

Заключение эксперта № 11/09/19/СОУТ от 5 сентября 2019 года

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

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 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» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата проведения идентификации: 05.09.2019г.


Полное наименование работодателя: Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"


Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

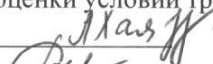
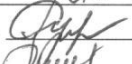
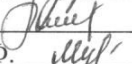

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: ООО "ТрудЭкология".
Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 478 от 01.09.2017 г. Федеральная служба по аккредитации RA.RU.21AP44; действителен с 24.04.2017 г по бессрочно.

В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы
идентифицированы на следующих рабочих местах:

| № р.м. | Наименование рабочего места | Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса |
|--------|-----------------------------|--|
| 1 | Водитель автомобиля | химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); вибрация локальная (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО; подпись):
Инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Ю.А. 
(номер в реестре экспертов 4719)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Директор Газизуллина Л.Ш. 

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Главный бухгалтер Хасаншина Л.Н. 
Ведущий инспектор Нурутдинова Р.Н. 
Ведущий инспектор Ганиева Р.Н. 
Ведущий инспектор Мухаметшина Г.Ф. 

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"
(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7.

Директор Газизуллина Лениза Шамиловна, E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru

(адрес работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Перечень рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда

| Идентификационный номер рабочего места | Наименование рабочего места | Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.) / на всех аналогичных (чел.) | Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест) | Оборудование | Материалы, сырье | СНИЛС работников |
|--|-----------------------------|---|--|--|---------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Водитель автомобиля | 1 | - | Автомобиль марки Fiat Albea гос. № О376КВ 116 Rus, Автомобиль марки Fiat Ducato гос. №В470УК 116 Rus | грюче смазочные материалы | 118-427-573 66 |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор Л.Ш. Газизуллина (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер М.А. Хасаншина (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий инспектор Н.Н. Нурутдинова (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий инспектор Р.Н. Ганиева (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий инспектор Г.Ф. Мухаметшина (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1. ООО "ТрудЭкология"
(полное наименование организации)
420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 15Б; Директор Темиргалиев Анвар Ильдарович, телефон (843) 520-79-11, факс: 526-60-45, адрес электронной почты: esotrud.kazan@mail.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): 478
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 01.09.2017
5. ИНН организации: 1657081128
6. ОГРН организации: 1081690074840
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.21AP44 | 24.04.2017 г | бессрочно |

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

| № п/п | Дата проведения измерений | Ф.И.О. эксперта (сотрудника) | 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 | 05.09.2019 | Назипова Э. В. | Инженер-химик ООО "ТрудЭкология" | | | |
| 2 | 05.09.2019 | Темиргалиева Ю. А. | Инженер ООО "ТрудЭкология" | 003 0005935 | 14 ноября 2017 года | 4719 |

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 | 05.09.2019 | Химический фактор | Газоанализатор многокомпонентный "Полар-2, модификация "Полар-2Т" | 43923-11 | № 0099-14 | 07.02.2020 |
| 2 | 05.09.2019 | Химический фактор | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 3 | 05.09.2019 | Шум | Калибратор акустический Защита-К | 47740-11 | №33311 | 20.06.2020 |
| 4 | 05.09.2019 | Шум | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 5 | 05.09.2019 | Шум | Рулетка измерительная металлическая Geobox | 36016-07 | №01 | 22.01.2020 |
| 6 | 05.09.2019 | Шум | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 7 | 05.09.2019 | Вибрация локальная | Калибратор порготивный АТ01m | 30981-12 | №5139 | 27.02.2020 |
| 8 | 05.09.2019 | Вибрация локальная | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 9 | 05.09.2019 | Вибрация локальная | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 10 | 05.09.2019 | Вибрация общая | Калибратор порготивный АТ01m | 30981-12 | №5139 | 27.02.2020 |
| 11 | 05.09.2019 | Вибрация общая | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 12 | 05.09.2019 | Вибрация общая | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 13 | 05.09.2019 | Инфразвук | Рулетка измерительная металлическая Geobox | 36016-07 | №01 | 22.01.2020 |
| 14 | 05.09.2019 | Инфразвук | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08 | № 098312 | 31.03.2020 |
| 15 | 05.09.2019 | Инфразвук | Калибратор акустический Защита-К | 47740-11 | №33311 | 20.06.2020 |
| 16 | 05.09.2019 | Инфразвук | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 17 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Угломер с нониусом тип 4 | 2437-03 | №11243 | 22.01.2020 |
| 18 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Секундомер механический СОПпр | 11519-11 | №6339 | 31.01.2020 |
| 19 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |
| 20 | 05.09.2019 | Тяжесть трудового процесса | Рулетка измерительная металлическая Geobox | 36016-07 | №01 | 22.01.2020 |
| 21 | 05.09.2019 | Напряженность трудового процесса | Секундомер механический СОПпр | 11519-11 | №6339 | 31.01.2020 |
| 22 | 05.09.2019 | Напряженность трудового процесса | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | № 17012 | 15.04.2021 |

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Темирғалиев А.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

М.П.



(Handwritten signature)

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"
(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7.

Директор Газизуллина Лениза Шамиловна, E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

| п/н | 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) | Всего работников / из них женщин | Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Необходимость идентификации |
|-----|-------------------------------------|---|--|--|----------------------------------|---|----------------------|------------------------|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------------------|-------------|----------------|----------------------------|----------------------------------|---|---|--|-----------------------------|
| | | | | | | Физические факторы | | | | | | | | | | Биологические факторы | | | | | | | | | | |
| | | | | | | химический фактор | биологический фактор | воздушно-пылевая среда | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | электромагнитные поля | факторы неионизирующего излучения | факторы неионизирующего излучения | лазерное излучение | ионизирующее излучение | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | | | | |
| 1 | 1 | Водитель автомобиля | 1 | - | 1 | 2 | - | - | 7 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | + | | |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор _____ (подпись) _____ Газизуллина Л.Ш. _____ (ф.и.о.) _____ 31.10.19 _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ Хасаншина Л.Н. _____ (ф.и.о.) _____ 31.10.19 _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ (подпись) _____ Нурутдинова Р.Н. _____ (ф.и.о.) _____ 31.10.19 _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ (подпись) _____ Ганиева Р.Н. _____ (ф.и.о.) _____ 31.10.19 _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ (подпись) _____ Мухаметшина Г.Ф. _____ (ф.и.о.) _____ 31.10.19 _____ (дата)

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

Инженер ООО

"ТрудЭкология"

(должность)



(подпись)

Темиргалиева Ю.А.

(ф.И.О.)

(дата)

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7, Директор Газизуллина Лениза Шамиловна,
E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
|---|---|------------------|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Все рабочие места | По результатам проведенной специальной оценки условий труда необходимость в разработке мероприятий по улучшению условий труда отсутствует | | | | |

Дата составления: 04.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор _____ Газизуллина Л.Ш. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер _____ Хасаншина Л.Н. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ Нурутдинова Р.Н. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ведущий инспектор _____ Ганиева Р.Н. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Ведущий инспектор
(должность)


(подпись)

Мухаметшина Г.Ф.
(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4719

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Темиргалиева Ю.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"
(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с. Высокая Гора, ул. Центральная, д. 7, Директор Газизуллина Лениза
Шамиловна, E-mail: Leniza.Gazizullina@tatar.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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 т.ч., на которых проведена СОУТ | 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.): | 11 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.): | 11 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - |
| из них женщин: | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| из них лиц в возрасте до 18 лет: | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| из них инвалидов: | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия / должность / специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|-------------------|------------|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|--|---|--|---|---|
| | | Химический | Биологический | аэроэкологический | физический | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неонизирующее излучение | ионизирующее излучение | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да/нет) | Ежегодный доплатный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |

Дата составления: 04.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор

Маш
(подпись)

Газиуллина Л.Ш.

(ФИ.О)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)

Маш
(подпись)

Хасаншина Л.Н.

(ФИ.О)

(дата)

Ведущий инспектор

(должность)

Аш
(подпись)

Нурутдинова Р.Н.

(ФИ.О)

(дата)

Ведущий инспектор

(должность)

Даш
(подпись)

Ганиева Р.Н.

(ФИ.О)

(дата)

Ведущий инспектор

(должность)

Маш
(подпись)

Мухаметшина Г.Ф.

(ФИ.О)

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4719

Маш
(подпись)

Темиргалиева Ю.А.

(ФИ.О)

(дата)

(№ в реестре экспертов)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 11/09/19-И/СОУТ от 04.10.2019г.

о результатах проведения специальной оценки условий труда в Государственном казенном учреждении "Центр занятости населения Высокогорского района"

1. Основания для проведения специальной оценки условий труда»:

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 №197-ФЗ;
- Федеральный закон от 28 декабря 2013 года № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (с изменениями от 1 мая 2016 года № 136-ФЗ);
- Приказ Минтруда России от 24.01.2014г. №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 её заполнению».

2. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Наименование организации: ООО "ТрудЭкология". Аттестат аккредитации №РА.RU.21AP44 выдан Федеральной службой по аккредитации 11 мая 2017г. Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 478 от 01.09.2017 г.

Руководитель организации: Директор - Темиргалиев Анвар Ильдарович.

Юридический адрес: 420094, РТ, г. Казань, ул. М.Чуйкова, 15Б; т/ф:(843) 520-79-11, 526-60-45.

3. Сведения об эксперте (ах) организации, проводящего (их) специальную оценку условий труда

Эксперт – инженер ООО "ТрудЭкология" Темиргалиева Юлия Айратовна (номер в реестре экспертов 4719)

4. Сведения об организации, на рабочих местах которой проводилась специальная оценка условий труда:

Наименование организации: Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Высокогорского района"

Руководитель организации: Директор Газизуллина Лениза Шамиловна

Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: Юридический и фактический адрес: 422701, РТ, Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Центральная, д.7

Результаты проведения специальной оценки условий труда (СОУТ):

4.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ – 1

4.2. Количество рабочих мест, на которых вредные факторы не идентифицированы –

Отсутствуют.

4.3. По результатам проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и опасных производственных факторов:

- Количество рабочих мест с оптимальными условиями труда – 0.

- Количество рабочих мест с допустимыми условиями труда – 1.

- Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда – 0.


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

6. Заключение


Согласно требованиям части 1 статьи 11 Федерального закона от 28 декабря 2013 года № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (с изм. от 01.05.2016 № ФЗ-136) в отношении рабочих мест, на которых по результатам проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными и допустимыми, подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 вышеуказанного Федерального закона. На основании вышеизложенного и согласно действующему приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07 февраля 2014г. №80н «О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным

требованиям охраны труда, порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда» Вам необходимо оформить и подать декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | | |
|-----------------------|--|--|-------------------------------|-----------------------|
| 4719 (№ в реестре) | Инженер ООО «ТрудЭкология» (должность) |  (подпись) | Ю.А. Темиргалиева (Ф.И.О.) | 04.10.2019г (дата) |
|-----------------------|--|--|-------------------------------|-----------------------|

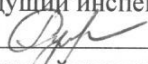

Утверждаю:

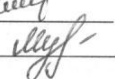
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Директор Газизуллина Л.Ш. 

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер Хасаншина Л.Н.


Ведущий инспектор Нурутдинова Р.Н.


Ведущий инспектор Ганиева Р.Н. 

Ведущий инспектор Мухаметшина Г.Ф. 

Наименование исполнителя**ООО "ТрудЭкология"**

420094, РТ, г. Казань, ул. Чуйкова, 15 Б
тел. (843) 520-79-11, ф. 526-60-45
ИНН 1657081128/КПП 165701001
ПАО «АК БАРС» БАНК г.Казань
Р/счет № 40702810345470006312
К/счет № 30101810000000000805
БИК 049205805

Наименование заказчика**ГКУ «Центр занятости населения Высокогорского района»**

РТ, Высокогорский р-н, с.Высокая Гора,
ул.Центральная, д.№7
ИНН 1616010150/КПП 161601001
Отделение НБ РТ г.Казань
Р/счет № 40201810900000000002
БИК 049205001

АКТ**от «09» октября 2019 г.
сдачи-приемки работы, выполненной по
договору**

Мы, нижеподписавшиеся, Заказчик – **ГКУ «Центр занятости населения Высокогорского района»**, в лице директора Газизуллиной Ленизы Шамиловны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Исполнитель – **ООО «ТрудЭкология»** в лице директора Темиргалиева А.И., действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий акт в том, что работа по специальной оценке условий труда рабочих мест по договору № 202 от «10» июля 2019г. на сумму 2000 рублей (Две тысячи рублей 00 коп) (НДС не облагается, в связи с применением упрощенной системы налогообложения), выполнена и в надлежащем порядке оформлена. Стороны претензий друг к другу не имеют.

**Директор
ООО «ТрудЭкология»**

Директор ГКУ «Центр занятости населения Высокогорского района»

