

Договор
№ 1361/22
от 26.10.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Камалеева Э.Р.
(фамилия, инициалы)

« 6 » декабря 2022 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
Идентификационный номер СОУТ: 624675

**Государственном казенном учреждении «Центр занятости
населения Кайбицкого района»**

(полное наименование работодателя)

422330, РТ, Кайбицкий район, с.Б.Кайбицы, ул. Солнечный бульвар. Д.7
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1621000936

(ИНН работодателя)

162101001

(КПП работодателя)

1021606764365

(ОГРН работодателя)

75.30

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

(подпись)

Зайнуллина М.Г.

(Ф.И.О.)

Ганиева Г.М.

(Ф.И.О.)

06.12.2022

(дата)

06.12.2022

(дата)



РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0012827

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.21AM69 выдан 22 июня 2018 г.

номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Обществу с ограниченной ответственностью «Центр аттестации рабочих мест»

наименование и ИНН (СНИЛС) заявителя

ИНН: 1831094828

426008, РОССИЯ, Республика Удмуртская, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, офис 1

место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что Измерительная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Центр аттестации рабочих мест»

наименование

426008, РОССИЯ, Республика Удмуртская, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, офис 1

адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

аккредитован(о) в качестве Испытательной лаборатории (центра)

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц: 03 июня 2016 г.

(Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице)

Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

А.Г. Литвак
подпись, фамилия



Prof. Васильев В.А.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"

(полное наименование организации)

2. 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; 8(3412)93-03-16; info@davers.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) 359

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 07.09.2016

5. ИНН 1831094828

6. ОГРН организации 1041800252471

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
1	2	3
RA.RU.21AI69	03 июня 2016 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	15.11.2022	Бикмухаметова Гульнара Назыровна	Руководитель проекта	003 0006235	07 ноября 2018 г.	4989

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	15.11.2022	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1482	14.02.2023
2	15.11.2022	Химический фактор	Газоанализатор ПГА-200	27731-10	1879	11.09.2023
3	15.11.2022	Шум	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	27.10.2023
4	15.11.2022	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
5	15.11.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
6	15.11.2022	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	161117	23.10.2023
7	15.11.2022	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	АЭ100308	06.04.2023
8	15.11.2022	Инфразвук	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	АЭ100308	06.04.2023
9	15.11.2022	Вибрация общая	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	27.10.2023
10	15.11.2022	Вибрация общая	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023

№ 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
11	15.11.2022	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
12	15.11.2022	Вибрация общая	Виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110В	48433-11	ВЭ120191	10.04.2023
13	15.11.2022	Вибрация общая	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0298	03.10.2023
14	15.11.2022	Вибрация локальная	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	27.10.2023
15	15.11.2022	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
16	15.11.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
17	15.11.2022	Вибрация локальная	Виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110В	48433-11	ВЭ120191	10.04.2023
18	15.11.2022	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0298	03.10.2023
19	15.11.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой APPA-71	25440-11	95950228	12.10.2023
20	15.11.2022	Световая среда	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	27.10.2023
21	15.11.2022	Световая среда	Люксметр "ТКА-ЛЮКС"	20040-11	33 14411	09.08.2023
22	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	43	19.09.2023
23	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ 30 МЖА	52873-13	752075	19.10.2023
24	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы неавтоматического действия МП 60	53638-13	765332	19.10.2023
25	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
26	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный, тип АЦД, мод. АЦД/1У-0,1/1И-1	67638-17	6299	06.10.2023
27	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный, тип АЦД, мод. АЦД/1У-2/1И-1	67638-17	6300	06.10.2023
28	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер 5УМ с нониусом тип 1	60452-15	8404	22.03.2023
29	15.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
30	15.11.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
31	15.11.2022	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)



Колесников Дмитрий Александрович
(ф.и.о.)

13.11.2022
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное казенное учреждение «Центр занятости населения Кайбицкого района»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного 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	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1. Основное подразделение																			
3.00.01.001	Рабочее место директора, система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
3.00.01.004	Рабочее место ведущего инспектора, система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
3.00.01.003	Рабочее место инспектора; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
1.1.0.1	Рабочее место инспектора; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
1.1.0.2	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
3.00.02.001	Рабочее место водителя; ГСМ, бензин, продукты сгорания, ДВС и трансмиссия автомобиля; напряженность трудового процесса; тяжесть трудового процесса	1	-	2.8	-	-	2.8	2.8	-	2.8	2.8	-	-	-	-	-	-	8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района  (подпись) Камалева Э.Р. (Ф.И.О.) 06.12.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района  (подпись) Зайнуллина М.Г. (Ф.И.О.) 06.12.2022 (дата)

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района  (подпись) Ганиева Г.М. (Ф.И.О.) 06.12.2022 (дата)

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

Руководитель проекта  (подпись) Бикмухаметова Гульнара Назыровна (Ф.И.О.) 23.11.2022 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест" (ООО "Центр аттестации рабочих мест") Юр.адрес/место нахождения юридического лица: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф.1.

Измерительная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"

Адрес места осуществления деятельности: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; тел./факс 8(3412)93-03-16, e-mail: info@davers.ru.

Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 359 от 07.09.2016

(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.21AИ69

Дата получения

03.06.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 1361/22 15.11.2022

(идентификационный номер)

(дата)

Дата проведения идентификации: 15.11.2022 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"

(полное наименование организации)

426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; 8(3412)93-03-16; info@davers.ru

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

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 359

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 07.09.2016

ИНН организации 1831094828

ОГРН организации 1041800252471

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

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AИ69	03.06.2016	бессрочно

бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 1361/22 от 26.10.2022 г. с *Государственное казенное учреждение «Центр занятости населения Кайбицкого района»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Бикум-хаметова Гульнара Назыровна*; регистрационный номер 4989 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 6 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

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

б) изучены:

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

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:
а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
-	-	-

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
------	--	-------------------------	--	------------------	--

		1. Основное подразделение			
3.00.01.001	Директор	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
3.00.01.004	Ведущий инспектор	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
3.00.01.003	Инспектор	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
1.1.0.1	Инспектор	-	Световая среда	система искусственного освещения	8
1.1.0.2	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
			Химический	ГСМ, бензин, продукты стирания	2,8
			Шум	ДВС и трансмиссия автомобиля	2,8
			Инфразвук	ДВС и трансмиссия автомобиля	2,8
			Вибрация общая	ДВС и трансмиссия автомобиля	2,8
			Вибрация локальная	ДВС и трансмиссия автомобиля	2,8
3.00.02.001	Водитель	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены

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

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

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

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указанных частей 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 6 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона № 426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4989
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна
(Ф.И.О.)

15.11.2022
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила утвердить результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района
(должность)


(подпись)

Камалеева Э.Р.
(Ф.И.О.)

06.12.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого райо-
на


(подпись)

Зайнутлина М.Г.
(Ф.И.О.)

06.12.2022
(дата)

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого райо-
на


(подпись)

Ганиева Г.М.
(Ф.И.О.)

06.12.2022
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное казенное учреждение «Центр занятости населения Кайбицкого района»

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.)	6	6	0	6	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	6	6	0	6	0	0	0	0	0
из них женщин	5	5	0	5	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	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	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
		1. Основное подразделение																						
		химический фактор	биологический фактор	физический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация воздушная	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение										параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть 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	
3.00.01.001	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3.00.01.004	Ведущий инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3.00.01.003	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.0.1	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.0.2	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3.00.02.001	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 23.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района

(должность)



(подпись)

Камалеева Э.Р.

(Ф.И.О.)

06.12.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района

(должность)



(подпись)

Зайнутдина М.Г.

(Ф.И.О.)

06.12.2022

(дата)

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района

(должность)



(подпись)

Ганиева Г.М.

(Ф.И.О.)

06.12.2022

(дата)

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

4989

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Наззыровна

(Ф.И.О.)

23.11.2022

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное казенное учреждение «Центр занятости населения Кайбицкого района»

Мероприятия отсутствуют

Дата составления: 23.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района Камалеева Э.Р. (подпись) (Ф.И.О.) 06.12.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района Зайнуллина М.Г. (подпись) (Ф.И.О.) 06.12.2022 (дата)

Инспектор ГКУ ЦЗН Кайбицкого района Ганиева Г.М. (подпись) (Ф.И.О.) 06.12.2022 (дата)

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

Бикмухаметова Гульнара Назыровна (подпись) (Ф.И.О.) 23.11.2022 (дата)

(№ в реестре экспертов)

4989

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест" (ООО "Центр аттестации рабочих мест")
Юр.адрес/место нахождения юридического лица: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф.1.
Измерительная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"
Адрес места осуществления деятельности: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; тел./факс
8(3412)93-03-16, e-mail: info@davers.ru.

Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 359 от 07.09.2016

(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.21AI69

Дата получения
03.06.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1238/22 23.11.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 33/1 от 24.10.2022
проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем: Государственное казенное учреждение «Центр занятости населения Кайбицкого района»; Адрес: 422330, РТ, Кайбицкий район, с.Б.Кайбицы, ул. Солнечный бульвар. Д.7

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1361/22 от 26.10.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"; 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; Регистрационный номер - 359 от 07.09.2016 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Бикмухаметова Гульнара Назыровна (№ в реестре: 4989)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 6

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: Отсутствуют

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

3.00.01.001. Директор (1 чел.);

3.00.01.004. Ведущий инспектор (1 чел.);

3.00.01.003. Инспектор (1 чел.);

1.1.0.1. Инспектор (1 чел.);

1.1.0.2. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

3.00.02.001. Водитель (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 6

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

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

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

3.6. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- сведениях об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- перечне рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах;
- картах специальной оценки условий труда;

- протоколах проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводной ведомости специальной оценки условий труда;
- перечне мероприятий по улучшению условий труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда;
- заключении эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

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

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

- 1) считать работу по специальной оценке условий труда завершенной;
- 2) отчет о проведении специальной оценки условий труда передать для утверждения работодателю.

7. Дополнительные предложения эксперта:

1) в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда работодатель обязан уведомить об этом организацию, проводившую специальную оценку условий труда, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления, а также направить в ее адрес копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью (Федеральный закон от 01.05.2016 N 136-ФЗ).

2) в отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. (Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ). Декларация подается работодателем в срок не позднее тридцати рабочих дней со дня внесения сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах, в отношении которых подается декларация. (Приказ Минтруда России от 17.06.2021 N 406н).

3) с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных и законодательства Российской Федерации о государственной и об иной охраняемой законом тайне работодатель организует размещение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии такого сайта) сводных данных о результатах проведения специальной оценки условий труда в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах и перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда, в срок не позднее чем в течение тридцати календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда. (Часть 6 Статьи 15 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ).

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4989

(№ в реестре
экспертов)

Руководитель проекта

(должность)


(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна

(Ф.И.О.)