

Договор
№ 205-
СОУТ/2023(07)
от 06.04.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Пшихачев С.М.
(фамилия, инициалы)

2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 704065)

В Муниципальном казенном учреждении "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР"

(полное наименование работодателя)

361300, КБР, Урванский район, с.п.Герменчик, ул.Школьная, 55
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0707006261

(ИНН работодателя)

070701001

(КПП работодателя)

1020700652059

(ОГРН работодателя)

84.11.35

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председате-
ля:

(подпись)

Соблирова М.А.
(Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

(подпись)

Бекова С.Х.
(Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

(подпись)

Балкизова М.О.
(Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

(подпись)

Балкизов А.З.
(Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ"

(полное наименование организации)

2. 358005, Республика Калмыкия, г.Элиста, ул.Хомутникова, д.127, корпус 2; 8-(8662)-40-52-64; ot.185@mail.ru

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

Обособленное подразделение: 360030, КБР, г.Нальчик, ул.Тарчокова,18, офис - 9, тел.89287110524, ot.185@mail.ru

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 248

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 24.03.2016

5. ИНН 0816022143

6. ОГРН организации 1120816015176

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
РОСС RU.0001.21AJI72	28 августа 2013 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	10.04.2023	Евсюкова Татьяна Викторовна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0007742	04 сентября 2020 г.	2536

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	10.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные тензометрические для статического взвешивания	52873-13	806089	11.09.2023
2	10.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая	22003-07	1244	06.07.2023
3	10.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-000	11519-11	7336	26.06.2023
4	10.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO X310	74357-19	1393041235	28.09.2023

Исполнительный директор


(подпись)

Евсюкова Т.В.

11.04.2023г

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ"; Регистрационный номер - 248 от 24.03.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AJL72	Дата получения 28.08.2013
	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
 № 205-СОУТ/2023(07) 10.04.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 10.04.2023 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ"
(полное наименование организации)

358005, Республика Калмыкия, г.Элиста, ул.Хомутникова, д.127, корпус 2; 8-(8662)-40-52-64; ot.185@mail.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): 248

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуги в области охраны труда: 24.03.2016

ИНН организации 0816022143

ОГРН организации 1120816015176

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.21AJL72	28.08.2013	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 № 205-СОУТ/2023(07) от 06.04.2023 г. с Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР" мною,

Экспертом по специальной оценке условий труда (Евсюкова Т.В.; регистрационный номер 2536 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на I 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.

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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	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 указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 1 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

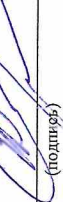
2536
(№ в реестре)

Евсюкова Т.В.
(ФИО)

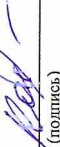
10.04.2023
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ), овестествлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации (должность)  Пшихачев С.М. (Ф.И.О.) 10.04.2023 (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела учета и отчетности (должность)  Соблирова М.А. (Ф.И.О.) 10.04.2023 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации (должность)  Бекова С.Х. (Ф.И.О.) 10.04.2023 (дата)

Ведущий специалист администрации (должность)  Балкизова М.О. (Ф.И.О.) 10.04.2023 (дата)

Ведущий специалист администрации (должность)  Балкизов А.З. (Ф.И.О.) 10.04.2023 (дата)

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель организации
 Пшихачев Сарабий Мухарбиевич
 (подпись) (ФИО)

10.04.2023г

Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР"

(полное наименование организации)

361300, КБР, Урванский район, с.п. Герменчик, ул. Школьная, 55; 88663577433; adm.0707@mail.ru

(адрес организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
0707006261	04294027	3300500	84.11.35	83640415101

Протокол утверждения результатов идентификации

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Факторы, подлежащие оценке
Отсутствует			
1	1	Уборщик служебных помещений	Тяжесть трудового процесса

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Глава администрации _____ (подпись) _____ Пшихачев С.М. _____ 10.04.2023г
 (должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела учета _____ (подпись) _____ Соблирова М.А. _____ 10.04.2023г
 и отчетности (должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Главный специалист ад- _____ (подпись) _____ Бекова С.Х. _____ 10.04.2023г
 министрации (должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Ведущий специалист _____ (подпись) _____ Балкизова М.О. _____ 10.04.2023г
 администрации (должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Ведущий специалист _____ (подпись) _____ Балкизов А.З. _____ 10.04.2023г
 администрации (должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР"

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 в течение рабочего дня (смены) (час.)		Физические факторы														
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоль преобладающего действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля поля и излучения	ультрафиолетовое излучение поля и излучения	значение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее 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	Рабочее место уборщика служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Шишацев С.М. _____ (дата) 12.04.2023

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела учета и отчетности _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Соблирова М.А. _____ (дата) 12.04.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Бекова С.Х. _____ (дата) 12.04.2023

Ведущий специалист администрации _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Балкизова М.О. _____ (дата) 12.04.2023

Ведущий специалист администрации _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Балкизов А.З. _____ (дата) 12.04.2023

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

Эксперт по анализу факторов условий труда _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Евсюкова Т.В. _____ (дата) 11.04.2023

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципально-района КБР"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)																					
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1			класс 2			класс 3			класс 4												
			3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Отсутствует											
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2																								
1	Уборщик служебных помещений																								

Дата составления: 11.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации
(должность)

Пшихачев С.М.
(Ф.И.О.)

18.04.2023
(дата)



Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела учета и отчетности  (подпись) Собирова М.А. (Ф.И.О.) 12.04.2023 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации  (подпись) Бекова С.Х. (Ф.И.О.) 12.04.2023 (дата)

Ведущий специалист администрации  (подпись) Балкизова М.О. (Ф.И.О.) 12.04.2023 (дата)

Ведущий специалист администрации  (подпись) Балкизов А.З. (Ф.И.О.) 12.04.2023 (дата)

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

2536 (№ в реестре)  (подпись) Евсюкова Т.В. (Ф.И.О.) 11.04.2023 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР"

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

Дата составления: 11.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации _____ Пшихачев С.М.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела учета и отчетности _____ Собирирова М.А.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации _____ Бекова С.Х.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

Ведущий специалист администрации _____ Балкизова М.О.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

Ведущий специалист администрации _____ Балкизов А.З.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12.04.2023
(дата)

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

2536 _____ Евсюкова Т.В.
(№ в реестре) (подпись) (Ф.И.О.)

11.04.2023
(дата)

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

1) считать работу по СОУТ завершенной;

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по анализу
факторов условий труда



(подпись)

Евсюкова Т.В.
(Ф.И.О.)

2536
(№ в реестре)

(полжность)

Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР" <small>(полное наименование работодателя)</small>				
361300, КБР, Урванский район, с.п.Герменчик, ул.Школьная,55; Пшихачев Сарабий Мухарбиевич; adm.0707@mail.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
0707006261	04294027	3300500	84.11.35	83640415101

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда

Уборщик служебных помещений
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

066-087-113-65

Строка 022. Используемое оборудование: Не предусмотрено
Используемые материалы и сырье: Чистящие и моющие средства

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

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

Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - да.

Дата составления: 11.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава администрации _____ Пшихачев С.М. _____ 12.04.2023
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела учета и отчетности _____ Соблирова М.А. _____ 12.04.2023
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист администрации _____ Бекова С.Х. _____ 12.04.2023
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий специалист администрации _____ Балкизова М.О. _____ 12.04.2023
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий специалист администрации _____ Балкизов А.З. _____ 12.04.2023
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

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

2536
_____ (№ в реестре)


_____ (подпись)

Евсюкова Т.В.
_____ (Ф.И.О.)

11.04.2023
_____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


_____ (подпись)

Хутова Зарета Хусеновна
_____ (Ф.И.О. работника)

12 04 2023
_____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ"; Регистрационный номер - 248 от 24.03.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AL72	Дата получения 28.08.2013	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ
измерений показателей тяжести трудового процесса

№ 1-205-СОУТ/2023(07)- ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформлении протокола:

- 1.1. Дата проведения измерений: 10.04.2023
1.2. Дата оформления протокола: 10.04.2023

2. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное учреждение "Местная администрация сельского поселения Герменчик Урванского муниципального района КБР"
2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 361300, КБР, Урванский район, с.п.Герменчик, ул.Школьная,55
2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

- 3.1. Номер рабочего места: 1
3.2. Наименование рабочего места: Уборщик служебных помещений
3.3. Код по ОК 016-94: отсутствует
3.4. Пол работника: женский

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Весы электронные тензометрические для статического взвешивания	806089	С-БИ/12-09-2022/185195044, выдал ФБУ "Волгоградский ЦСМ"	12.09.2022-11.09.2023		t: -10...+40°C; φ: не более 80%
2	Рулетка измерительная металлическая	1244	С-БИ/07-07-2022/169590293, выдал ФБУ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ"	07.07.2022-06.07.2023	+0,2мм	t: -10...+40°C
3	Секундомер СОСпр-26-2-000	7336	С-БИ/27-06-2022/166605364, выдал ФБУ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ"	27.06.2022-26.06.2023	+1,8с	t: -20...+40°C
4	Дальномер лазерный Leica DISTO X310	1393041235	С-БИ/29-09-2022/189493876, выдал ФБУ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ"	29.09.2022-28.09.2023	±1,0 мм	t: -10...+50°C

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

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
---	---------------------------------	-----------------	--------------------	------------------	-----------------------	----------------------

1	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	9711	С-М/18-11-2022/20243 7762, выдал ФГБУ "ВНИИМС "	18.11.2022- 17.11.2024	+3%;+0,2 град	t: -20...+55°C; φ: не более 90%
2	Счетчик механический	54	-	-		Не регламентирова ны
3	Шагомер Omron Jog style HJA-300-EY	-	-	-		t: -10...+40°C; φ: 30-85 %,P- требования не установлены

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

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018 "Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда" (свидетельство об аттестации № 222.0248/RA.RU.311866/2018 от 21.12.2018 г., сведения о регистрации в Федеральном информационном фонде ФР.1.28.2019.33230)

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя тяжести трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Физическая динамическая нагрузка	1, 2, 3	1	-
2	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручну	1, 2, 3	1	-
3	Стереотипные рабочие движения	2, 3	1	-
4	Статическая нагрузка	1, 3	1	-
5	Рабочая поза	3	1	-
6	Наклоны корпуса	3	1	-
7	Перемещения работника в пространстве	3, 4	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	"Методика проведения специальной оценки условий труда", утверждена приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г № 33н;

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Внутри помещения	23	724	0	60

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям тяжести трудового процесса:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ (для женщин)	Отклонение	КУТ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену)					
1.1. Региональная нагрузка при перемещении груза на расстояние до 1 м, кг·м	100	8	до 3000	-	1
1.2. Общая нагрузка при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м, кг·м	470	38	до 15000	-	1
1.3. Общая нагрузка при перемещении груза на расстояние более 5 м, кг·м	0	-	до 28000	-	1
1.4. Суммарная физическая динамическая нагрузка, кг·м	570	-	до 15000	-	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручну, кг					
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0.6	до 10	-	2
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	1	0.11	до 7	-	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	26.2	-	до 350	-	1
2.3.1. С рабочей поверхности	26.2	2.9	до 350	-	1
2.3.2. С пола	0	-	до 175	-	1

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ (для женщин)	Отклонение	КУТ
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц					
3.1. При локальной нагрузке	0	-	до 40000	-	1
3.2. При региональной нагрузке	3200	256	до 20000	-	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с)					
4.1. Одной рукой	4800	240	до 22000	-	1
4.2. Двумя руками:	1700	85	до 42000	-	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног	0	-	до 60000	-	1
4.4. Суммарная статическая нагрузка	6500	-	до 22000	-	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены					
5.1. Свободная	40	2	-	-	
5.2. Стоя	60	2	до 60	-	
5.3. Неудобная	0	-	до 25	-	
5.4. Фиксированная	0	-	до 25	-	
5.5. Вынужденная	0	-	-	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	0	-	до 60	-	
6. Наклоны корпуса					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	0	-	до 100	-	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
7.1. По горизонтали	1	0.03	до 8	-	1
7.2. По вертикали	0.1	0.01	до 2.5	-	1
7.3. Суммарное перемещение	1.1	-	до 8	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя тяжести; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей тяжести трудового процесса:

1. Физическая динамическая нагрузка, кг·м:

- при перемещении груза на расстояние до 1 м: $1 \times 1 \times 100 = 100$; $X(T_0) = 100 \pm 8$, $k=2$ ($p=95\%$);

- при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м: $7 \times 2 \times 10 + 5 \times 5 \times 10 + 2 \times 2 \times 20 = 470$; $X(T_0) = 470 \pm 38$, $k=2$ ($p=95\%$);

- общая физическая динамическая нагрузка: $100 + 470 + 0 = 570$.

2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг:

- разовое: $X(T_0) = 7 \pm 0.6$, $k=2$ ($p=95\%$);

- постоянно в течение рабочего дня (смены): $X(T_0) = 1 \pm 0.11$, $k=2$ ($p=95\%$).

Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:

- с рабочей поверхности: $7 \times 10 + 5 \times 10 + 2 \times 20 + 1 \times 50 = 210$; $X(T_0) = 26.2 \pm 2.9$, $k=2$ ($p=95\%$).

3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену):

- при региональной нагрузке: $8 \times 400 = 3200$; $X(T_0) = 3200 \pm 256$, $k=2$ ($p=95\%$).

4. Статическая нагрузка, кгс·с:

- одной рукой: $2 \times 20 \times 20 + 1 \times 20 \times 200 = 4800$; $X(T_0) = 4800 \pm 240$, $k=2$ ($p=95\%$);

- двумя руками: $7 \times 10 \times 10 + 5 \times 20 \times 10 = 1700$; $X(T_0) = 1700 \pm 85$, $k=2$ ($p=95\%$);

- общая статическая нагрузка: $4800 + 1700 + 0 = 6500$.

5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:

- свободная: $X(T_0) = 40 \pm 2$, $k=2$ ($p=95\%$); - стоя: $X(T_0) = 60 \pm 2$, $k=2$ ($p=95\%$).

7. Перемещения работника в пространстве, км:

- по горизонтали: $X(T_0) = 1 \pm 0.03$, $k=2$ ($p=95\%$);

- по вертикали: $X(T_0) = 0.1 \pm 0.01$, $k=2$ ($p=95\%$).

11. Сведения о лицах проводивших измерения:

№	Ф.И.О.	Должность	№ показателя из п.7 (прочерк – все показатели)
1	Евсюкова Т.В.	Эксперт по анализу факторов условий труда	-

12. Заключение.

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

13. Подписи лиц, проводивших измерения:



(подпись)

Евсюкова Т.В.

(Ф.И.О.)

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

2536

(№ в реестре)

Эксперт по анализу
факторов условий труда

(Должность)



(подпись)

Евсюкова Т.В.

(Ф.И.О.)

Окончание протокола



