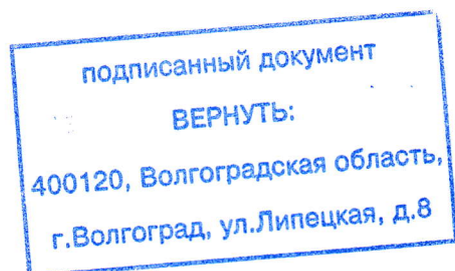


Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда



УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


подпись,

Слепакуров В.А.
фамилия, инициалы

«__» _____ Г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
Муниципальном унитарном предприятии "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство"
муниципального образования - Иловлинского городского поселения Иловлинского му-
ниципального района Волгоградской области
(полное наименование работодателя)

6598

(Идентификационный номер СОУТ)

403071, Волгоградская область, р.п. Иловля, ул. Красноармейская, 6

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3408010579

(ИНН работодателя)

1103455000494

(ОГРН работодателя)

35.30

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

(подпись)

Пикулев Ю.П.
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Попов Д.В.
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

(подпись, фамилия, имя, отчество)

20 г.

предприятие "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство" муниципального образования - Иловлинского городского поселения Иловлинского муниципального района

(полное наименование организации)

403071, Волгоградская область, р.п. Иловля, ул. Красноармейская, 6; Слепакуров Владимир Александрович; zkh2010@yandex.ru

(адрес организации, индекс, Фамилия Имя Отчество руководителя 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 ОКТМО
3408010579	65559882	4210007	35.30	18614151051

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ,
подлежащих специальной оценке условий труда по условиям труда**

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Код профессии, должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса	Оцениваемые факторы														СИЗ				
						время их воздействия в часах (процентах к продолжительности смены)																		
						Физические																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Муниципальное унитарное предприятие "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство" муниципального образования - Иловлинского городского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области					Химический	Биологический	АПФД	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	ЭМП и излучения	Ионизир. излучения	Микроклимат	Световая среда	Ультраф. излучение	Лазерное излучение	Тяжесть труда	Напряженность труда	Травмоопасность		
Производственно-технический отдел																								
1-1242-СОУТ/	Водитель легкового автомобиля	11442	1	0		-	-	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2019 (34)	Кабина автомобиля Lada Latgus г.н. Е 987 УК 134 (100 %)								40	40		40	40	-	-	-	-	-	-				
Участок водопроводно-канализационного хозяйства																							
2-1242- СОУТ/ 2019 (34)	Машинист экскаватора	14388	1	0					+	+		+	+	-	-	-	-	-	-	+	+		
	Кабина экскаватора-погрузчика АМКАДОР 702ЕМ-0 г.н. 34 ВК 0696 (100 %)								40	40		40	40	-	-	-	-	-	-				
Участок благоустройства																							
3-1242- СОУТ/ 2019 (34)	Машинист комбинированной дорожной машины	Отсутствует	1	0					+	+		+	+	-	-	-	-	-	-	+	+		
	Кабина снегопогрузчика ПФС - 0,75 БКУ г.н. 34 ВА 8542 (100 %)								20	20		20	20	-	-	-	-	-	-				
4-1242- СОУТ/ 2019 (34)	Машинист комбинированной дорожной машины	Отсутствует	1	0					+	+		+	+	-	-	-	-	-	-	+	+		
	Кабина самоходного шасси Т-16-МУ-1 г.н. 34 СН 3720 (50 %)								20	20		20	20	-	-	-	-	-	-				
	Кабина трактора колесного Т-40 г.н. 34 ВК 9892 (50 %)								20	20		20	20	-	-	-	-	-	-				

Председатель комиссии
по проведению СОУТ

Слепакуров В.А.

(подпись)

(ф.и.о.)

(дата)

Члены

комиссии по проведению СОУТ

Пикулев Ю.П.

(подпись)

(ф.и.о.)

(дата)

Попов Д.В.

(подпись)

(ф.и.о.)

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство" муниципального образования - Иловлинского городского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего	фактора неионизирующего поля и излучения ультрафиолетового излучения фактора неионизирующего поля и излучения лазера	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	
	Производственно-технический отдел																			
1-1242-СО-УТ/2019 (34)	Рабочее место водителя легкового автомобиля	1	-	-	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	8	8	
	Участок водопроводно-канализационного хозяйства																			
2-1242-СО-УТ/2019 (34)	Рабочее место машиниста экскаватора	1	-	-	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	8	8	
	Участок благоустройства																			
3-1242-СО-УТ/2019 (34)	Рабочее место машиниста комбинированной дорожной машины	1	-	-	-	-	1.6	1.6	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	8	8	
4-1242-СО-УТ/2019 (34)	Рабочее место машиниста комбинированной дорожной машины	1	-	-	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	8	8	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Слепакуров В.А.
(ф.и.о.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер механик

(должность)

(подпись)

Пикулев Ю.П.

(ф.и.о.)

(дата)

Специалист в области охраны труда

(должность)

(подпись)

Попов Д.В.

(ф.и.о.)

(дата)

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

Руководитель испытательной лаборатор-

рии

(должность)

(подпись)

Овечкина Л. Н.
(ф.и.о.)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ", Юридический адрес: 358005, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Хомутникова, д. 127, корпус 2; фактический адрес: 400120, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Липецкая, д.8; 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>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ 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
1242-SOУТ/2019

№ (34) 17.01.2020
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 17.01.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

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

Юридический адрес: 358005, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Хомутникова, д. 127, корпус 2; фактический адрес: 400120, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Липецкая, д.8; (8442) 94-02-99

(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 оказывающих 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 специаль-

ной 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 № 1242-СОУТ/2019 (34) с *Муниципальное унитарное предприятие "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство"* муниципального образования - *Иловлинского городского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Овечкина Л. Н.*; регистрационный номер 3377 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 4 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

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

б) изучены:

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

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

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

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	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.
1-1242-СОУТ/2019 (34)	Водитель легкового автомобиля	-	да	нет	Шум	Двигатель автомобиля	3.2
					Инфразвук	Двигатель автомобиля	3.2
					Вибрация общая	Двигатель автомобиля	3.2
					Вибрация локальная	-	3.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Напряженность трудового процесса	-	В течение смены					

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указания 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.
2-1242-СОУТ/2019 (34)	Машинист экскаватора	-	да	нет	Шум	Двигатель автомобиля	3.2
					Инфразвук	Двигатель автомобиля	3.2
					Вибрация общая	Двигатель автомобиля	3.2
					Вибрация локальная	Двигатель автомобиля	3.2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Напряженность трудового процесса	-	В течение смены					

		Участок благоустройства		вого процесса		
3-1242-СОУТ/2019 (34)	Машинист комбинированной дорожной машины	да	нет	Шум	Двигатель автомобиля	1.6
				Инфразвук	Двигатель автомобиля	1.6
				Вибрация общая	Двигатель автомобиля	1.6
				Вибрация локальная	Двигатель автомобиля	1.6
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Напряженность трудового процесса	-	В течение смены				
4-1242-СОУТ/2019 (34)	Машинист комбинированной дорожной машины	да	нет	Шум	Двигатель автомобиля	3.2
				Инфразвук	Двигатель автомобиля	3.2
				Вибрация общая	Двигатель автомобиля	3.2
				Вибрация локальная	Двигатель автомобиля	3.2
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Напряженность трудового процесса	-	В течение смены				

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.
- выявлено 3 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3377

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Овечкина Л. Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Слепакуров В.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер механик

(должность)

(подпись)

Пикулев Ю.П.
(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист в области охраны труда

(должность)

(подпись)

Попов Д.В.
(Ф.И.О.)

(дата)