

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Кожевников Денис
Иванович


(подпись)

(фамилия, инициалы)

«17» декабря 2025 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1164416)

в **Муниципальном унитарном предприятии "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство" муниципального образования - Иловлинского городского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области**

(полное наименование работодателя)

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

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3408010579

(ИНН работодателя)

340801001

(КПП работодателя)

1103455000494

(ОГРН работодателя)

35.30

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Савенко Вячеслав Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)


(подпись)

Ракова Мария Павловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

Дата выдачи: 11.12.2025

1. Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ"

(полное наименование организации)

2. 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

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 248

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 24.03.2016

5. ИНН организации 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.0001.21AJ172	28 августа 2015 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	27.11.2025	Никитина Татьяна Сергеевна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0008430	02 марта 2021 г.	3424

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	27.11.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	80109-20	40000000133	09.04.2026
2	27.11.2025	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA COSMO 50	69904-17	000318	25.02.2026
3	27.11.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	420170	01.06.2026
4	27.11.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	420170	01.06.2026
5	27.11.2025	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	32014-11	202216	11.08.2026

6	27.11.2025	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	32014-11	202216	11.08.2026
7	27.11.2025	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	32014-11	202216	11.08.2026
8	27.11.2025	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ220287	11.09.2026
9	27.11.2025	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ220287	11.09.2026
10	27.11.2025	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ220287	11.09.2026
11	27.11.2025	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	4048	13.08.2026
12	27.11.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	4048	13.08.2026
13	27.11.2025	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр	59851-15	121524	28.02.2026
14	27.11.2025	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (13/С) УФ-Радиометр с ослабляющим фильтром	24248-09	13 862	28.05.2026
15	27.11.2025	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (42) Люксметр+УФ-радиометр+Термогигрометр	24248-09	42 463	23.06.2026

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(дата)

Черемисин Денис Олегович

Ф.И.О.

(подпись)

М.П.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25-012- СОУТ/ 2018(3 4)	Оператор газовой котельной 3 разряд	15643	4	3	Помещение оператора Котельная	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-
Участок теплового хозяйства. Обслуживающий персонал котельных																							
3.25	Водитель автомобиля	11442	1	0	Автомобиль УАЗ-396255 г.н. А 814 АА 34	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-
3.25	Сварщик 4 разряд	отсутствует	1	0	Помещение обслуживания	+	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-
Участок водопроводного - канализационного хозяйства																							
3.25	Начальник участка	25082	1	0	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.25	Начальник участка водозабора	25082	1	1	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.25	Мастер участка	23998	1	0	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
4.25	Участок					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Участок водопроводного - канализационного хозяйства. Участок водозабора																							
4.25	Слесарь-наладчик КИПиА 5 разряда	отсутствует	1	0	Помещения обслуживания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
5.25	Уборщик служебных помещений	отсутствует	1	1	Закрепленные помещения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
Участок водопроводного - канализационного хозяйства. Канализация																							
5.25	Водитель автомобиля АНМ	11442	2	0	Автомобиль МАЗ КО-529-16 г.н. Н 731 АО 134	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-
5.25	Водитель автомобиля	11442	1	0	Автомобиль УАЗ-390945 г.н. Р 354 УН	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
6.25	Машинист экскаватора	14388	1	0	Экскаватор АМКОДОР-702ЕМ-03 г.н.4950 СР 34	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
38-012- СОУТ/ 2018(3 4)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряд	18590	1	0			-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		Помещения обслуживания																						
39-012- СОУТ/ 2018(3)	Машинист насосных установок 2 разряд	13910	4	0		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		КНС № 1																						
40-012- СОУТ/ 2018(3)	Машинист насосных установок 2 разряд	13910	4	0		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		КНС № 2																						
41-012- СОУТ/ 2018(3)	Машинист насосных установок 2 разряд	13910	4	0		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		КНС № 3																						
42-012- СОУТ/ 2018(3)	Машинист насосных установок 2 разряд	13910	4	0		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		Очистные																						
	Участок водопроводного - канализационного хозяйства. Бригада аварийно- восстановительных ремонтных работ																							
43-012- СОУТ/ 2018(3)	Слесарь АBR 3 разряда	18447	1	0		+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	
		Помещения обслуживания																						
		Мастерская																						
44-012- СОУТ/ 2018(3)	Слесарь АBR 3 разряда	18447	1	0		+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	
		Помещения обслуживания																						
		Мастерская																						
	Сварщик 4 разряд	отсут ствует	1	0		+	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	+	-	-	
		Помещение обслуживания																						
	Участок благоустройства																							
8.25	Мастер участка	23998	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		Кабинет																						
		Участок																						
9.25A	Рабочий по благоустройству	17543	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		Открытая территория																						
10.25A (9.25A)	Рабочий по благоустройству	17543	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
		Открытая территория																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
11.25	Машинист комбинированной дорожной машины	отсутст вует	1	0			-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
Уборочная машина ПФС-0,75БКУ г.н. ВА 6005																							

Председатель комиссии
по проведению СОУТ

Члены

комиссии по проведению СОУТ

Кожевников Денис Иванович

(Ф.И.О.)

29.05.2025

(дата)

Савенко Вячеслав Александрович

(Ф.И.О.)

29.05.2025

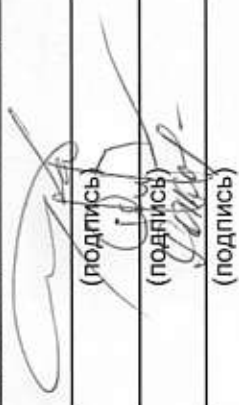
(дата)

Ракова Мария Павловна

(Ф.И.О.)

29.05.2025

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "АРМИКТ"; Регистрационный номер - 248 от 24.03.2016

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 426-СОУТ-ОПР/2025(34) 14.11.2025

(идентификационный номер)

(дата)

Дата проведения идентификации: 13.11.2025 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.0001.21AJ172	28.08.2015	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 01.09.2024 г. №817н «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 № 426-СОУТ-ОПР/2025(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 (Никитина Татьяна Сергеевна; регистрационный номер 3424 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 34 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, установленном 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.
16-012-СОУТ/2018(34)	Специалист в области охраны труда	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
17-012-СОУТ/2018(34)	Ведущий инженер-энергетик	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
19-012-СОУТ/2018(34)	Инженер-механик 1 категории	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
Участок теплового хозяйства							
20-012-СОУТ/2018(34)	Начальник участка	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

							Напряженность трудового процесса		В течение смены
Участок теплового хозяйства. Котельная № 2									
23-012-СОУТ/2018(34)	Оператор газовой котельной 3 разряд	-	да	нет			Шум Микроклимат	- -	2.4 2.4
Участок теплового хозяйства. Котельная 2 мкр									
24-012-СОУТ/2018(34)	Оператор газовой котельной 3 разряд	-	да	нет			Шум Микроклимат	- -	2.4 2.4
Участок теплового хозяйства. Котельная музыкальной школы									
25-012-СОУТ/2018(34)	Оператор газовой котельной 3 разряд	-	да	нет			Шум Микроклимат	- -	2.4 2.4
Участок теплового хозяйства. Обслуживающий персонал котельных									
3.25	Водитель автомобиля	-	да	нет			Шум Вибрация общая Вибрация локальная	- - -	1.6 1.6 1.6
Участок водопроводного - канализационного хозяйства									
4.25	Мастер участка	-	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Участок водопроводного - канализационного хозяйства. Участок водозабора									
27-012-СОУТ/2018(34)	Слесарь-наладчик КИПиА 5 разряда	-	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
5.25	Уборщик служебных помещений	-	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Участок водопроводного - канализационного хозяйства. Канализация									
37-012-СОУТ/2018(34)	Водитель автомобиля	-	да	нет			Шум Вибрация общая Вибрация локальная	- - -	1.6 1.6 1.6

							Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
							Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
							Шум	-	0,8
38-012-СОУТ/2018(34)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряд	-	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Участок благоустройства									
8.25	Мастер участка	-	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
9.25А	Рабочий по благоустройству	10.25А	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
							Шум	-	4
							Вибрация общая	-	4
							Вибрация локальная	-	4
11.25	Машинист комбинированной дорожной машины	-	да	нет			Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
							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	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.
Участок теплового хозяйства. Обслуживающий персонал котельных							
29-012-СОУТ/2018(34)	Сварщик 4 разряд	-	да	нет	Химический	-	3.2
					Аэрозоли ПФД	-	3.2
					Шум	-	3.2

43-012-СОУТ/2018(34)А	Слесарь АВР 3 разряда	7.25А	да	нет	Химический	0.8
					Шум	3.2
44-012-СОУТ/2018(34)	Сварщик 4 разряд	-	да	нет	Вибрация локальная	1.6
					Световая среда	1.6
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Химический	3.2
					Аэрозоли ПФД	3.2
					Шум	3.2
Неионизирующие излучения	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 6 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (Указаны в Таблице 1), на основании указания 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 условиям труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 18 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 10 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 исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3424

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Никитина Татьяна Сергеевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

(подпись)

Кожевников Денис Иванович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Савенко Вячеслав Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Специалист в области охраны труда

(должность)

(подпись)

Ракова Мария Павловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(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 "Неионизирующая радиация"	Ионизирующие излучения	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	
	Дирекция																			
1.25	Рабочее место уборщика служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Абонентский отдел																			
014-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место техника 2 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Производственно-технический отдел																			
16-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место специалиста в области охраны труда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место ведущего инженера энергетика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место инженера-механика 1 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.25	Рабочее место водителя легкового	1	-	-	-	-	1.6	-	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-	8

41-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место машиниста насосных установок 2 разряд	4	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
42-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место машиниста насосных установок 2 разряд	4	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Участок водопроводного - канализационного хозяйства. Бригада аварийно-восстановительных ремонтных работ																			
43-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место слесаря АВП 3 разряда	1	7.25А	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
44-012-СОУТ/2018(34)	Рабочее место сварщика 4 разряд	1	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	8	8	
	Участок благоустройства																			
8.25	Рабочее место мастера участка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
9.25А	Рабочее место рабочего по благоустройству	1	10.25А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
11.25	Рабочее место машиниста комбинированной дорожной машины	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Кожевников Денис Иванович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)

(подпись)

Савенко Вячеслав Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

Специалист в области охраны труда
(должность)

(подпись)

Ракова Мария Павловна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда
(должность)

(подпись)

Никитина Татьяна Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

11.12.2025
(дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

(подпись)

Кожевников Денис Иванович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Савенко Вячеслав Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025

(дата)

Специалист в области охраны труда

(должность)

(подпись)

Ракова Мария Павловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025

(дата)

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

3424

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Никитина Татьяна Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

11.12.2025

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
			Отсутствуют			

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Кожевников Денис Иванович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Савенко Вячеслав Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

Специалист в области охраны труда
(должность)


(подпись)

Ракова Мария Павловна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025
(дата)

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

3424


(подпись)

Никитина Татьяна Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

11.12.2025
(дата)

(№ в реестре экспертов)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам специальной оценки условий труда
№ 426-СОУТ-ОПР/2025(34) 11.12.2025
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №817н от 01.09.2024г «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» № 96 от 29.05.2025

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное унитарное предприятие "Иловля жилищно-коммунальное хозяйство" муниципального образования - Иловлинского городского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области; Адрес: 403071, Волгоградская область, р.п. Иловля, ул. Красноармейская, 6

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 426-СОУТ-ОПР/2025(34) привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

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; Электронная почта: info@armikt.ru
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Никитина Татьяна Сергеевна (№ в реестре: 3424)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 34

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

16-012-СОУТ/2018(34). Специалист в области охраны труда (1 чел.);

17-012-СОУТ/2018(34). Ведущий инженер-энергетик (1 чел.);

19-012-СОУТ/2018(34). Инженер-механик 1 категории (1 чел.);

20-012-СОУТ/2018(34). Начальник участка (1 чел.);

31-012-СОУТ/2018(34). Начальник участка (1 чел.);

32-012-СОУТ/2018(34). Начальник участка водозабора (1 чел.);

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

1.25. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

014-012-СОУТ/2018(34). Техник 2 категории (1 чел.);

2.25. Водитель легкового автомобиля (1 чел.);

21-012-СОУТ/2018(34). Мастер участка (1 чел.);

22-012-СОУТ/2018(34). Оператор газовой котельной 3 разряд (4 чел.);

23-012-СОУТ/2018(34). Оператор газовой котельной 3 разряд (4 чел.);

24-012-СОУТ/2018(34). Оператор газовой котельной 3 разряд (4 чел.);

25-012-СОУТ/2018(34). Оператор газовой котельной 3 разряд (4 чел.);

3.25. Водитель автомобиля (1 чел.);

4.25. Мастер участка (1 чел.);

27-012-СОУТ/2018(34). Слесарь-наладчик КИПиА 5 разряда (1 чел.);

5.25. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

37-012-СОУТ/2018(34). Водитель автомобиля (1 чел.);

38-012-СОУТ/2018(34). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряд (1 чел.);

8.25. Мастер участка (1 чел.);

9.25А. Рабочий по благоустройству (1 чел.);

10.25А (9.25А). Рабочий по благоустройству (1 чел.);

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 34
3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
3.8. 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

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:


- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

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 СОУТ завершенной;
 - 2) В картах специальной оценки условий труда указаны только те гарантии и компенсации (фактическое наличие и необходимость в установлении), которые предусмотрены законодательными актами за работу во вредных и (или) опасных условиях труда (в соответствии с инструкцией по заполнению формы отчета о проведении специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2024 № 817н); права работников на гарантии и компенсации, не зависящие от условий труда, сохраняются и должны учитываться работодателем самостоятельно;
 - 3) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.
- Дополнительные предложения эксперта:** 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, в соответствии со статьей 11 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 01.05.2016) "О специальной оценке условий труда" работодателем подается декларация соответствия условий труда рабочих мест с допустимым классом условий труда 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, не позднее 30 рабочих дней с даты передачи сведений о результатах проведенной специальной оценки условий труда.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

<u>3424</u> (№ в реестре экспертов)	<u>Эксперт по анализу факторов условий труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>Никитина Татьяна Сергеевна</u> (Ф.И.О.)
---	---	---	---