

# Договор № 1023

г. Екатеринбург

13 января 2025 г.

дата составления

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"**, именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице Главного врача Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Ленинском, Верх-Исетском, Октябрьском и Кировском районах г. Екатеринбурга" Шашмурина Дмитрия Михайловича, действующего на основании доверенности №05/15-34 от 17.12.2024 г., с одной стороны, и **МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - ДЕТСКИЙ САД № 50**, именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице заведующего Алдакимовой Ольги Сергеевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

## 1. Предмет договора

- 1.1. Исполнитель обязуется провести лабораторные исследования на микробиологические, химические, паразитологические показатели (далее по тексту услуги) в соответствии с Заявкой Заказчика, а Заказчик обязуется принять оказанные услуги и оплатить их в соответствии с условиями настоящего договора.
- 1.2. Наименование оказываемых услуг, количество, сроки оказания услуг определены календарным планом оказания услуг (Приложение к настоящему договору), который является неотъемлемой частью настоящего договора.

## 2. Срок оказания услуг

- 2.1. Срок оказания услуг по проведению исследований (этапа исследований): в течение 30 дней с момента регистрации поступления проб Исполнителю на исследование, при условии поступления предварительной оплаты в размере 30% от стоимости счета за каждый этап услуг.
- 2.2. Договор считается заключенным с момента подписания его сторонами и действует до 26 декабря 2025 г.
- 2.3. Моментом подписания договора считается дата подписания договора Исполнителем.

## 3. Сумма договора и порядок расчетов

- 3.1. Стоимость оказываемых по настоящему договору услуг определяется в Расчете стоимости услуг (Приложение № 2 к настоящему договору), который является неотъемлемой частью настоящего договора.
- 3.2. Сумма договора составляет 94 595 (Девяносто четыре тысячи пятьсот девяносто пять) рублей 52 копейки, в том числе НДС (20%) - 15 765 рублей 92 копейки
- 3.3. Устанавливается следующий порядок оплаты: Заказчик осуществляет предварительную оплату в размере 30 % от суммы выставленного счета за каждый этап оказания услуг в течение 7 рабочих дней с момента его выставления.  
Оплата в размере 70% от суммы счета проводится по факту оказания услуг в течение 5-ти банковских дней с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг.  
Оплата осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя указанный в п. 11.1. настоящего договора или путем внесения наличных денежных средств в кассу Исполнителя.
- 3.4. Исполнитель оставляет за собой право изменять цену на оказываемые услуги в зависимости от ценообразующих факторов. Изменение цены оформляется дополнительным соглашением, которое подписывается каждой из сторон и является неотъемлемой частью договора.

## 4. Обязательства сторон

### 4.1. Заказчик обязуется:

- 4.1.1. Оплатить оказываемые услуги в размере и сроки, указанные в настоящем договоре.
- 4.1.2. Предоставить пробы, образцы, подлежащие исследованиям в соответствии с актом отбора проб Заказчика, в срок не позднее 7 рабочих дней с момента оплаты.
- 4.1.3. Принять результаты оказанных услуг в сроки указанные в настоящем договоре. Представитель Заказчика, удостоверивший своей подписью получение протокола исследований (испытаний) на экземпляре протокола исследований (испытаний) Исполнителя, считается уполномоченным представителем Заказчика.

### 4.2. Исполнитель обязуется:

- 4.2.1. Оказать услуги, предусмотренные договором, своевременно и качественно в соответствии с Методическими указаниями, Санитарными правилами и действующими нормативными актами.

4.2.2. Оказать услуги в сроки определенные в п. 2.1. настоящего договора и в соответствии с условиями настоящего договора.

4.2.3. По результатам проведения исследований выдать Заказчику протокол исследований (испытаний).

### **4.3. Исполнитель имеет право:**

4.3.1. Требовать от Заказчика надлежащего выполнения принятых им обязательств по настоящему Договору.

4.3.2. Не приступать к оказанию услуг, в одностороннем порядке перенести дату оказания услуг, и соответствующее количество дней, в случае не выполнения Заказчиком пунктов 3.3., 4.1.1., 4.1.2.

4.3.3. В одностороннем порядке расторгнуть договор, в случае 30 дневной просрочки Заказчиком оплат работ. Расторжение производится путем направления Заказчику соответствующего уведомления. Договор считается расторгнутым с даты направления Заказчику уведомления.

## **5. Порядок сдачи - приемки услуг**

5.1. После завершения оказания услуг Исполнитель предоставляет Заказчику акт сдачи-приемки оказанных услуг, счет-фактуру оформленную в соответствии с требованиями ст. 169 НК РФ, а также передает Заказчик протокол исследований (испытаний).

5.2. Заказчик обязан подписать Акт сдачи-приемки оказанных услуг или направить Исполнителю мотивированный отказ от его подписания.

5.3. В случае направления мотивированного отказа от подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их устранения. Сдача-приемка услуг после доработки осуществляется в порядке, установленном настоящим разделом.

5.4. В случае если Заказчик по истечении 10 рабочих дней не направит подписанный акт сдачи-приемки оказанных услуг или мотивированный отказ от его подписания, услуги считаются выполненными и принятыми со стороны Заказчика в полном объеме.

## **6. Изменение и расторжение договора**

6.1. По соглашению Сторон в договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются дополнительным соглашением.

6.2. Досрочное расторжение Договора может иметь место по соглашению сторон и по основаниям, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

6.3. При досрочном расторжении договора Заказчик производит оплату за фактически оказанный объем услуг.

## **7. Ответственность сторон**

7.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору Исполнитель и Заказчик несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## **8. Обстоятельства непреодолимой силы**

8.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, т.е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленная или фактическая война, гражданские волнения, эпидемия, блокада, эмбарго, пожары, землетрясения, наводнения и другие стихийные природные бедствия.

8.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна незамедлительно известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по Договору.

8.3. По требованию одной из сторон, наличие обстоятельств непреодолимой силы подтверждается компетентными государственными органами.

8.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор, может быть, расторгнут любой из Сторон путем направления письменного уведомления другой Стороне.

## **9. Разрешение споров**

9.1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними или передаются на рассмотрение в Арбитражный суд Свердловской области согласно порядку, установленному действующим законодательством Российской Федерации.

## 10. Прочие условия

- 10.1. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, названия, банковских реквизитов и прочего, она обязана в течение 15 (Пятнадцати) дней письменно известить об этом другую Сторону.
- 10.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.
- 10.3. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, разрешаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## 11. Адреса и реквизиты сторон

11.1. Исполнитель:

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**

Юридический адрес: 620078, Свердловская обл, Екатеринбург г, Отдельный пер, дом № 3  
Филиал: ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ В ЛЕНИНСКОМ, ВЕРХ-ИСЕТСКОМ, ОКТЯБРЬСКОМ И КИРОВСКОМ РАЙОНАХ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА"  
Фактический адрес: 620075, Свердловская область, г Екатеринбург, ул Мичурина, стр. 91  
Тел/факс 350-21-64 Исп.: Шваб М.А., тел. 272-00-57

Платежные реквизиты: ИНН 6670081969, КПП 668543001 УФК по Свердловской области(Центральный Екатеринбургский Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" л/сч 20626Щ16220), счет: 03214643000000016200 в УРАЛЬСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Свердловской области г. Екатеринбург, БИК 016577551, к/с 40102810645370000054.

11.2. Заказчик:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - ДЕТСКИЙ САД № 50**

Юридический адрес: 620144, Свердловская область, г.о. город Екатеринбург, г Екатеринбург, ул 8 Марта, стр. 144а

Фактический адрес: 620144, Свердловская область, г.о. город Екатеринбург, г Екатеринбург, ул 8 Марта, стр. 144а

Тел/факс: 257-70-70 257-32-16

Платежные реквизиты:

ИНН 6671184702, КПП 667901001

### "ЗАКАЗЧИК"

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ - ДЕТСКИЙ САД № 50



Заведующий

(О. С. Алдакимова)

" " 202 г.

### "ИСПОЛНИТЕЛЬ"

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР  
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СВЕРДЛОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ В ЛЕНИНСКОМ,  
ВЕРХ-ИСЕТСКОМ, ОКТЯБРЬСКОМ И КИРОВСКОМ  
РАЙОНАХ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА"

Главный врач

(Д. М. Шапмулин)

М.П.

" " 202 г.

## Календарный план оказания услуг

Наименование услуги	Ед. изм.	1 КВАРТАЛ 2025	2 КВАРТАЛ 2025	3 КВАРТАЛ 2025	4 КВАРТАЛ 2025	Итого
						Кол-во
4.1.1.1. Лабораторные исследования пищевой продукции на органолептические показатели: без варки, жарки	шт.		1			1
4.1.22.2. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение жира методом Гербера (молоко и молочные продукты и др.)	шт.		1			1
4.1.22.5. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение жирно-кислотного состава (ЖКС) методом ГЖХ	шт.		1			1
4.1.6. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение белка титриметрическим методом	шт.		2			2
4.1.7. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение влаги и сухих веществ гравиметрическим методом	шт.		1			1
4.2.1.1.1. Лабораторные исследования воды. Определение запаха	шт.	3	1			4
4.2.1.3. Лабораторные исследования воды. Определение вкуса, привкуса	шт.	2	1			3
4.2.1.4. Лабораторные исследования воды. Определение цветности	шт.	3	1			4
4.2.1.42. Лабораторные исследования воды. Определение сероводорода	шт.	1				1
4.2.1.5. Лабораторные исследования воды. Определение мутности	шт.	3	1			4
4.2.1.51. Лабораторные исследования воды. Определение металлов методом атомной абсорбции, 1 исследование	шт.	5	3			8
4.2.1.54. Лабораторные исследования воды. Определение галогенсодержащих соединений (ГСС) методом ГЖХ, 1 исследование	шт.	1	1			2
4.2.1.7. Лабораторные исследования воды. Определение водородного показателя (рН)	шт.	3	1			4
4.2.1.8. Лабораторные исследования воды. Определение окисляемости перманганатной	шт.	1	1			2
4.3.1.2. Определение массовой доли действующего вещества в рабочих растворах дезинфицирующих средств: Хлорсодержащие средства	шт.					1
4.4.10. Лабораторные исследования почвы. Определение ртути методом атомной абсорбции с холодным паром	шт.					1
4.4.11. Лабораторные исследования почвы. Определение металлов методом атомной абсорбции (кислоторастворимые формы), 1 исследование	шт.					1
4.4.2. Лабораторные исследования почвы. Определение водородного показателя (рН)	шт.					1
5.1.1.1. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов: КМАФАнМ	шт.	3	3	3	3	12
5.1.1.11. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение Esherichia coli	шт.	1	1	1	1	4
5.1.1.12. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение бактерий рода Proteus	шт.	2	2	2	2	8
5.1.1.2. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов: БГКП	шт.	3	3	3	3	12
5.1.1.3. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение патогенных микроорганизмов, в том числе сальмонелл	шт.	3	3	3	3	12
5.1.1.5. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение стафилококк aureus	шт.	3	3	3	3	12
5.1.2.1.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение ОМЧ	шт.	3	1	3	1	8

5.1.2.1.2.2: Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение обобщенных колиформных бактерий, БГКП, E.coli, фильтрационным методом, 1 проба	шт.	3	1	3	1	8
5.1.2.1.3.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение сульфитредуцирующих клостридий методом прямого посева	шт.	1		1		2
5.1.2.1.6. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение кишечных энтерококков фильтрационным методом, 1 проба	шт.	3	1	3	1	8
5.1.2.1.7. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение колифагов (с обогащением)	шт.	3	1	3	1	8
5.1.3.2. Санитарно-бактериологические исследования смывов. Определение БГКП с использованием среды Кода	шт.	10	10	10	10	40
5.5.2.8.1. Санитарно-паразитологические исследования почвы, песка, твердых бытовых отходов: по Романенко на яйца гельминтов	шт.			2		2
5.5.2.9.1. Санитарно-паразитологические исследования смывов (пыли) с поверхностей: на яйца гельминтов (микроскопия)	шт.		10		10	20
<b>Итого</b>		<b>60</b>	<b>55</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>230</b>

**"ЗАКАЗЧИК"**

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ - ДЕТСКИЙ САД № 50



(О. С. Алдакимова)

202 г.

**"ИСПОЛНИТЕЛЬ"**

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР  
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СВЕРДЛОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ В ЛЕНИНСКОМ,  
ВЕРХ-ИСЕТСКОМ, ОКТЯБРЬСКОМ И КИРОВСКОМ  
РАЙОНАХ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА

Главный врач



(Д. М. Шашмурин)

м.п.

" " 202 г.

## Расчет стоимости услуг

№ п/п	Наименование услуги	Ед. изм.	Кол-во	Цена (руб.)	Сумма без НДС	Сумма НДС	Всего
1	4.2.1.3. Лабораторные исследования воды. Определение вкуса, привкуса	шт.	6	45,60	273,60	54,72	328,32
2	4.2.1.4. Лабораторные исследования воды. Определение цветности	шт.	8	125,00	1 000,00	200,00	1 200,00
3	4.2.1.5. Лабораторные исследования воды. Определение мутности	шт.	8	125,00	1 000,00	200,00	1 200,00
4	4.2.1.51. Лабораторные исследования воды. Определение металлов методом атомной абсорбции, 1 исследование	шт.	16	598,00	9 568,00	1 913,60	11 481,60
5	5.1.1.1. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов: КМАФАнМ	шт.	12	171,00	2 052,00	410,40	2 462,40
6	5.1.1.11. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение Esherichia coli	шт.	4	171,00	684,00	136,80	820,80
7	5.1.1.12. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение бактерий рода Proteus	шт.	8	218,00	1 744,00	348,80	2 092,80
8	5.1.1.2. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов: БГКП	шт.	12	171,00	2 052,00	410,40	2 462,40
9	5.1.1.3. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение патогенных микроорганизмов, в том числе сальмонелл	шт.	12	742,00	8 904,00	1 780,80	10 684,80
10	5.1.1.5. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов. Определение стафилококк ауреус	шт.	12	179,00	2 148,00	429,60	2 577,60
11	5.1.2.1.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение ОМЧ	шт.	8	94,00	752,00	150,40	902,40
12	5.1.2.1.2.2. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение обобщенных колиформных бактерий, БГКП, E.coli, фильтрационным методом, 1 проба	шт.	8	653,00	5 224,00	1 044,80	6 268,80
13	5.1.2.1.7. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение колифагов (с обогащением)	шт.	8	587,00	4 696,00	939,20	5 635,20
14	5.1.3.2. Санитарно-бактериологические исследования смывов. Определение БГКП с использованием среды Кода	шт.	40	132,00	5 280,00	1 056,00	6 336,00
15	5.1.2.1.6. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение кишечных энтерококков фильтрационным методом, 1 проба	шт.	8	374,00	2 992,00	598,40	3 590,40
16	5.1.2.1.3.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение сульфитредуцирующих клостридий методом прямого посева	шт.	2	171,00	342,00	68,40	410,40
17	4.2.1.7. Лабораторные исследования воды. Определение водородного показателя ( рН )	шт.	8	62,00	496,00	99,20	595,20
18	4.2.1.42. Лабораторные исследования воды. Определение сероводорода	шт.	2	493,00	986,00	197,20	1 183,20
19	4.2.1.54. Лабораторные исследования воды. Определение галогенсодержащих соединений (ГСС) методом ГЖХ, 1 исследование	шт.	4	621,00	2 484,00	496,80	2 980,80

20	5.5.2.9.1. Санитарно-паразитологические исследования смывов (пыли) с поверхностей: на яйца гельминтов (микроскопия)	шт.	20	81,00	1 620,00	324,00	1 944,00
21	4.2.1.8. Лабораторные исследования воды. Определение окисляемости перманганатной	шт.	4	418,00	1 672,00	334,40	2 006,40
22	4.3.1.2. Определение массовой доли действующего вещества в рабочих растворах дезинфицирующих средств: Хлорсодержащие средства	шт.	1	763,00	763,00	152,60	915,60
23	4.1.1.1. Лабораторные исследования пищевой продукции на органолептические показатели: без варки, жарки	шт.	1	3 503,00	3 503,00	700,60	4 203,60
24	4.1.6. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение белка титриметрическим методом	шт.	2	2 169,00	4 338,00	867,60	5 205,60
25	4.1.7. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение влаги и сухих веществ гравиметрическим методом	шт.	1	1 608,00	1 608,00	321,60	1 929,60
26	4.1.22.2. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение жира методом Гербера (молоко и молочные продукты и др.)	шт.	1	1 645,00	1 645,00	329,00	1 974,00
27	4.1.22.5. Лабораторные исследования пищевой продукции. Определение жирно-кислотного состава (ЖКС) методом ГЖХ	шт.	1	4 777,00	4 777,00	955,40	5 732,40
28	4.4.2. Лабораторные исследования почвы. Определение водородного показателя( рН )	шт.	1	311,00	311,00	62,20	373,20
29	4.4.10. Лабораторные исследования почвы. Определение ртути методом атомной абсорбции с холодным паром	шт.	1	1 674,00	1 674,00	334,80	2 008,80
30	4.4.11. Лабораторные исследования почвы. Определение металлов методом атомной абсорбции (кислоторастворимые формы), 1 исследование	шт.	1	961,00	961,00	192,20	1 153,20
31	5.5.2.8.1. Санитарно-паразитологические исследования почвы, песка, твердых бытовых отходов: по Романенко на яйца гельминтов	шт.	2	1 020,00	2 040,00	408,00	2 448,00
32	4.2.1.1.1. Лабораторные исследования воды. Определение запаха	шт.	8	155,00	1 240,00	248,00	1 488,00
<b>Итого</b>					<b>78 829,60</b>	<b>15 765,92</b>	<b>94 595,52</b>

**"ЗАКАЗЧИК"**

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ - ДЕТСКИЙ САД № 50



(О. С. Алдакимова)

" " 2022 г.

**"ИСПОЛНИТЕЛЬ"**

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР  
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СВЕРДЛОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ В ЛЕНИНСКОМ,  
ВЕРХ-ИСЕТСКОМ, ОКТЯБРЬСКОМ И КИРОВСКОМ  
РАЙОНАХ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА"

Главный врач



(Д.М. Шацмурин)

М.П.

" " 2022 г.