

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области", именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице заместителя главного врача Северного Екатеринбургского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" Н.В.Лахтиной, действующего на основании доверенности № 05/15 - 18 от 01.02.2022г., с одной стороны, и **МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕРЕЗОВСКОЕ ВОДО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО "ВОДОКАНАЛ"**, в лице директора Алешиной Анастасии Алексеевны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем "Заказчик" с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

- 1.1. По настоящему договору Исполнитель обязуется провести лабораторное исследование качества воды водоисточников и питьевой воды в системах водоснабжения г.Березовский, а Заказчик обязуется принять и оплатить эти услуги.
- 1.2. Исполнитель оказывает услуги в соответствии с письменной заявкой Заказчика № 66-20/6032-2022 от 20.09.2022г.
- 1.3. Наименование, количество, цена и стоимость услуг определяются в Расчете стоимости услуг (Приложение №1 к Договору) и в календарном плане (Приложение №2 к Договору), которые являются неотъемлемой частью настоящего договора.

2. Срок оказания услуг

- 2.1. Исполнитель оказывает услуги в течение 30 дней с момента оплаты счета и поступления Исполнителю образцов продукции, проб, необходимых для проведения исследований.
- 2.2. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания уполномоченными представителями Сторон и действует до 31.12.2022г.

3. Сумма договора и порядок расчетов

- 3.1. Стоимость оказываемых услуг по настоящему договору составляет 784 910 (Семьсот восемьдесят четыре тысячи девятьсот десять) рублей 40 копеек, в том числе НДС (20%) - 130 818 рублей 40 копеек
- 3.2. Оплата осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в настоящем договоре или путем внесения наличных денежных средств в кассу Исполнителя в течение 5 банковских дней с момента выставления счета.
- 3.3. В случае, если в ходе работ возникает необходимость в проведении дополнительных или повторных исследований, «Исполнитель» вправе выставить Заказчику дополнительный счет.
- 3.4. Стоимость работ по настоящему Договору может быть пересмотрена в связи с изменением цен на выполняемые работы. В этом случае «Исполнитель» обязан не менее чем за 10 дней письменно уведомить «Заказчика» об изменении стоимости на выполняемые работы.

4. Обязательства сторон

4.1. Заказчик обязуется:

- 4.1.1. Осуществлять доставку проб необходимых для проведения исследований в соответствии с условиями настоящего договора.
- 4.1.2. Произвести своевременную предоплату в размере 100% по выставленному «Исполнителем» счету на условиях настоящего Договора.
- 4.1.3. Принять результаты оказанных услуг.
- 4.1.4. Уведомить Исполнителя в 5-дневный срок об изменении своего наименования, адреса, телефонов, указанных в разделе 12 настоящего договора. Иначе направление корреспонденции по прежнему адресу, а равно возврат такой корреспонденции с отметкой о выбытии адресата будет считаться надлежащим уведомлением Заказчика.

4.2. Исполнитель обязуется:

- 4.2.1. Оказать услуги своими силами и средствами после подтверждения «Заявителем» 100% оплаты по выставленному счету. Услуги оказываются в соответствии с Методическими указаниями, Санитарными правилами и действующими нормативными актами.
- 4.2.2. По результатам проведения исследований выдать Заказчику протокол исследований (испытаний).
- 4.2.3. Своевременно информировать «Заявителя» о возникшей необходимости изменения стоимости работ.

4.3. Исполнитель имеет право:

- 4.3.1. Требовать от Заказчика надлежащего выполнения принятых им обязательств по настоящему Договору.
- 4.3.2. В случае необходимости, без согласия «Заявителя», привлекать к выполнению работ по настоящему Договору третьих лиц
- 4.3.3. Не приступать к оказанию услуг, в одностороннем порядке перенести дату оказания услуг, на соответствующее количество дней, в случае не выполнения Заказчиком пунктов 3.2., 4.1.1., 4.1.2.

4.4. Заказчик имеет право:

- 4.4.1. Требовать от Исполнителя надлежащего выполнения принятых им обязательств по настоящему Договору.

5. Порядок сдачи - приемки услуг

- 5.1. Заказчик самостоятельно получает оформленные протоколы исследований, испытаний, а также документы на оплату с актами об оказании услуг у Исполнителя.
- 5.2. При отсутствии возражений по качеству и объему оказанных по договору услуг Заказчик обязан подписать акт об оказании услуг и вернуть его Исполнителю. При наличии возражений в письменном виде направить их Исполнителю в 5-дневный срок.

5.3. В случае не подписания Заказчиком акта об оказании услуг, его не возвращения Исполнителю, и не предоставлении письменных возражений в срок, предусмотренный пунктом 5.2. договора, услуги считаются оказанными Исполнителем и принятыми Заказчиком.

5.4. Результаты услуг выдаются Исполнителем Заказчику после предъявления Заказчиком документов, подтверждающих факт полной оплаты оказанных услуг (платежное поручение с отметкой банка, квитанция об оплате), подписанного акта приема оказанных услуг. Документы предоставляются Заказчиком в бумажном или электронном виде, подписанные ЭЦП.

6. Изменение и расторжение договора

6.1. По соглашению Сторон в договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются дополнительным соглашением и становятся неотъемлемой частью настоящего договора.

6.2. Действие настоящего договора прекращается на срок проведения Управлением Роспотребнадзора по Свердловской области (территориальным отделом) проверки Заказчика (плановой, либо внеплановой). Период прекращения договора определяется датами проведения проверки, указанными в распоряжении Управления Роспотребнадзора по Свердловской области (либо его территориального отдела). Договор прекращается автоматически, подписания Сторонами дополнительного соглашения не требуется. Действие договора возобновляется на следующий день после даты завершения проверки. Датой завершения проверки является дата оформления акта проверки в окончательной форме.

6.3. Исполнитель имеет право в одностороннем порядке расторгнуть договор, в случае нарушения Заказчиком сроков порядка оплат, установленных п.3.2. настоящего договора.

Расторжение производится путем направления Заказчику соответствующего уведомления. Договор считается расторгнутым с даты направления Заказчику уведомления.

6.4. 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. Исполнитель и Заказчик принимают все меры, чтобы решить путем взаимных переговоров все спорные вопросы и разногласия, которые могут возникнуть в период действия Договора.

9.2. В случае невозможности урегулирования путем переговоров, споры передаются на рассмотрение в Арбитражный суд Свердловской области.

10. Антикоррупционная оговорка

10.1. Каждая из сторон настоящего договора подтверждает, что ни сама сторона, ни ее руководство или работники не предлагали, не обещали, не требовали, не принимали деньги, ценные бумаги, иное имущество или услуги, связанные с заключением или исполнением договора.

10.2. Стороны обязуются в течение всего срока действия договора принять все разумные меры для недопущения действий, указанных в п.10.1, в том числе со стороны руководства или работников сторон, третьих лиц.

10.3. Стороны обязуются соблюдать, а также обеспечивать соблюдение их руководством, работниками, действующими по договору, настоящей оговорки, а также уведомлять другую Сторону в случае возникновения добросовестных и обоснованных подозрений, что произошло или может произойти нарушение требований настоящей антикоррупционной оговорки.

11. Прочие условия

- 11.1. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
- 11.2. В случаях выявления, при оказании услуг Исполнителем, фактов несоответствия, продукции (товаров), объектов среды обитания влекущих угрозу жизни или здоровью граждан, Исполнитель информирует уполномоченные органы, осуществляющие государственный санитарно-эпидемиологический надзор, предварительно уведомив Заказчика.
- 11.3. Заказчик не имеет права без согласия Исполнителя передавать (уступать) права, в том числе права требования и (или) будущего требования, и (или) обязанности (перевода долга) по настоящему Договору, как в части, так и в целом другому лицу.
- 11.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

12. Адреса и реквизиты сторон

12.1. Исполнитель:

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

Юридический адрес: 620078, Свердловская обл, Екатеринбург, Отдельный пер, дом № 3

Филиал: Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Орджоникидзевском, Железнодорожном районах города Екатеринбурга, городе Березовский и городе Верхняя Пышма"

Адрес места нахождения: 620012, Свердловская обл, Екатеринбург, Авангардная ул, дом № 5, корпус А

Тел/факс (343) 307-39-39, ф.(343) 307-37-99

Платежные реквизиты: ИНН 6670081969, КПП 668643001 УФК по Свердловской области (Северный Екатеринбургский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" л/сч.20626Щ16300) , счет: 03214643000000016200 в УРАЛЬСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Свердловской области г Екатеринбург, БИК 016577551, к/с 40102810645370000054, КБК 000000000000000000130, ОКТМО 65701000.

12.2. Заказчик:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕРЕЗОВСКОЕ ВОДО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО "ВОДОКАНАЛ"

Юридический адрес: 623706, Свердловская обл, Березовский г, Ленина ул, дом № 52

Почтовый адрес: 623706, Свердловская обл, Березовский г, Ленина ул, дом № 52

Тел/факс: 48476

Платежные реквизиты:

ИНН 6604017216, КПП 667801001 МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕРЕЗОВСКОЕ ВОДО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО "ВОДОКАНАЛ", счет: 40702810416300112315 в УРАЛЬСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК г Екатеринбург, БИК 046577674, к/с 301018105000000000674

"ЗАКАЗЧИК"

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
БЕРЕЗОВСКОЕ ВОДО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ
ХОЗЯЙСТВО "ВОДОКАНАЛ"

директор

_____ (Алешина А. А.)

М.П.

« ____ » _____ 202__ г.

"ИСПОЛНИТЕЛЬ"

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области (Северный
Екатеринбургский филиал)

Заместитель главного врача

_____ (Н. В. Лахтина)

М.П.

« ____ » _____ 202__ г.

Расчет стоимости услуг

№ п/п	Наименование услуги	Ед. изм.	Кол-во	Цена (руб.)	Сумма без НДС	Сумма НДС	Всего
1	3.6.4. Радиометрические измерения суммарной (общей) альфа, бета – активности, 1 исследование	шт	14,000	3 194,00	44 716,00	8 943,20	53 659,20
2	3.6.7. Измерение радона-222 в воде, 1 исследование	шт	7,000	1 133,00	7 931,00	1 586,20	9 517,20
3	3.6.9. Измерение удельной активности стронций-90, 1 исследование	шт	7,000	2 279,00	15 953,00	3 190,60	19 143,60
4	4.2.1.1. Лабораторные исследования воды. Определение запаха при 20 °С, 1 исследование	шт	150,000	32,20	4 830,00	966,00	5 796,00
5	4.2.1.3. Лабораторные исследования воды. Определение вкуса, привкуса, 1 исследование	шт	150,000	36,00	5 400,00	1 080,00	6 480,00
6	4.2.1.4. Лабораторные исследования воды. Определение цветности, 1 исследование	шт	150,000	99,00	14 850,00	2 970,00	17 820,00
7	4.2.1.5. Лабораторные исследования воды. Определение мутности	шт	150,000	99,00	14 850,00	2 970,00	17 820,00
8	4.2.1.7. Лабораторные исследования воды. Определение водородного показателя (рН)	шт	49,000	49,00	2 401,00	480,20	2 881,20
9	4.2.1.8. Лабораторные исследования воды. Определение окисляемости перманганатной	шт	49,000	325,00	15 925,00	3 185,00	19 110,00
10	4.2.1.9. Лабораторные исследования воды. Определение жесткости общей	шт	49,000	193,00	9 457,00	1 891,40	11 348,40
11	4.2.1.10. Лабораторные исследования воды. Определение общей минерализации (сухой остаток)	шт	49,000	231,00	11 319,00	2 263,80	13 582,80
12	4.2.1.11.1. Лабораторные исследования воды. Определение фторидов фотометрическим методом	шт	7,000	249,00	1 743,00	348,60	2 091,60
13	4.2.1.14.1. Лабораторные исследования воды. Определение аммиака (по азоту) методом с с реактивом Несслера	шт	7,000	270,00	1 890,00	378,00	2 268,00
14	4.2.1.15. Лабораторные исследования воды. Определение нитрит-иона	шт	7,000	184,00	1 288,00	257,60	1 545,60
15	4.2.1.16. Лабораторные исследования воды. Определение нитрат-иона	шт	7,000	226,00	1 582,00	316,40	1 898,40
16	4.2.1.17. Лабораторные исследования воды. Определение хлоридов	шт	7,000	214,00	1 498,00	299,60	1 797,60
17	4.2.1.18. Лабораторные исследования воды. Определение сульфатов	шт	7,000	214,00	1 498,00	299,60	1 797,60
18	4.2.1.21. Лабораторные исследования воды. Определение остаточного хлора	шт	4,000	170,00	680,00	136,00	816,00
19	4.2.1.22. Лабораторные исследования воды. Определение ртуты на анализаторе	шт	7,000	954,00	6 678,00	1 335,60	8 013,60
20	4.2.1.25.1. Лабораторные исследования воды. Определение пестицидов: 2.4Д	шт	7,000	1 442,00	10 094,00	2 018,80	12 112,80
21	4.2.1.25.2. Лабораторные исследования воды. Определение хлорорганических пестицидов методом ГЖХ	шт	14,000	1 636,00	22 904,00	4 580,80	27 484,80
22	4.2.1.27.3. Лабораторные исследования воды. Определение нефтепродуктов суммарно флуориметрическим методом	шт	49,000	382,00	18 718,00	3 743,60	22 461,60
23	4.2.1.29. Лабораторные исследования воды. Определение фенольного индекса (фенолы летучие с паром)	шт	49,000	387,00	18 963,00	3 792,60	22 755,60
24	4.2.1.31. Лабораторные исследования воды. Определение поверхностно-активных веществ (ПАВ)	шт	49,000	399,00	19 551,00	3 910,20	23 461,20
25	4.2.1.32. Лабораторные исследования воды. Определение цианидов	шт	10,000	340,00	3 400,00	680,00	4 080,00
26	4.2.1.33.1. Лабораторные исследования воды. Определение хрома 3-валентного фотометрическим методом	шт	7,000	270,00	1 890,00	378,00	2 268,00
27	4.2.1.34. Лабораторные исследования воды. Определение полифосфатов	шт	7,000	284,00	1 988,00	397,60	2 385,60

28	4.2.1.36. Лабораторные исследования воды. Определение кремния	шт	10,000	226,00	2 260,00	452,00	2 712,00
29	4.2.1.42. Лабораторные исследования воды. Определение сероводорода	шт	7,000	382,00	2 674,00	534,80	3 208,80
30	4.2.1.49.2. Лабораторные исследования воды. Определение алюминия фотометрическим методом	шт	7,000	284,00	1 988,00	397,60	2 385,60
31	4.2.1.49.3. Лабораторные исследования воды. Определение марганца фотометрическим методом, 1 исследование	шт	10,000	251,00	2 510,00	502,00	3 012,00
32	4.2.1.49.4. Лабораторные исследования воды. Определение меди фотометрическим методом	шт	7,000	248,00	1 736,00	347,20	2 083,20
33	4.2.1.51. Лабораторные исследования воды. Определение металлов методом атомной абсорбции, 1 исследование	шт	59,000	464,00	27 376,00	5 475,20	32 851,20
34	4.2.1.54. Лабораторные исследования воды. Определение галогенсодержащих соединений (ГСС) методом ГЖХ, 1 исследование	шт	6,000	482,00	2 892,00	578,40	3 470,40
35	4.2.1.59. Лабораторные исследования воды. Определение меди, мышьяка, свинца и цинка методом инверсионной вольтамперометрии	шт	21,000	450,00	9 450,00	1 890,00	11 340,00
36	5.1.2.1.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение ОМЧ	шт	147,000	73,00	10 731,00	2 146,20	12 877,20
37	5.1.2.1.2.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение общих колиформных бактерий, термотолерантных бактерий титрационным методом	шт	30,000	271,00	8 130,00	1 626,00	9 756,00
38	5.1.2.1.3.2. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение сульфитредуцирующих клостридий фильтрационным методом	шт	2,000	148,00	296,00	59,20	355,20
39	5.1.2.1.7. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение колифагов (с обогащением)	шт	79,000	455,00	35 945,00	7 189,00	43 134,00
40	5.4.12. Вирусологические исследования воды водопроводной, открытых водоемов, стоков на антиген ротавирусов и ВГА	шт	16,000	2 125,00	34 000,00	6 800,00	40 800,00
41	5.5.2.1. Исследование воды питьевой, плавательных бассейнов по методу Новосильцева на яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших	шт	18,000	1 138,00	20 484,00	4 096,80	24 580,80
42	5.6.24. Выявление РНК возбудителей ОКИ вирусной этиологии (норо, рота, астро) в объектах окружающей среды	шт	8,000	2 107,00	16 856,00	3 371,20	20 227,20
43	5.1.2.1.6. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение кишечных энтерококков фильтрационным методом, 1 проба	шт	147,000	325,00	47 775,00	9 555,00	57 330,00
44	5.1.2.1.2.2. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение обобщенных колиформных бактерий, БГКП, E.coli, фильтрационным методом, 1 проба	шт	294,000	568,00	166 992,00	33 398,40	200 390,40
Итого					654 092,00	130 818,40	784 910,40

"ЗАКАЗЧИК"

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
БЕРЕЗОВСКОЕ ВОДО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ
ХОЗЯЙСТВО "ВОДОКАНАЛ"
директор

_____ (Алешина А. А.)

М.П.

«___» _____ 202

"ИСПОЛНИТЕЛЬ"

Филиал Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Свердловской области(Северный Екатеринбургский филиал)
Заместитель главного врача

_____ (Н. В. Лахтина)

М.П.

«___» _____ 202__ г.

Календарный план и расчетная стоимость услуг

Код (наименование) исследований, работ	Единица измерения	Тариф, руб. коп	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Год
4.2.1.1. Лабораторные исследования воды. Определение запаха при 20 °С, 1 исследование	шт	32,20										50,000	50,000	50,000	150,000
4.2.1.3. Лабораторные исследования воды. Определение вкуса, привкуса, 1 исследование	шт	36,00										1 610,00	1 610,00	1 610,00	4 830,00
4.2.1.7. Лабораторные исследования воды. Определение водородного показателя (pH)	шт	49,00										1 800,00	1 800,00	1 800,00	5 400,00
5.1.2.1.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение ОМЧ	шт	73,00										784,00	784,00	833,00	2 401,00
4.2.1.4. Лабораторные исследования воды. Определение цветности, 1 исследование	шт	99,00										48,000	51,000	48,000	147,000
4.2.1.5. Лабораторные исследования воды. Определение мутности	шт	99,00										3 504,00	3 723,00	3 504,00	10 731,00
5.1.2.1.3.2. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение сульфитредуцирующих кластридий	шт	99,00										50,000	50,000	50,000	150,000
4.2.1.2.1. Лабораторные исследования воды. Определение остаточного хлора	шт	148,00										4 950,00	4 950,00	4 950,00	14 850,00
4.2.1.15. Лабораторные исследования воды. Определение нитрит-иона	шт	170,00										170,00	170,00	170,00	510,00
4.2.1.9. Лабораторные исследования воды. Определение жесткости общей	шт	184,00										368,00	552,00	368,00	1 288,00
4.2.1.17. Лабораторные исследования воды. Определение хлоридов	шт	193,00										16,000	16,000	17,000	49,000
4.2.1.18. Лабораторные исследования воды. Определение сульфатов	шт	214,00										3 088,00	3 088,00	3 281,00	9 457,00
4.2.1.16. Лабораторные исследования воды. Определение нитрат-иона	шт	214,00										428,00	642,00	428,00	1 498,00
4.2.1.36. Лабораторные исследования воды. Определение кремния	шт	226,00										2,000	3,000	2,000	7,000
4.2.1.10. Лабораторные исследования воды. Определение общей минерализации (сухой остаток)	шт	231,00										428,00	642,00	428,00	1 498,00
4.2.1.49.4. Лабораторные исследования воды. Определение меди фотометрическим методом	шт	248,00										2,000	3,000	2,000	7,000
4.2.1.11.1. Лабораторные исследования воды. Определение фторидов фотометрическим методом	шт	249,00										496,00	744,00	496,00	1 736,00
4.2.1.49.3. Лабораторные исследования воды. Определение марганца фотометрическим методом, 1 исследование	шт	251,00										2,000	3,000	2,000	7,000
4.2.1.14.1. Лабораторные исследования воды. Определение аммиака (по азоту) методом с реактивом Несслера	шт	270,00										498,00	747,00	498,00	1 743,00
4.2.1.33.1. Лабораторные исследования воды. Определение хрома 3-валентного фотометрическим методом	шт	270,00										3,000	4,000	3,000	10,000
5.1.2.1.2.1. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение общих колиформных бактерий, термотолерантных бактерий титрационным методом	шт	271,00										753,00	1 004,00	753,00	2 510,00
4.2.1.34. Лабораторные исследования воды. Определение полифосфатов	шт	284,00										2,000	3,000	2,000	7,000
4.2.1.49.2. Лабораторные исследования воды. Определение алюминия фотометрическим методом	шт	284,00										540,00	810,00	540,00	1 890,00
4.2.1.8. Лабораторные исследования воды. Определение окисляемости перманганатной	шт	325,00										2,000	3,000	2,000	7,000
5.1.2.1.6. Санитарно-бактериологические исследования воды питьевой. Определение кишечных энтерококков фотометрическим методом, 1 проба	шт	325,00										5 200,00	5 200,00	5 525,00	15 925,00
4.2.1.32. Лабораторные исследования воды. Определение цианидов	шт	340,00										48,000	51,000	48,000	147,000
4.2.1.27.3. Лабораторные исследования воды. Определение нефтепродуктов суммарно флуориметрическим методом	шт	382,00										15 600,00	16 575,00	15 600,00	47 775,00
4.2.1.42. Лабораторные исследования воды. Определение сероводорода	шт	382,00										3,000	4,000	3,000	10,000
4.2.1.29. Лабораторные исследования воды. Определение	шт	382,00										16,000	16,000	17,000	49,000

