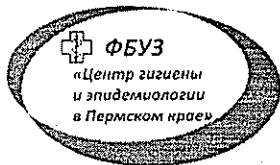


Западный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4, Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03. ОГРН 1 055 901 616 671, ИНН 5 904 122 072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566023700)
Расчетный счет: 40 501 810 965 772 300 004 в Отделении Пермь г. Пермь: БИК 045 773 001. ОКПО 75 507 248.



РОСС RU.0001.513178



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Западного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»
Руководитель ИЛЦ

26 февраля 2020 г. Петухов С.И.

МП

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1624

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Новоильинский коммунальный сервис" муниципального образования "Нытвенский городской округ"
2. Юридический адрес: 617016, Пермский край, Нытвенский район, п. Новоильинский, ул. Ленина, 79
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая
4. Место отбора: Скважина № 25706 МУП "Новоильинский коммунальный сервис" муниципального образования "Нытвенский городской округ"
Пермский край, Нытвенский район, п. Новоильинский, ул. Заречная, 25
5. Условия отбора, доставки
Время и дата отбора: 10.02.2020 г. 11:00
Ф.И.О., должность: Кузьминых С.Е., директор
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 10.02.2020 г. 12:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Договор № КИ02117-Д от 06.12.2019 г., входящий № 2010 -3Ф от 03.12.2019 г.
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5., п. 3.6. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"
ГН 2.1.5.2280-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03"
ГН 2.1.5.2307 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»
СанПиН 2.6.1.2523-2009 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"
8. Код образца (пробы): 20.1624 4/20

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 10.02.2020 г. 12:50 Код образца (пробы) 1624 испытания проведены по адресу: г. Пермь, ул. Сысольская, 4 дата начала испытаний 10.02.2020 г. 13:00 дата выдачи результата 11.02.2020 г. 16:58					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Бактерий в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Бактерий в 100 мл	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный врач-бактериолог Городнева И. М.					
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 10.02.2020 г. 13:00 Код образца (пробы) 1624 испытания проведены по адресу: г. Пермь, ул. Сысольская, 4 дата начала испытаний 10.02.2020 г. 13:00 дата выдачи результата 17.02.2020 г. 08:42					
1	Удельная суммарная альфа-радиоактивность	Бк/кг	Менее 0,0439	Не более 0,2	МВИ ГНМЦ ВНИИФТРИ № 40090.5И665 от 28.07.2005 г.
2	Удельная суммарная бета-радиоактивность	Бк/кг	Менее 0,1054	Не более 1,0	МВИ ГНМЦ ВНИИФТРИ № 40090.4Г006 от 29.03.2004 г.
3	ОА радона	Бк/кг	21,7	Не более 60,0	МВИ ЦМИИ ФГУП "ВНИИФТРИ" 40090.8К212
Ответственный Зав. СГЛ, химик-эксперт медицинской организации Никулина Е. И.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Дедова Т.И.
Дедова Т.И., помощник врача по общей гигиене

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):
Не требуется.

Окончание протокола

Западный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4, Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03. ОГРН 1 055 901 616 671, ИНН 5 904 122 072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», Л/сч 20566123700)
Расчетный счет: 40 501 810 965 772 300 004 в Отделении Пермь г. Пермь; БИК 045 773 001. ОКПО 75 507 248.



РОСС RU.0001.513178



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Западного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»
Руководитель ИЛЦ
Петухов С.И.
12 февраля 2020 г.



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1625

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Новоильинский коммунальный сервис" муниципального образования "Нытвенский городской округ"
2. Юридический адрес: 617016, Пермский край, Нытвенский район, п. Новоильинский, ул. Ленина, 79
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая
4. Место отбора: РЧВ МУП "Новоильинский коммунальный сервис" муниципального образования "Нытвенский городской округ"
Пермский край, Нытвенский район, п. Новоильинский, ул. Заречная, 11
5. Условия отбора, доставки
Время и дата отбора: 10.02.2020 г. 11:20
Ф.И.О., должность: Кузьминых С.Е., директор
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 10.02.2020 г. 12:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Договор № КИ02117-Д от 06.12.2019 г., входящий № 2010 -ЗФ от 03.12.2019 г.
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. Код образца (пробы): 20.1625 4/20

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»


Западный филиал

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4, Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03. ОГРН 1 055 901 616 671, ИНН 5 904 122 072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700)
Расчетный счет: 40 501 810 965 772 300 004 в Отделении Пермь г. Пермь;
БИК 045 773 001. ОКПО 75 507 248.

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Западного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»


С.И. Петухов
12 февраля 2020 г.

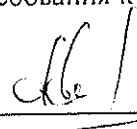
ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1625 Э
по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 1625 от 12 февраля 2020 г.)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Новоильинский коммунальный сервис" муниципального образования "Нытвенский городской округ"
2. **Юридический адрес:** 617016, Пермский край, Нытвенский район, п. Новоильинский, ул. Ленина, 79
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
4. **Место отбора:** РЧВ МУП "Новоильинский коммунальный сервис" муниципального образования "Нытвенский городской округ"
Пермский край, Нытвенский район, п. Новоильинский, ул. Заречная, 11
5. **Дополнительные сведения:** Договор № КИ02117-Д от 06.12.2019 г., входящий № 2010 -ЗФ от 03.12.2019 г.
6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 1625 "вода питьевая" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Врач по общей гигиене _____



Кашапов О. Р.

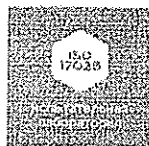
Западный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4, Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03. ОГРН 1 055 901 616 671, ИНН 5 904 122 072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700)
Расчетный счет: 40 501 810 965 772 300 004 в Отделении Пермь г. Пермь; БИК 045 773 001. ОКПО 75 507 248.



РОСС RU.0001.513178



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Западного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»
Руководитель ИЛЦ

12 мая 2020 г.

Петухов С.И.



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4327

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): УМП "Жилищно-коммунальное хозяйство"
2. Юридический адрес: Пермский край, Нытвенский район, п. Уральский, ул. Железнодорожная, 25а
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая
4. Место отбора: РЧВ УМП "Жилищно-коммунальное хозяйство", Пермский край, Нытвенский район, п. Уральский, ул. Сукманская, 32
5. Условия отбора, доставки
Время и дата отбора: 07.05.2020 г. 08:15
Ф.И.О., должность: Захарова С.А., инженер - технолог
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 07.05.2020 г. 09:20
* Лаборатория не несет ответственность за отбор проб (отбор проведен заказчиком)
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Договор № КИ02092-Д от 04.12.2019 г., входящий № 2004-ЗФ от 02.12.2019 г.
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. Код образца (пробы): 20.4327 4/20



Протокол № 4327 распечатан 12 мая 2020 г.

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Западный филиал

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4, Телефон / факс (342) 284-11-03. ОГРН 1 055 901 616 671, ИНН 5 904 122 072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700)
Расчетный счет: 40 501 810 965 772 300 004 в Отделении Пермь г. Пермь;
БИК 045 773 001. ОКПО 75 507 248.

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Западного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

С.И.Петухов

12 мая 2020 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 4327 Э
по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 4327 от 12 мая 2020 г.)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** УМП "Жилищно-коммунальное хозяйство"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, Нытвенский район, п. Уральский, ул. Железнодорожная, 25а
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
4. **Место отбора:** РЧВ УМП "Жилищно-коммунальное хозяйство", Пермский край, Нытвенский район, п. Уральский, ул. Сукманская, 32
5. **Дополнительные сведения:** Договор № КИ02092-Д от 04.12.2019 г., входящий № 2004-ЗФ от 02.12.2019 г.
6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 4327 "вода питьевая" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Врач по общей гигиене _____

Кашапов О. Р.



Пономарёва Т.И.