

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

Ф 1 ДП ОИ 03.11

Аттестат аккредитации органа инспекции
№ RA.RU.710012 от 22.04.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Краснодарском крае»
в Тимашевском филиале



Церенов И.Б.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 2397/31 « 10 » 06 2024 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

результатов испытаний воды питьевой, почвы, отобранных в МУП «Благоустройство»
по адресу: Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Новоминская, ул. Советская, д.
40.

Производство экспертизы начато: 30.05.2024г. 14.10ч.

Производство экспертизы окончено: 10.06.2024г. 13.55ч.

1.Основание: Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Тимашевском, Брюховецком, Приморско-Ахтарском, Каневском районах № 449 от 08.05.2024г., зарегистрированное в Тимашевском филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» от 27.05.2024г. № 3076/298/ОИ.

2.Заявитель: ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Тимашевском, Брюховецком, Приморско-Ахтарском, Каневском районах.

Юридический адрес: 352000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 100.
ИНН: 2308105360.

ОГРН: 1052303653269.

фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3.

3.Разработчик: отсутствует.

Юридический адрес: отсутствует.

Фактический адрес: отсутствует.

4.Цель экспертизы: соответствие требованиям:

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 2, 4 таблицы 3.3, таблица 3.5, п. 556, п. 1022, п. 1227, п. 1247 таблицы 3.13 раздела III, таблица 4.6 раздела IV;

-СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий п. 75 раздела V, п.п. 117, 118 раздела VII.

Продолжение:
Страницы № 2-6

175 662

Тимашевский филиал
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»,
352700, г. Тимашевск, ул. Ком-
мунальная, 3 тел. 88613058345

5. Перечень рассмотренных материалов:

- Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Тимашевском, Брюховецком, Приморско-Ахтарском, Каневском районах № 449 от 08.05.2024г.
- Протоколы испытаний, выполненные аккредитованной испытательной лабораторией Тимашевского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае», (аттестат аккредитации № РОССТУ.0001.512442 от 28.08.2015г.):
- ПЧПЗ: протокол испытаний № 4094.24/4/Т от 30.05.2024г.;
- ВИМБ: протоколы испытаний № 1648.24/4/К, № 1649.24/4/К, № 1650.24/4/К, № 1652.24/4/К, № 1653.24/4/К, № 1655.24/4/К, № 1656.24/4/К, № 1657.24/4/К, № 1659.24/4/К от 03.06.2024г.;
- ВПМБ: протоколы испытаний № 1651.24/4/К, № 1654.24/4/К, № 1658.24/4/К, № 1660.24/4/К, № 1661.24/4/К, № 1662.24/4/К от 03.06.2024г.;
- ВИСХ: протоколы испытаний № 1648.24/2/К, № 1649.24/2/К, № 1650.24/2/К, № 1652.24/2/К, № 1653.24/2/К, № 1655.24/2/К, № 1656.24/2/К, № 1657.24/2/К, № 1659.24/2/К от 03.06.2024г.;
- ВПСХ: протоколы испытаний № 1651.24/2/К, № 1654.24/2/К, № 1658.24/2/К, № 1660.24/2/К, № 1661.24/2/К, № 1662.24/2/К от 03.06.2024г.

6. Санитарно-эпидемиологическая оценка:

По поручению ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Тимашевском, Брюховецком, Приморско-Ахтарском, Каневском районах № 449 от 08.05.2024г. специалистами ИЛ Тимашевского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» проведены испытания воды питьевой, почвы, отобранных в МУП «Благоустройство» по адресу: Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Новоминская, ул. Советская, д. 40.

По результатам экспертизы протоколов лабораторных испытаний (измерений), выполненных аккредитованной испытательной лабораторией Тимашевского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае», установлено следующее:

-Представлен протокол испытаний почвы № 4094.24/4/Т от 30.05.2024г., согласно которых в пробе, отобранной на участке артскважины № 79097 ул. Ж/Д вокзал ст. Новоминская Каневского р-на и исследованной на паразитологические показатели яйца гельминтов и цисты кишечных патогенных простейших, личинки и куколки не обнаружены в соответствии с таблицей 4.6 раздела IV СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» исследованная проба почвы по Степени микробиологического загрязнения относится к категории «чистая».

Таким образом, отобранная проба почвы по исследуемым показателям соответствует требованиям п. 117, п. 118 раздела VII СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

-Представлены протоколы испытаний воды питьевой № 1651.24/4/К, № 1654.24/4/К, № 1658.24/4/К, № 1660.24/4/К, № 1661.24/4/К, № 1662.24/4/К от 03.06.2024г., отобранной из в/кр магазина, ул. Пугачева, д. 87, ст-ца Новоминская, Каневской р-он; из в/кр жилого дома, ул. Аралова, д. 213, ст-ца Новоминская, Каневской р-он; из в/кр раковины для мытья, ж/д станция Албаши, ст-ца Новоминская, Каневской р-он; из в/кр магазина, ул. Вокзальная, д. 79А, ст-ца Новоминская, Каневской р-он; из в/кр магазина, ул. Вокзальная, д. 22, ст-ца Новоминская, Каневской р-он; из в/кр жилого дома х. Красный Очаг, ул. Советская, д. 65, Каневской р-он, на микробиологические (ОМЧ, ОКБ, E.coli) показатели. Результаты испытаний соответствуют нормативам таблицы 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и отвечают требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и

Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, п. 75 раздела V.

-Представлены протоколы испытаний воды питьевой № 1648.24/4/К, № 1649.24/4/К, № 1650.24/4/К, № 1652.24/4/К, № 1653.24/4/К, № 1655.24/4/К, № 1656.24/4/К, № 1657.24/4/К, № 1659.24/4/К от 03.06.2024г., отобранной из в/кр артскважины № 7Д, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Гусько; из в/кр артскважины № 8019, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Кирова; из в/кр артскважины № 5978, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, пер. Восточный; из в/кр артскважины № 7842, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Островского; из в/кр артскважины № 6711, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Аралова; из в/кр артскважины № 2909, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Космонавтов; из в/кр артскважины № 134 Д, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Чапаева/Некрасова; из в/кр артскважины № 79097, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Ж/Д вокзал; из в/кр артскважины № 7797, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Советская на микробиологические (ОМЧ, ОКБ, E.coli) показатели. Результаты испытаний соответствуют нормативам таблицы 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и отвечают требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, п. 75 раздела V.

-Представлены протоколы испытаний воды питьевой № 1648.24/2/К, № 1649.24/2/К от 03.06.2024г., отобранной из артскважины № 7 Д, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Гусько; из артскважины № 8019 Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Кирова на органолептические показатели (запах 20⁰С, запах 60⁰С, привкус, цветность, мутность), обобщенные показатели (жесткость общая, перманганатная окисляемость), неорганические вещества (железо, сероводород). Результаты испытаний проб воды питьевой по определяемым показателям соответствуют нормативам, указанным в п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 2, 4 таблицы 3.3, п.п. 556, 1022 таблицы 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и отвечают требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», п. 75 раздела V.

По результатам испытаний воды питьевой содержание фторидов $1,8 \pm 0,2$ мг/дм³, $1,7 \pm 0,2$ мг/дм³, соответственно, при допустимом уровне по НД - не более 1,5 мг/дм³, что **не соответствует** нормативам п. 1227 таблицы 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и **не отвечает** требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», п. 75 раздела V.

Тимашевский

финал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

-Представлены протоколы испытаний воды питьевой № 1650.24/2/К, № 1652.24/2/К, № 1656.24/2/К, № 1657.24/2/К от 03.06.2024г., отобранной из артскважины № 5978, Каневской р-он, ст. Новоминская, пер. Восточный; из артскважины № 7842, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Островского; из артскважины № 134 Д, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Чапаева/Некрасова; из артскважины № 79097, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Ж/Д вокзал на органолептические показатели (запах 20⁰С, запах 60⁰С, привкус, цветность, мутность), обобщенные показатели (жесткость общая, перманганатная окисляемость), неорганические вещества (железо, фториды, сероводород). Результаты испытаний проб воды питьевой по определяемым показателям соответствуют нормативам, указанным в п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 2, 4 таблицы 3.3, п.п. 556, 1022, 1227 таблицы 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и отвечают требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», п. 75 раздела V.

-Представлены протоколы испытаний воды питьевой № 1653.24/2/К, № 1655.24/2/К, № 1659.24/2/К от 03.06.2024г., отобранной из артскважины № 6711, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Аралова; из артскважины № 2909, Каневской р-н, ст. Новоминская, ул. Космонавтов; из артскважины № 7797, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская на органолептические показатели (запах 20⁰С, запах 60⁰С, привкус, цветность, мутность), обобщенные показатели (жесткость общая, перманганатная окисляемость), неорганические вещества (железо, фториды). Результаты испытаний проб воды питьевой по определяемым показателям соответствуют нормативам, указанным в п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 2, 4 таблицы 3.3, п.п. 556, 1227 таблицы 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и отвечают требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», п. 75 раздела V.

По результатам испытаний воды питьевой содержание сероводорода 1,09±0,06 мг/дм³, 1,12±0,07 мг/дм³, 0,65±0,04 мг/дм³, соответственно, при допустимом уровне по НД - не более 0,05 мг/дм³, что **не соответствует** нормативам п. 1022 таблицы 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и **не отвечает** требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», п. 75 раздела V.

-Представлены протоколы испытаний воды питьевой № 1651.24/2/К, № 1654.24/2/К, № 1658.24/2/К, № 1660.24/2/К, № 1661.24/2/К, № 1662.24/2/К от 03.06.2024г., отобранной из в/кр магазина, ул. Пугачева, д. 87А, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр, ул. Аралова, д. 213, Каневской р-он, ст. Новоминская; из в/кр, ж/д станция Албаши, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр магазина, ул. Вокзальная, д. 79А, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр магазина, ул. Вокзальная, д. 22, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр жилого дома, ул. Советская, д. 65, х. Красный Очаг, Каневской р-он на органолептические

Тимошевский

филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

показатели (запах 20⁰С, запах 60⁰С, привкус, цветность, мутность), неорганические вещества (железо, хлориды). Результаты испытаний проб воды питьевой по определяемым показателям соответствуют нормативам, указанным в п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 556, 1247 таблицы 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и отвечают требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», п. 75 раздела V.

7.Вывод: Результаты испытаний воды питьевой, почвы, отобранных в МУП «Благоустройство» по адресу: Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Новоминская, ул. Советская, д. 40 по определяемым микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствуют** требованиям:

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таблица 3.5 раздела III, таблица 4.6 раздела IV;

-СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, п. 75 раздела V, п.п. 117, 118 раздела VII.

Результаты испытаний воды питьевой, отобранной из в/кр магазина, ул. Пугачева, д. 87А, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр, ул. Аралова, д. 213, Каневской р-он, ст. Новоминская; из в/кр, ж/д станция Албаши, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр магазина, ул. Вокзальная, д. 79А, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр магазина, ул. Вокзальная, д. 22, ст. Новоминская, Каневской р-он; из в/кр жилого дома, ул. Советская, д. 65, х. Красный Очаг, Каневской р-он МУП «Благоустройство» по определяемым санитарно-химическим показателям **соответствуют** требованиям:

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 556, 1247 таблицы 3.13 раздела III;

-СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75 раздела V.

Результаты испытаний воды питьевой, отобранной из артскважины № 5978, Каневской р-он, ст. Новоминская, пер. Восточный; из артскважины № 7842, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Островского; из артскважины № 134 Д, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Чапаева/Некрасова; из артскважины № 79097, Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Ж/Д вокзал МУП «Благоустройство» по определяемым санитарно-химическим показателям **соответствуют** требованиям:

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» п.п. 1, 2, 3, 5 таблицы 3.1, п.п. 2, 4 таблицы 3.3, п.п. 556, 1022, 1227 таблицы 3.13 раздела III;

-СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям,

Тимашевский

финал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75 раздела V.

Результаты испытаний воды питьевой, отобранной из артскважины № 6711, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Аралова; из артскважины № 2909, Каневской р-н, ст. Новоминская, ул. Космонавтов; из артскважины № 7797, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская МУП «Благоустройство» **по содержанию сероводорода не соответствуют** требованиям:

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» п. 1022 таблицы 3.13 раздела III;

-СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75 раздела V.

Результаты испытаний воды питьевой, отобранной из артскважины № 7 Д, Каневской р-он, ул. Гусько; из артскважины № 8019 Каневской р-он, ст. Новоминская, ул. Кирова МУП «Благоустройство» **по содержанию фторидов не соответствуют** требованиям:

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» п. 1022 таблицы 3.13 раздела III;

-СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75 раздела V.

Врач по общей гигиене

О.И. Белобородова

Тиманевский

филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»