

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

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

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

**Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе
Чапаевске»**

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

Балясникова Е. А.

«09» апреля 2021 г.

**Экспертное заключение
по результатам испытаний**

от 09.04.2021 г. № 1831

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н, село
Обшаровка, ул Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н, село
Обшаровка, ул Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2041 от 09.04.2021 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28 августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2041 от 09.04.2021г.

Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт.скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. 70 лет Октября. Образец отобран помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ

соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2041 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 148			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

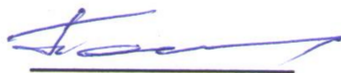
по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

Соответствует

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

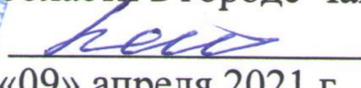
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

 Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1832

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2042 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2042 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды отобран из проботборного крана арт. скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл., Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Полевая. Образец отобран помощником врача по общей

гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2042 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 149			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»
Орган инспекции

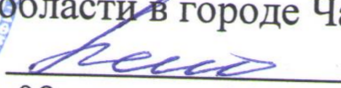
проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»


Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1834

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2044 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании
заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для
проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен
протокол № 2044 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды
отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП
"Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл., Приволжский р-
н, с. Обшаровка, ул. Больничная. Образец отобран помощником врача по общей

гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2044 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 151			
ОМЧ	50,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

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

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»
Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

Балясникова Е. А.

«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1835

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2045 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2045 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт.скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Советская. Образец отобран помощником врача по общей

гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при $t+4^{\circ}\text{C}$. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2045 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний \pm характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 152			
ОМЧ	49,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

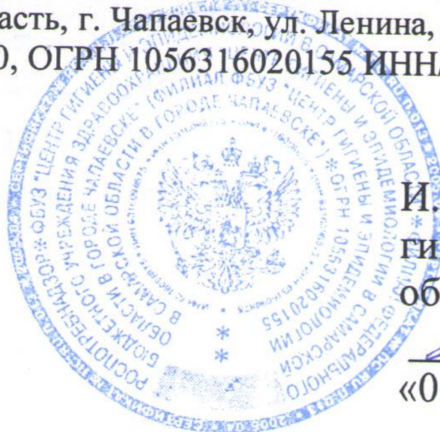
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»
Орган инспекции

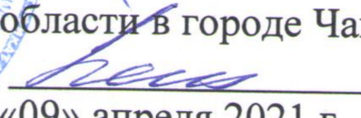
проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»


Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1836

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2046 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании
заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для
проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен
протокол № 2046 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды
отобран из пробоотборного крана арт.скважины на водозаборе МУП
"Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-
н, с. Обшаровка, ул. Железнодорожная. Образец отобран помощником врача по

общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2046 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 153			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

Соответствует

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»
Орган инспекции

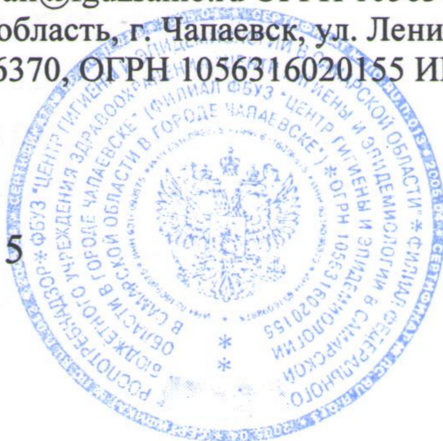
проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»


Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1837

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса., д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2047 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2047 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Соловьина. Образец отобран помощником врача по общей

гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2047 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 154			
ОМЧ	40,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

Соответствует

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области
городе Чапаевске»

 Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

**Экспертное заключение
по результатам испытаний**

от 09.04.2021 г. № 1838

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н, село
Обшаровка, ул Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н, село
Обшаровка, ул Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2048 от 09.04.2021 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28 августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2048 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Шоссейная. Образец отобран помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к

обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2048 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 155			
ОМЧ	23,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

Соответствует

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

Е. А. Балясникова
Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1839

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса., д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса., д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2049 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2049 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Терешковой. Образец отобран помощником врача по

общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2049 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 156			
ОМЧ	24,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

Балясникова Е. А.

«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1840

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д. 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д. 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 2051 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2051 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Советская. Образец отобран помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г.,

Экспертное заключение №1840 от 09.04.2021

доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при $t+4^{\circ}\text{C}$. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2051 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний \pm характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 157			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе
Чапаевске»**

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

Белясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

**Экспертное заключение
по результатам испытаний**

от 09.04.2021 г. № 1841

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н, село
Обшаровка, ул Щорса, д 3.

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н, село
Обшаровка, ул Щорса, д 3.

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2052 от 09.04.2021 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28 августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен протокол № 2052 от 09.04.2021г.

Представленный образец питьевой воды отобран из пробоотборного крана арт.скважины на водозаборе МУП "Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл,

Приволжский р-н, с. Обшаровка, ул. Центральная. Образец отобран помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г.

Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ

автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при t+4*С. При анализе протокола

установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ

Экспертное заключение №1841 от 09.04.2021

соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2052 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 158			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

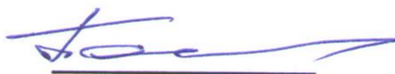
по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

Соответствует

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

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

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

 Балясникова Е. А.
«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1842

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул. Щорса, д 3.

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл., Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д 3.

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2053 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании
заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для
проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен
протокол № 2053 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды
отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП
"Обшаровский водоканал", по адресу: 445545, Самарская обл., Приволжский р-
н, с. Тростянка, ул. Молодежная. Образец отобран помощником врача по общей

гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при $t+4^{\circ}\text{C}$. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2053 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 159			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

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

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Чапаевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Ленина, 95 Телефон, Факс: 8(846-39) 3-02-56

ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/633002001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного врача филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской
области в городе Чапаевске»

Балясникова Е. А.

«09» апреля 2021 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 09.04.2021 г. № 1833

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"

2.1. Юридический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д 3

2.2 Фактический адрес: 445551, Самарская обл, Приволжский р-н,
село Обшаровка, ул Щорса, д 3

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №90 от 09.02.2021 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2043 от 09.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Чапаевске» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512080 от 28
августа 2018 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы начата на основании
заявления № 90 от 09.02.2021г МУП "Обшаровский водоканал". Для
проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы в филиал ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" представлен
протокол № 2043 от 09.04.2021г. Представленный образец питьевой воды
отобран из пробоотборного крана арт. скважины на водозаборе МУП
"Обшаровский водоканал", по адресу: 445550, Самарская обл, Приволжский р-
н, с. Обшаровка, ул. Глотова. Образец отобран помощником врача по общей

гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Чапаевске" Тихомировой М.П., в присутствии инженера Карпова А.Г., доставлен в ИЛЦ автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами при $t+4^{\circ}\text{C}$. При анализе протокола установлено, что образец пробы воды по микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Протокол 2043 от 09.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний \pm характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 150			
ОМЧ	менее 1,0	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100,0 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных испытаний образца питьевой воды из подземного источника централизованного водоснабжения **Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, к питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, зарегистрированы в Минюсте России 29.01.2021, раздела III таб. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (в части цифровых показателей).

Врач по общей гигиене



Пономарев Е.Л.