



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»
Большая Горная ул., д. 69, г. Саратов, 410031
тел/факс (8452) 39-39-93 E-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru
ОКПО 01943241 ОГРН 1056405412964 ИНН 6450606762 КПП 645001001 ОКТМО 63701000

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе»
Красина ул., д. 105, г. Балашов, Саратовская обл., 412316
Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU. 710021 от 23.04.2015 г.

Заместитель руководителя Органа инспекции

Т.О. Позняк



Экспертное заключение

№ 4/182 В от 18.05.2022 г.

Гигиеническая оценка

результатов лабораторных исследований в Сельскохозяйственном обслуживающем
потребительском кооперативе «Родник-С».

Юридический адрес: 412355, г. Саратовская область, Балашовский район, п. Соцземледельский,
ул. Центральная, д. 1а

Фактические адреса:

Саратовская область, Балашовский район, п. Соцземледельский, восточная окраина, кран
скважины № 1

Саратовская область, Балашовский район, п. Соцземледельский, восточная окраина, кран
скважины № 2

Саратовская область, Балашовский район, с. Ленино, западная окраина кран каптажа

Саратовская область, Балашовский район, с. Львовка, кран каптажа

Основание для проведения инспекции: заявление вх. № 288 от 07.04.2022 г. председателя
сельскохозяйственного обслуживающего потребительского кооператива «Родник-С» Ю.В.
Глухова

Сведения об эксперте: врач по общей гигиене, врач-эпидемиолог, главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе» Чайчиц А.В.,
высшее медицинское образование (Рязанский государственный медицинский университет имени
академика И.П. Павлова, диплом АВС 0405926 от 27.06.1997 г.), стаж по специальности – 24 года,
сертификат специалиста 1177180811447 от 02.04.18 г., сертификат специалиста 0164310268943 от
23.06.18 г.

Нормативная документация, на соответствии которой проведена инспекция:

- 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».
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Рассмотренные документы: протоколы лабораторных исследований (испытаний) № 4/801 В от 12.05.2022 г., № 4/802 В от 12.05.2022 г., № 4/803 В от 12.05.2022 г., № 4/804 В от 12.05.2022 г., выполненный аккредитованным испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации РАЛ № RA.RU.21.НК90, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 27.08.2018 г.).

Содержание: 05.05.2022 года председателем сельскохозяйственного обслуживающего потребительского кооператива «Родник-С» Глуховым Ю.В. был произведен отбор проб воды подземных источников централизованного водоснабжения, воды нецентрализованного водоснабжения (кран каптаж) по адресам:

Саратовская область, Балашовский район, п. Соцземледельский, восточная окраина, кран скважины № 1

Саратовская область, Балашовский район, п. Соцземледельский, восточная окраина, кран скважины № 2

Саратовская область, Балашовский район, с. Ленино, западная окраина кран каптажа

Саратовская область, Балашовский район, с. Львовка, кран каптажа

И доставлены в ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе» на микробиологические и санитарно-гигиенические исследования лабораторные исследования.

По результатам рассмотрения протоколов лабораторных исследований (испытаний) № 4/801 В от 12.05.2022 г., № 4/802 В от 12.05.2022 г., № 4/803 В от 12.05.2022 г., № 4/804 В от 12.05.2022 г., можно сделать следующий вывод:

Вывод (заключение):

- Результаты исследования пробы питьевой воды подземных источников централизованного водоснабжения по бактериологическим показателям: общее микробное число, общие колиформные бактерии *E. Coli* энтерококки и санитарно-гигиеническим показателям (протоколы № 4/801 В от 12.05.2022 г., № 4/802 В от 12.05.2022 г.) - соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; 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».
- Результаты исследования пробы воды нецентрализованного водоснабжения по бактериологическим показателям: общее микробное число, общие колиформные бактерии *E. Coli* энтерококки и санитарно-гигиеническим показателям (протоколы № 4/803 В от 12.05.2022 г., № 4/804 В от 12.05.2022 г.) - соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности

для человека факторов среды обитания, 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».

Врач по общей гигиене, главный врач филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Саратовской области в Балашовском районе»



А.В. Чайчиц