



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/ 423 В от 24.08.2021г.

Гигиеническая оценка
результатов лабораторных исследований в Сельскохозяйственном обслуживающем
потребительском кооперативе «Лесное» (СОПК «Лесное»). Юридический адрес: 412333,
Саратовская область, Балашовский район, с. Лесное, ул. Кирова, д. №22 «Б», фактический адрес:
412333, Саратовская область, Балашовский район, с. Лесное, ул. Кирова, д. №22 «Б».

Основание для проведения инспекции: заявление вх. № 551 от 23.07.2021г. председателя СОПК
«Лесное» Е. Г. Поповой

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 –
23 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 го-
родских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению,
атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, обще-
ственных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилакти-
ческих) мероприятий».

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

Рассмотренные документы: протоколы лабораторных исследований(испытаний): № 4 / 1374 В ; № 4 / 1375 В ; № 4 / 1376 В от 03.08.2021г., выполненные испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе» (аттестат аккредитации ИЛЦ (ИЛ) № RA.RU.21.НК90, внесённый в реестр аккредитованных лиц 27.08.2018 г.)

Содержание: 26.07.2021г. отобраны пробы воды из подземных источников централизованного водоснабжения в Сельскохозяйственном обслуживающем потребительском кооперативе «Лесное» (СОПК «Лесное») согласно заявления вх. № 551 от 23.07.2021г. председателя СОПК «Лесное» Е. Г. Поповой. Пробы отобраны помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе » Бригадиренко В.Р. в присутствии председателя СОПК «Лесное» Е. Г. Поповой из подземных источников централизованного водоснабжения по адресу:

- 1) Саратовская область, Балашовский район, с. Лесное, ул. Калинина 5А;
- 2) Саратовская область, Балашовский район, с. Лесное, ул. Кирова 6А;
- 3) Саратовская область, Балашовский район, с. Рассказань, южная окраина.

Пробы воды исследованы на санитарно-химические (36) и органолептические (4), микробиологические (3) показатели (Общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии). Лабораторные исследования проведены ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балашовском районе » (Аттестат аккредитации ИЛЦ (ИЛ) № RA.RU.21.НК90).

По результатам рассмотрения протоколов лабораторных исследований можно сделать следующий вывод.

Вывод (заключение):

1) Результаты микробиологического исследования пробы воды подземных источников централизованного водоснабжения (Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 4/1374 от 03.08.21г.) по выполненным показателям - соответствуют 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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Результаты исследования пробы воды подземных источников централизованного водоснабжения) по санитарно-химическим показателям по показателю массовая концентрация железа (Fe) (результат исследования $0,76 \pm 0,15$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более 0,3 мг/дм³) – **не соответствуют** 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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

2) Результаты микробиологического исследования пробы воды подземных источников централизованного водоснабжения (Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 4/1375 от 03.08.21г.) по выполненным показателям - соответствуют 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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Результаты исследования пробы воды подземных источников централизованного водоснабжения) по санитарно-химическим показателям по показателю массовая концентрация железа (Fe) (результат исследования $0,42 \pm 0,08$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более 0,3 мг/дм³) – **не соответствуют** 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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

3) Результаты микробиологического исследования пробы воды подземных источников централизованного водоснабжения (Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 4/1376 от 03.08.21г.) по выполненным показателям - соответствуют 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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Результаты исследования пробы воды подземных источников централизованного водоснабжения) по санитарно-химическим показателям по показателю массовая концентрация железа (Fe) (результат исследования $0,62 \pm 0,12$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более 0,3 мг/дм³) – **не соответствуют** 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», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

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



А. В. Чайчиц