

водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

*Рассмотренные документы:*

- протокол лабораторных исследований № 10/4141В от 27.07.2021г, выданный ИЛЦ (ИЛ) филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Энгельсском районе» (Аттестат аккредитации ИЛЦ (ИЛ) № RA.RU.21HK99. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 28.08.2018г)

*Содержание:* питьевая вода отобрана из в/крана скважины № 23 ООО УК «Водолей» и исследована по санитарно-гигиеническим показателям (рН, окисляемость перманганатная, м.к.аммиака и ионов аммония (суммарно), м.к.нитритов (по  $\text{NO}_2$ ), м.к.нитратов (по  $\text{NO}_3$ ), жесткость общая, сухой остаток, хлориды (хлор-ион  $\text{Cl}^-$ ), сульфаты (сульфат ионы)  $\text{SO}_4$ , м.к. железа общего (Fe), запах при 20°C, запах при 60°C, привкус, цветность, мутность). Протокол лабораторных исследований прилагается.

### **Вывод (заключение):**

- исследованная проба воды подземных источников централизованного водоснабжения (протокол № 10/4141В от 27.07.2021г.), отобранная из в/крана скважины № 23 по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует требованиям ФЗ № 416 от 07.12.2011 г. «О водоснабжении и водоотведении», 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».

Заместитель главного врача по санитарно-гигиеническим вопросам:



Павлова Н.П.