

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
**ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел. (8442) 37-26-74, факс.(8442) 37-03-15

E-mail: [info@fguz-volgograd.ru](mailto:info@fguz-volgograd.ru)

Факт. адрес: 403874, Волгоградская область, г. Камышин, ул. 22 Партсъезда, дом 10,

E-mail: [kamyshin@fguz-volgograd.ru](mailto:kamyshin@fguz-volgograd.ru)

Аттестат аккредитации №РА.RU.710056 от 02.06.2015г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 34269 от 31 октября 2024 г**

(указывается № и дата протокола испытаний)

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ, ИССЛЕДОВАНИЙ.**

Исследованная проба воды подземного источника системы централизованного питьевого водоснабжения (код работы ПК. Ру.3450.1-2. Регистрационный номер в лаборатории 144), отобранной на исследования из водозаборной скважины № 07224 класс 1, с. Большое Судаچه, Руднянский муниципальный район Волгоградская область, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения «Благоустройство с. Большое Судаچه» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемый микробиологический показатель - индекс БГКП «не обнаружены» при нормативе «индекс БГКП не более 3 КОЕ/дм<sup>3</sup>», что соответствует требованиям ГОСТ 2761 – 84 «Источники централизованного хозяйственно - питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» класс 1.

Исследованная проба воды подземного источника системы централизованного питьевого водоснабжения (код работы ПК. Ру.3450.1-2. Регистрационный номер в лаборатории 733), отобранной на исследования из водозаборной скважины № 07224 класс 1, с. Большое Судаچه, Руднянский муниципальный район Волгоградская область, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения «Благоустройство с. Большое Судаچه» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые показатели – цветность, мутность, величина рН, перманганатная окисляемость, что соответствует требованиям к источникам 1 класса Межгосударственного стандарта ГОСТ 2761 – 84 «Источники централизованного хозяйственно - питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора».

Определяемые показатели -- запах, нефтепродукты, М.к. анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ), сухой остаток (общая минерализация), жесткость, фенолы (общие и летучие) обнаружены в концентрации ниже предельно-допустимых концентраций (ПДК) и соответствует требованиям табл. 3.1, табл. 3.3, табл. 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Утвержденного Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ 28 января 2021 г № 2 и зарегистрированного в Минюсте России 29.01.2021г № 62296 с учетом требований п. 4 ст. 23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 19.12.2022) «О водоснабжении и водоотведении» (с измен. и дополн., вступил в силу с 01.03.2023).

Врач по общей гигиене

Скориков В.Н.



ФИО

подпись

МП