

**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) 36-03-15E-mail: info@fguz-volgograd.ru

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

E-mail: kamyshin@fguz-volgograd.ru

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 36654 от 20 ноября 2023 г

(указывается № и дата протокола испытаний)

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ, ИССЛЕДОВАНИЙ.

Результаты испытаний воды системы централизованного питьевого водоснабжения из распределительной сети (код работы ПК.Ру.3318.1-6, регистрационный номер пробы в лаборатории 1084), отобранной на исследования из водоразборной колонки ул. Буденного, 40, с. Большое Судачье, Руднянского муниципального района Волгоградской области, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения «Благоустройство с. Большое Судачье» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые микробиологические показатели – общее микробное число (ОМЧ), общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), *Escherichia coli*, энтерококки соответствуют требованиям 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.

Результаты испытаний воды системы централизованного питьевого водоснабжения из распределительной сети (код работы ПК.Ру.3318.1-6 регистрационный номер пробы в лаборатории 814), отобранной на исследования из водоразборной колонки ул. Буденного, 40, с. Большое Судачье, Руднянского муниципального района Волгоградской области, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения «Благоустройство с. Большое Судачье» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые органолептические показатели – цветность, мутность (по каолину), привкус, запах, водородный показатель (рН), железо общее соответствуют требованиям 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.

Результаты испытаний воды системы централизованного питьевого водоснабжения из распределительной сети (код работы ПК.Ру.3318.1-6 регистрационный номер пробы в лаборатории 1085), отобранной на исследования из водоразборной колонки ул. Огибная, 46, с. Большое Судачье, Руднянского муниципального района Волгоградской области, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения «Благоустройство с. Большое Судачье» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые микробиологические показатели – общее микробное число (ОМЧ), общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), *Escherichia coli*, энтерококки

соответствуют требованиям 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.

Результаты испытаний воды системы централизованного питьевого водоснабжения из распределительной сети (код работы ПК.Ру.3318.1-6 регистрационный номер пробы в лаборатории 1085), отобранной на исследования из водоразборной колонки ул. Огибная, 46, с. Большое Судаچه, Руднянского муниципального района Волгоградской области, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения « Благоустройство с. Большое Судаچه»» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые органолептические показатели –цветность, мутность (по каолину), привкус, запах, водородный показатель (рН), железо общее соответствуют требованиям 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.

Результаты испытаний воды системы централизованного питьевого водоснабжения из распределительной сети (код работы ПК.Ру.3318.1-6 регистрационный номер пробы в лаборатории 1086), отобранной на исследования из водоразборной колонки ул. Октябрьская, 2, с. Большое Судаچه, Руднянского муниципального района Волгоградской области, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения « Благоустройство с. Большое Судаچه» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые микробиологические показатели – общее микробное число (ОМЧ), общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), Escherichia coli, энтерококки соответствуют требованиям 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.

Результаты испытаний воды системы централизованного питьевого водоснабжения из распределительной сети (код работы ПК.Ру.3318.1-6 регистрационный номер пробы в лаборатории 816), отобранной на исследования из водоразборной колонки ул. Октябрьская, 2, с. Большое Судаچه, Руднянского муниципального района Волгоградской области, ведомственная принадлежность МКУ Большесудачинского сельского поселения « Благоустройство с. Большое Судаچه»» Руднянский муниципальный район Волгоградской области на определяемые органолептические показатели –цветность, мутность (по каолину), привкус, запах, водородный показатель (рН), железо общее соответствуют требованиям 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.

Врач по общей гигиене

Скориков В.Н.

_____ /
должность

_____ /
ФИО

_____ /
подпись

Общее кол-во стр. _____

стр. _____

