

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

Калужской области

"КАЛУГАОБЛВОДОКАНАЛ"

(ГП "Калугаоблводоканал")

Юридический адрес: 248002, г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 80

Испытательная базовая лаборатория питьевой воды (ИБЛ ПВ)

248002, г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 80, т.8(4842)731405, v.yudanova@kalugavoda.ru

248033, г. Калуга, район д. Чижовка (Отделение ИБЛ ПВ на Окском водозаборе)

249834, Калужская обл., Дзержинский район, г. Кондрово, ул. Циолковского (Отделение ИБЛ ПВ на Угорском водозаборе)

249400, Калужская обл., Людиновский район, к северо-востоку от г. Людиново (Отделение ИБЛ ПВ на Людиновском водозаборе)

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц:
№ RA.RU.21KB03



УТВЕРЖДАЮ
Начальник ИБЛ ПВ
Юданова В.А.
27.12.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 136 от 27.12.2022

Экземпляр № 1

Наименование и адрес лаборатории: ИБЛ ПВ г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 80
Наименование заказчика: СП «Село Поздняково»
Юридический адрес заказчика: 249763, Калужская область, Ульяновский район, с. Поздняково
Наименование объекта испытаний: природная вода
Место отбора образца: с. Кирейково, колодец
Метод отбора образца: ручной
Дата и время отбора образца: 10.11.2022 12-50
Дата и время приема образца: 10.11.2022 15-30
Акт отбора образца: № 13
Код образца: 3-07.11.22
Дата(ы) проведения анализа: 10.11.22 – 12.11.22
Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Нормативный документ на методику измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	0,26 ± 0,07	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	36,8 ± 5,5	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	40	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ в 100 мл	не обнаружено	ГОСТ 31955.1-2013, п.8.1-8.3
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	33	МУК 4.2. 1018-01, п.8.1

Результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИБЛ ПВ.

Распределение экземпляров протокола испытаний: экземпляр №1 - заказчику, экземпляр № 2 - ИБЛ ПВ.

ИБЛ ПВ не несет ответственность за информацию, полученную от заказчика.

Ответственность за отбор образца несет заказчик.

Форма протокола согласована с заказчиком

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

Калужской области

"КАЛУГА ОБЛВОДОКАНАЛ"

(ГП "Калуга облводоканал")

Юридический адрес: 248002, г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 80

Испытательная базовая лаборатория питьевой воды (ИБЛ ПВ)

248002, г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 80, т.8(4842)731405, v.yudanova@kalugavoda.ru

248033, г. Калуга, район д. Чижовка (Отделение ИБЛ ПВ на Окском водозаборе)

249834, Калужская обл., Дзержинский район, г. Кондрово, ул. Циолковского (Отделение ИБЛ ПВ на Угорском водозаборе)

249400, Калужская обл., Людиновский район, к северо-востоку от г. Людиново (Отделение ИБЛ ПВ на Людиновском водозаборе)

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц:
№ RA.RU.21KB03



УТВЕРЖДАЮ
Начальник ИБЛ ПВ
Юданова В.А.
27.12.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 135 от 27.12.22.

Экземпляр № 1

Наименование и адрес лаборатории: ИБЛ ПВ г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 80
Наименование заказчика: СП «Село Поздняково»
Юридический адрес заказчика: 249763, Калужская область, Ульяновский район, с. Поздняково
Наименование объекта испытаний: природная вода
Место отбора образца: д. Нижняя Передель, колодец
Метод отбора образца: ручной
Дата и время отбора образца: 10.11.2022 11-10
Дата и время приема образца: 10.11.2022 15-30
Акт отбора образца: № 13
Код образца: 3-08.11.22
Дата(ы) проведения анализа: 10.11.22 – 12.11.22
Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Нормативный документ на методику измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	< 0,10	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	2,20 ± 0,33	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	17,3	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ в 100 мл	8,3	ГОСТ 31955.1-2013, п.8.1-8.3
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	1,5	МУК 4.2. 1018-01, п.8.1

Результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИБЛ ПВ.

Распределение экземпляров протокола испытаний: экземпляр №1 - заказчику, экземпляр № 2 - ИБЛ ПВ.

ИБЛ ПВ не несет ответственность за информацию, полученную от заказчика.

Ответственность за отбор образца несет заказчик.

Форма протокола согласована с заказчиком