

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)

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21KB03
от 16.02.2016

УТВЕРЖДАЮ
Начальник ИБЛ ПВ
Юданова В.А.
26.01..2021



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 24 от 26.01.2022

Экземпляр №1

Наименование заказчика: Администрация, Ульяновский район, д. Афанасово

Наименование пробы испытаний: питьевая вода

Дата и время отбора пробы: 17.12.21. 08-00; 29.12.21. 08-00

Акт приема пробы: № 91

Отбор пробы: заказчиком

Условия доставки в ИБЛ ПВ: заказчиком

Код пробы: 3 -22.12.21.

Дата(ы) проведения анализа: 17.12.21—20.12.21, 29.12.21

Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний 3-22.12.21	Методика измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	< 0,10	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	4,98 ± 0,75	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	7	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	26	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 проб несет заказчик.

Претензии со стороны заказчика

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)

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21KB03

от 16.02.2016

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИБЛ ПВ

Юданова В.А.

26.01.2021



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 26 от 26.01.2022

Экземпляр №1

Наименование заказчика: Администрация, Ульяновский район, д. Ягодное

Наименование пробы испытаний: питьевая вода: колодец

Дата и время отбора пробы: 17.12.21. 09-30; 29.12.2021. 09—30.

Акт приема пробы: № 93

Отбор пробы: заказчиком

Условия доставки в ИБЛ ПВ: заказчиком

Код пробы: 3 -26.12.21.

Дата(ы) проведения анализа: 17.12.21—20.12.21; 29.12.21.

Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний 3-26.12.21	Методика измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	< 0,10	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	5,82 ± 0,87	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	3,7	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	65	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 проб несет заказчик.

Претензии со стороны заказчика

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)

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21KB03

от 16.02.2016

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИБЛ ПВ

Юданова В.А.

26.01.2021



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 25 от 26.01.2022

Экземпляр №1

Наименование заказчика: Администрация, Ульяновский район, д. Мелихово

Наименование пробы испытаний: питьевая вода: Явл. колодец, колодец, водопровод

Дата и время отбора пробы: 17.12.21. 08-30 – 09-00; 29.12.21 08-30---09-00

Акт приема пробы: № 92

Отбор пробы: заказчиком

Условия доставки в ИБЛ ПВ: заказчиком

Код пробы: 3-23.12.21.; 3-24.12.21.; 3-25.12.21.

Дата(ы) проведения анализа: 17.12.21—20.12.21. 29.12.21.

Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний 3-23.12.21 (явл. колодец)	Результаты испытаний 3-24.12.21 (колодец)	Результаты испытаний 3-25.12.21 (водопровод)	Методика измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	< 0,10	0,32 ± 0,08	0,28 ± 0,07	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	54,3 ± 8,1	49,2 ± 7,4	0,30 ± 0,06	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	не обнаружено	50	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	сплошной рост	31	3	МУК 4.2. 1018-01, п.8.1

Результаты испытаний относятся к предоставленным заказчиком образцам.

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 проб несет заказчик.

Претензии со стороны заказчика

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. Чижевка (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)

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21KB03

от 16.02.2016

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИБЛ ПВ

Юданова В.А.

26.01.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 27 от 26.01.2022

Экземпляр №1

Наименование заказчика: Администрация, Ульяновский район, д. Шваново

Наименование пробы испытаний: питьевая вода: колодец

Дата и время отбора пробы: 17.12.21. 09-30; 29.12.21. 09—30.

Акт приема пробы: № 94

Отбор пробы: заказчиком

Условия доставки в ИБЛ ПВ: заказчиком

Код пробы: 3 -27.12.21.

Дата(ы) проведения анализа: 17.12.21—19.12.21; 29.12.21.

Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний 3- 27.12.21	Методика измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	0,27 ± 0,07	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	51,3 ± 7,7	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	сплошной рост	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 проб несет заказчик.

Претензии со стороны заказчика

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

Калужской области

"КАЛУГА ОБЛВОДОКАНАЛ"

(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)

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21KB03

от 16.02.2016

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИБЛ ПВ

Юданова В.А.

26.01.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 28 от 26.01.2022

Экземпляр №1

Наименование заказчика: Администрация, Ульяновский район, д. Горицы

Наименование пробы испытаний: питьевая вода: водопровод, колодец

Дата и время отбора пробы: 17.12.21. 10-30---10-40; 29.12.21. 10—30---10---40.

Акт приема пробы: № 95

Отбор пробы: заказчиком

Условия доставки в ИБЛ ПВ: заказчиком

Код пробы: 3 -28.12.21.; 3- 29.12.21.

Дата(ы) проведения анализа: 17.12.21—19.12.21; 29.12.21.

Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний 3- 28.12.21 (водопровод)	Результаты испытаний 3- 29.12.21 (колодец)	Методика измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	0,23 ± 0,06	0,23 ± 0,06	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	0,37 ± 0,07	47,2 ± 7,1	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	обнаружено	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	обнаружено	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	6	0	МУК 4.2. 1018-01, п.8.1

Результаты испытаний относятся к предоставленным заказчиком образцам.

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 проб несет заказчик.

Претензии со стороны заказчика

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. Чижевка (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)

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21KB03

от 16.02.2016

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИБЛ ПВ

Юданова В.А.

26.01.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 29 от 26.01.2022

Экземпляр №1

Наименование заказчика: Администрация, Ульяновский район, д. Крапивна

Наименование пробы испытаний: питьевая вода: колодец, водопровод

Дата и время отбора пробы: 17.12.21. 11-00---11-20; 29.12.21. 11-00—11-10.

Акт приема пробы: № 96

Отбор пробы: заказчиком

Условия доставки в ИБЛ ПВ: заказчиком

Код пробы: 3 -30.12.21.; 3- 31.12.21.

Дата(ы) проведения анализа: 17.12.21—19.12.21; 29.12.21.

Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний 3- 30.12.21 (колодец)	Результаты испытаний 3- 31.12.21 (водопровод)	Методика измерений (МИ)
1	Массовая концентрация железа общего	мг/дм ³	0,46 ± 0,12	0,14 ± 0,04	ГОСТ 4011, п.2
2	Нитраты	мг/дм ³	0,30±0,06	1,46 ± 0,29	ГОСТ 33045, п.9
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	2,7	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
4	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	2,7	не обнаружено	МУК 4.2. 1018-01, п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ в 1мл	10,5	63	МУК 4.2. 1018-01, п.8.1

Результаты испытаний относятся к предоставленным заказчиком образцам.

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 проб несет заказчик.

Претензии со стороны заказчика