

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21 Место осуществления деятельности: 397900, г. Лиски, пр. Ленина, 40, лит. А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru
ОКПО № 75929854 ИНН/КПП 366504924/366501001 Банк: Отделение Воронеж Банка России/УФК по Воронежской области г. Воронеж

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц: RA.RU.21BT05
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
от 23.10.2017г.

«Утверждаю»
Руководитель ИЛ
Никитин С.И.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 398 П-5
от «30» марта 2021 г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая: систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения
(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Товарищество собственников
недвижимости «Урыв»: Воронежская область, Острогожский район, с. Урыв-Покровка,
ул. Ленина, д.66а

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: Воронежская область, Острогожский район, с. Урыв-Покровка,
ул. Центральная, 11

ОСНОВАНИЕ: договор №505 от 16.03.2021г.

ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦА: 29 марта 2021г ВРЕМЯ ОТБОРА: 12 час.00 мин.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 29 марта 2021г.
14 час.00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 29 марта 2021 г

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP-398/07-19 П-5

ТОЧКА ОТБОРА: колонка

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды
обитания» (Раздел III, таб. №3.1); ФЗ №416 Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении»
от 07.12.2011г. (Гл.4, ст.23)

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ Р56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) «Вода питьевая. Отбор проб на
станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран помощником врача по коммунальной
гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском,
Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах Мозговой Г.З. в присутствии
председателя ТСН «Урыв» Горпинченко В.И. Акт отбора образцов (проб) продукции №216 от
29.03.2021г..

Образец доставлен в сумке-холодильнике при температуре +2 °С и опечатан печатью филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском,
Каширском, Острогожском районах. Образец хранится в холодильнике при температуре +2 °С - +4 °С.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ Госреестра	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ 5400 УФ	UEC1309057	44866-10	С-БМ/03-02-021/37746934	02.02.22г
2	Баня водяная многоступенчатая УТ-4302F	141321	-	22/160/20	14.07.21г
3	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	70	00278-49	Клеймо	27.11.22г
4	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	112	00278-49	Клеймо	27.11.22г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код пробы (образца): АР-398/07-19 П-5				
Санитарно-гигиенические исследования				
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований, испытаний (измерений) с учетом неопределённости измерений, погрешности измерений, единицы измерений	Нормативы ПДК не более, единицы измерений	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5
1	Запах при 20°C При нагревании до 60°C	0 баллов 0 баллов	2 балла	ГОСТР57164-2016 п.5.8.1 Органолептический метод
2	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТР57164-2016 п.5.8.2 Органолептический метод
3	Цветность	менее 1,0 градусов цветности	20 градусов	ГОСТ 31868-2012 Фотометрический метод
4	Мутность	менее 1,0 ЕМФ	2,6 ЕМФ (единицы мутности по формазину)	ГОСТР57164-2016 п.6 Фотометрический метод

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории.

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Е.Мажук Марина Е.В.- химик-эксперт

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Ирхина Т.Н. Ирхина Т.Н.- зав. ИЛ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Бойкова С.С. Бойкова С.С.

Заместитель руководителя ИЛ Ирхина Т.Н.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: Представленные на исследование пробы питьевой воды по определяемым показателям соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Раздел III, таб. №3-1); ФЗ №416 Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011г. (ст.23)

Заведующий СЭО, эксперт Сапожков А.В.
МП

