

Юридический адрес: 600005, г. Владимир,  
ул. Токарева, д. 5

телефон, факс: 8(4922) 53-58-28

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243

ИНН/КПП 3327819890/332801001

место проведения исследований-г. Владимир, ул. Токарева, 5

Аттестат аккредитации

№ RA.RU.21BO04 дата внесения  
в реестр 20.07.2016г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № ВЛ 8821**  
**от « 7 » ноября 2018г.**

Наименование пробы (образца): вода питьевая

Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Водник», 601580,  
Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, п. Добрятино, ул. 60 лет Октября, д. 10*

Дата и время отбора пробы (образца): 29.10.2018г. (9.00 - 10.00)

Дата и время доставки пробы (образца): 29.10.2018г. (13.00)

Даты проведения исследований: 29.10.2018г. –06.11.2018г.

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требова-  
ния к качеству воды централизованного водоснабжения. Контроль качества»

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отби-  
рались пробы: ООО «Водник», 601580, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район,  
п. Добрятино, ул. 60 лет Октября, д. 10

Объект, где производился отбор пробы (образца): артезианская скважина № 3449/199  
ООО «Водник», Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, д. Ильино

Код пробы (образца): ВЛ 8821.29.10.18

Изготовитель: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ Номер партии \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Объем партии: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Тара, упаковка \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 \_\_\_\_\_

Условия транспортировки: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Условия хранения: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Дополнительные сведения: проба отобрана и доставлена заявителем  
(заявка от 18.10.2018г., вх. № 1465)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроиз-  
ведению только с согласия ИЛЦ

Код (образца (пробы): ВЛ 8821.29.10.18

### РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность измерения (+/-)	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	общая $\alpha$ -радиоактивность	0,04	0,03	не более 0,2	Бк/л	МР 2.6.1.0064-12
2	общая $\beta$ -радиоактивность	0,21	0,13	не более 1,0	Бк/л	МВИ 42090.6В.526
3	радон	4,1	2,8	60	Бк/л	МВИ 40090.4Г.006 МВИ 40090.8К.212

Наименование средства измерения	Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		номер	дата	
установка спектрометрическая МКС-01А «Мультирад»	0921	18001794050	02.08.2018 г	02.08.2019 г
Исследования проводили				
Должность		Ф.И.О		
эксперт-физик		Дорогова О.В.		

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:  Ефремова Л.К.

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ



Вергулес Т.А.