



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

телефон, факс: 8(4922) 53-58-28

ОКПО 638364, ОГРН 1053301228243

ИНН/КПП 3327819890/332801001

Филиал Федерального бюджетного учреждения  
здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии

в Владимирской области» в Петушинском и Собинском районах.

Почтовый адрес: 601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д. 71.

Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38 601210, г. Собинка, ул.

Димитрова, д. 18.

Телефон 49242-216-98, 2-18-24, БИК 041708001, ИНН/КПП

3327819890/332102001.

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04

дата внесения 20.07.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Врио главного врача ФФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Владимирской области»  
в Петушинском и Собинском районах

Никитина М.В.



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.428

от 14.02.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С.428.09.02.22
Наименование заявителя	Администрация МО Асерховское Собинского района, Владимирской области
Дата и время отбора пробы (образца)	09.02.2022 10 час 10 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	09.02.2022 11 час 00 мин
Даты проведения исследований	С 09.02.2022 по 11.02.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18, ОЛИМИ, санитарно- бактериологическая лаборатория, санитарно- гигиеническая лаборатория
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	Администрация МО Асерховское Собинского района, Владимирской области, 601216, Владимирская область, Собинский район, п. Асерхово, ул. Лесной проспект д.3а
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения (колодец) д. Братилово д.5

Протокол С.428 от 11.02.2022 Страница 1 из 2

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ.

Настоящий протокол характеризует только испытанный образец.

В случае предоставления образца заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за стадию отбора.

Отбор проб проводился	помощником врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
НД на методику отбора	ГОСТ 31942, ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт, термосумка с охлаждающими элементами
Условия хранения*	-
Основание	заявка №77 от 07.02.2022
Дополнительные сведения	-

\*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются при необходимости

### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число(ОМЧ) (37±1,0)°С	0	не более 100	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli ( E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см <sup>3</sup>	ГОСТ 31955

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Неорганические вещества					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Нитраты	65,87	45	мг/л	ГОСТ 33045

\*\* - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол:

 Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----

Протокол С.428 от 11.02.2022 Страница 2 из 2

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ.

Настоящий протокол характеризует только испытанный образец.

В случае предоставления образца заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за стадию отбора.