

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 153035, г.Иваново, ул.Воронина, д.12

Фактический адрес (почтовый адрес): 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16 А

Телефон, факс : 8(49331) 5-79-79, 8(49331) 5-93-15

ОКПО 79082159 ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421 КПП 370343001

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510770

Дата внесения в реестр 04.07.2014



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии

в Ивановской области в г.Кинешме,

Заволжском и Кинешемском районах»

А.Н.Шалухина

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 19 от 16.01.17 г.**

Наименование пробы (образца) – вода речная

Пробы (образцы) направлены – мастером МУП «Пучежская сетевая компания» Лисиным С.Я.  
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца) – 16.01.17 г. 11-40

Дата и время доставки в лабораторию – 16.01.17 г. 15-00

Цель отбора – производственный контроль. Договор № 34 от 14.11.2016 г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбирались пробы (образцы) – МУП «Пучежская сетевая компания»

г.Пучеж, ул.Грибоедова, д.5

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производился отбор пробы (образца) – г.Пучеж, ул.Северная, река Волга  
место водозабора

Код пробы (образца)

П.2.3.16.01.17.19.И.03.Д.

Изготовитель –

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Дата изготовления:           Номер партии:           Объем партии:

Тара, упаковка – стеклянные стерильные бутылки

НД на методы отбора (продукцию): ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник

Дополнительные сведения: результаты исследований, отраженные в данном протоколе,  
распространяются только на пробы (образцы), прошедшие испытания (исследования).

Специалист, ответственный за оформление данного протокола  Морозова Л.В.

Общее количество страниц 3, страница 1

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Формуляр идентификации ф.5.4.20.2014.

Н

Код образца (пробы):

П.2.3.16.01.17.19. И.03.Д

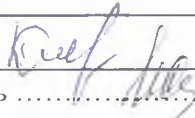
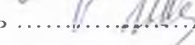
Начало исследования: 16.01.17. 15 -00

Окончание исследования: 19.01.17.

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Менее 30	не более 1000	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
2	ТКБ	Менее 30	не более 100	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
3	Коли-фаги	Не обнаружены	не более 10	БОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
4	Возбудители кишечных инфекций	Не обнаружены	отсутствие	В 1000 мл	МУК 4.2.1884-04

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач- бактериолог	Ягодка Ю.В.	
Врач- бактериолог	Клёнова Н.Г.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией	Дербенева И.В.	Подпись ..... 

общее количество страниц 3; страница 2

Начало исследования: 16.01.17. 15<sup>00</sup>

Окончание исследования: 17.01.17.

ПАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:					
Регистр ационн ый №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
18	наличие возбудителей кишечных паразитарных заболеваний	не обнаружено	отсутствие	в 25 литрах	МУК 4.2.1884-04
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О.		Подпись	
Фельдшер-лаборант		Субботина Т.Л.			
Ф.И.О. заведующей лабораторией: Дербенева И.В.				Подпись .....  .....	
				общее количество страниц __; страница __	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»  
Орган инспекции (аттестат аккредитации RA.RU.710053 от 02.10.2015 г.)

Юридический адрес: 153035, г.Иваново, ул.Воронина, д.12

Фактический адрес (почтовый адрес): 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16а

Телефон 8(49331)5-79-79, факс 8(49331)5-93-15 ИНН 3702068421 КПП 370343001

### Экспертное заключение № 18/03 от 19.01.2017 года

Экспертиза результатов лабораторных исследований пробы воды речной р.Волга, отобранной с места водозабора МУП «Пучежская сетевая компания» г.Пучеж, ул.Северная  
**Основание для проведения экспертизы:** производственный контроль. Договор № 34 от 14.11.2016 г.

**Цель экспертизы:** на соответствие (несоответствие) СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»

**Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы :**

- протокол лабораторных исследований №19 от 16.01.2017 г., выполненный АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в г.Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.510770. 04.07.2014 г.)

**В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

- Согласно протоколу лабораторных исследований № 19 от 16.01.2017 г., выполненному ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в г.Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» мастером МУП «Пучежская сетевая компания» Лисиным С.Я. 16.01.2017 года в 11-40 часов был произведен отбор пробы воды речной (р.Волга) с места водозабора МУП «Пучежская сетевая компания» г.Пучеж, ул.Северная. Доставленная 16.01.2017 г. в 15-00 проба воды исследована по микробиологическим показателям (общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии, коли-фаги, возбудители кишечных инфекций), паразитологическим показателям (наличие возбудителей кишечных паразитарных заболеваний).

**По результатам лабораторных исследований установлено:**

- общие колиформные бактерии и термотолерантные колиформные бактерии в пробе воды речной не превышает гигиенические нормативы, колифаги в 100 мл не обнаружены, возбудители кишечных инфекций в 1000 мл не обнаружены;
- наличие возбудителей кишечных паразитарных заболеваний в 25 литрах не обнаружено.

#### Заключение:

Результаты лабораторных исследований пробы воды речной (р.Волга), отобранной с места водозабора, расположенного г.Пучеж, ул.Северная, принадлежащий МУП «Пучежская сетевая компания» по микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствуют** требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

Главный врач Филиала,  
врач по общей гигиене



А.Н.Шалухина