

**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  
№ 66 от 08.02.17 г.**

Наименование пробы (образца) – вода питьевая  
Пробы (образцы) направлены – мастером МУП «Пучежская сетевая компания» Лисиным С.Я.  
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)  
Дата и время отбора пробы (образца) – 08.02.17 г. 11-50  
Дата и время доставки в лабораторию – 08.02.17 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) – РЧВ станция 2-го подъема, ул.Северная  
Код пробы (образца)

П.1.2.08.02.17.66.РЗ.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, ГОСТ 31862-2012  
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.

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): 08.02.17г., 15-00ч., окончание: 09.02.17г.

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив не более	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
	2	3	4	5	6
1	Запах 20 <sup>0</sup> С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах 60 <sup>0</sup> С	2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	28,0±5,6	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	менее 0,1	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Осадок	отсутствует	н/н	-	
6	Изменение при стоянии	отсутствует	н/н	-	
Исследования проводили:					
	Должность	Ф.И.О.	Подпись		
	/ Врач-лаборант	Волкова Г.В.	<i>Г.В. Волкова</i>		
	Фельдшер-лаборант	Баделина С.Л.	<i>С.Л. Баделина</i>		
Ф.И.О. заведующей лабораторией ....Чистова Е.А. Подпись <i>Е.А. Чистова</i> .....					
			общее количество страниц 3 ; страница 2		

Код образца (пробы):

П.1.2.08.02.17.66.Р3.03.Д.

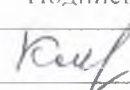


Начало исследования: 08.02.17. 15-00

Окончание исследования : 10.02.17.

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	2	Не более 50	КОЕ / мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены	Отсутствие	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены	Отсутствие	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач - бактериолог	Клёнова П.Г.	
Врач - бактериолог	Ягодка Ю.В.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией	Дербенева И.В.	Подпись .....  .....
общее количество страниц 3 : страница 3		

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 № 51/03 от 10.02.2017 года

Экспертиза результатов лабораторных исследований пробы воды питьевой, отобранной из резервуара чистой воды МУП «Пучежская сетевая компания».

**Основание для проведения экспертизы:** договор № 34 от 14.11.2016 г. между МУП «Пучежская сетевая компания» в лице директора Лукичева Д.Д. и ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в г. Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» в лице главного врача Шалухиной А.Н.

**Цель экспертизы:** на соответствие (несоответствие) СанПиН 2.1.4.1074-01 в ред. изменений «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

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

- протокол лабораторных исследований №66 от 08.02.2017 г., выполненный АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в г.Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации №РОСС.RU.0001.510770 от 04.07.2014 г.)

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

- Согласно протоколу лабораторных исследований №66 от 08.02.2017 г., выполненных ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в г.Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» мастером МУП «Пучежская сетевая компания» Лисиным С.Я. 08.02.2017 года в 11-50 часов был произведен отбор пробы воды питьевой из резервуара чистой воды. Доставленная 08.02.2017 г. в 15-00 проба воды исследована по органолептическим показателям (запах при температуре 20<sup>0</sup>С, 60<sup>0</sup>С, цветность, мутность, осадок, изменение при стоянии), микробиологическим показателям (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии).

**По результатам лабораторных исследований установлено:**

- органолептические свойства воды питьевой: запах при температуре 20<sup>0</sup>С и 60<sup>0</sup>С, мутность не превышают гигиенический норматив. Осадок, изменение при стоянии – не нормируется. Показатель цветности составил 28,0<sub>+5,6</sub> град., при гигиеническом нормативе не более 20 град., т.е. превышает гигиенический норматив.

- общее микробное число в пробе воды питьевой не превышает гигиенический норматив, общие колиформные бактерии и термотолерантные колиформные бактерии в 100 мл не обнаружены.

### Заключение:

Результаты лабораторных исследований пробы воды питьевой из резервуара чистой воды МУП «Пучежская сетевая компания» **не соответствуют** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 в ред. изменений «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по цветности.

Главный врач Филиала, врач по общей гигиене

А.Н.Шалухина

