

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 (почтовый) адрес: 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16А
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
от 04.07.2014

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Ивановской области в городе Кинешме,
Заволжском и Кинешемском районах»
А.Н. Шалухина

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 8031 от « 03 » октября 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.
Пробы (образцы) направлены: инженером ООО «Аква-город» г.Юрьево, ул.Советская,
д.108, Лунцовой О.А.
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)
Дата и время отбора пробы (образца): 28.09.2016 10:00.
Дата и время доставки пробы (образца): 28.09.2016 13:00.
Цель отбора: договор № 52 от июня 2016г. на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего водоснабжения».

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы):** 153038, г.Иваново, ул.Лежневская, д.199
ООО «Аква-город».

Объект, где производился отбор пробы (образца): г.Юрьево ВРК ул.Успенского.

Код пробы (образца):

Ю.1.2.28.09.16.8031.С.03.Д

Изготовитель: -

Дата изготовления: - **Номер партии:** - **Объем партии:** 1 л

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки 2 шт.

НД на методы отбора (продукцию): ГОСТ 31861-2012; ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5-2006); ГОСТ 31942-2012.

Условия транспортировки: автотранспорт.

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

Специалист, ответственный за оформление протокола: Грибанова Н.А.
Общее количество страниц 3, страница 1.

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
Формуляр идентификации Ф5.4.20.2014

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): .28.09.16г. 13-00ч., окончание: 29.09.16 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

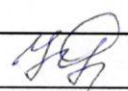

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
	2	3	4	5	6
1	Запах 20 ⁰ С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах 60 ⁰ С	2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	менее 1,0	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	менее 0,1	1,5	мг/дм ³	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>Волкова</i>		
	Фельдшер-лаборант	Баделина С.Л.			
Ф.И.О. заведующей лабораториейЧистова Е.А. Подпись <i>Е.А. Чистова</i>					
			общее количество страниц 3; страница 2		

Код образца (пробы): Ю.1.2.28.09.16.8031.. С.03.Д.

Начало исследования: 28.09.16. 13-00

Окончание исследования: 30.09.16.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	4	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 Н.Г.			
Врач - бактериолог		Ягодка Ю.В.			
Ф.И.О. заведующей лабораторией		Дербенева И.В.		Подпись 	
общее количество страниц 2 ; страница 2					

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 (почтовый) адрес: 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16А
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
от 04.07.2014

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Ивановской области в городе Кинешме,
Заволжском и Кинешемском районах»
А.Н. Шалухина
М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 8032 от « 03 » октября 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.
Пробы (образцы) направлены: инженером ООО «Аква-город» г.Юрьевец, ул.Советская,
д.108, Лунцовой О.А.
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)
Дата и время отбора пробы (образца): 28.09.2016 10:00.
Дата и время доставки пробы (образца): 28.09.2016 13:00.
Цель отбора: договор № 52 от июня 2016г. на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего водоснабжения».

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы):** 153038, г.Иваново, ул.Лежневская, д.199
ООО «Аква-город».

Объект, где производился отбор пробы (образца): г.Юрьевец ВРК ул.Волжская.

Код пробы (образца):

Ю.1.2.28.09.16.8032.С.03.Д

Изготовитель: -

Дата изготовления: - **Номер партии:** - **Объем партии:** 1 л

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки 2 шт.

НД на методы отбора (продукцию): ГОСТ 31861-2012; ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5-2006); ГОСТ 31942-2012.

Условия транспортировки: автотранспорт.

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

Специалист, ответственный за оформление протокола: Грибанова Н.А.

Общее количество страниц 3, страница 1.

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
Формуляр идентификации Ф5.4.20.2014


Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): .28.09.16г. 13-00ч., окончание: 29.09.16 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
	2	3	4	5	6
1	Запах 20 ⁰ С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах 60 ⁰ С	2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	менее 1,0	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	менее 0,1	1,5	мг/дм ³	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.	
Фельдшер-лаборант	Баделина С.Л.	

Ф.И.О. заведующей лабораториейЧистова Е.А. Подпись 

общее количество страниц 3; страница 2

Код образца (пробы): Ю.1.2.28.09.16.8032. С.03.Д.

Начало исследования: 28.09.16. 13-00

Окончание исследования: 30.09.16.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД 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 Н.Г.	
Врач - бактериолог	Ягодка Ю.В.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией	Дербенева И.В.	Подпись 

общее количество страниц 2 ; страница 2

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 (почтовый) адрес: 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16А
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
от 04.07.2014

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Ивановской области в городе Кинешме,
Заволжском и Кинешемском районах»
А.Н. Шалухина
М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 8033 от « 03 » октября 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

Пробы (образцы) направлены: инженером ООО «Аква-город» г.Юрьевец, ул.Советская,
д.108, Лунцовой О.А.

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 28.09.2016 10:00.

Дата и время доставки пробы (образца): 28.09.2016 13:00.

Цель отбора: договор № 52 от июня 2016г. на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего водоснабжения».

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы):** 153038, г.Иваново, ул.Лежневская, д.199
ООО «Аква-город».

Объект, где производился отбор пробы (образца): г.Юрьевец ВРК ул.Интернациональная .

Код пробы (образца):

Ю.1.2.28.09.16.8033.С.03.Д

Изготовитель: -

Дата изготовления: - **Номер партии:** - **Объем партии:** 1 л

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки 2 шт.

НД на методы отбора (продукцию): ГОСТ 31861-2012; ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5-
2006); ГОСТ 31942-2012.

Условия транспортировки: автотранспорт.

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

Специалист, ответственный за оформление протокола: Грибанова Н.А

Общее количество страниц 3, страница 1.

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): .28.09.16г. 13-00ч., окончание: 29.09.16 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
	2	3	4	5	6
1	Запах 20 ⁰ С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах 60 ⁰ С	2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	менее 1,0	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	менее 0,1	1,5	мг/дм ³	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>Волкова</i>
Фельдшер-лаборант	Баделина С.Л.	

Ф.И.О. заведующей лабораториейЧистова Е.А. Подпись *ЕА*

общее количество страниц 3; страница 2

Код образца (пробы): Ю.1.2.28.09.16.8033. С.03.Д.

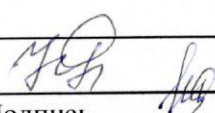
Начало исследования: 28.09.16. 13-00

Окончание исследования: 30.09.16.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	1	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 Н.Г.	
Врач - бактериолог	Ягодка Ю.В.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией	Дербенева И.В.	Подпись

общее количество страниц 2 ; страница 2

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 (почтовый) адрес: 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16А
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
от 04.07.2014

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Ивановской области в городе Кинешме,
Заволжском и Кинешемском районах»
А.Н. Шалухина
М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 8034 от « 03 » октября 2016 г.



Наименование пробы (образца): вода питьевая.

Пробы (образцы) направлены: инженером ООО «Аква-город» г.Юрьеvec, ул.Советская, д.108, Лунцовой О.А.

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 28.09.2016 10:00.

Дата и время доставки пробы (образца): 28.09.2016 13:00.

Цель отбора: договор № 52 от июня 2016г. на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): 153038, г.Иваново, ул.Лежневская, д.199 ООО «Аква-город».

Объект, где производился отбор пробы (образца): г.Юрьеvec ВРК ул. Тургенева.

Код пробы (образца): Ю.1.2.28.09.16.8034.С.03.Д

Изготовитель: -

Дата изготовления: - **Номер партии:** - **Объем партии:** 1 л

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки 2 шт.

НД на методы отбора (продукцию): ГОСТ 31861-2012; ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5-2006); ГОСТ 31942-2012.

Условия транспортировки: автотранспорт.

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

Специалист, ответственный за оформление протокола: Грибанова Н.А

Общее количество страниц 3, страница 1.

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
Формуляр идентификации Ф5.4.20.2014

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): .28.09.16г. 13-00ч., окончание: 29.09.16 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
	2	3	4	5	6
1	Запах 20 ⁰ С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах 60 ⁰ С	2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	2,0±0,6	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	менее 0,1	1,5	мг/дм ³	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>Волкова</i>		
	Фельдшер-лаборант	Баделина С.Л.			
Ф.И.О. заведующей лабораториейЧистова Е.А. Подпись <i>Е.А. Чистова</i>					
			общее количество страниц 3; страница 2		

Код образца (пробы): Ю.1.2.28.09.16.8034. С.03.Д.

Начало исследования: 28.09.16. 13-00

Окончание исследования: 30.09.16.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	3	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 Н.Г.	
Врач - бактериолог	Ягодка Ю.В.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией	Дербенева И.В.	Подпись 

общее количество страниц 2 ; страница 2

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 27.05.2015г.)

Юридический адрес: 153035, г. Иваново, ул. Воронина, 12. Фактический (почтовый) адрес г. Кинешма, ул. Спортивная, 16 А
 Телефон, факс: 8(49331) 5-79-79, 8(49331) 5-93-15 ИИН 3702068421 КПП370343001

Экспертное заключение № 1505 /03 от 10.10.2016г.
 Экспертиза результатов лабораторных исследований питьевой воды
 ООО «Аква-город»

Основание для проведения экспертизы: договор №52 от июня 2016 года между ООО «Аква-город» и Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешма, Заволжском и Кинешемском районах»

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

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

- протоколы лабораторных исследований № 8031, 8032, 8033, 8034 от 03.10.2016г. выполненные АИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770 от 04.07.2014г.)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколам лабораторных исследований № 8031, 8032, 8033, 8034 от 03.10.2016г., выполненным АИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770 от 04.07.2014г.), инженером ООО «Аква-город» Лунцовой Ю.А.. 28.09.2016г. в 10-00 часов был произведен отбор проб воды питьевой из распределительной сети г. Юрьевец: ВРК улиц Успенского (8031), Волжская (8032), Интернациональная (8033), Тургенева (8034). Доставленные 28.09.2016 г. в 13-00 пробы воды питьевой, исследованы на органолептические (запах при температуре 20⁰С, 60⁰С, цветность, мутность, осадок, изменение при стоянии) и микробиологические (ОМЧ, ОКБ, ТКБ) показатели.

По результатам лабораторных исследований проб установлено:

- органолептические показатели - запах при температуре 20⁰С, 60⁰С, цветность, мутность, осадок, изменения при стоянии – не превышают гигиенические нормативы.

- микробиологические показатели – ОМЧ – не превышает гигиенический норматив ; ОКБ, ТКБ в 100 мл не обнаружены

Заключение:

Оценка соответствия проб воды питьевой продемонстрировала **соответствие** контролируемых показателей требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 в ред. изменений «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Главный врач Филиала,
 врач по общей гигиене



А.Н.Шалухина