

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: 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 04.09.2013
Действителен до 04.09.2018

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
№ 6505 от « » 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 29.07.2016г. 08:30.

Дата и время доставки пробы (образца): 29.07.2016г. 10:00.

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.Осипенко.

Код пробы (образца):

Ю.1.2.29.07.16.6505.С.03.Д

Изготовитель: -

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

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки.

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
Идентификационный код протокола Ф5.4.20.2014

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): 29.07.16г. 10-30ч., окончание: 01.08.16 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	4,0±1,2	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	0,7±0,14	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Осадок	незначит осадок светло-коричн цвета	н/н	-	
6	Изменение при стоянии	выпадение осадка	н/н	-	
Исследования проводили:					
	Должность	Ф.И.О.	Подпись		
	Врач-лаборант	Волкова Г.В.	<i>Грозд</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		

2.06.2013

Код образца (пробы): Ю.1.2.29.07.16.6505.С.03.Д.

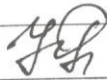
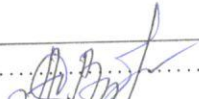
Начало исследования: 29.07.16. 10-00

Окончание исследования: 01.08.16.

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 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»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Юридический адрес: 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 04.09.2013
Действителен до 04.09.2018

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



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 6506 от « 07 » 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 29.07.2016г. 08:30.

Дата и время доставки пробы (образца): 29.07.2016г. 10:00.

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.Заводская.

Код пробы (образца):

Ю.1.2.29.07.16.6506.С.03.Д

Изготовитель: -

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

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки.

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
Идентификационный код протокола Ф5.4.20.2014

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): 29.07.16г. 10-30ч., окончание: 01.08.16 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	4,0±1,2	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	0,4±0,08	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Осадок	незначит осадок светло-коричн цвета	н/н	-	
6	Изменение при стоянии	выпадение осадка	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 *Чистова*

общее количество страниц 3; страница 2

5.2.06.2013

Код образца (пробы): Ю.1.2.29.07.16.6506.С.03.Д.

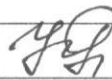
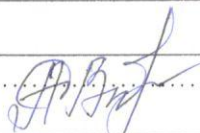
Начало исследования: 29.07.16. 10-00

Окончание исследования: 01.08.16.

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 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»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Юридический адрес: 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 04.09.2013
Действителен до 04.09.2018

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
№ 6507 от « » 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 29.07.2016г. 08:30.

Дата и время доставки пробы (образца): 29.07.2016г. 10:00.

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. 40 лет ВЛКСМ

Код пробы (образца):

Ю.1.2.29.07.16.6507.С.03.Д

Изготовитель: -

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

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки.

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
Идентификационный код протокола Ф5.4.20.2014


Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): 29.07.16г. 10-30ч., окончание: 01.08.16 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	4,0±1,2	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	0,3±0,06	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

5.2.06.2013

Код образца (пробы): Ю.1.2.29.07.16.6507.С.03.Д.

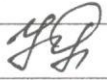

Начало исследования: 29.07.16. 10-00

Окончание исследования: 01.08.16.

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 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»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Юридический адрес: 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 04.09.2013
Действителен до 04.09.2018

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



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 6508 от « » 2016 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 29.07.2016г. 08:30.

Дата и время доставки пробы (образца): 29.07.2016г. 10:00.

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. Титова

Код пробы (образца):

Ю.1.2.29.07.16.6508.С.03.Д

Изготовитель: -

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

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки.

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
Идентификационный код протокола Ф5.4.20.2014

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): 29.07.16г. 10-30ч., окончание: 01.08.16 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	6,0±1,8	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	0,35±0,07	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Осадок	незначит осадок светло-коричн цвета	н/н	-	
6	Изменение при стоянии	выпадение осадка	н/н	-	
Исследования проводили:					
	Должность	Ф.И.О.	Подпись		
	/ Врач-лаборант	Волкова Г.В.	<i>Л. Краоф</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		

5.2.06.2013

Код образца (пробы): Ю.1.2.29.07.16.6508.С.03.Д.


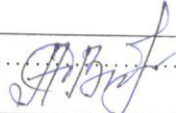
Начало исследования: 29.07.16. 10-00

Окончание исследования: 01.08.16.

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 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 02.10.2015г.)
 Юридический адрес: г. Кинешма, ул. Спортивная, 16 А Телефон, факс: 8(49331) 5-79-79, 8(49331)2-82-06
 ИНН 3702068421 КПП370343001

Экспертное заключение № 1141 /03 от 10.08.2016г.
 Экспертиза результатов лабораторных исследований питьевой воды
 ООО «Аква-город»

Основание для проведения экспертизы: договор №52 от июня 2016 года между ООО «Аква-город» и ФФБУЗ «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 № 6508, 6507, 6506, 6505 от 01.08.2016г. выполненные АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770 от 04.09.2013г., действителен по 04.09.2018г.)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколам лабораторных исследований № 6508, 6507, 6506, 6505 от 01.08.2016г., выполненным АИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510770 от 04.09.2013г., действителен до 04.09.2018г.), главным инженером ООО «Аква-город» Лемещук А.В. 29.07.2016 г. в 08-30 часов был произведен отбор проб воды питьевой из распределительной сети г. Юрьево: ВРК улиц Титова, 40 лет ВЛКСМ, п. Осипенко, Заводская. Доставленные 29.07.2016 г. в 10-00 пробы воды питьевой, исследованы на органолептические (запах при температуре 20⁰ С, 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:

Пробы питьевой воды по исследованным показателям **соответствуют** 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