

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

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 2664 от « 07 » апреля 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** вода сточная.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

**Дата и время отбора пробы (образца):** 30.03.2017 06:00.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.03.2017 09:00.

**Цель отбора:** договор № 57 от 15.09. 2016г. на соответствие СанПиН 9.1.5.980-00  
«Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

**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):** КОС, на входе выпуска № 1.

**Код пробы (образца):**

Ю.1.30.03.17.2664.Ст.03.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** - **Номер партии:** - **Объем пробы:** 3,0 л

**Тара, упаковка:** стеклянные бутылки 1 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 2, страница 1.

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



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

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 2665 от «07» апреля 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** вода сточная.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

**Дата и время отбора пробы (образца):** 30.03.2017 06:00.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.03.2017 09:00.

**Цель отбора:** договор № 57 от 15.09. 2016 на соответствие СанПиН 9.1.5.980-00  
«Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

**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):** КОС, на выходе выпуска № 1.

**Код пробы (образца):**

Ю.1.30.03.17.2665.Ст.03.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** - **Номер партии:** - **Объем пробы:** 3,0 л

**Тара, упаковка:** стеклянные стерильные бутылки 1 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 2, страница 1.

Дата и время производства пробы (образца): 30.03.17г.,09-15ч., окончание: 07.04.17г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив не более	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,86±0,2	6,5-8,5	ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Хлориды	19,5±3,1	350	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.96-97
3	Ион аммоний	0,98±0,20	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:1-95
4	Нитрат - ион	2,1±0,6	45,0	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
5	Нитрит - ион	0,26±0,03	3,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
6	Сульфат - ион	25,9±5,2	500	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
7	Взвешенные вещества	9,8±2,9	0,75	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.110-97
8	ХПК	585,2±140,4	30	мг O <sup>2</sup> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.100-97
9	БПК-5	5,2±0,7	4	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
10	Сухой остаток	269,1±24,2	1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
11	Нефтепродукты	0,255±0,089	0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.35-95
12	АПРАВ	0,42±0,11	н/н	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.27-95

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Прохоренко М.В.	<i>М.В. Прохоренко</i>
Фельдшер-лаборант	Смирнова Н.Е.	<i>Н.Е. Смирнова</i>
Ф.И.О. заведующей лабораторией: Чистова Е.А.	Подпись <i>Е.А. Чистова</i>	

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



### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2666 от « 07 » апреля 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** вода сточная.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

**Дата и время отбора пробы (образца):** 30.03.2017 06:00.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.03.2017 09:00.

**Цель отбора:** договор № 57 от 15.09. 2016г. на соответствие СанПиН 9.1.5.980-00  
«Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

**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):** КОС, на входе выпуска № 2.

**Код пробы (образца):**

Ю.1.30.03.17.2666.Ст.03.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** - **Номер партии:** - **Объем пробы:** 3,0 л

**Тара, упаковка:** стеклянные бутылки 1 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 2, страница 1.



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


Дата и время производства пробы (образца): 30.03.17г.,09-15ч., окончание: 07.04.17г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив не более	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,11±0,2		ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Хлориды	131,2±11,8		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.4.96-97
3	Ион аммоний	10,9±1,5		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.1-95
4	Нитрат - ион	3,6±0,8		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
5	Нитрит - ион	0,42±0,06		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
6	Сульфат - ион	128,0±19,2		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
7	Взвешенные вещества	10,6±2,1		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.110-97
8	ХПК	850,0±255,0		мг О <sup>2</sup> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.100-97
9	БПК-5	556,8±50,1		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
10	Сухой остаток	643,1±57,9		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
11	Нефтепродукты	1,73±0,43		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.35-95
12	АПВ	0,58±0,15		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.27-95

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Прохоренко М.В.	
Фельдшер-лаборант	Смирнова Н.Е.	

Ф.И.О. заведующей лабораторией: Чистова Е.А. Подпись 

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



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 2667 от «07» апреля 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** вода сточная.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

**Дата и время отбора пробы (образца):** 30.03.2017 06:00.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.03.2017 09:00.

**Цель отбора:** договор № 57 от 15.09. 2016 на соответствие СанПиН 9.1.5.980-00  
«Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

**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):** КОС, на выходе выпуска № 2.

**Код пробы (образца):**

Ю.1.30.03.17.2667.Ст.03.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** - **Номер партии:** - **Объем пробы:** 3,0 л

**Тара, упаковка:** стеклянные стерильные бутылки 1 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 2, страница 1.

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

Ф.5.1.86.2013

Код образца (пробы):

Ю.1.30.03.17.2667.СТ.03.Д.

Дата и время производства пробы (образца): 30.03.17г., 09-15ч., окончание: 07.04.17г.

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив не более	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,85±0,2	6,5-8,5	ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Хлориды	74,4±6,7	350	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.96-97
3	Ион аммоний	8,7±1,20	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.1-95
4	Нитрат - ион	4,4±0,97	45,0	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
5	Нитрит - ион	0,27±0,04	3,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
6	Сульфат - ион	55,9±8,4	500	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
7	Взвешенные вещества	5,2±1,6	0,75	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.110-97
8	ХПК	319,2±95,8	30	мг О <sup>2</sup> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.100-97
9	БПК-5	19,0±2,5	4	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
10	Сухой остаток	331,8±29,9	1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
11	Нефтепродукты	0,97±0,24	0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.35-95
12	АПАВ	0,35±0,09	н/н	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.27-95

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Прохоренко М.В.	
Фельдшер-лаборант	Смирнова Н.Е.	
Ф.И.О. заведующей лабораторией: Чистова Е.А.		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



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 2668 от « 07 » апреля 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** вода сточная.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

**Дата и время отбора пробы (образца):** 30.03.2017 06:00.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.03.2017 09:00.

**Цель отбора:** договор № 57 от 15.09. 2016г. на соответствие СанПиН 9.1.5.980-00  
«Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

**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):** КОС, на входе выпуска № 3.

**Код пробы (образца):**

Ю.1.30.03.17.2668.Ст.03.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** - **Номер партии:** - **Объем пробы:** 3,0 л

**Тара, упаковка:** стеклянные бутылки 1 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 2, страница 1.

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



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

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 2669 от «07» апреля 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** вода сточная.

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

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

**Дата и время отбора пробы (образца):** 30.03.2017 06:00.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.03.2017 09:00.

**Цель отбора:** договор № 57 от 15.09. 2016 на соответствие СанПиН 9.1.5.980-00  
«Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

**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):** КОС, на выходе выпуска № 3.

**Код пробы (образца):**

Ю.1.30.03.17.2669.Ст.03.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** - **Номер партии:** - **Объем пробы:** 3,0 л

**Тара, упаковка:** стеклянные стерильные бутылки 1 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 2, страница 1.



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 ИНН 3702068421 КПП370343001

**Экспертное заключение № 493 /03 от 07.04.2017г.**  
Экспертиза результатов лабораторных исследований сточной воды  
ООО «Аква-город»

**Основание для проведения экспертизы:** договор №57 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:** производственный контроль

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

- протоколы лабораторных исследований № 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669 от 07.04.2017г. 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 № 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669 от 07.04.2017г. 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.), главным инженером ООО «Аква-город» Лемещуком А.В. 30.03.2017. в 06.00 был произведен отбор проб воды сточной на канализационных очистных сооружениях (КОС № 1, КОС № 2, КОС № 3). г. Юрьевец - на входе выпусков и на выходе выпусков № 1, №2, №3 соответственно.

Доставленные 30.03.2017 г. в 09.00 пробы воды сточной на входе и выходе выпусков были исследованы по санитарно-химическим показателям (водородный показатель, хлориды, ион аммонийный, нитрат-ион, нитрит-ион, сульфат-ион, взвешенные вещества, ХПК, БПК-5, сухой остаток, нефтепродукты, АПАВ).

**По результатам лабораторных исследований проб установлено:**

Пробы сточной воды на входе выпусков – не подлежат санитарно-гигиенической оценке в связи с отсутствием гигиенических нормативов на неочищенную сточную воду (протоколы 2664, 2666, 2668).

- Проба сточной воды на выходе выпуска № 1 (протокол 2565):  
- водородный показатель, содержание хлоридов, ионов аммония, нитрат-ион, нитрит-ион, сульфат-ион, сухого остатка, – не превышают гигиенические нормативы. Содержание нефтепродуктов, с учетом погрешности, находится в зоне неопределенности. Взвешенные вещества, показатели ХПК, БПК-5 - превышают гигиенические нормативы. Поверхностно активные вещества в сточной воде не нормируются.

- Проба сточной воды на выходе выпуска № 2 (протокол № 2667)  
- водородный показатель, содержание хлоридов, ионов аммония, нитрат-ион, нитрит-ион, сульфат-ион, сухого остатка, – не превышают гигиенические нормативы.

Показатели ХПК, БПК-5, содержание нефтепродуктов и взвешенных веществ превышают гигиенические нормативы.

Поверхностно активные вещества в сточной воде не нормируются.

- Проба сточной воды на выходе выпуска № 3 (протокол № 2669)

- Проба сточной воды на выходе выпуска № 2 (протокол № 2667)

- водородный показатель, содержание хлоридов, ионов аммония, нитрат- ион, нитрит-ион, сульфат-ион, сухого остатка, нефтепродуктов – не превышают гигиенические нормативы. Показатели ХПК, БПК-5, содержание взвешенных веществ превышают гигиенические нормативы.

Поверхностно активные вещества в сточной воде не нормируются.

### **Заключение:**

Пробы сточной воды, отобранные на выходе выпусков КОС № 1, №3 не соответствуют требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» по взвешенным веществам, показателям ХПК и БПК<sup>5</sup>.

Проба сточной воды, отобранная на выходе выпуска КОС № 2 не соответствует требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» по взвешенным веществам, показателям ХПК и БПК<sup>5</sup>, содержанию нефтепродуктов.

Главный врач Флинта  
врач по общей гигиене



А.Н.Шалухина