

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 Фурманове,
Фурмановском и Приволжском районах»

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

Адрес места осуществления деятельности: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д. 24

Телефон, факс: 8 (49339) 4-19-77 E-mail.ru: ffguz.pri@mail.ru

ОКПО 75905701 ОГРН 1053701048378 ИНН/КПП 3702068421/371903001



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах»

Т.С. Минашкина

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 637 от «29» июня 2020 г.

Наименование пробы (образца): Артезианская вода

Наименование заказчика (заявителя): ООО «Аква - город»

г. Иваново, ул. Лежневская, д. 199.

ИНН: 3702685713

Цель и основание отбора: Производственный контроль

Договор № 218 от 19.06.2020 года.

Юридическое лицо, у которого отбирались пробы: ООО «Аква - город»

г. Иваново, ул. Лежневская, д. 199.

Наименование объекта, где производился отбор проб и его адрес: ООО «Аква - город»

Ивановская область, г. Юрьевец, ул. Фурманова, стр. 1 Б.

1. Артезианская скважина № 5

Дата и время отбора пробы (образца): 22 июня 2020 года, 12.00 – 14.00

Дата и время доставки пробы (образца): 22 июня 2020 года, 16.00

НД, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку:

Сан ПиН 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»

Код пробы (образца):

1	637.1.1.3 п/к 20.06
---	---------------------

Сведения о пробе (образце):

Объем пробы (образца): 0,5/5,0/6,0 л.

НД на методы отбора: ГОСТ 31861 – 2012, ГОСТ 31942 – 2012

Тара, упаковка: стеклянная посуда, пластиковая бутылка/стеклянная стерильная посуда

Изготовитель: -

Дата изготовления: - годен до: -

Условия транспортировки: термоконтейнер, автотранспорт

Отбор и доставка проб (образцов) произведены: представителем заказчика -

директором Вазаевым Д. Ю.

Дополнительные сведения: ИЛЦ не несет ответственность за достоверность представленной о пробе (образце) информации

Специалист, ответственный за оформление протокола: Блюдова Е. А.

1. Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу, серию проб)

2. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Протокол № 637 от 29.06. 2020 г. напечатан в 2 экз. Общее количество листов 2 лист 1

С А Н И Т А Р Н О – Г И Г И Е Н И Ч Е С К И Е И С С Л Е Д О В А Н И Я

Код образца (пробы): 637.1.1.3 п/к 20.06					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	ГХГЦ (линдан)	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	МУ по определению хлорорганических пестицидов
2	ДДТ	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	
3	барий	менее 0,001	0,1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.264-2011
4	бериллий	менее 0,00005	0,0002	мг/дм ³	ГОСТ 18294-81
Дата начала исследований: 25.06.2020г			Дата окончания исследований: 29.06.2020г.		

Дополнения, отклонения или исключения, относящиеся к методике (заполняется при наличии): —

№ п/п	Наименование оборудования, используемого при проведении исследований, заводской номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке/аттестации	
			Номер	Действительно до
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3, зав.№9003669	1992	2020-265/449	05.05.2022
2	Секундомер механический СОСпр-26-2000, зав.№7473	1987	2020-224/226	15.03.2021
3	Термометр ртутный лабораторный ТТ, зав.№199-7	1986	2020-327/468	21.04.2021
4	рН-метр МАРК-903, зав.№420	2015	2019-227/538	22.08.2020

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Биолог	Калинин А.А.	<i>Калинин</i>

1. Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу, серию проб)
2. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Протокол № 637 от 29.06 2020 г, напечатан в 2 экз. Общее количество листов 2; лист 2