|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\Takinaga\Desktop\Навигация ВТОРМА\Логотип\ВтормаКлининг\Logo Vtorma 1.jpg | **ООО «Владимир Вторма Клининг» (ООО «ВВК»)**  **ИНН/КПП 3328460519 / 332901001; ОГРН 1083328005276**  **Юр. адрес: 600000, г. Владимир, ул. Вокзальная, д.1-а**  **Тел./факс: (4922) 32-42-12; Моб. тел.: 8 (905) 143-63-63**  **Эл. почта: ooovvk33@yandex.ru**  **Сайт: www.vtormacleaning.ru** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

ООО «Владимир Вторма Клининг»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Шульгин

«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018г.

**ИНСТРУКЦИЯ**

**для частных лиц**

**по отбору и доставке проб питьевой воды**

**для исследований в испытательную лабораторию ООО «ВВК»**

Руководитель

Испытательной лаборатории

А.Ю. Пенкина

« » 2018г.

г. Владимир

2018г.

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Уважаемые заказчики, перед передачей пробы питьевой воды в испытательную лабораторию ООО «ВВК» большая просьба ознакомиться с правилами отбора, доставки и приемки проб.

ВАЖНО! Испытательная лаборатория ООО «ВВК» проводит только химический анализ воды и заключение о пригодности воды для питьевых нужд НЕ ВЫДАЕТ!!!

Испытательная лаборатория ООО «ВВК» оставляет за собой право отказать в приемке пробы при отсутствии технической возможности или при наличии факторов, которые могут повлиять на качество результатов измерений.

***Приемка проб осуществляется в офисе ООО «ВВК» по адресу:*** г. Владимир, ул. Вокзальная, д. 14А.

***График приемки проб:*** с понедельника по среду с 9-00 до 15-00. Просим учесть, что с четверга по воскресенье пробы НЕ ПРИНИМАЮТСЯ в связи с особенностями проведения исследований (испытаний).

**ОТБОР ПРОБЫ**

Отбор проб следует проводить в чистую полиэтиленовую (пластиковую) тару объемом 5 литров. Для этого хорошо подходят бутыли из-под питьевой воды. Для анализа не подходят бутыли из-под ароматизированных напитков, бытовой химии и т.п.

Перед отбором проб в тару следует слить воду в течении 15-20 минут (данное действие нужно, чтобы в тару не попала застоявшаяся вода).

Ополоснуть тару той водой, которую отбираете для анализа (промывать тару моющими средствами НЕДОПУСТИМО!).

Воду следует набирать под горлышко.

Отбирать пробу лучше в день передачи в лабораторию (если такой возможности нет, хранить пробу в холодильнике не более 24 часов).

**ДОСТАВКА ПРОБЫ**

Доставку пробы желательно осуществлять сразу после отбора в термосумке. При отсутствии такой возможности хранить пробу в холодильнике не более 24 часов. ВНИМАНИЕ! Если Вы не успеваете доставить пробу в лабораторию за 24 часа, нужно отобрать другую пробу.

При передаче пробы в лабораторию Вам будет необходимо заполнить Акт приемки пробы (Приложение 1), поэтому просим заранее ознакомиться с информацией, которую нужно будет предоставить (п. 1-5 и п. 7-10 Приложения 1).

ВАЖНО! Испытательная лаборатория не несет ответственности за произведенные Заказчиком отбор, хранение и транспортировку проб.

**ОСОБЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Испытательная лаборатория так же просит учесть, что подписывая Акт приемки пробы, согласно приказа Минэкономразвития от 30 мая 2014 г. N 329, Заказчик соглашается на передачу нижеперечисленных сведений, в т.ч. персональных данных по защищенному каналу связи в Федеральную Государственную Информационную Систему Федеральной службы по аккредитации:

- ФИО Заказчика;

- № протокола исследований;

- дата получения образца (пробы);

- список оборудования используемого при проведении исследований (испытаний).

**АКТ ПРИЕМКИ ПРОБ**

**№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018г.**

**Лист 1**

**Всего листов 1**

|  |
| --- |
| 1.Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.Адрес Заказчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3.Основание для отбора проб:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 4.Наименование объекта приема:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 5.Количество проб:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 6.Перечень показателей:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 7.Дата и время отбора проб:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 8.Дата, время доставки в лабораторию:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 9.Адрес, место отбора проб (со слов Заказчика):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 10.Условия транспортировки (со слов Заказчика):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

11.Сведения о пробах:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Шифр пробы** | **Наименование пробы** | **Точка отбора** | **Тип тары** | **Объем пробы** | **Вид анализа** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Примечание:** 1. За произведенные Заказчиком отбор, хранение и транспортировку проб лаборатория ответственности не несет

2.Лаборатория проводит только химический анализ воды и заключение о пригодности воды для питьевых нужд лаборатория не выдает

Пробы сдал, с ПРИМЕЧАНИЕМ согласен (Заказчик):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, ФИО)

Пробу принял:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, ФИО)

Пробы принял для анализа в \_\_\_\_ч.\_\_\_\_мин. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, ФИО)

Акт не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

О К О Н Ч А Н И Е А К Т А