

Директору ГУП «Волгофарм»  
Е.А. Бахиной

(Ф.И.О. заказчика)

(адрес проживания)

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

Электронная почта: \_\_\_\_\_

### ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу провести исследование воды согласно Акта передачи пробы. Выбор наиболее соответствующих методов (методик) испытаний поручаю испытательной лаборатории «Центр контроля качества лекарственных средств».

С инструкцией по отбору и условиями передачи проб а также получения Протокола испытаний ознакомлен(а). Возврат представленной пробы и тары – не требуется.

Оплату гарантирую.

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Приложение № 1 к договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2019г.

Акт передачи пробы к договору № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

Место отбора: \_\_\_\_\_  
(адрес, где проводился отбор проб)

Источник: \_\_\_\_\_  
(вода централизованных систем питьевого водоснабжения (водопроводный кран), вода источника нецентрализованного водоснабжения – скважина, родник, колодец и др.)

Дата и время отбора: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г., \_\_\_\_\_ час. \_\_\_\_\_ мин., Образец воды отобран в \_\_\_\_\_, объемом \_\_\_\_\_ литра  
(вид упаковки ППЭ, стекло)

Условия отбора и доставки образца соответствуют инструкции.

№ п/п	Вид испытаний	Показатели	Стоимость, в т.ч. НДС, руб.	Отметка «V» при выборе показателя			
1.	Расширенный комплекс исследований	Запах при 20 <sup>0</sup> С, запах при 60 <sup>0</sup> С, вкус, привкус, цветность, мутность, рН, железо (общее), железо (3+), окисляемость перманганатная, аммиак и ион аммония (по азоту), нитрит-ион, нитрат-ион, марганец, сухой остаток (общая минерализация), хлориды, сульфаты, жесткость, карбонаты, гидрокарбонаты+щелочность, фосфат-ион, кремний, кальций+магний, бор)	3356,00				
2.	Стандартный комплекс исследований	Запах при 20 <sup>0</sup> С, запах при 60 <sup>0</sup> С, вкус, привкус, цветность, мутность, рН, железо (общее), окисляемость перманганатная, аммиак и ион аммония (по азоту), нитрит-ион, нитрат-ион, марганец, сухой остаток (общая минерализация), хлориды, сульфаты, жесткость)	2400,00				
3.	Минимальный комплекс исследований	Запах при 20 <sup>0</sup> С, цветность, мутность, рН, железо (общее), окисляемость перманганатная, марганец, сухой остаток (общая минерализация), жесткость, гидрокарбонаты+щелочность, аммиак и ион аммония (по азоту), нитраты)	1709,00				
4.	Краткий анализ	Запах при 20 <sup>0</sup> С, цветность, мутность, рН, железо (общее), окисляемость перманганатная, марганец, жесткость, гидрокарбонаты+щелочность)	1061,00				
5.	Экспресс-анализ	Запах при 20 <sup>0</sup> С, запах при 60 <sup>0</sup> С, вкус, привкус, цветность, мутность	282,00				
6.	Испытание воды на единичные показатели						
№ п/п	Показатели	Стоимость, в т.ч. НДС, руб.	Отметка «V» при выборе показателя	№ п/п	Показатели	Стоимость, в т.ч. НДС, руб.	Отметка «V» при выборе показателя
6.1.	рН	89,00		6.10.	Хлориды	184,00	
6.2.	Железо общее	224,00		6.11.	Сульфаты	515,00	
6.3.	Железо (3+)	162,00		6.12.	Жесткость	148,00	
6.4.	Окисляемость перманганатная	244,00		6.13.	Карбонаты	88,00	
6.5.	Аммиак и ион аммония (по азоту)	172,00		6.14.	Гидрокарбонаты+щелочность	100,00	
6.6.	Нитрит-ион	172,00		6.15.	Фосфат-ион	232,00	
6.7.	Нитрат-ион	268,00		6.16.	Кремний	208,00	
6.8.	Марганец	280,00		6.17.	Кальций+магний	136,00	
6.9.	Сухой остаток (общая минерализация)	292,00		6.18.	Бор	232,00	

Общая стоимость (в т.ч. НДС): \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп. Заказчик: \_\_\_\_\_ /  
(Ф.И.О., подпись)

### ЗАПОЛНЯЕТСЯ ИЛ ЦККЛС

Дата и время поступления пробы в ИЛ ЦККЛС: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г., \_\_\_\_\_ час. \_\_\_\_\_ мин. Код пробы: \_\_\_\_\_

Условия и сроки доставки: соблюдены / не соблюдены, Объем пробы: соответствует / не соответствует  
(ненужное зачеркнуть) (ненужное зачеркнуть)

Пробу на регистрацию принял(а): \_\_\_\_\_