

Шифр образца(ов)	
Кол-во образцов	
Дата поступления	
Время поступления	
Масса/объем образца(ов)	
Образец(ы) забраковал	
Причина браковки	
Образец(ы) принял	

ГБУ «Псковская  
облветлаборатория»

г. Псков, ул. Metallистов, д. 29  
г. Великие Луки, ул. Полярная, д.  
20/46

(отметка об образце заполняется сотрудниками лаборатории)  
Регистрация и шифрование образца/пробы проводится после проведения анализа и  
согласования заявки

ЗАЯВКА от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ .20 \_\_\_\_

Заказчик: \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

Юридический адрес: \_\_\_\_\_

Фактический адрес: \_\_\_\_\_ совпадает с юридическим

**Банковские реквизиты:\***

Банк получатель	
р/счет	
БИК	
кор.счет	
ИНН/КПП	
ОКПО/ОКВЭД	
ОГРН	

**Сведения о заказчике:**

Должность руководителя:	
Действует на основании:	
Телефон/факс:	
Электронная почта:	
Контактное лицо (Ф.И.О., телефон):	

\*на госзадание таблицу заполнять не нужно

**прошу провести испытания образца воды**

- питьевой централизованного водоснабжения
- питьевой нецентрализованного водоснабжения
- воды рыбохозяйственного назначения
- упакованной питьевой, включая минеральную

**на соответствие:**

- СанПиН 1.2.3685-21
- Приложению к Приказу МСХ России от 13.12.2016 № 552
- МУ по санитарно-бактер. оценке рыбохоз. водоемов от 27.09.1999
- ТР ЕАЭС 044/2017

**нормативы определяются ГБУ ПОВЛ**

от партии (для упакованной воды) \_\_\_\_\_ Прочим НД: \_\_\_\_\_

Сведения об образце(ах) испытаний \_\_\_\_\_

Масса/Объем образца: \_\_\_\_\_ г / кг / л / мл / см<sup>3</sup>  
(нужное обвести)

Упаковка образца: \_\_\_\_\_  
(вид упаковки)

Цель проведения исследований:

производственный контроль  госзадание

сертификация  декларация

другая \_\_\_\_\_

Контрольный образец хранится \_\_\_\_\_ отсутствует

Место отбора образца: \_\_\_\_\_

Образец отобрал(и): \_\_\_\_\_

Акт отбора: № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ .20 \_\_\_\_ ф. №3 ФГИС «Меркурий» от \_\_\_\_ . \_\_\_\_ .20 \_\_\_\_ отсутствует

НД на отбор образца: \_\_\_\_\_

**на следующие показатели (нужный пункт пометить любым знаком):**

**для ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО И НЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>			
Общее микробное число (ОМЧ) <input type="checkbox"/>		Общие колиформные бактерии <input type="checkbox"/>	
Глюкозоположительные колиформные бактерии <input type="checkbox"/>		Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) <input type="checkbox"/>	
Термотолерантные колиформные бактерии <input type="checkbox"/>		E. coli <input type="checkbox"/>	
Цисты и ооцисты патогенных простейших <input type="checkbox"/>		Яйца и личинки гельминтов <input type="checkbox"/>	
<b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>			
Водородный показатель <input type="checkbox"/>	Железо (II) <input type="checkbox"/>	Перманганатная окисляемость <input type="checkbox"/>	Запах <input type="checkbox"/>
Аммиак и ионы аммония <input type="checkbox"/>	Железо общее <input type="checkbox"/>	Сухой остаток <input type="checkbox"/>	Мутность <input type="checkbox"/>

Нитриты <input type="checkbox"/>	Нитраты <input type="checkbox"/>	Медь <input type="checkbox"/>	Жесткость общая <input type="checkbox"/>	Привкус <input type="checkbox"/>
Сульфаты <input type="checkbox"/>		Марганец <input type="checkbox"/>	Хлориды <input type="checkbox"/>	Цветность <input type="checkbox"/>

**РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Суммарная бета-активность Удельная активность радона, Rn-222 **ДЛЯ ВОДЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ****БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Микробное число  Коли-индекс (БГКП)  Аэромонады  Псевдомонады **ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Водородный показатель  Железо общее  Растворенный кислород  Фосфат-ион Азот аммонийный  Азот нитритный  Биохимическое потребление кислорода (БПК5) Марганец  Азот нитратный  Хлориды  Сульфаты   
Перманганатная окисляемость  Сухой остаток  Медь **РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Суммарная бета-активность  Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения (МЭД) **ДЛЯ ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ БУТИЛИРОВАННОЙ****БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Общее микробное число (ОМЧ)  БГКП  E. coli  Общие колиформные бактерии   
Pseudomonas aeruginosa  Цисты лямблий  Яйца и личинки гельминтов  Ооцисты криптоспоридий **ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Водородный показатель  Нитраты  Перманганатная окисляемость  Запах   
Аммиак и ионы аммония  Нитриты  Сухой остаток  Мутность   
Массовая концентрация общего железа  Жесткость общая  Привкус   
Хлориды  Сульфаты  Цветность **РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**Суммарная бета-активность 

Прочие показатели: \_\_\_\_\_

следующими методами: \_\_\_\_\_

входящими в ОА<sup>1</sup> вне ОА<sup>1</sup> методы определяются ГБУ ПОВЛ 

1 – Область аккредитации

**Я информирован (а):**

- о выполняемых методах и области аккредитации лаборатории;
  - о случаях, когда метод, запрашиваемый заказчиком, является неприменимым или устаревшим;
  - о всех отклонениях от методов для всех видов лабораторной деятельности и в случае их возникновения оповещение заказчика документально и технически обосновано;
  - о сроках выполнения заказа и возможности коэффициента пересчета в случае срочности выполнения;
  - о том, что образец и тара, содержащая образец, после исследования заказчику не возвращаются, и подлежит утилизации;
  - о возмещении затрат на работу при отказе от услуг;
  - о том, что лаборатория не делает заключений о соответствии;
  - о том, что лаборатория входит в систему ветеринарной службы субъекта и обязана формировать отчеты 4-вет-Б/4-вет-В при выявлении несоответствий согласно Приказу МСХ РФ от 21.02.2022 № 89;
  - о том, что при проведении исследований, входящих в область аккредитации лаборатория обязана предоставлять сведения о выданных протоколах в Федеральную службу по аккредитации;
  - о требованиях к отбору и доставке образцов/проб/партий проб
- Я даю свое согласие** на обработку персональных данных (ФЗ от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных»)
- Я гарантирую** своевременную оплату.

**Протокол испытаний прошу:**Выдать представителю заказчика, действующему по доверенности № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.20 \_\_\_\_ Выслать письмом по адресу, указанному в данной заявке Выслать на электронный адрес, указанный в данной заявке **ОТМЕТКА О БРАКОВКЕ ПРОБ/ОБРАЗЦОВ**

Я информирован(а) о требованиях к отбору и доставке образцов/проб/партий проб.

Я оповещен(а) о ненадлежащем состоянии доставленного образца.

Проводить исследование образца?

(заполняется при выявленных отклонениях образца от требований, предъявляемых методами исследований и отбора проб)

ДА НЕТ 

Заказчик: \_\_\_\_\_ (подпись)

При приеме образца на исследование отметка перечеркивается крестом. При отказе регистрация пробы/образца не проводится, объект исследований бракуется.

**Анализ заявки проведен, заявка согласована с заказчиком.**

Заказчик/представитель заказчика, действующий по доверенности № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.20 \_\_\_\_:

(ФИО заказчика, подпись, дата)

Анализ заявки провел: \_\_\_\_\_

(ФИО сотрудника лаборатории, подпись, дата)