Ф01-ПП

Код пробы (ЕИАС)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполняется в отделе ППиВП ИЛЦ)

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**

**"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике"**

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Юридический адрес: 426033, г. Ижевск, ул. Кирова, 46, тел. (3412) 43-23-11, факс. 43-34-96,

ОКПО 74047299, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/183101001

**АКТ (ПРОТОКОЛ)**

**отбора/ приема проб воды**

от « » 20 г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заказчик (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, физическое лицо)**, **направивший пробы (образцы) на исследование** | | | | | | | | | |
| Наименование | |  | | | | | | | |
| Юридический адрес | |  | | | | | | | |
| Фактический адрес\*  (\*при несовпадении с юридическим адресом) | |  | | | | | | | |
| ИНН/ телефон объекта | |  | | | | | | | |
| **Цель отбора** (поставить галочку, подчеркнуть нужное) 🞏 ж/д транспорт | | | | | | | | | |
| **Контрольно-надзорная деятельность:** | | *контрольные надзорные мероприятия:*  🞏 плановая проверка / 🞏 внеплановая проверка (выездная проверка, выборочный контроль, инспекционный визит); 🞏 *СГМ*;  🞏 расследование массовых неинфекционных заболеваний (отравлений); *контрольно-надзорные мероприятия без взаимодействия:*  🞏 выездное обследование; *расследование инфекционных заболеваний:*  🞏 по эпидпоказаниям, в т.ч. контактные, 🞏 с профилактической целью; 🞏 *профилактический визит;* 🞏  *административное расследование;*  🞏 *массовые мероприятия*; 🞏 *санитарный контроль на транспорте, пунктах санитарного контроля*; *оценка деятельности:* 🞏 контроль качества;  *Обеспечение санитарно-гигиенических экспертиз:*  🞏 лицензирование деятельности, оценка жилищных условий  🞏 *иное:* | | | | | | | |
| **Мониторинг** | | *Мониторинг:* 🞏 ГО и ЧС, 🞏 слежение за циркуляцией возбудителей инфекционных заболеваний, 🞏 *иное*: | | | | | | | |
| **Внебюджетная деятельность:** | | 🞏 производственный контроль, 🞏 заявка на проведение испытаний от физических лиц, *Заявка на проведение испытаний от юридических лиц, ИП:*  🞏 лицензирование, проведение испытаний по программе заказчика | | | | | | | |
| **Основание для отбора** | | | | | | | | | |
| 🞏Предписание/ 🞏поручение № дата в срок до:  (ТО) РПН по Удмуртской Республике в | | | | | | | | | |
| **заявление № дата** | | | | | | | | | |
| **Субъект контроля: юридическое лицо, ИП, физическое лицо, у которого отбирались пробы\*** (\*Заполняется при несовпадении с данными о Заказчике) | | | | | | | | | |
| Наименование | |  | | | | | | | |
| Юридический адрес | |  | | | | | | | |
| ИНН | |  | | | | | | | |
| ОКВЭД | |  | | | | | | | |
| Тип объекта | |  | | | | | | | |
| **Наименование объекта, где производился отбор пробы** | |  | | | | | | | |
| Фактический адрес | |  | | | | | | | |
| **НД на методику отбора пробы\* (\***заполняется на усмотрение заказчика) | |  | | | | | | | |
| **НД регламентирующие объём лабораторных исследований** | | 🞏 СанПиН 1.2.3685-21, 🞏 иное: | | | | | | | |
| **Условия транспортировки и хранения** | | 🞏 автотранспорт, 🞏 изотермическая емкость (термоконтейнер), в т.ч 🞏 с хладоэлементами, 🞏 иное (указать): | | | | | | | |
| **Дополнительные сведения** (\*указывается в соответствии с требованиями методики на отбор проб или при необходимости) **Номер пломбы, Тип пробоотборного устройства, Способ консервации, Пробоподготовка, Метеоусловия при отборе** (обязательно для поверхностных вод), **Температура воды при отборе** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **п/п №** | **Регистрационный номер** |  | | **Код ЕИАС 18-01/** | | | | | |
| **1** | **Тип воды** | 🞏 ХВС, 🞏 ГВС, 🞏 вода подземного водного объекта (скважина), 🞏 вода плавательных бассейнов, 🞏 дистиллированная вода (🞏 в т.ч. деионизованная), 🞏 вода для гемодиализа, 🞏 вода поверхностного водного объекта источника питьевого и хозяйственно-бытового водопользования 1 категории, 🞏 вода поверхностного водного объекта рекреационного водопользования (2 категории), 🞏 вода нецентрализованного водоснабжения, 🞏 очищенная сточная вода, 🞏сброс в водный объект 1 категории, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 2 категории, 🞏 контроль сточных вод на этапах очистки, 🞏 неочищенные сточные воды, 🞏 неупакованная минеральная вода, 🞏 вода техническая: 🞏 из закрытой системы, 🞏 открытой системы, 🞏 поверхностный сток с территории предприятия, 🞏 оборотная система моек автомобилей, 🞏 прочая (в т.ч. наблюдательные скважины): | | | | | | | |
| **Уточнение точки (места) отбора** |  | | | | | | | |
| **Тара, объем/ общий объем пробы** |  | | | | | | | |
| **Дата отбора пробы** |  | **Время отбора** | | | **с** | | | **до** |
| **Показатели**  микробиологические вирусологические |  | | | | | | | |
| химические, радиологические, органолептические |  | | | | | | | |
| Паразитологичес-кие |  | | | | | | | |
| **Водоисточник (водный объект)** |  | | | | | | | |
| **п/п №** | **Регистрационный номер** |  | | | | | **Код ЕИАС 18-01/** | | |
| **2** | **Тип воды** | 🞏 ХВС, 🞏 ГВС, 🞏 вода подземного водного объекта (скважина), 🞏 вода плавательных бассейнов, 🞏 дистиллированная вода (🞏 в т.ч. деионизованная), 🞏 вода для гемодиализа, 🞏 вода поверхностного водного объекта источника питьевого и хозяйственно-бытового водопользования 1 категории, 🞏 вода поверхностного водного объекта рекреационного водопользования (2 категории), 🞏 вода нецентрализованного водоснабжения, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 1 категории, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 2 категории, 🞏 контроль сточных вод на этапах очистки, 🞏 неочищенные сточные воды, 🞏 неупакованная минеральная вода, 🞏 вода техническая: 🞏 из закрытой системы, 🞏 открытой системы, 🞏 поверхностный сток с территории предприятия, 🞏 оборотная система моек автомобилей, 🞏 прочая (в т.ч. наблюдательные скважины): | | | | | | | |
| **Уточнение точки (места) отбора** |  | | | | | | | |
| **Тара, объем/ общий объем пробы** |  | | | | | | | |
| **Дата отбора пробы** |  | **Время отбора** | | | | **с** | | **до** |
| **Показатели**  микробиологические вирусологические |  | | | | | | | |
| химические, радиологические, органолептические |  | | | | | | | |
| Паразитологичес-кие |  | | | | | | | |
| **Водоисточник (водный объект)** |  | | | | | | | |
| **п/п №** | **Регистрационный номер** |  | | | | | **Код ЕИАС 18-01/** | | |
| **3** | **Тип воды** | 🞏 ХВС, 🞏 ГВС, 🞏 вода подземного водного объекта (скважина), 🞏 вода плавательных бассейнов, 🞏 дистиллированная вода (🞏 в т.ч. деионизованная), 🞏 вода для гемодиализа, 🞏 вода поверхностного водного объекта источника питьевого и хозяйственно-бытового водопользования 1 категории, 🞏 вода поверхностного водного объекта рекреационного водопользования (2 категории), 🞏 вода нецентрализованного водоснабжения, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 1 категории, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 2 категории, 🞏 контроль сточных вод на этапах очистки, 🞏 неочищенные сточные воды, 🞏 неупакованная минеральная вода, 🞏 вода техническая: 🞏 из закрытой системы, 🞏 открытой системы, 🞏 поверхностный сток с территории предприятия, 🞏 оборотная система моек автомобилей, 🞏 прочая (в т.ч. наблюдательные скважины): | | | | | | | |
| **Уточнение точки (места) отбора** |  | | | | | | | |
| **Тара, объем/ общий объем пробы** |  | | | | | | | |
| **Дата отбора пробы** |  | **Время отбора** | | | **с** | | | **до** |
| **Показатели**  микробиологические вирусологические |  | | | | | | | |
| химические, радиологические, органолептические |  | | | | | | | |
| паразитологичес-кие |  | | | | | | | |
| **Водоисточник (водный объект)** |  | | | | | | | |
| **п/п №** | **Регистрационный номер** |  | | | **Код ЕИАС 18-01/** | | | | |
| **4** | **Тип воды** | 🞏 ХВС, 🞏 ГВС, 🞏 вода подземного водного объекта (скважина), 🞏 вода плавательных бассейнов, 🞏 дистиллированная вода (🞏 в т.ч. деионизованная), 🞏 вода для гемодиализа, 🞏 вода поверхностного водного объекта источника питьевого и хозяйственно-бытового водопользования 1 категории, 🞏 вода поверхностного водного объекта рекреационного водопользования (2 категории), 🞏 вода нецентрализованного водоснабжения, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 1 категории, 🞏 очищенная сточная вода, сброс в водный объект 2 категории, 🞏 контроль сточных вод на этапах очистки, 🞏 неочищенные сточные воды, 🞏 неупакованная минеральная вода, 🞏 вода техническая: 🞏 из закрытой системы, 🞏 открытой системы, 🞏 поверхностный сток с территории предприятия, 🞏 оборотная система моек автомобилей, 🞏 прочая (в т.ч. наблюдательные скважины): | | | | | | | |
| **Уточнение точки (места) отбора** |  | | | | | | | |
| **Тара, объем/ общий объем пробы** |  | | | | | | | |
| **Дата отбора пробы** |  | **Время отбора** | | | **с** | | **до** | |
| **Показатели**  микробиологические вирусологические |  | | | | | | | |
| химические, радиологические, органолептические |  | | | | | | | |
| паразитологичес-кие |  | | | | | | | |
| **Водоисточник (водный объект)** |  | | | | | | | |

Идентификация лиц, утвердивших акт отбора/ приема проб:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, должность) (подпись)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, должность) (подпись)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, должность) (подпись)

**Поля, не отмеченные\*, заполняются в обязательном порядке.**

Внимание! В акт отбора/ приема проб допускается включать несколько проб, отобранных у одного субъекта контроля на одном объекте с одним почтовым адресом. У субъектов контроля, имеющих несколько объектов с разными адресами, акты отбора/приема проб составляются для каждого почтового адреса отдельно. Конец акта отбора/ приема.