

1.Перечень применяемых методов замеров и исследований в соответствии с приложением 1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1369

| № п/п | Объект исследования | Исследуемый показатель | ТНПА на нормирование | Обозначение применяемого ТНПА на метод контроля | да | нет |
|-------|--------------------------------------|---|--|--|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Вода поверхностных водоемов | Общие колиформные бактерии (ОКБ) | Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования и воды в ванне бассейн», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 Санитарные нормы и правила «Требования к содержанию поверхностных водных объектов при их рекреационном использовании», Гигиенический норматив «Допустимые значения показателей безопасности воды поверхностных водных объектов для рекреационного использования», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2016 №122; СанПиН 2.1.2.12-33-2005 Санитарные правила и нормы «Гигиенические требования к охране поверхностных вод от загрязнения», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.11.2005 № 198 | Инструкция по применению № 037-0409 п.15, п.16, п.22 | | |
| | | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | | Инструкция по применению № 037-0409 п.15, п.16, п.22 | | |
| | | Кишечная палочка (E.coli) | | Инструкция по применению № 037-0409 п.15, п.16, п.22 | | |
| | | Возбудители кишечных инфекций | | Инструкция по применению № 025-0309 | | |
| | | Цветность | | ГОСТ 31868-2012 (метод Б) | | |
| | | Водородный показатель (рН) | | СТБ ISO 10523-2009 | | |
| | | Взвешенные вещества | | МВИ.МН 4362-2012 | | |
| | | Растворенный кислород | | СТБ 17.13.05-30-2014/ ISO 5813:1983 | | |
| | | Биохимическое потребление кислорода (БПК ₅) | | СТБ 17.13.05-23-2011 / ISO 5815-2:2003 | | |
| | | Минерализация воды | | МВИ.МН 4218-2012 | | |
| | | Нитрат-ион (по NO ₃) | | ГОСТ 33045-2014 п.9 СТБ 17.13.05-43-2015 | | |
| | | Аммиак (по азоту) | | ГОСТ 33045-2014 (метод А) | | |
| | | Нитрит-ион (по NO ₂) | | ГОСТ 33045-2014 п.6 СТБ 17.13.05-38-2015 | | |
| | | Хлорид-ион | | СТБ 17.13.05-39-2015 | | |
| | | Сульфат-ион | | СТБ 17.13.05-42-2015 | | |
| | гамма- ГХЦГ (линдан)* | Фактические значения | МУ № 4120-86 , утв. 01.07.1986г. М. МО «Колос», 1992г., т.1 с.11-19 | | | |
| | ДДТ, ДДД, ДДЭ | | | | | |
| | ДДТ и его метаболиты* | | | | | |
| | 2.4-Д-дихлорфеноксиуксусная кислота* | | МУ 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.1976 | | | |

*- показатель не входит в область аккредитации

Руководитель (директор)

Подпись

ФИО

дата