**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Перечень видов деятельности паразитологической лаборатории, осуществляемых в рамках их гибкой области,**

**которые прошли валидацию/верификацию по требованию ГОСТ ИСО/МЭК 17025:2019 \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта/ов** | **Наименование вида деятельности и определяемой характеристики** | **Обозначение методики/процедуры,** **прошедщей валидацию/верификацию** | **Дата отчета о верификации** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | **Вода питьевая , упакованная питьевая вода, включая природную минеральную воду, вода открытых водоемов** |  |
|  |  | **показатели:** | - Инструкция № 154 от 29.03.12г. утв. МЗ КР часть 2, стр 33 по санитарно-микробиологическому и санитарно-паразитологическому анализу питьевой воды. - Приказ МЗ КР за №1284 от 16.09.2021г.  Приложение 1 стр. 67 Руководство по санитарно-гельминтологическим исследованиям объектов окружающей среды. | 25.03.2022г. |
| **1.1** | Питьевая вода | * Яйца гельминты
 |
| * Цисты простейшие
 |
| **2** | **Овощи, фрукты, бахчевые, ягоды. Соки свежоотжатые** |  |
| **2.1** | Свежие и свежезамороженные плоды, ягоды, овощи, столовые зелени.  |  | - Приказ МЗ КР за №1284 от 16.09.2021г. Приложение 1 стр. 67 Руководство по санитарно-гельминтологическим исследованиям объектов окружающей среды. МУК 4.2.3016-12, пункт 6.1 стр.10 Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции  | 10.10.2022г. |
| * Яйца гельминты
 |
| * Цисты простейшие
 |
| **2.2.** | Соки фруктовые и овощные свежоотжатые соки | * Яйца гельминты
 | МУК 4.2.3016-12 пункт 6.4, стр 12 Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции | 20.06.2022г. |
| * Цисты простейшие
 |

 \_\_\_\_\_\_\_Заведующая ПЛ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Абдылдаева Г.Б.

 подпись расшифровка подписи

\_\_\_\_\_\_\_Врач –лаборант ПЛ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Жумашова Г.А.

 подпись расшифровка подпись

.\* указать перечень видов деятельности ООС, включая медицинские лаборатории, осуществляемых в рамках их гибкой области, которые прошли валидацию/верификации

должен быть актуализирован