

УТВЕРЖДЕНО  
 Приказ государственного учреждения  
 "Республиканский центр аналитического  
 контроля в области охраны окружающей  
 среды"

31.07.2023

№

123-ОД

Прейскурант тарифов  
 на отбор проб и проведение измерений в области охраны окружающей среды  
 государственного учреждения "Республиканский центр аналитического  
 контроля в области охраны окружающей среды"

| № позиции пр-та   | Виды выполняемых работ   | Стоимость одного определения (без НДС), рублей |
|---|--|--|
| 1   | 2  | 3  |
| <b>2. Химический анализ почв (грунтов), отходов и других твердых матриц</b> |  |  |
| 2.1.  | Подготовка к определению металлов методом атомно-абсорбционной спектрометрии                 | 82,30  |
| 2.1.1.  | Определение металлов методом атомно-абсорбционной спектрометрии:                             |  |
|   | определение алюминия   | 25,55  |
|   | определение свинца   | 25,55  |
|   | определение кадмия   | 25,56  |
|   | определение хрома  | 25,55  |
|   | определение кобальта   | 25,61  |
|   | определение ванадия  | 25,99  |
|   | определение марганца   | 25,55  |
|   | определение молибдена  | 25,61  |
|   | определение меди   | 25,55  |
|   | определение мышьяка  | 25,55  |
|   | определение железа   | 25,58  |
|   | определение селена   | 25,58  |
|   | определение олова  | 25,62  |
|   | определение цинка  | 25,53  |
|   | определение сурьмы   | 25,61  |
| определение никеля  | 25,57  |  |
| 2.2.  | Определение азота аммонийного фотометрическим методом  | 49,46  |
| 2.3.  | Определение водородного показателя pH  | 28,63  |
| 2.4.  | Определение концентрации нефтепродуктов (с учетом пробоподготовки) флуориметрическим методом | 122,86   |
| 2.5.  | Определение содержания нитратов по методу ЦИНАО согласно ГОСТ 26488-85                       | 102,60   |
| 2.6.  | Определение полициклических ароматических углеводородов                                      | 377,02   |
| 2.7.  | Определение подвижных соединений фосфора фотометрическим методом                             | 134,17   |

| № позиции пр-та | Виды выполняемых работ  | Стоимость одного определения (без НДС), рублей |
|-----------------|---|--|
| 1               | 2   | 3  |
| 2.10.           | Определение ртути   | 131,25   |
| 2.11.           | Определение сульфат - иона  | 46,64  |
| 2.12.           | Определение хлорид - иона   | 61,83  |
| 2.13.           | Определение хлорорганических пестицидов   | 261,72   |
| 2.14.           | Отбор проб почвы (1 точечная проба)   | 32,67  |
| 2.15.           | Отбор проб донных отложений   | 135,60   |
| 2.16.           | Отбор проб отходов  | 138,06   |
| 2.17.           | Определение содержание углеводородов (нефтепродуктов) в диапазоне C10-C40 в почве методом газовой хроматографии | 267,65   |
| 2.18.           | Определение pH солевой вытяжки по методу ЦИНАО  | 30,83  |
| 2.19.           | Предварительная подготовка проб земли (включая почвы) для проведения анализа другой лабораторией                | 28,28  |
| 2.20.           | Определение полихлорированных бифенилов (ПХБ) в отходах методом капиллярной газовой хроматографии               | 252,21   |