

## ПРАЙС-ЛИСТ НА ИССЛЕДОВАНИЕ МОРСКОЙ ФАУНЫ

Рыбы, беспозвоночных, биоты, микрозообентоса, гидробионтов

Цены действительны с 01.12.2024 г.

П/п	Исследуемые показатели	Цена за 1 исследование, руб.
<b>Химические исследования</b>		
1	Массовая доля воды, массовая доля песка, минеральная примесь песок, минеральная примесь «жемчуг», минеральная примесь «ракушка» (1 показатель)	500 ₽
2	Свинец, кадмий, олово, хром, медь, железо, марганец, никель, цинк, калий, кальций, магний, натрий, фосфор, алюминий, ванадий, висмут, вольфрам, бериллий, кобальт, литий, молибден, селен, сера, стронций, сурьма (1 показатель)	590 ₽
3	Ртуть, мышьяк, цезий, рубидий, барий, бор, иттрий, лантан, серебро, скандий, таллий, теллур, титан, торий, уран, церий (1 показатель)	690 ₽
4	Нефтепродукты (нефтяные углеводороды) – в рамках НИР	1 300 ₽
5	Гистамин, ДМНА (диметилнитрозамин), ДЭНА (диэтилнитрозамин) – 1 показатель	1 700 ₽
6	Бенз(а)пирен	2 900 ₽
7	<b>Полихлорированные бифенилы (ПХБ):</b> ПХБ-28 (2,4,4'-трихлорбифенил), ПХБ 52 (2,2',5,5'-тетрахлорбифенил), ПХБ 101 (2,2',4,5,5'-пентахлорбифенил), ПХБ 118 (2,3',4,4',5-пентахлорбифенил), ПХБ 153 (2,2',4,4',5,5'-гексахлорбифенил), ПХБ 138 (2,2',3,4,4',5'-гексахлорбифенил), ПХБ 180 (2,2,3,4,4,5,5-гептахлорбифенил) – по отдельности и в сумме	4 200 ₽
8	<b>Хлорорганические пестициды (ХОП):</b> α-ГХЦГ, γ-ГХЦГ, β-ГХЦГ, ДДЕ, ДДД, ДДТ, гептахлор, альдрин (по отдельности и в сумме)	4 200 ₽
9	<b>Сумма полиароматических углеводородов (ПАУ):</b> Флуорантен, Пирен, Бенз(а)антрацен, Хризен, Бенз(в)флуорантен, Бенз(к)флуорантен, Бенз(а)пирен, Дибенз(а,н)антрацен, Бенз(г,н,и)перилен, Индено(1,2,3-сд)пирен (по отдельности и в сумме)	4 200 ₽
10	Нафталин, аценафтилен, флуорен, аценафтен, фенантрен, антрацен (по отдельности и в сумме)	4 200 ₽

***Радиологические исследования***

11	$^{90}\text{Sr}$	4 900 ₹
12	$^{226}\text{Ra}$ , $^{232}\text{Th}$ , $^{40}\text{K}$ , $^{137}\text{Cs}$ (все вместе)	5 400 ₹