

Таблица 1. Видовой состав макроводорослей бухты Голландия и их фитомасса (В, г·м<sup>-2</sup>)

Table 1. Species composition of macroalgae in Gollandiya bay and their phytomass (В, g m<sup>-2</sup>)

№№	Таксон	Естественный субстрат							Искусственный субстрат					
		№ станции							В <sub>ср.</sub>	№ станции				В <sub>ср.</sub>
		1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	7	
Chlorophyta														
1	<i>Cladophora sericea</i>	648,0	128,0	9216,0	1424,0	352,0	112,0	240,0	1731,4	2080,0	5120,0	4944,0	40,0	3046,0
2	<i>Cladophora albida</i>	0	0	0	0	0	104,0	0	14,9	1,6	4,8	0	136,0	35,6
3	<i>Cladophora laetevirens</i>	288,0	0	0	848,0	0	0	1792,0	418,3	0	0	0	304,0	76,0
4	<i>Ulva rigida</i>	768,0	2720,0	168,0	3040,0	2000,0	1040,0	640,0	1482,3	416,0	800,0	320,0	168,0	426,0
5	<i>Ulva linza</i>	0	0	0	0	64,0	448,0	800,0	187,4	144,0	160,0	0	104,0	102,0
6	<i>Ulva intestinalis</i>	0	3,2	0	0	40,0	56,0	4000,0	585,6	224,0	1392,0	0	32,0	412,0
7	<i>Ulva torta</i>	0	0	0	0	0	0	56,0	8,0	1,6	0,3	0	0	0,5
8	<i>Chaetomorpha aërea</i>	0	0	0	0	0	0,2	0	0,03	0	0,1	0	0	0,03
Ochrophyta														
9	<i>Cystoseira barbata</i>	7200,0	8000,0	3632,0	14480,0	5600,0	2112,0	3840,0	6409,1	3680,0	4160,0	0	0	1960,0
	<i>Cystoseira (npocmk)</i>	0	0	0	0	288,0	0	480,0	109,7	208,0	960,0	480,0	40,0	422,0
10	<i>Sphacelaria cirrosa</i>	144,0	4,8	24,0	0	0,2	0	0	24,7	6,4	0	0	0	1,6
Rhodophyta														
11	<i>Gelidium crinale</i>	51,2	4,8	176,0	152,0	304,0	124,8	224,0	148,1	64,0	336,0	128,0	0	132,0
12	<i>Ceramium virgatum</i>	24,0	89,6		40,2	448,2	352,0	740,8	282,5	672,0	46,4	0,8	1088,0	451,8
13	<i>Ceramium diaphanum</i>	0	0	0	0	0	0	3379,2	482,7	0,2	3,4	1,0	0	1,2
14	<i>Chondria dasyphylla</i>	0	0	0	0	0	0,3	224,0	32,0	0	640,0	0	0,5	160,1
15	<i>Pterothamnion plumula</i>	0	0	0	0	3,2	0	0	0,5	-	-	-	-	-