























































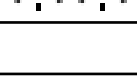



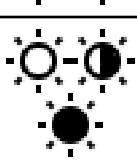


КРАТКИЙ КАТАЛОГ-НАКЛАДНАЯ 2022

Краткий каталог-накладная		Освещенность места посадки растения	Границы оптимального расстояния от поверхности воды до поверхности грунта (см)	Условия зимовки растения	Контейнеры: • 30 x 40 (см), • 5 л и мельче			Контейнеры: • 40 x 60 (см), • 30 литров		
№пп	Название растения				Цена	Ко-л-во	Сум-ма	Цена	Кол-во	Сумма
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Авран лекарственный		0...+5	___	2000			-		
2	Аир обыкновенный + другие растения (плотки для биоплато)		-20...0	___	-			4000		
3	Аир обыкновенный		-20...0	___	2000			3500		
4	Аир обыкновенный "Variegatus"		-20...0	___	2500			-		
8	Белокопытник гибридный		0...+40	___	-			3500		
10	Белокопытник японский "Variegatus"		0...+40	___	2500			-		
11	Белокрыльник болотный		-10...0	___	-			3000		
12	Болотноцветник щитолистный		-5...-10	___	-			3500		
13	Вахта трехлистная		-10...0	___	-			4000		
15	Вербейник крапчатый		0...+20	___	500			-		
19	Вербейник монетчатый (луговой чай)		0...+20	___	-			3500		
34	Двуклесточник тростниковидный "Dwaft Garters"		-10...+10	___	-			3500		
37	Дербенник иволистный-розовый (новинка)		-10...+10	___	2000			-		
ИРИСЫ АИРОВИДНЫЕ		группа самых красивых и неприхотливых ирисов для водных садов								
44	"Flore Pleno" - поздний, желтый, махровый!		-30...+20	___↓	3500			6000		
45	"Japanese Alba" - белый		-20...+20	___↓	2500			5000		

46	"Umkirch" - кремовый с горизонтал. лепестками		-30...+20	___↓	2000			4000		
47	"Variegata" - золотисто-желтые листья весной		-20...+30	___↓	2500			5000		
48	водный-желтый		-30...+20	___↓	2000			4000		
49	"Alley Oops" -голубой с желтым (новинка), супер!		-15...+20	___↓	5000			-		
50	"Holden's Child" - синий (новинка), супер!		-15...+20	___↓	4500			-		
59	Камыш сытевый		-20...0	___↓	2000			-		
60	Канна серо-голубая "Erebus" (розовая)		-30...0	 	-			9000		
Водные канны селекции А.М. Марченко										
61	Композиция "Костер" из канн: желтой- "Сочи" и красной с желтыми мазками - "Русский Олимпийский Огонь"		-30...0	 	-			10500		
62	Канна серо-голубая "Русский Олимпийский Огонь"		-30...0	 	-			9500		
63	Клубнекамыш морской		-30...0	___	2000			-		
74	Манник большой "Variegata"		-20...+10	___	2000			-		
80	Незабудка болотная "Semperflorens"		0...+10	___ 	-			3500		
83	Осока метельчатая "Monet"		-10...+20	___	3500			-		
88	Осока мохнатая		0...+5	___	-			4000		
89	Осока пальмовая		-10...0	___-20↓	2000			-		
90	Осока пальмовая "Aureovariegata"		-10...0	___-20↓	3000			-		
93	Осока чёрная		-30...0	___	-			3500		
98	Понтедерия сердцелистная		-5...-25	↓	-			4000		
112	Рогоз грациозный		-10...-30	___↓	2000			4000		

113	Рогоз узколистный		-20...-30	___↓	-			4500		
121	Ситник искривленный		-20...0	___-20↓	2000			-		
136	Стрелолист широколистный		-10...-20	___↓■	2500			-		
137	Стрелолист японский "Flore Pleno"		-10...-20	___↓■	2000			-		
138	Сусак зонтичный		-5...-50	___↓	2500			-		
139	Схеноплектус Табернемонтана "Zebrinus"		-30...0	___↓	2500					
141	Схеноплектус озерный		-10...-80	___↓	2000			4000		
142	Схеноплектус озерный "Albescens"		-10...-40	___↓	2500			5000		
144	Сцирпоидес обыкновенный		-10...0	___↓	2500			-		
146	Сыть длинная		-40...0	↓	2500			-		
152	Талия припудренная		-10...-40	___↓	3000			8000		
155	Тростник южный		-80...0	___↓	-			7000		
156	Тростник южный "Variegatus"		-80...0	___↓	-			8000		
158	Уруть водная		-30...0	🏠↓	-			3500		
168	Цицания широколистная		-50...0	___↓	-			4000		
70	Лютик длиннолистный "Grandiflora"		-20...0	___	2000			-		
РАССАДА										
1	Авран лекарственный		0...+5	___	250			-		
3	Аир обыкновенный		-20...0	___	50 руб за лопатку			-		
27	Горец змеиный (раковые шейки)		0...+20	___	350			-		
48	Ирис айровидный - желтый		-30...+20	___	100 руб за лопатку					

70	Лютик длиннолистный "Grandiflora"		-20...0	—	250			-	
98	Понтедерия сердцелистная		-5...-25	↓	250			-	
136	Стрелолист широколистный		-10...-20	— ↓ ■	250			-	
137	Стрелолист японский "Flore Pleno"		-10...-20	— ↓ ■	250			-	
169	Частуха мелкоцветная		-5...0	— ↓	250			-	
171	Частуха подорожниковая американская		-20...0	— ↓	250			-	
ПОГРУЗКА ОДНОГО КОНТЕЙНЕРА: растения для водоемов					100			150	
ПО СТР. 2 : ВСЕГО растений (шт.):			ВСЕГО за растения (руб.):			ВСЕГО за погрузку (руб.):			

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Графа 3. Освещенность места посадки растения:

- тень, - полутень, - полное солнечное освещение.

Графа 4. Границы оптимального расстояния от поверхности воды до поверхности грунта места произрастания растения (см.):

«-» - ниже уровня воды, «+» - выше уровня воды. Растение хорошо растет при любом значении в указанных границах.

Графа 5. Условия зимовки растения:

«—» - растение остается на месте летнего произрастания, особенно при посадке в грунт водоема;

« ↓ » - растение, растущее в контейнере, перемещают в более глубокое место, особенно, если летом оно располагалось в оптимально верхнем положении;

«-20↓» - контейнер устанавливают так, чтобы от поверхности воды до грунта в нем было 20см;

« ■ » - растение, растущее в контейнере, переносят в подвал с температурой +2⁰+4⁰С и сверху присыпают хорошо увлажненным торфом;

« » - контейнер можно прикопать в саду


















« » - растение, растущее в контейнере, переносят в бассейны зимнего сада, теплицы или на подоконник в квартире, установив его в кашпо с













водой

« + » - растение, возможно, лучше купить весной вновь, т.к. это недорого, и оно быстро разрастается;

« » - подвал или другое хорошо проветриваемое помещение с температурой +8⁰+10⁰С, где хранится без воды корневой ком, извлеченный из контейнера.

КУВШИНКИ

1	2	3	4	5	5 литров*			30 литров		
БЕЛЫЕ КУВШИНКИ					Цена	Кол-во	Сумма	Цена	Кол-во	Сумма
183	Кувшинка 'Marliacea Albida'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
184	Кувшинка odorata var. alba		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
188	Кувшинка 'White Sensation'		-40 ... -60	— ↓	-			12000		
250	Кувшинка tetragona 'Alexander'		-20 ... -60	—	-			7500		
РОЗОВЫЕ КУВШИНКИ										
189	Кувшинка 'Одолень Трава' (новинка)		-20 ... -60	—	-			10000		
190	Кувшинка 'Fabiola'		-30 ... -50	— ↓	-			9000		
193	Кувшинка 'Hollandia' (Darwin)		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
194	Кувшинка 'James Brydon'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
195	Кувшинка 'Lily Pons'		-40 ... -60	— ↓	-			8000		
197	Кувшинка 'Marliacea Carnea'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
198	Кувшинка 'Mayla'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
201	Кувшинка 'Peter Slocum'		-40 ... -60	— ↓	-			12000		
203	Кувшинка 'Rosennymphe'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
205	Кувшинка 'Yuh-Ling'		-40 ... -60	— ↓				8000		
КРАСНЫЕ КУВШИНКИ										
207	Кувшинка 'Attraction'		-40 ... -60	— ↓				7500		
210	Кувшинка 'Escarboucle'		-40 ... -60	— ↓				7500		
211	Кувшинка 'Laydekeri Lilacea'		-30 ... -50	— ↓				7500		

213	Кувшинка 'Perry's Baby Red'		-30 ... -50	— ↓				7500		
218	Кувшинка 'Red Queen'		-40 ... -60	— ↓	-			15000		
ЖЕЛТЫЕ КУВШИНКИ										
223	Кувшинка 'Gold Medal'		-40 ... -60	— ↓	-			9000		
226	Кувшинка 'Marliacea Chromatella'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
229	Кувшинка 'Yellow Queen'		-40 ... -60	— ↓	-			12000		
ТЕМНО-КРАСНЫЕ (ЧЕРНЫЕ) КУВШИНКИ										
237	Кувшинка 'Almost Black'		-40 ... -60	— ↓	-			7500		
238	Кувшинка 'Black Princess'		-40 ... -60	— ↓	-			15000		
КРАСНО-ЖЕЛТЫЕ КУВШИНКИ										
239	Кувшинка 'Greg's Orange Beauty'		-40 ... -60	— ↓	-			15000		
240	Кувшинка 'Perry's Autumn Sunset'		-40 ... -60	— ↓	-			12000		
241	Кувшинка 'Blushing Bride'		-40 ... -60	— ↓	-			12000		
242	Кувшинка 'Pink Grapefruit'		-40 ... -60	— ↓	-			12000		
243	Кубышка желтая подвид адвена(новинка)		-40... - 100	— ↓	-			8000		
244	Кубышка желтая подвид желтая		-40... - 100	— ↓	-			7000		
245	Грунт для пересадки кувшинок				-			2250		
ПОГРУЗКА ОДНОГО КОНТЕЙНЕРА: растения для водоемов										
					-			200		
ПО СТР. 2 : ВСЕГО растений (шт.):			ВСЕГО за растения (руб.):			ВСЕГО за погрузку (руб.):				

Для успешного выращивания нимфей и кубышек в контейнерах в Подмоскowie и более северных областях желательно в течение года трижды менять глубину их установки. Ранней весной, как только растает лед, установить растения так, чтобы от поверхности воды до поверхности грунта было 15-20 см, но можно сразу установить на глубину, указанную в графе 4. После отрастания листьев и прогрева воды одновременно опустить на глубину, указанную в графе 4. Осенью, как можно позже, обрезать развернувшиеся листья, но можно и не обрезать. Затем опустить ниже уровня промерзания. Для Подмоскowie глубина установки на зимовку - 50 см плюс высота контейнера.

