Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комитета Представитель Государственного Заказчика

ГРАФИК

Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора
СПб ГУП «Экострой» **УТВЕРЖДАЮ**

Н.А.Тихомиров 2024 г.

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Адмиралтейского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора на апрель 2024 год.

7	6	4 &	w	2	_	n/n	5
Обводный канал (1243), акватория от ул. К.Заслонова (П) и Московского пр. (Л) до устья	р. Фонтанка (1269), акватория от Гороховой (П) и Бородинской (Л) улиц до Галерного моста (в летний период), до д.203 АР (П) и до забора у д.172A (Л) по набережной реки Фонтанки (в зимний период)	Адмиралтейский канал (1326), акватория на всем протяжении Канал Грибоедова (1271), акватория от Каменного моста до р.Фонтанка	Ново-Адмиралтейский канал (1327), акватория на всем протяжении	р. Мойка (1244), акватория от Красного моста до Корабельного моста (в летний период), акватория от Красного моста до Храповицкого моста (П), и до Адмиралтейских верфей (Л) (в зимний период)	р. Большая Нева (1170), акватория между Дворцовым и Благовещенским мостами	водного объекта	Пантана
						1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	апрель

	т—	_			Ι		Т-		T		_		_		_					_		_	***********	T			г		
19		8		17		16		15		14		<u></u>		12			-	=	*****		10		9		•	×		п/п	Ŋ.
Пру д 6/н (парк Екатерингоф) (3523), акватория по всему периметру	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Екатерингоф) (3522),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (Юсуповский сад) (3513),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Екатерингоф) (6624),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Екатерингоф) (3524),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Екатерингоф) (3521),	акватория по всему периметру	Пруд б/н (парк Екатерингоф) (3520),	всем протяжении	р. Таракановка (1324), акватория на	Таракановка	канала (в зимний период) до р.	летний период) и от Бумажного	от Екатерингофского моста (в	р. Екатерингофка (1322), акватория	на всем протяжении	Бумажный кана л (1325), акватория	всем протяжении	Крюков канал (1297), акватория на	Адмиралтейского завода (JI)	р. Мойка до Бердова моста (П) и до	р. Пряжка (1323), акватория от	водного ооъекта		Наименование
																		Leve											
																											2		
		\perp		_												************											ü		
***************************************		4		1																							-		
		4		4														-									O.		
		+		+																	\dashv						0		
		+		+									88			No. of	iye.				Activ	1.3					-4		
		+		+						-	-												-			\dashv	00		
		1				-		\dashv	-			\dashv		-		-		-	+		1					1	9 10		
	-	1		1						1					-				7							1	=		
		1		1					***************************************										1							1	12		
					**********														1		1	145					13		
				1																					***************************************		Ξ		
and the same			S. Carlotte	1000																							15		апрель
O STATE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PART	1 STAN				1765		T-V150H				1100																91		ель
		4												Ü													17		
		+	-	+		+	×	\dashv		+		4		\dashv					+		_					1			
	mitaneus-e	+		+		+		+	-	+		\dashv		\dashv					+		+		4				19		
1	***************************************	\dagger				+		\dashv		\dagger		+		1					+		+		\dashv				20 21		
		T		\dagger	-	1	-	1		1	-	1		1		-			\dagger		\dagger	********	+	***************************************		+	22		
						1		T	-			1	-	1					\dagger		\dagger		1			+	23		
						1		1		1		1		T					+	-	+	-	+		-	+	24		
																				-						+	25		
																											26		
																											27		
		-		+		+		-		+		\downarrow							\bot		1		1		***************************************		28		
	-	+		+		+	********	+		+		+	100-11	-					\downarrow		1		4			1	29		
							-	_					-										_		-		30		

W

СОГЛАСОВАНО
Представитель Государственного Заказчика
Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комитета

И.В.Тесленко

ГРАФИК

Представитель Исполнителя
Первый заместитель тенерального директора
СПб ГУП «Экострой»

Н.А.Тихомиров

УТВЕРЖДАЮ

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Василеостровского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора

на апрель 2024 г.

	w		-	ン ン			٥ -					Ν̈́
на всем протяжении	р. Смоленка (1168), акватория	литера Д по Уральской ул.	от Тучкова моста до д.19а,	р. Малая Нева (1169), акватория	моста	от Стрелки В.О. до Тучкова	р. Малая Нева (1169), акватория	Благовещенского моста	акватория от Стрелки В.О. до	р. Большая Нева (1170),		Наименование водного объекта
								k			-	
_	_										2	
_							_				3	
			181				Yan.	i Ni				
			H				d n				5	
				\dashv			\dashv				6 7	
				+	- Cities		+			-		
						-	\dashv	**********		1	9	
		************					1				8 9 10 11 12 13	
			**************************************								=	
									ALO.		12	
		Jack Lines III									13	
1											1	
1	1										15	апр
				_							16	ель
	4			+			4		19000		17	
		7.4				0/0-3	4				8	
					y).					4	19	
	+		o	+			+				20 2	
	+	-		+			+			+	21 22	
***************************************	+			+			+			+	2 23	
				\dagger			+			+	3 24	
net Rivel				1							25	
				¥				19° // 19		1	26	
								***************************************			27	
											28	
											29	
						_		nt-o			30	

Начальник УОЭБВО



Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комитета

И.В.Тесленко 2024 г.

УТВЕРЖДАЮПредставительно

Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора
СПб ГУП «Экострой»

हिं जि.क. Тихомиров हिंही हैं 2024 г.

ГРАФИК

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Выборгского района Санкт-Петербурга от напизация строем

Выборгского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора на апрель 2024 г.

	,	∞	,	7	,	6			5				4					ယ	í	M.			2)		_		n/n	No.	
	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Сосновка) (3031),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Сосновка) (3028),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Сосновка) (3027),	на всем протяжении	Суздальским озером) (1197), акватория	Суздальским озером и Верхним	Ручей 6/н (проток между Средним	акватория на всем протяжении	Средним Суздальским озером) (1196),	Большим Суздальским озером и	Ручей б/н (проток между Нижним	озера)» (по всей ширине)	оголовка до Большого Суздальского	озеро (включая канал от выходного	Старожиловки в Большое Суздальское	оголовка ГТС «Отвод реки	акватории от ул. Шишкина до входного	р. Старожиловка (1171), участок	Кантемировского моста	Большого Сампсониевского пр. до	р. Большая Невка (1240), акватория от	проспекта	моста до Большого Сампсониевского	р. Нева (1241), акватория от Литейного	водного объекта	Наименование	
																												1		1
																							Į,		N. T.			2		
																												3		
-																												4		
-												· No.																Ŋ		
-		_																										6		
-	-	_	,		-					4																		7		
-		+		-		-								-													_	00		1
-		-		+						+				-							4							9		1000
		11		-		+		-						-						_	-			-				10		
ŀ		+		1		+						-									+			+			-	11 1		
		1		+						+				1							+			1				12 1.		
				\dagger										+							1			+		2	+	3 14		
				1		1															+				-		1	15	aı	
						E								Ž							1			1				16	апрель	
															H				i	i.		A						17		
												F											لحالته					18		
			di.																									19		
																												20		
		1																										21		
		-		+																						4		22		
				-				1	315		May.		-112															23		
-																												24		
		+		1										-						-								25		
H										-																		26		
				l		,	_													-								27 28		
																												29		
							100														T							30		

11/11	Пр 9 пар пер	10 пар пер	11 Ce no	12 Пр	13 IIp	14 Пр	Пер	15 Пр пер							
водного объекта	Пруд Шапка Наполеона (Шуваловский парк) (2896), акватория по всему периметру	Пруд Рубаха Наполеона (Шуваловский парк) (3127), акватория по всему периметру	Сердобольский пруд (3014), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (3017), акватория по всему периметру	Пруд Цветочный (3019), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (3033), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (3034), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (3035), акватория по всему периметру	Пруд б/н (сад Ивана Фомина) (3132), акватория по всему периметру		Пруд 6/н (Сампсониевский сад) (3021), акватория по всему периметру	Пруд б/н (Сампсониевский сад) (3021), акватория по всему периметру Пруд Серебряный (сад Серебряный пруд) (3037), акватория по всему периметру	Пруд б/н (Сампсониевский сад) (3021), акватория по всему периметру Пруд Серебряный (сад Серебряный пруд) (3037), акватория по всему периметру Пруд б/н (сквер б/н на пересечении Ланского шоссе и пр. Энгельса) (3012), акватория по всему периметру	Пруд б/н (Сампсониевский сад) (3021), акватория по всему периметру Пруд Серебряный (сад Серебряный пруд) (3037), акватория по всему периметру Пруд б/н (сквер б/н на пересечении Ланского шоссе и пр. Энгельса) (3012), акватория по всему периметру Пруд Ольгинский (сквер б/н у Ольгинского пруда) (3123), акватория по периметру (за исключением участков акватории, предоставленных в пользование на основании договоров водопользования)	Пруд б/н (Сампсониевский сад) (3021), акватория по всему периметру Пруд Серебряный (сад Серебряный пруд) (3037), акватория по всему периметру Пруд б/н (сквер б/н на пересечении Панского шоссе и пр. Энгельса) (3012), акватория по всему периметру Пруд Ольгинский (сквер б/н у Ольгинского пруда) (3123), акватория п периметру (за исключением участков акватории, предоставленных в пользование на основании договоров водопользования) Пруд б/н (сквер б/н у Ольгинского пруда) (3026), акватория по всему периметру
	СИЙ	ий	RI-		0						-			по	по
1															
ယ								1							
4															
O1															
6															
7															
8							ž								
9				_							+		4		
10			_										*		
1										+					
12 13															
3 14					+										
15			1												
15 16														,	,
17														1	
18			ij.						Alles de la constitución de la c			41.5			TO THE
19													Market Street		
20														+	
21	III.		_											+	
22 2			-												
23 2			+	š .		-									
24 25															
5 26				mad 4		t l									
5 27									•						
28															
29	100											,			
- 1															

	41		10	40	,	39	,	3 8		37		36	ر	35		34		33		32	}	,	<u>သ</u>		30	77	ر 00	28		27	26		25	24	п/п	No.
Cheuree Casus urckue useno (3130)	(3129), акватория к югу от створа ул. Жени Егоровой	Нижнее Большое Суздальское озеро	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (Ланской сад) (3013),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Сосновка) (3038),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Сосновка) (3030),	акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Сосновка) (3029),	акватория по всему периметру	Озеро Среднее (Дворцовое) (3125),	(3126), акватория по всему периметру	Озеро Большое (Осинорощинское)	всему периметру	Озеро Глухое (3134), акватория по	всему периметру	Озеро Финское (3128), акватория по	по всему периметру	(Шуваловский парк) (2895), акватория	Треугольный (Большой) пруд	(2884), акватория по всему периметру	Церковный пруд (Шуваловский парк)	(2880), акватория по всему периметру	Дубовый пруд (Шуваловский парк)	(2920), акватория по всему периметру	Лошадиный пруд (Шуваловский парк)	(2919), акватория по всему периметру	Пиктовий прин (Питоположей положения)	Морданский пруд (3016), акватория по	всему периметру	Ллинный пруп (3015) акватория по	Пруд б/н (3024), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (3022), акватория по всему периметру	водного объекта	Наименование
																												71							1	П
		-						-							19														-						2	
-		+	-	+		-						-														-	-					+		-	ω	4
						1								+													+	-				+			4	+
		1		1										1	-												-		-			+			5	
												-																	-			t			7	
	п																												T			T			œ	
											WIE.																								9	11
																														3.0					10	
				1		_										8																			11	
		\perp		-				4								_																			12	
+		-				-		-		-		1		-		-		-			_		_		_										13	
		-				*		-				+		+		-		+			+				e .		+		-						14	
	Designation of the last	di		+		+						+		1		+					-		+	-	-								_		15	апрель
				+						+		1		+		1					5		+		-		+					-	-		16 1	1
		Ď,						+						+		+					in)		+		+	-	+		le si		1000	10	now l	sa Ti	17 18	1
										1				+		1		+			+		+		+		ł								8 19	
	ij											T				+		t					\dagger		†		1			+		\vdash			9 20	
																1		1					1				+								21	
																	- 2				T														22	
															i							A P		A.											23	
																		N)																	24	
						1					W																			W					25	
-				+		+																													26	
_		-		+		+		+				-		+		1																			27	
		-		+		+		+		+		-				+		+			-														28	
+		+		-		+		+		+		-		+				-					_				-								29	
\perp																	A.																		30	

Ме Наименование виреннятия 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 30 43 акватория по всему периметру 4 Пруд б/н (3023), акватория по всему периметру 4 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 30 44 Пруд б/н (Парголово) (6333), акватория 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>				_		_					
ampents 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29			45	;	44	9		п/п		10°	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29		по всему периметру	Пруд 6/н (Парголово) (6333), акватория	периметру	Пруд 6/н (3023), акватория по всему	акватория по всему периметру	Верхнее Суздальское озеро (3131),	водного объекта		Наименование	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29								_			
AT S 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29											
anipejib. 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29								အ			
anipejib. 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29								4			
anipejis 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	-		_			_		_			
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29											
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29					-			7			
anipenis 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	-	-	+			-0	-	- 00	-		
anipenis 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	-		+				+		-		
anipenis 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ŀ		+				-	0 1	1		
anipenis 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	-								1		
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	-										
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	\ -				7			14			
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29			1		1			15		ап	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Ī				ľ			16	ĺ,	рель	
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	I							17	1		
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29								18			
21 22 23 24 25 26 27 28 29	L							19			
22 23 24 25 26 27 28 29	_		+		1						
23 24 25 26 27 28 29	ŀ		\dagger		t			4			
25 26 27 28 29								23			
26 27 28 29								24			
27 28 29								25			
28 29								26			
29								27			
								28			
30								29			
								30			

Представитель Государственного Заказчика Начальник Управлении обеспечения экологической безопасности Комитела

Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора

УТВЕРЖДАЮ

СПб ГУП «Экострой»

.А. Тихомиров

И.В.Тесленко 2034 г.

ГРАФИК

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Калининского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора

на апрель 2024 г.

Начальник УОЭБВО



СОГЛАСОВАНО Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комитеѓа



УТВЕРЖДАЮ

Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора
СПб ГУП «Экострой»

Н.А.Тихомиров 2024 г.

ГРАФИК

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Красногвардейского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора на апрель 2024 г.

10	9	∞	7	6	5	4	ω	2	-	η/n
Пруд 6/н (сад Передовиков) (2859), акватория по всему периметру	Пруды Полюстровского парка (Полюстровский парк) (2762), акватория по всему периметру	Пруды Полюстровского парка (Полюстровский парк) (2861), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (парк Малиновка) (2862), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (Малоохтинский парк) (2781), акватория по всему периметру	р. Лубья (1104), акватория от Рябовского шоссе до впадения в р. Охта	Запруда на р. Лапка (1120), акватория по всему периметру на участке от ул. Коммуны до ГТС	р. Оккервиль (1126), акватория от ж/д моста до р.Охта	р. Охта (1103), акватория от плотины Ржевского гидроузла на р. Б.Охта (улица Коммуны, д.69, сооружение 1, литера A) до устья	р. Нева (1241), акватория от ж/д моста через р.Нева до Пискаревского пр.	Наименование водного объекта
										aripesis 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

ب 1	-			jament	<u> </u>			
n/	Ē	=		12			-	
Наименование	водного объекта	Пруды Полюстровского парка (Полюстровский парк) (2763), акватория	по всему периметру	Пруд 6/н (6107), акватория от ж/д моста	через р. Нева до Пискареского пр.	Водохранилище Охтинский Разлив	(2870), акватория в районе д. 34 по	Капсюльному шоссе
	-							
	2							
	1 2 3 4 5							
	+							
	ν,							
	9		_					
	8 9 10 11 12 13							
	œ							
	9					_	****	
	=					_		
	12					_		
	2							
D)	-				····			
прел	15					-		
F	- 1	Talen j						14
	17 1							
	18			\dashv		\dashv		
	19 2			\dashv		+		
	20 2			\dashv		\dashv		
	21 22			1		+		-
	2 23		***************************************	+		+		
	3 24	\dashv		1		\dashv		
	25		160		-	+		•
	5 26			-		+		
	17			+		+	******	
	54 50 50			\dashv		+		
	29		*******	1		\dagger		
	30			1		1		
1	-	1		- 1		- 1		



безопасности Комитета Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления обеспечения экологической



ГРАФИК

СП6 ГУП «Экострой» генерального директора Первый заместитель генерального директора

Н.А. Тихомиров

Представитель Исполнителя

УТВЕРЖДАЮ

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Кронштадтского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора

на апрель 2024 г.

п/п	ĕ.	
	Наименование	
	апрель	

		7		6		S		4		ယ		1	2			,	_		п/п	ĭĕ.
	акватория до Северной батарды	Пруд Кронверкский канал (7199),	акватория по всему периметру	Пруд Кронверкский канал (3503),	акватория по всему периметру	Пруд Кронверкский канал (3502),	акватория по всему периметру	Пруд Кронверкский канал (3501),	всему периметру	Пруд 6/н (4417), акватория по	до восточной дамоы усть-Рогатки	западной дамбы Усть-Рогатки (П) и	акватория от Петровского дока до	Канал Петровский (765),	пруда	от Петровской ул. до Итальянского	Обводный канал (764), акватория	водного ооъекта		Наименование
																		H		
		-						-		-	1							2		
				+						-				-	_			ω 		
													-				-	5		
				1		1												6		
							-											7		
																		00		
-		_		-														9		
-		-				+		1										10		
-		-		-				35		+								11		
-				ł				+		+				-		V)		12 1		
1		\dagger								+		-		1				13 14		
								1										15		ап
														1				16	1	апрель
														À				17		
																		18		
-		-				-		-		+								19		
-		-		+						-				+				20		
-				+				-		+								21 22		
F		T						+		t							1	2 23		
								T			-	\$		t				24		
																		25		
																		26		
																		27		
																		28		
-																		29		
								L										30		

Начальник УОЭБВО

СОГЛАСОВАНО Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комитета



ГРАФИК

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Курортного района Санкт-Петербурга от наплавного мусора на апрель 2024 г.

> Представитель Исполнителя
> Первый заместитель генерального директора
> СПб ГУП «Экострой» **УТВЕРЖДАЮ** Н.А.Тихомиров 2024 г.

	5	4	3.5	3.4	ω ω	3.2	3.1	2	_	11/11
	6-ой ручей (1277), акватория от Комсомольской ул. до д. 38 по Красноармейской ул. (по всей ширине)	Быстрый ручей (1234), акватория участок выше Приморского шоссе (по всей ширине)	Жемчужный ручей (1276), акватория от д.4 лит. А по Кавалерийской ул. до д.1 лит. А по Театральной ул.	Жемчужный ручей (1276), акватория от начала д.45, лит. А до д.33 д, лит. А по пр. Красных Командиров	Жемчужный ручей (1276), акватория от д. 3, лит. А по Речному переулку до д.47, лит. А по пр. Красных Командиров	Жемчужный ручей (1276), акватория от д.44, лит. Б по пр. Ленина до Гостиной ул.	Жемчужный ручей (1276), акватория от Кривоносовской ул. до забора СТО (пр.Ленина, д.44, лит.В)	р. Малая Сестра (1250), акватория от д.8 лит. А по набережной реки Сестры (П) и д.2 лит. Н по ул. Воскова (Л) до Финского залива	р. Сестра (1279), акватория от пешеходного моста в районе пересечения Приморского и Зеленогорского шоссе до ж/д моста (Сестрорецкое направление ж.д. «мост через р.Сестру», литера А)	Наименование водного объекта
										-
										2
										3
										4
							1			ΟN
										6
					1					7
						,				8
										9
										10
										=
-						-				2
			***************************************					-		5
-			**************************************							2
l			•							апрель
-										
		1		a file i						17 18
										8 19
				ж						9 20
										21
					_					22
										23
										24
										25
-										26
-										27 2
-										28 29
										30
L										•

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 10 10 10 10 10 10 10	_	водного ооъекта
		Южный Водосливной канал (1252), акватория от
		водосброса на Водосливном канале (ул.Мосина,7
		сооружение 1) до парка Дубки (правый берег) и до
		ул. Инструментальщиков д.9 (левый берег)
		Водохранилище Сестрорецкий Разлив (3229),
		акватория между Приморским шоссе, пер.
		Свободы, ул. Воскова и ул. Мосина (центр)
		Водохранилище Сестрорецкий Разлив (3229),
		акватория от створа ул. Коробицына до границы
		Государственного природного заказника
		«Сестрорецкое болото» (за исключением
		акватории вдоль пляжа Зеленая гора)
	8	Пруд 6/н (4125), акватория по всему периметру
	9	Пруд б/н (сквер б/н на 38-м км Приморского



СОГЛАСОВАНО Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления/обеспечения экологической безопасности Комитета

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Невского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора

на апрель 2024 г.

ГРАФИК

УТВЕРЖДАЮ
Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора
СПб ГУП «Экострой»

Н.А.Тихомиров 2024 г.

5.1 5.2	ω 4	2 1	п/n
р. Утка (1345), акватория от пересечения с Русановской улицей в сторону административной границы вверх по течению р. Утка (1345), акватория от пересечения с Русановской улицей вниз по течению	р. Оккервиль (1126), акватория от ул. Дыбенко до границы Красногвардейского района Санкт-Петербурга (10 м вниз по течению от Большого Яблоновского моста) Обводный канал (1243), акватория от р. Нева до Американских мостов (наб. Обводного канала д.43, сооружение 1, литера А)	р. Славянка до Обводного канала (П) (кроме участка напротив храма по адресу пр. Обуховской Обороны д.24 лит. А - 100 м), от Октябрьской наб. д. 29 лит. Г до ж/д моста через р. Неву (П) р. Славянка (1331), акватория от впадения в р. Нева до границы Колпинского района Санкт-Петербурга (16 м вверх по течению от первого ж/д моста)	Наименование водного объекта
			anpenb

		_		Ī		Г			Ι		
	L,	0	00		7		•	ν_		n/n	20
	всему периметру	Прун Кознов ручей (3539) акватория по	Пруд б/н в парке Есенина (3519),	всем протяжении	Ручей Спартак (1346), акватория на	р.Спартак	железной дороги до впадения в	р. Мурзинка (1344), акватория от	водного ооъекта	наименование	
							***************************************		ţessă		
									2		
									Ų		
									4		
				-					, cv		
									e.		
		_							-1		
						· ·	ALCO V		∞		
		ļ							9		
		-	_		_				10		
		_	4		4			1	10 11 12 13		
1		-	_		4				112		
	1	-	-		-				ŭ		
l	1	+	-	-	-			4	14		
		-	+	-	+			+	15		апре.
		-	+		+			+	91		116
	Title			11		480	Turk to		17		
								4			
ŀ	~~~	-	+		+				19		
ŀ		\vdash	+	-	+	***************************************	N		20 2		
l		\vdash	+		\dagger				21 22		
ŀ		I	+		+			\dagger	23		
-		\vdash	\dagger	-	\dagger			\dagger	3 24		
-			\dagger		\dagger			+	25		
									26		
						Mars.	- Control		17		
					1				28		
									29		
			T	-				T	30		

M

СОГЛАСОВАНО
Представитель Государственного Заказчика
Начальник Управления осепечения экологической безопасности Комитета

И.В. Тесленко

ГРАФИК

УТВЕРЖДАЮ
Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора
СПб ГУП «Экострой» Н.А.Тихомиров

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов Петроградского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора

на апрель 2024

5.2	5.1	4	3.2	3.1	2.2	2.1	_	n/n	§
р. Малая Невка (1260), акватория от д.4 корп. 1 по Южной дороге до Невской губы Финского залива	р. Малая Невка (1260), акватория от р. Большая Невка до Большого Петровского моста	р. Средняя Невка (1242), акватория от р. Большая Невка до окончания бульвара б/н по наб. Мартынова между 2-м Елагиным мостом и Гребным каналом	р. Большая Невка (1240), акватория от Сампсониевского моста до западной оконечности Елагина острова	р. Большая Невка (1240), акватория от истока до Сампсониевского моста	р. Малая Нева (1169), акватория от моста Бетанкура до конца д. 20 литера Ж по Петровскому пр.	р. Малая Нева (1169), акватория от Биржевого моста до Тучкова моста (в летний период), в зимний тот же участок за исключением акватории вдоль парка «Тучков буян»	р. Нева (1241), акватория от р. Большая Невка до устья Кронверкского пролива	водного объекта	Наименование
								1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	апрель

	2			_		12				Т				_	Π			T		Г		Π		Π		Γ	-	-		-	-			<u> </u>	Т			
	20 1		19	3	+		7		16	-	15	-		14			<u></u>		12	_	=		10		9		w	×				7		٥		11/11	<u> </u>	š
(3343), акватория по всему периметру	Крестовый пруд (Приморский парк Побелы)	акватория по всему периметру	Пруд б/н (парк Тихий отлых) (6564).	акватория по всему периметру	Thurs 6/11 (Form Thursday) (400)	всему периметруд (обос), акватория по	Попумнекий шол (6562) акватомия по	BCEMY HEDIMETRY	пруд петровский парк (12723) акватория по	акватория по всему периметру	Пруд б/н (Александровский парк) (3801),	дорогой и набережной Гребного канала	периметру на участке между Северной	Гребной канал (1222), акватория по всему	водопропускного сооружения	(1265), акватория от 3-го Паркового моста до	р. Чухонка (Приморский парк Победы)	протяжении	Большой канал (1266), акватория на всем	протяжении	Малый канал (1304), акватория на всем	протяжении	р. Крестовка (1264), акватория на всем	протяжении	р. Карповка (1262), акватория на всем	зимний период	период и до Мало-Петровского моста в	р. Малая Нева до р. Малая Невка в летний	р. Ждановка (1263), акватория от	Артиллерийского моста	моста до решетки у Западного	акватория от Восточного Артиллерийского	Канал Кронверкский проток (1268),	акватория на всем протяжении	Канал Кронверкский пролив (1267).		волного объекта	Гаименование
				~																					1	_			1				1		\dagger	-		\dashv
-	+		-		-		1																												T	2		
-	+	enter ()	+		+		+		70 	-									_															- to-state		IJ		
	\dagger		+	***************************************	+		+		······································	-			-	+			-		-		-		-		-			***************************************	1		_		\dashv		+	4		
	\dagger		1		\dagger		1			\vdash				1			-		1		1	-	\dashv		+		-		+				+			9		
														1				-	1		1		1		+				1			ommo	+			7		
	-		-		L															-											10000					00		
	+		+		-		-				-			_																						9		
	+		+		H	-	+		-		+			3	-		1		-		+		4		+				4	-			1		\downarrow	10		
	\dagger		†				\dagger				1			+		******************	+		+		+		+		+		*******		+	-			+		+	=		
											1		***************************************	1			1		1		\dagger		\dagger	-					\dagger				+	-		12 13		
	-		1			-																************							1				1	manivos		14		
S V.C.			+															-	1		1		1						\rfloor							15	myodin	200
			\dagger						de								+		+		-				+		***************************************		+				-		1	16	01.0	100
Out Theatre														1			\dagger		\dagger					The state of the s			E i						+		-	17 18		
		-				UI - 441															\dagger												\dagger		\vdash	8 19		
	-		-			-					1			1			-		1	-																20		
	\vdash		t		-				-		+	5.		+			+		+		+		+		-						Ten					21		
	T		\dagger		-	****		**********	\dashv		\dagger	-						-	+		+	-	+		+											22		
											\dagger							***********	+	**********	+		\dagger	-	\dagger		***************************************	-	+				+		-	23 24		
																				28		:			T				T				\dagger			25		
	-		-			-			-		-			-			-	-	1																	26		
		-	-	\dashv		1			+	-	-			+			-		+	-					+								1		-	27		
				\forall		\dashv				Tombia	\dagger			+			-		+		-			NEW Y									-		-	28 2		
																-			T		\dagger			Z ic			Ĭ.								_	29 30		
												,		•														*******		-			d Bu	16.15				

Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комитета

И.В. Тесленко 2024

ГРАФИК

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов

на апрель 2024 г.

Приморского района Санкт-Петербурга от наплавного мусора

8	7	6	5	4.2			4 1		ω		2		_	11/11	N N
					3 3			0		J 6.		0	q		1 10
Долгое озеро (парк Озеро Долгое) (3215), акватория по всему периметру	Графский пруд (парк усадьбы Орловых-Денисовых) (3214), акватория по всему периметру	Мартыновский пруд (Мартыновский сквер) (3212), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (Строгановский парк) (6555), акватория по всему периметру	от Парашютной ул. до Комендантского пр.(по всей ширине)	Contains (1781) theorem expension	от Новоорловской ул. до Заповедного	р. Каменка (1281), участок акватории	озера Лахтинский Разлив	корп.1 литера А по Камышовой ул. до	Богатырского пр. до р. Большая Невка	р. Черная речка (1257), акватория от	от Кантемировского моста до устья	р. Большая Невка (1240), акватория	водного объекта	Наименование
									1					2	
			^											ယ	
					_									4	
	11									-	_			υı	
					-					+				6	
					+					-				7	
					+	-				A A	171			•	
			,		+			ľ.						9 1	
					+					+				10 1	
					+					+				11 12	
					-									2 13	
					1	-			•					3 14	
	-													15	ап
					1								T I	16	апрель
												ستسحما		17	
														18	
											****			19	
														20	
														21	
														22	
- 12								H						23	
														24	
														25	
														26	
	8													27	
										C				28	
														29	
														30	

УТВЕРЖДАЮ

Представитель Исполнителя
Первый заместитель генерального директора
СПб ГУП «Экострой»

Н.А.Тихомиров 2024 г.

	15		14		13		12		11		10		9	Ш/П	. №
акватория по всему периметру	Пруд 6/н (Пионерский сад) (3307),	акватория по всему периметру	Шуваловский карьер (3227)	акватория по всему периметру	Орловский карьер (3210),	акватория по всему периметру	Нижний буферный пруд (3213),	акватория по всему периметру	Средний буферный пруд (3226),	акватория по всему периметру	Верхний буферный пруд (3225),	(3346), акватория по всему периметру	Пруд 6/н (сквер Генерала Селезнева)	водного объекта	Наименование
														1	
														2	
														ယ	
													1	4	
														νı	
														6 7	
									,					∞	
														9	
					,									10	
										L				11	
												L		12	
\														13 14	
														15	апрель
														16	ель
														17	
														18	
														19	
														20	
														21	
						*								22	
	No Te					_		L					NEW	23	
						_				-				24	
L			7.3			-				-		-		25	
L						-				-				26	
														27 28	
														29	
							_							30	

Представитель Государственного Заказчика Начальник Управления обеспечения экологической безопасности Комите та

74. В Тесленко 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Представитель Исполнителя

Первый заместитель генерального директора СПб ГУП «Экострой»

Н.А.Тихомиров 2024 г.

ГРАФИК

оказания услуг по ликвидации загрязнения и засорения водных объектов **Центрального района** Санкт-Петербурга от наплавного мусора на апрель 2024 г.

		9	Π	~																		=	
	_		L	∞		7		<u>ی</u>	L	<u></u>		4		w		L	.) 		_	•		n/n	<u> </u>
	акватория по всему периметру	Пруды Таврического сада (3224),	на всем протяжении	Лебяжья канавка (1305), акватория	всем протяжении	Зимняя канавка (1306), акватория на	р. Нева до ул. К.Заслонова	Обводный канал (1243), акватория от	всем протяжении	р. Монастырка (1270), акватория на	от р. Мойка до Гороховой ул.	Канал Грибоедова (1271), акватория	Бородинской ул. (Л)	р. Нева до Гороховой ул. (П) и до	р. Фонтанка (1269), акватория от	р. Фонтанка до Гороховой ул.	р. Мойка (1244), акватория от	моста	Обводного канала до Дворцового	р. Нева (1241), акватория от истока	водного ооъекта	Наименование	
		-						_													-	4	
		-		-					S GE						_		4				2	4	
		11		-								\dashv					20				S.	4	
	_	-	1					-		-		-	155				13				٠	-	
			menie Z			1	-	1		1	-	1				-	\dashv				0		
				1		1		7		1	-			The Your		and the same of th	\forall	-			7		
				1				7		1		1			1		1				00		
															1	-	1			1	9	1	
															1						10		
			A-100													ij.					=		
\		-			***********	_		\downarrow													12		
1		-		+		+		1	-	1					1		_				2		
-	 	+		+		+		+		+		+			4		+				H		
			-	+		+		+							+		+			+	15	anpent	
				\dagger	-							-			+		+	-		+	16	6	
ŀ	-	\dagger						H				+		***********				ET.			17 1		
ľ					100			\dagger	- Constitution	\dagger											19		
				T		T		1									\dagger	-			20		
												T		***************************************	\dagger		T				21		
												T	•				T				22		
				1																T	23		
-		+			78.9					\downarrow						77707					24		
F						1		-		-				The same				j			25		
-				-		100				-					L		1				26		
H		+		-	*********			H				+					L	-			27		
-		+		+	Soluenus	+	-	\vdash		+		+			-		-				28		
r	*****	\dagger		-		\dagger		\vdash		+		+			-		\vdash			+	29 3		
_							tome o	L													30		

Начальник УОЭБВО