

Отчет об исполнении приходов-расходной сметы СНТ "Большая вода" за 2021-24г.г.

РАСХОДЫ				Сумма, т.руб. в мес. по смете 25.07.2022-24.07.2023	Сумма, т.руб. в год по смете 25.07.2022-24.07.2023	Сумма, т.руб. в мес. по смете 9.07.2023-8.07.2024	Сумма, т.руб. по смете 9.07.2023-8.07.2024
1	2	3	4	9	10		
I. Остаток на начало периода							
II. Поступления на р/сч				2 320,7	27 848,9	2 425,2	29 102,6
в том числе:							
членские и целевые взносы				2 320,7	27 848,9	2 425,2	29 102,6
электроэнергия							
подключение к электросети							
подключение к водоснабжению							
подключение к канализации							
пожос травы							
прочее (возвраты, % по депозиту, возмещение судебных расходов)							
III. Расходы по разделу ЧЛЕНСКИЕ ВЗНОСЫ							
1. Содержание имущества общего пользования				805,4	9 664,3	996,8	11 961,0
1.1. Содержание дорожно-транспортного покрытия				211,0	2 532,0	335,7	4 028,4
1.1.1. Очистка дорог от снега в зимний период				48,0	576,0	57,8	693,0
1.1.2. Ремонт дорог текущий				163,0	1 956,0	278,0	3 335,4
1.2. Ремонт и техническое обслуживание оборудования				124,2	1 490,8	138,8	1 665,7
1.2.1. Оперативно-техническое обслуживание электрических сетей, МОЭСК				12,5	150,3	13,8	165,3
1.2.2. Газопровод				40,3	483,9	43,5	521,4
1.2.3. Обслуживание очистных сооружений				19,8	237,6	19,8	237,6
1.2.4. Обслуживание ВЗУ				10,0	120,0	9,2	110,0
1.2.5. Обслуживание шлагбаума				2,5	30,0	2,8	33,0
1.2.6. Ремонт насосов, автоматики КНС				6,1	72,9	6,1	72,9
1.2.7. Ремонт и ТО автомобиля УАЗ-пикап				5,0	60,0	7,1	85,0
1.2.8. Обслуживание КНС				15,5	186,1	14,2	170,5
1.2.9. Покупка "малого" насоса для КНС				12,5	150,0	12,5	150,0
1.2.10. Проверка работоспособности и отдачи пожарных гидрантов						10,0	120,0
1.3. Электроэнергия				229,8	2 757,7	307,3	3 688,0
1.4. Вывоз ТБО				73,3	880,0	85,1	1 020,8
1.5. Санитарно-химический и бактериологический анализ воды				24,6	295,5	16,5	198,0
1.6. Пожос травы на территории в районе въезда КПП1				21,7	260,0	6,7	80,0
1.7. Строительство площадки для сбора ТКО в районе очистных				46,7	559,8		
1.7. Ремонт и восстановление гидроизоляции канализационных колодцев						24,6	294,9
1.8. Росгвардия (обслуживание "тревожной кнопки")				4,0	48,0	4,0	48,0
1.9. Отчетность по водопользованию и проведение морфометрии				11,3	135,0	19,0	228,0
1.10. Лизинг автомобиля УАЗ-пикап/трактора				21,7	261,0	21,7	261,0
1.11. Страхование автомобиля УАЗ-пикап ОСАГО, КАСКО				5,5	66,5	5,9	70,5
1.12. Расходы на благоустройство территории ОП				30,0	360,0	30,0	360,0
1.13. Установка водоотводных лотковливневой канализации				1,5	18,0	1,5	17,7
2. Расходы связанные с оплатой труда				858,5	10 301,7	998,6	11 982,7
2.1. ФОТ				369,1	4 429,6	419,7	5 036,9
2.1.1. Вознаграждение председателя товарищества				104,5	1 254,4	115,0	1 379,9
2.1.2. Вознаграждение членам правления				60,0	720,0	70,0	840,0
2.1.3. Вознаграждение членам РК/аудитору				8,7	104,5	17,5	210,0
2.1.4. Вознаграждение коменданта				95,7	1 148,4	105,3	1 263,2
2.1.5. Вознаграждение бухгалтера				52,2	626,4	57,4	689,0
2.1.6. НДФЛ				48,0	575,8	54,6	654,8
2.2. Договоры с гр - плательщиками налога на проф. доход				377,9	4 534,4	452,1	5 424,6
2.2.1. Электрик-сантехник				64,2	770,7	70,7	847,8
2.2.2. Самозанятый работник (3 чел.)				210,9	2 531,0	232,0	2 784,1
2.2.3. Начальник смены				76,7	920,7	84,4	1 012,8
2.2.4. Разнорабочий 2 чел				26,0	312,0	38,5	462,0
2.2.5. Сезонный работник на прибрежку						26,5	317,9
2.3. Страховые взносы				111,5	1 337,7	126,8	1 521,2
3. Налоги				25,2	302,5	37,7	452,6
3.1.1. Налог на землю				20,7	248,4	33,2	398,6
3.1.2. Плата за водопользование				-	-	-	-
3.1.3. Налог на добычу подземных вод				0,8	9,6	1,3	15,0
3.1.4. Налог при УСН				3,3	39,5	3,0	36,0

январь.23	фев.23	мар.23	апр.23	май.23	июн.23	июл.23	авг.23	сен.23	окт.23	ноя.23	дек.23	январь.24	фев.24	мар.24	апр.24	май.24	июн.24	июл.24	авг.24
37	38	39	40	41	42	43	44	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
3 840,4	3 517,3	4 990,4	4 202,7	4 293,2	4 562,5	5 503,1	4 560,7	3 749,5	2 035,4	1 966,2	4 810,9	9 816,0	9 311,2	9 458,0	9 891,9	9 991,9	9 902,3	9 569,8	10 469,0
2 776,6	3 348,2	3 360,4	2 666,2	3 445,3	3 362,4	2 570,0	2 486,4	2 618,3	2 474,6	6 720,7	9 018,3	3 013,5	3 536,6	4 316,6	3 008,7	3 193,3	2 601,3	3 556,5	-
1 818,5	2 331,3	2 321,0	1 887,2	2 744,2	2 686,5	2 182,2	2 024,5	2 150,8	1 993,6	6 183,4	8 200,2	2 275,7	2 428,7	2 524,9	2 280,8	2 506,5	1 903,2	2 817,2	
909,2	995,7	837,1	657,1	434,3	483,4	291,9	313,6	371,2	377,7	533,3	770,6	728,9	1 032,9	696,5	619,9	493,1	355,4	397,4	
		50,0	50,0	125,1	75,1	25,0	75,1	50,0	75,1		25,0		50,0	25,0	50,0	100,1	75,1	200,2	
		22,0	33,0	44,0	33,0	19,2	33,0	22,0	22,0		11,0		11,0	33,0	33,0	44,0	33,0	33,0	87,9
			12,7	12,7	6,4	6,4	19,1	19,1						6,4	12,8	31,8	38,2	25,4	
49,0	21,3	130,4	26,1	85,0	78,1	45,3	21,1	5,2	6,3	4,1	11,5	8,9	14,0	1 030,8	12,2	17,9	196,4	28,3	
1 994,5	679,2	2 703,8	1 182,0	1 297,9	976,5	2 128,1	1 576,6	2 173,7	838,2	1 327,6	1 595,9	1 707,1	2 243,1	1 586,7	1 422,3	699,1	1 734,4	1 142,1	-
222,3	82,0	140,0	-	160,0	-	1 274,4	1 347,2	1 189,3	-	99,0	242,5	271,5	356,3	218,8	221,7	43,9	30,0	-	-
222,3	82,0	140,0		160,0			1 274,4	1 347,2	1 189,3	99,0	242,5	271,5	356,3	218,8	221,7	43,9	30,0		
167,8	115,0	57,5	57,5	57,5	147,5	112,6	58,0	338,0	67,3	57,5	39,5	75,5	239,4	237,2	87,1	49,1	67,1	49,1	-
149,8													172,3		20,0				
	79,0	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	49,1	219,2	49,1	49,1	49,1	49,1	
18,0	36,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	36,0	18,0	18,0		36,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	
						23,4	18,5	92,5											
									9,8										
					90,0			170,0											
1 529,8	358,0	2 287,5	1 029,4	803,3	524,2	442,3	24,2	419,2	498,4	995,5	1 152,7	1 199,2	1 533,7	950,8	1 007,3	497,7	521,2	481,1	-
52,9	84,0	51,6	51,6	72,2	109,8	126,7	125,5	105,8	95,7	107,1	87,7	105,8	78,5	51,6	65,9	108,3	186,9	163,1	-
		45,0		40,3				25,1	47,9			47,9				16,0			
									72,0										
										18,0	44,0						267,1	123,7	
	8,5		7,1		8,5	2,7			2,7	2,7		7,1	2,8	11,6	11,5				
	10,0	30,0	14,5		44,5			74,5	14,5		30,0		10,6	46,0		30,0	30,0		
21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	43,5		21,7	22,9					
		70,5													28,8				
736,7	791,9	728,0	799,6	784,6	1 081,1	754,6	808,9	857,2	786,9	857,2	1 356,1	348,0	838,7	847,5	848,0	907,0	917,2	976,1	-
303,9	352,5	285,1	360,2	345,2	506,9	263,0	304,9	307,2	307,2	307,2	396,7	277,7	299,0	307,2	307,2	367,2	307,2	295,8	-
102,7	107,4	102,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	96,3	104,6	104,6	104,6	104,6	93,1	
	55,0		70,0	55,0	30,0							60,0					60,0		
94,8	97,6	93,8	95,7	95,7	99,0	104,0	105,3	105,3	105,3	163,2	47,4	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
51,7	53,2	51,2	52,2	52,2	214,6	25,3	56,7	57,4	57,4	89,0	25,8	57,4	57,4	57,4	57,4	57,4	57,4	57,4	
54,7	39,2	37,7	37,7	37,7	62,0	34,2	39,6	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	39,9	
351,8	351,8	351,8	351,8	351,8	422,1	422,1	413,1	457,3	387,0	457,3	774,0	70,3	447,0	447,0	447,0	447,0	517,3	587,6	-
64,2	64,2	64,2	64,2	64,2	64,2	69,0	70,6	70,6	70,6	141,2		82,6	82,6	82,6	82,6	82,6	82,6	82,6	
210,9	210,9	210,9	210,9	210,9	210,9	226,5	232,0	232,0	232,0	464,0		268,0	268,0	268,0	268,0	268,0	268,0	268,0	
76,7	76,7	76,7	76,7	76,7	76,7	82,4	84,4	84,4	84,4	168,7		96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	
				70,3	70,3	35,2	70,3					70,3							
81,0	87,6	91,1	87,6	87,6	152,2	69,5	90,9	92,8	92,8	92,8	185,5	-	92,8	93,4	93,9	92,8	92,8	92,8	-
2,4	214,9	4,9	110,6	31,3	1,9	125,6	-	-	119,5	-	-	6,6	100,6	4,4	133,9	-	-	118,6	-
	212,2		99,6																

