		ие 3 Думы города Ирку бря 2023 года № 007			
	«Приложение 3 к решению Думы города Иркутска от 14 ноября 2022 года № 007-20-044551/2				

Распределение бюджетных ассигнований по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

код подразде 3	на 2023 год 4 1 570 331 9 932 173 016 634 367 207 129 153 6 475 617 178 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153 675	9 902,0 153 681,0 153 681,0 27,2 541 533,0 27,8 3,4 121 745,0 3,9 9 065,7 3,9 831 778,5 3,0 25,0 3,0 25,0 3,0 25,0 3,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 38 868 307,8 39 83 362,4 39 83 362,4 39 83 362,4 39 868,2 39 390 256,0	на 2025 год 6 1 986 208,9 9 902,0 154 054,0 545 858,0 24,7 121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 38 178,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
02 03 04 05 06 01 11 13 04 10 10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05	1 570 331 9 932 173 016 634 367 207 129 153 6 475 617 178 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	1,4 1 667 733,0 9,0 9 902,0 1,1 153 681,0 1,2 541 533,0 1,9 27,8 1,4 121 745,0 1,9 9 065,7 1,9 831 778,5 1,0 25,0 1,0 25,0 1,0 37 864,0 1,0 37 864,0 1,0 3 431 789,4 1,1 3 431 789,4 1,7 82 303,0 1,6 423 362,4 1,1 8 868 307,8 1,2 197 432,4 1,6 6 353 933,2 1,1 926 686,2 1,9 390 256,0	1 986 208,9 9 902,0 154 054,0 154 054,0 24,7 121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
03 04 05 06 11 13 04 10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 01	9 932 173 016 173 016 634 367 207 129 153 6 475 617 178 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	9 902,0 153 681,0 153 681,0 27,8 3,9 27,8 3,4 121 745,0 9 9 065,7 9 9 065,7 9 831 778,5 10,0 25,0 25,0 25,0 20,0 24 379,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 38 868 307,8 39 8868 307,8 3,1 3 431 789,4 3,7 3 431 789,4 3,7 4 797 770,0 3 431 789,4 3,7 4 82 303,0 4 23 362,4 4 197 432,4 5,6 6 353 933,2 5,1 926 686,2 99 390 256,0	9 902,0 154 054,0 545 858,0 24,7 121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
03 04 05 06 11 13 04 10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 01	173 016 634 367 207 129 153 6 475 617 178 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	3,1 153 681,0 3,2 541 533,0 3,9 27,8 3,4 121 745,0 3,9 831 778,5 3,0 25,0 3,0 224 379,0 3,0 37 864,0 3,1 4 797 774,6 3,0 1 057,5 3,1 241 492,3 3,6 617 770,0 3,1 3 431 789,4 3,7 82 303,0 423 362,4 3,1 8 868 307,8 3,5 1 197 432,4 3,6 6 353 933,2 3,1 926 686,2 3,9 390 256,0	154 054,0 545 858,0 24,7 121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
04 05 06 11 13 04 10 14 10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05 01	207 129 153 6 475 617 178 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	3,2 541 533,0 3,9 27,8 3,4 121 745,0 3,9 831 778,5 3,0 25,0 3,0 224 379,0 3,0 37 864,0 3,1 4 797 774,6 3,0 1 057,5 3,1 241 492,3 3,6 617 770,0 3,1 3 431 789,4 3,7 82 303,0 3,6 423 362,4 3,1 8 868 307,8 3,5 1 197 432,4 3,6 6 353 933,2 3,1 926 686,2 3,9 390 256,0	24,7 121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
05 06 11 13 04 10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05	207 129 153 6 475 617 178 275 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	7,9 27,8 7,4 121 745,0 7,9 9 065,7 8,9 831 778,5 5,0 25,0 7,0 224 379,0 2,9 186 515,0 3,0 37 864,0 3,1 4797 774,6 3,0 1 057,5 3,1 241 492,3 3,6 617 770,0 3,1 3 431 789,4 3,7 82 303,0 4,6 43 362,4 3,1 8 868 307,8 3,5 1 197 432,4 3,6 6 353 933,2 3,1 926 686,2 3,9 390 256,0	24,7 121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
06 11 13 13 04 10 14 10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	129 153 6 475 617 178 275 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	,4 121 745,0 ,9 9 065,7 ,9 831 778,5 5,0 25,0 ,0 25,0 ,9 186 515,0 ,0 37 864,0 ,0 1 057,5 ,1 241 492,3 ,6 617 770,0 ,1 3 431 789,4 ,7 82 303,0 ,6 423 362,4 3,1 8 868 307,8 3,5 1 197 432,4 6,6 6 353 933,2 6,1 926 686,2 ,9 390 256,0	121 752,0 0,0 1 154 618,2 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
11 13 14 10 14 10 14 10 11 10 14 10 11 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	6 475 617 178 275 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	9 065,7 9 831 778,5 5,0 25,0 0 25,0 7,0 25,0 7,0 37 864,0 7,0 37 864,0 7,0 1 057,5 7,1 241 492,3 7,0 3431 789,4 7,7 82 303,0 7,0 423 362,4 7,1 88 868 307,8 7,1 88 868 307,8 7,1 926 686,2 7,9 390 256,0	0,0 1 154 618,2 25,0 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
13 04 10 14 11 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05 01	617 178 275 275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	831 778,5 6,0 25,0 7,0 25,0 7,0 25,0 8,0 224 379,0 186 515,0 1,0 37 864,0 1,0 37 864,0 1,0 37 864,0 1,1 37 864,0 1,0 37 864,0 1,1 37 864,0 1,1 38 868 307,8 1,1 38 868 307,8 1,1 39 868,2 1,1 390 256,0	1 154 618,2 25,0 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
04 10 14 11 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	275 208 416 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	36,0 25,0 37,0 25,0 39 224 379,0 37 864,0 37 864,0 30,0 1057,5 31,1 241 492,3 36,6 617 770,0 31,1 3 431 789,4 37,7 82 303,0 36,6 423 362,4 37,1 8 868 307,8 39,5 1 197 432,4 36,6 6 353 933,2 37,1 926 686,2 390 256,0	25,0 25,0 25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	275 208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	25,0 25,0 224 379,0 29 186 515,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 38 864,0 39 1057,5 39	25,0 225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
10 14 01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	208 416 187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	224 379,0 37 864,0 37 864,0 37 864,0 4 797 774,6 30 1 057,5 31 241 492,3 36 6 617 770,0 31 3 431 789,4 37 82 303,0 36 423 362,4 31 8868 307,8 35 1 197 432,4 36 6 353 933,2 39 26 686,2 39 390 256,0	225 446,0 187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	187 312 21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	186 515,0 37 864,0 37 864,0 4 797 774,6 3,0 1 057,5 ,1 241 492,3 3,6 617 770,0 3 431 789,4 3,7 82 303,0 423 362,4 4,1 8 868 307,8 3,5 1 197 432,4 3,6 6 353 933,2 3,1 926 686,2 3,9 390 256,0	187 268,0 38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
01 06 08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	21 104 7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	37 864,0 37 864,0 37 864,0 4 797 774,6 3,0 1 057,5 1 241 492,3 3,6 6 617 770,0 3,1 3 431 789,4 3,7 82 303,0 3,6 423 362,4 4,1 8 868 307,8 3,5 1 197 432,4 3,6 6 353 933,2 3,1 926 686,2 3,9 390 256,0	38 178,0 3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
01 06 08 09 10 12 01 02 03 05	7 412 105 1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	5,1 4 797 774,6 7,0 1 057,5 1,1 241 492,3 6,6 617 770,0 3,1 3 431 789,4 9,7 82 303,0 8,6 423 362,4 8,1 8 868 307,8 8,5 1 197 432,4 9,6 6 353 933,2 6,1 926 686,2 9,9 390 256,0	3 519 260,6 1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
06 08 09 10 12 01 02 03 05 05	1 268 9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082	1,057,5 1,1 241 492,3 1,6 617 770,0 1,1 3 431 789,4 1,7 82 303,0 1,6 423 362,4 1,1 8 868 307,8 1,5 1 197 432,4 1,6 6 353 933,2 1,1 926 686,2 1,9 390 256,0	1 057,5 231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
06 08 09 10 12 01 02 03 05 05	9 821 2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	,1 241 492,3 ,6 617 770,0 ,1 3 431 789,4 ,7 82 303,0 ,6 423 362,4 ,1 8 868 307,8 ,5 1 197 432,4 ,6 6 353 933,2 ,1 926 686,2 ,9 390 256,0	231 039,7 541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
08 09 10 12 01 02 03 05 02 05	2 218 496 4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	6,6 617 770,0 6,1 3 431 789,4 7,7 82 303,0 7,6 423 362,4 8,6 423 362,4 1,1 8 868 307,8 1,5 1 197 432,4 1,6 6 353 933,2 1,1 926 686,2 1,9 390 256,0	541 416,0 2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
09 10 12 01 02 03 05 05	4 118 556 100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	3 431 789,4 9,7 82 303,0 9,6 423 362,4 1,1 8 868 307,8 1,5 1 197 432,4 1,6 6 353 933,2 1,1 926 686,2 1,9 390 256,0	2 244 873,9 76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
10 12 01 02 03 05 02 05	100 620 963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	82 303,0 6,6 423 362,4 6,1 8 868 307,8 6,5 1 197 432,4 6,6 6 353 933,2 6,1 926 686,2 6,9 390 256,0	76 178,0 424 695,5 5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
01 02 03 05 05 02 05	963 342 9 471 494 1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	423 362,4 8 868 307,8 5,5 1 197 432,4 6,6 6 353 933,2 6,1 926 686,2 6,9 390 256,0	5 705 740,1 1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
02 03 05 02 05	1 978 648 5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	3,5 1 197 432,4 4,6 6 353 933,2 5,1 926 686,2 9,9 390 256,0	1 307 521,4 3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
02 03 05 02 05	5 072 616 1 980 146 440 082 108 153	6,6 6 353 933,2 6,1 926 686,2 6,9 390 256,0	3 063 344,4 944 618,3 390 256,0
03 05 02 05	1 980 146 440 082 108 153	926 686,2 ,9 390 256,0	944 618,3 390 256,0
05 02 05	440 082 108 153	390 256,0	390 256,0
02 05	108 153		
05		7,0	59 846,9
05	0,0	706,1	734,4
	107 478		59 112,5
	18 676 553	3,5 15 607 877,9	13 645 859,8
വാ	6 027 522	5 086 812,6	5 046 758,0
	10 941 863		6 983 879,7
03	1 237 115 2 980		1 161 172,8 3 924,0
07	32 699	9,8 27 834,9	27 923,2
09	434 372	<i>'</i>	422 202,1
01		*	534 617,6
04			514 411,6 20 206,0
			45 771,0
09			45 771,0
01		,	684 863,0 115 799,0
03			541 406,7
06			27 657,3
02		,	585 496,9 351 644,1
03			211 660,8
05		1	22 192,0
02		,	59 360,0 23 796,0
04	52 454	.,2 35 564,0	35 564,0 379 483,0
01	128 082	344 039,0	379 483,0
	40 090 172	33 512 875,0	27 431 978,8
	09 01 03 06 02 03 05 02 04	01 919 594 04 21 752 50 370 09 50 370 756 436 01 96 855 03 627 441 06 32 139 687 785 02 438 778 03 225 117 05 23 890 78 821 04 52 454 128 082	04 21 752,0 20 206,0 50 370,5 45 732,0 09 50 370,5 45 732,0 756 436,4 675 875,0 01 96 855,0 107 530,0 03 627 441,5 540 687,7 06 32 139,9 27 657,3 687 785,8 587 752,3 02 438 778,3 354 691,1 03 225 117,5 210 869,2 05 23 890,0 22 192,0 78 821,9 59 360,0 02 26 367,7 23 796,0 04 52 454,2 35 564,0 128 082,7 344 039,0