

**Приложение к протоколу №1-А от 23.02.2025г
оо итогах тендера по закупке фармацевтических услуг в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного
социального медицинского страхования на 2025 год**

№п/п	МНН	Досиферия	Ед.изм.	Предельные цены по пр.№№6,7, прочие	Кол-во на 2025г	Сумма	Место поставки	Условия поставки	ИП "МАХМУС"	ИП "Kaa Pharm"	ИП "Kaa Pharm"	ИП "Kaa Pharm"
33		Предназначен для оксигенотерапии и в условиях стационара Итоговыми из нетканого эластичного гибкого ПВХ, не содержит латекса. Ноковая часть не содержит фталатов. Длина трубки 1,500, 2,100, 3,000 мм.длина носовых трубок.	шт	923,55	2500	2 308 875,00	ГПП на ПВХ "Кенгуруская центральная городская больница" УЗ ТО	По заявке Заказчика до 31.12.2025 года	2 287 500,00	2 187 500,00		
34	Канюла назальная кислородная детская размеры XS,S	Канюлы Итоговыми из нетканого эластичного гибкого ПВХ, не содержит латекса. Ноковая часть не содержит фталатов. Длина трубки 1500,2100,3000 мм.длина носовых трубок.	шт	923,55	1000	923 550,00	ГПП на ПВХ "Кенгуруская центральная городская больница" УЗ ТО	По заявке Заказчика до 31.12.2025 года	915 000,00	875 000,00		
36	Канюла катетер интратрахеальный перфорированный Биофайбер Вибрат с интубационным клапаном, размеры: 14G, 16G, 18G, 20G, 22G, 24G.	Состоит из трубки втягивающей, трубки катетера, канюлы катетера интубационного клапана, канюлы втягивающей, канюлы катетера, канюлы втягивающей. Выпускается с длиной 14G, 16G, 18G, 20G, 22G, 24G.Стерилизован этиленоксидом Срок годности 2 лет.	шт	92,3	16000	1 476 800,00	ГПП на ПВХ "Кенгуруская центральная городская больница" УЗ ТО	По заявке Заказчика до 31.12.2025 года	1 476 800,00	1 472 000,00		
39	Трубка эндотрахеальная полиуретановая	Трубка эндотрахеальная SURINTREK, без масел, стерильная, диаметрического применения размерами (ID): 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; 5,5	шт	456,86	200	91 372,00	ГПП на ПВХ "Кенгуруская центральная городская больница" УЗ ТО	По заявке Заказчика до 31.12.2025 года	91 000,00	90 000,00		
40	Трубка эндотрахеальная	Трубка эндотрахеальная SURINTREK, с манжетой стерильная, диаметрического применения размерами (ID): 5,0; 6,0; 7,0; 7,5; 8,0; 9,0; 10,0; 11,0; 12,0; 13,0; 14,0; 15,0; 16,0; 17,0; 18,0; 19,0; 20,0; 21,0; 22,0; 23,0; 24,0; 25,0; 26,0; 27,0; 28,0; 29,0; 30,0; 31,0; 32,0; 33,0; 34,0; 35,0; 36,0; 37,0; 38,0; 39,0; 40,0; 41,0; 42,0; 43,0; 44,0; 45,0; 46,0; 47,0; 48,0; 49,0; 50,0; 51,0; 52,0; 53,0; 54,0; 55,0; 56,0; 57,0; 58,0; 59,0; 60,0; 61,0; 62,0; 63,0; 64,0; 65,0; 66,0; 67,0; 68,0; 69,0; 70,0; 71,0; 72,0; 73,0; 74,0; 75,0; 76,0; 77,0; 78,0; 79,0; 80,0; 81,0; 82,0; 83,0; 84,0; 85,0; 86,0; 87,0; 88,0; 89,0; 90,0; 91,0; 92,0; 93,0; 94,0; 95,0; 96,0; 97,0; 98,0; 99,0; 100,0; 101,0; 102,0; 103,0; 104,0; 105,0; 106,0; 107,0; 108,0; 109,0; 110,0; 111,0; 112,0; 113,0; 114,0; 115,0; 116,0; 117,0; 118,0; 119,0; 120,0; 121,0; 122,0; 123,0; 124,0; 125,0; 126,0; 127,0; 128,0; 129,0; 130,0; 131,0; 132,0; 133,0; 134,0; 135,0; 136,0; 137,0; 138,0; 139,0; 140,0; 141,0; 142,0; 143,0; 144,0; 145,0; 146,0; 147,0; 148,0; 149,0; 150,0; 151,0; 152,0; 153,0; 154,0; 155,0; 156,0; 157,0; 158,0; 159,0; 160,0; 161,0; 162,0; 163,0; 164,0; 165,0; 166,0; 167,0; 168,0; 169,0; 170,0; 171,0; 172,0; 173,0; 174,0; 175,0; 176,0; 177,0; 178,0; 179,0; 180,0; 181,0; 182,0; 183,0; 184,0; 185,0; 186,0; 187,0; 188,0; 189,0; 190,0; 191,0; 192,0; 193,0; 194,0; 195,0; 196,0; 197,0; 198,0; 199,0; 200,0; 201,0; 202,0; 203,0; 204,0; 205,0; 206,0; 207,0; 208,0; 209,0; 210,0; 211,0; 212,0; 213,0; 214,0; 215,0; 216,0; 217,0; 218,0; 219,0; 220,0; 221,0; 222,0; 223,0; 224,0; 225,0; 226,0; 227,0; 228,0; 229,0; 230,0; 231,0; 232,0; 233,0; 234,0; 235,0; 236,0; 237,0; 238,0; 239,0; 240,0; 241,0; 242,0; 243,0; 244,0; 245,0; 246,0; 247,0; 248,0; 249,0; 250,0; 251,0; 252,0; 253,0; 254,0; 255,0; 256,0; 257,0; 258,0; 259,0; 260,0; 261,0; 262,0; 263,0; 264,0; 265,0; 266,0; 267,0; 268,0; 269,0; 270,0; 271,0; 272,0; 273,0; 274,0; 275,0; 276,0; 277,0; 278,0; 279,0; 280,0; 281,0; 282,0; 283,0; 284,0; 285,0; 286,0; 287,0; 288,0; 289,0; 290,0; 291,0; 292,0; 293,0; 294,0; 295,0; 296,0; 297,0; 298,0; 299,0; 300,0; 301,0; 302,0; 303,0; 304,0; 305,0; 306,0; 307,0; 308,0; 309,0; 310,0; 311,0; 312,0; 313,0; 314,0; 315,0; 316,0; 317,0; 318,0; 319,0; 320,0; 321,0; 322,0; 323,0; 324,0; 325,0; 326,0; 327,0; 328,0; 329,0; 330,0; 331,0; 332,0; 333,0; 334,0; 335,0; 336,0; 337,0; 338,0; 339,0; 340,0; 341,0; 342,0; 343,0; 344,0; 345,0; 346,0; 347,0; 348,0; 349,0; 350,0; 351,0; 352,0; 353,0; 354,0; 355,0; 356,0; 357,0; 358,0; 359,0; 360,0; 361,0; 362,0; 363,0; 364,0; 365,0; 366,0; 367,0; 368,0; 369,0; 370,0; 371,0; 372,0; 373,0; 374,0; 375,0; 376,0; 377,0; 378,0; 379,0; 380,0; 381,0; 382,0; 383,0; 384,0; 385,0; 386,0; 387,0; 388,0; 389,0; 390,0; 391,0; 392,0; 393,0; 394,0; 395,0; 396,0; 397,0; 398,0; 399,0; 400,0; 401,0; 402,0; 403,0; 404,0; 405,0; 406,0; 407,0; 408,0; 409,0; 410,0; 411,0; 412,0; 413,0; 414,0; 415,0; 416,0; 417,0; 418,0; 419,0; 420,0; 421,0; 422,0; 423,0; 424,0; 425,0; 426,0; 427,0; 428,0; 429,0; 430,0; 431,0; 432,0; 433,0; 434,0; 435,0; 436,0; 437,0; 438,0; 439,0; 440,0; 441,0; 442,0; 443,0; 444,0; 445,0; 446,0; 447,0; 448,0; 449,0; 450,0; 451,0; 452,0; 453,0; 454,0; 455,0; 456,0; 457,0; 458,0; 459,0; 460,0; 461,0; 462,0; 463,0; 464,0; 465,0; 466,0; 467,0; 468,0; 469,0; 470,0; 471,0; 472,0; 473,0; 474,0; 475,0; 476,0; 477,0; 478,0; 479,0; 480,0; 481,0; 482,0; 483,0; 484,0; 485,0; 486,0; 487,0; 488,0; 489,0; 490,0; 491,0; 492,0; 493,0; 494,0; 495,0; 496,0; 497,0; 498,0; 499,0; 500,0; 501,0; 502,0; 503,0; 504,0; 505,0; 506,0; 507,0; 508,0; 509,0; 510,0; 511,0; 512,0; 513,0; 514,0; 515,0; 516,0; 517,0; 518,0; 519,0; 520,0; 521,0; 522,0; 523,0; 524,0; 525,0; 526,0; 527,0; 528,0; 529,0; 530,0; 531,0; 532,0; 533,0; 534,0; 535,0; 536,0; 537,0; 538,0; 539,0; 540,0; 541,0; 542,0; 543,0; 544,0; 545,0; 546,0; 547,0; 548,0; 549,0; 550,0; 551,0; 552,0; 553,0; 554,0; 555,0; 556,0; 557,0; 558,0; 559,0; 560,0; 561,0; 562,0; 563,0; 564,0; 565,0; 566,0; 567,0; 568,0; 569,0; 570,0; 571,0; 572,0; 573,0; 574,0; 575,0; 576,0; 577,0; 578,0; 579,0; 580,0; 581,0; 582,0; 583,0; 584,0; 585,0; 586,0; 587,0; 588,0; 589,0; 590,0; 591,0; 592,0; 593,0; 594,0; 595,0; 596,0; 597,0; 598,0; 599,0; 600,0; 601,0; 602,0; 603,0; 604,0; 605,0; 606,0; 607,0; 608,0; 609,0; 610,0; 611,0; 612,0; 613,0; 614,0; 615,0; 616,0; 617,0; 618,0; 619,0; 620,0; 621,0; 622,0; 623,0; 624,0; 625,0; 626,0; 627,0; 628,0; 629,0; 630,0; 631,0; 632,0; 633,0; 634,0; 635,0; 636,0; 637,0; 638,0; 639,0; 640,0; 641,0; 642,0; 643,0; 644,0; 645,0; 646,0; 647,0; 648,0; 649,0; 650,0; 651,0; 652,0; 653,0; 654,0; 655,0; 656,0; 657,0; 658,0; 659,0; 660,0; 661,0; 662,0; 663,0; 664,0; 665,0; 666,0; 667,0; 668,0; 669,0; 670,0; 671,0; 672,0; 673,0; 674,0; 675,0; 676,0; 677,0; 678,0; 679,0; 680,0; 681,0; 682,0; 683,0; 684,0; 685,0; 686,0; 687,0; 688,0; 689,0; 690,0; 691,0; 692,0; 693,0; 694,0; 695,0; 696,0; 697,0; 698,0; 699,0; 700,0; 701,0; 702,0; 703,0; 704,0; 705,0; 706,0; 707,0; 708,0; 709,0; 710,0; 711,0; 712,0; 713,0; 714,0; 715,0; 716,0; 717,0; 718,0; 719,0; 720,0; 721,0; 722,0; 723,0; 724,0; 725,0; 726,0; 727,0; 728,0; 729,0; 730,0; 731,0; 732,0; 733,0; 734,0; 735,0; 736,0; 737,0; 738,0; 739,0; 740,0; 741,0; 742,0; 743,0; 744,0; 745,0; 746,0; 747,0; 748,0; 749,0; 750,0; 751,0; 752,0; 753,0; 754,0; 755,0; 756,0; 757,0; 758,0; 759,0; 760,0; 761,0; 762,0; 763,0; 764,0; 765,0; 766,0; 767,0; 768,0; 769,0; 770,0; 771,0; 772,0; 773,0; 774,0; 775,0; 776,0; 777,0; 778,0; 779,0; 780,0; 781,0; 782,0; 783,0; 784,0; 785,0; 786,0; 787,0; 788,0; 789,0; 790,0; 791,0; 792,0; 793,0; 794,0; 795,0; 796,0; 797,0; 798,0; 799,0; 800,0; 801,0; 802,0; 803,0; 804,0; 805,0; 806,0; 807,0; 808,0; 809,0; 810,0; 811,0; 812,0; 813,0; 814,0; 815,0; 816,0; 817,0; 818,0; 819,0; 820,0; 821,0; 822,0; 823,0; 824,0; 825,0; 826,0; 827,0; 828,0; 829,0; 830,0; 831,0; 832,0; 833,0; 834,0; 835,0; 836,0; 837,0; 838,0; 839,0; 840,0; 841,0; 842,0; 843,0; 844,0; 845,0; 846,0; 847,0; 848,0; 849,0; 850,0; 851,0; 852,0; 853,0; 854,0; 855,0; 856,0; 857,0; 858,0; 859,0; 860,0; 861,0; 862,0; 863,0; 864,0; 865,0; 866,0; 867,0; 868,0; 869,0; 870,0; 871,0; 872,0; 873,0; 874,0; 875,0; 876,0; 877,0; 878,0; 879,0; 880,0; 881,0; 882,0; 883,0; 884,0; 885,0; 886,0; 887,0; 888,0; 889,0; 890,0; 891,0; 892,0; 893,0; 894,0; 895,0; 896,0; 897,0; 898,0; 899,0; 900,0; 901,0; 902,0; 903,0; 904,0; 905,0; 906,0; 907,0; 908,0; 909,0; 910,0; 911,0; 912,0; 913,0; 914,0; 915,0; 916,0; 917,0; 918,0; 919,0; 920,0; 921,0; 922,0; 923,0; 924,0; 925,0; 926,0; 927,0; 928,0; 929,0; 930,0; 931,0; 932,0; 933,0; 934,0; 935,0; 936,0; 937,0; 938,0; 939,0; 940,0; 941,0; 942,0; 943,0; 944,0; 945,0; 946,0; 947,0; 948,0; 949,0; 950,0; 951,0; 952,0; 953,0; 954,0; 955,0; 956,0; 957,0; 958,0; 959,0; 960,0; 961,0; 962,0; 963,0; 964,0; 965,0; 966,0; 967,0; 968,0; 969,0; 970,0; 971,0; 972,0; 973,0; 974,0; 975,0; 976,0; 977,0; 978,0; 979,0; 980,0; 981,0; 982,0; 983,0; 984,0; 985,0; 986,0; 987,0; 988,0; 989,0; 990,0; 991,0; 992,0; 993,0; 994,0; 995,0; 996,0; 997,0; 998,0; 999,0; 1000,0; 1001,0; 1002,0; 1003,0; 1004,0; 1005,0; 1006,0; 1007,0; 1008,0; 1009,0; 1010,0; 1011,0; 1012,0; 1013,0; 1014,0; 1015,0; 1016,0; 1017,0; 1018,0; 1019,0; 1020,0; 1021,0; 1022,0; 1023,0; 1024,0; 1025,0; 1026,0; 1027,0; 1028,0; 1029,0; 1030,0; 1031,0; 1032,0; 1033,0; 1034,0; 1035,0; 1036,0; 1037,0; 1038,0; 1039,0; 1040,0; 1041,0; 1042,0; 1043,0; 1044,0; 1045,0; 1046,0; 1047,0; 1048,0; 1049,0; 1050,0; 1051,0; 1052,0; 1053,0; 1054,0; 1055,0; 1056,0; 1057,0; 1058,0; 1059,0; 1060,0; 1061,0; 1062,0; 1063,0; 1064,0; 1065,0; 1066,0; 1067,0; 1068,0; 1069,0; 1070,0; 1071,0; 1072,0; 1073,0; 1074,0; 1075,0; 1076,0; 1077,0; 1078,0; 1079,0; 1080,0; 1081,0; 1082,0; 1083,0; 1084,0; 1085,0; 1086,0; 1087,0; 1088,0; 1089,0; 1090,0; 1091,0; 1092,0; 1093,0; 1094,0; 1095,0; 1096,0; 1097,0; 1098,0; 1099,0; 1100,0; 1101,0; 1102,0; 1103,0; 1104,0; 1105,0; 1106,0; 1107,0; 1108,0; 1109,0; 1110,0; 1111,0; 1112,0; 1113,0; 1114,0; 1115,0; 1116,0; 1117,0; 1118,0; 1119,0; 1120,0; 1121,0; 1122,0; 1123,0; 1124,0; 1125,0; 1126,0; 1127,0; 1128,0; 1129,0; 1130,0; 1131,0; 1132,0; 1133,0; 1134,0; 1135,0; 1136,0; 1137,0; 1138,0; 1139,0; 1140,0; 1141,0; 1142,0; 1143,0; 1144,0; 1145,0; 1146,0; 1147,0; 1148,0; 1149,0; 1150,0; 1151,0; 1152,0; 1153,0; 1154,0; 1155,0; 1156,0; 1157,0; 1158,0; 1159,0; 1160,0; 1161,0; 1162,0; 1163,0; 1164,0; 1165,0; 1166,0; 1167,0; 1168,0; 1169,0; 1170,0; 1171,0; 1172,0; 1173,0; 1174,0; 1175,0; 1176,0; 1177,0; 1178,0; 1179,0; 1180,0; 1181,0; 1182,0; 1183,0; 1184,0; 1185,0; 1186,0; 1187,0; 1188,0; 1189,0; 1190,0; 1191,0; 1192,0; 1193,0; 1194,0; 1195,0; 1196,0; 1197,0; 1198,0; 1199,0; 1200,0; 1201,0; 1202,0; 1203,0; 1204,0; 1205,0; 1206,0; 1207,0; 1208,0; 1209,0; 1210,0; 1211,0; 1212,0; 1213,0; 1214,0; 1215,0; 1216,0; 1217,0; 1218,0; 1219,0; 1220,0; 1221,0; 1222,0; 1223,0; 1224,0; 1225,0; 1226,0; 1227,0; 1228,0; 1229,0; 1230,0; 1231,0; 1232,0; 1233,0; 1234,0; 1235,0; 1236,0; 1237,0; 1238,0; 1239,0; 1240,0; 1241,0; 1242,0; 1243,0; 1244,0; 1245,0; 1246,0; 1247,0; 1248,0; 1249,0; 1250,0; 1251,0; 1252,0; 1253,0; 1254,0; 1255,0; 1256,0; 1257,0; 1258,0; 1259,0; 1260,0; 1261,0; 1262,0; 1263,0; 1264,0; 1265,0; 1266,0; 1267,0; 1268,0; 1269,0; 1270,0; 1271,0; 1272,0; 1273,0; 1274,0; 1275,0; 1276,0; 1277,0; 1278,0; 1279,0; 1280,0; 1281,0; 1282,0; 1283,0; 1284,0; 1285,0; 1286,0; 1287,0; 1288,0; 1289,0; 1290,0; 1291,0; 1292,0; 1293,0; 1294,0; 1295,0; 1296,0; 1297,0; 1298,0; 1299,0; 1300,0; 1301,0; 1302,0; 1303,0; 1304,0; 1305,0; 1306,0; 1307,0; 1308,0; 1309,0; 1310,0; 1311,0; 1312,0; 1313,0; 1314,0; 1315,0; 1316,0; 1317,0; 1318,0; 1319,0; 1320,0; 1321,0; 1322,0; 1323,0; 1324,0; 1325,0; 1326,0; 1327,0; 1328,0; 1329,0; 1330,0; 1331,0; 1332,0; 1333,0; 1334,0; 1335,0; 1336,0; 1337,0; 1338,0; 1339,0; 1340,0; 1341,0; 1342,0; 1343,0; 1344,0; 1345,0; 1346,0; 1347,0; 1348,0; 1349,0; 1350,0; 1351,0; 1352,0; 1353,0; 1354,0; 1355,0; 1356,0; 1357,0; 1358,0; 1359,0; 1360,0; 1361,0; 1362,0; 1363,0; 1364,0; 1365,0; 1366,0; 1367,0; 1368,0; 1369,0; 1370,0; 1371,0; 1372,0; 1373,0; 1374,0; 1375,0; 1376,0; 1377,0; 1378,0; 1379,0; 1380,0; 1381,0; 1382,0; 1383,0; 1384,0; 1385,0; 1386,0; 1387,0; 1388,0; 1389,0; 1390,0; 1391,0; 1392,0; 1393,0; 1394,0; 1395,0; 1396,0; 1397,0; 1398,0; 1399,0; 1400,0; 1401,0; 1402,0; 1403,0; 1404,0; 1405,0; 1406,0; 1407,0; 1408,0; 1409,0; 1410,0; 1411,0; 1412,0; 1413,0; 1414,0; 1415,0; 1416,0; 1417,0; 1418,0; 1419,0; 1420,0; 1421,0; 1422,0; 1423,0; 1424,0; 1425,0; 1426,0; 1427,0; 1428,0; 1429,0; 1430,0; 1431,0; 1432,0; 1433,0; 1434,0; 1435,0; 1436,0; 1437,0; 1438,0; 1439,0; 1440,0; 1441,0; 1442,0; 1443,0; 1444,0; 1445,0; 1446,0; 1447,0; 1448,0; 1449,0; 1450,0; 1451,0; 1452,0; 1453,0; 1454,0; 1455,0; 1456,0; 1457,0; 1458,0; 1459,0; 1460,0; 1461,0; 1462,0; 1463,0; 1464,0; 1465,0; 1466,0; 1467,0; 1468,0; 1469,0; 1470,0; 1471,0; 1472,0; 1473,0; 1474,0; 1475,0; 1476,0; 1477,0; 1478,0; 1479,0; 1480,0; 1481,0; 1482,0; 1483,0; 1484,0; 1485,0; 1486,0; 1487,0; 1488,0; 1489,0; 1490,0; 1491,0; 1492,0; 1493,0; 1494,0; 1495,0; 1496,0; 1497,0; 1498,0; 1499,0; 1500,0; 1501,0; 1502,0; 1503,0; 1504,0; 1505,0										

№	Наименование (примечание)	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	ГКП на ПХБ	По заавле	Зачислено до	790 000,00
150	5,0 мм Шовный полимерный материал ИГЛА 14 (в 60 см)	шт	9 000	80	702 000	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	790 000,00
151	Борнитовый шов 4,5 мм (Длина 14 (в 60 см)	шт	5 000	100	500 000	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	54 800,00
152	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	124 800	2	249 600	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	249 540,00
153	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	86 000	1	86 000	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	85 980,00
154	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	202 800	2	405 600	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	405 560,00
155	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	3 700	50	185 000	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	184 000,00
156	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	23 200	20	464 000	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	463 600,00
157	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	110 000	12	1 320 000	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	1 319 760,00
158	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	117 000	1	1 170 000,00	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	1 169 900,00
159	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	1 895	600	1 137 000,00	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	1 134 000,00
160	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	1 895	500	947 500,00	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	945 000,00
161	Шовный хирургический рассасывающийся монофиламентный шовный материал ИГЛА 36 (в 90 см)	шт	1 895	300	568 500,00	ГКП на ПХБ "Кемеровская центральная городская больница" УЗ ТО	По заавле	Зачислено до 31.12.2025 года	567 000,00

175	Мяло дезинфицирующее 1 л. Эпирокс 2 апреля 2025 года 10м,20м. Без ягла на катушке	УСДНШСКОЕ ПИДАНЕ КАПРОН – шланги сертифицирован перекрывающийся материал, плотный или крутой, из капрона (полиамид) / акрилового, нейлона, телят (полиэтилен) хорошие физико-механические и эксплуатационные свойства, выдерживают умеренную температуру. В организме почти полностью в течение длительного времени, в результате чего происходит их постепенное сваливание. Нить сертифицирована по международным или национальным и черной цвет. Минимальное значение КАПРОН высушивается с нитями (сертификация условий ковра (USP) от 5-0 до 5- сертификация размера (MP) от 1 до 5 в качестве действующего вещества (ДВ) в составе содержит 5-хлор-2-(2,4-диоксифенокси) фенол (триклозан) – 0,3%, в тазе 2-феноксиэтанол 1-5,0%, синтетический комплекс поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих за счет компонентов, регулятор кислотности, и т.д. в качестве действующего вещества (ДВ) в составе содержит 5-хлор-2-(2,4-диоксифенокси) фенол (триклозан) – 0,3%, в тазе 2-феноксиэтанол 1-5,0%, синтетический комплекс поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих за счет компонентов, регулятор кислотности, и т.д.	шт	3 348	100	334 800,00	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года	334 800,00	334 500,00	
265	Мыло дезинфицирующее 1 л. Эпирокс	в качестве действующего вещества (ДВ) содержит 5-хлор-2-(2,4-диоксифенокси) фенол (триклозан) – 0,3%, в тазе 2-феноксиэтанол 1-5,0%, синтетический комплекс поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих за счет компонентов, регулятор кислотности, и т.д.	фл	7500	1000	750000	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года		7 297 000,00	
266	Мыло дезинфицирующее 5 л.	в качестве действующего вещества (ДВ) содержит 5-хлор-2-(2,4-диоксифенокси) фенол (триклозан) – 0,3%, в тазе 2-феноксиэтанол 1-5,0%, синтетический комплекс поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих за счет компонентов, регулятор кислотности, и т.д.	канистра	25000	50	750000	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года		749 850,00	
267	Дезинфицирующее средство (комбинат) 5 л.	в качестве действующего вещества (ДВ) содержит 5-хлор-2-(2,4-диоксифенокси) фенол (триклозан) – 0,3%, в тазе 2-феноксиэтанол 1-5,0%, синтетический комплекс поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих за счет компонентов, регулятор кислотности, и т.д.	канистра	33000	50	1650000	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года		1 649 900,00	
268	Дезинфицирующее средство (комбинат) 5 л.	в качестве действующего вещества (ДВ) содержит 5-хлор-2-(2,4-диоксифенокси) фенол (триклозан) – 0,3%, в тазе 2-феноксиэтанол 1-5,0%, синтетический комплекс поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и увлажняющих за счет компонентов, регулятор кислотности, и т.д.	канистра	29000	50	1450000	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года		1 449 750,00	
269	Дезинфицирующее хлорные таблетки	таблетки белого цвета, круглой формы с выделением поверхности, с маркировкой аллохол хлора, с массой 3,33 гр. В качестве действующего вещества в состав средства входит Натриевая соль дихлордигидроуксусной кислоты – не менее 80,4%, функциональные добавки. Масса активного хлора при таблетки белого цвета, круглой формы с выделением поверхности, с маркировкой аллохол хлора, с массой 3,33 гр. В качестве действующего вещества в состав средства входит Натриевая соль дихлордигидроуксусной кислоты (дигидрат) до 99 %, функциональные добавки. Масса активного хлора при	фл	9100	800	7280000	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года		7 276 000,00	
270	Дезинфицирующее хлорные таблетки	таблетки белого цвета, круглой формы с выделением поверхности, с маркировкой аллохол хлора, с массой 3,33 гр. В качестве действующего вещества в состав средства входит Натриевая соль дихлордигидроуксусной кислоты (дигидрат) до 99 %, функциональные добавки. Масса активного хлора при	фл	7800	500	3900000	ГКП на ПХВ "Кентульская центральная городская больница" УЗ ТО	По заказе Закупка до 31.12.2025 года		3 898 000,00	
	Итого					53 384 047,00					

Дубонова Г.А.
Ордынова Ж.Б.
Ворожобова Р.А.
Алмуханова К.К.



Заместитель по лечебным вопросам
Заместитель отделения терапии
Заместитель аптеки
Секретарь