



ЗАКОН МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О внесении изменений в некоторые законы Московской области о статусе и границах муниципальных образований Московской области

Статья 1

Настоящий Закон вносит изменения в некоторые законы Московской области о статусе и границах муниципальных образований Московской области в целях приведения описания прохождения границ муниципальных образований Московской области в соответствии с частями границы между субъектами Российской Федерации Московской областью и Калужской областью.

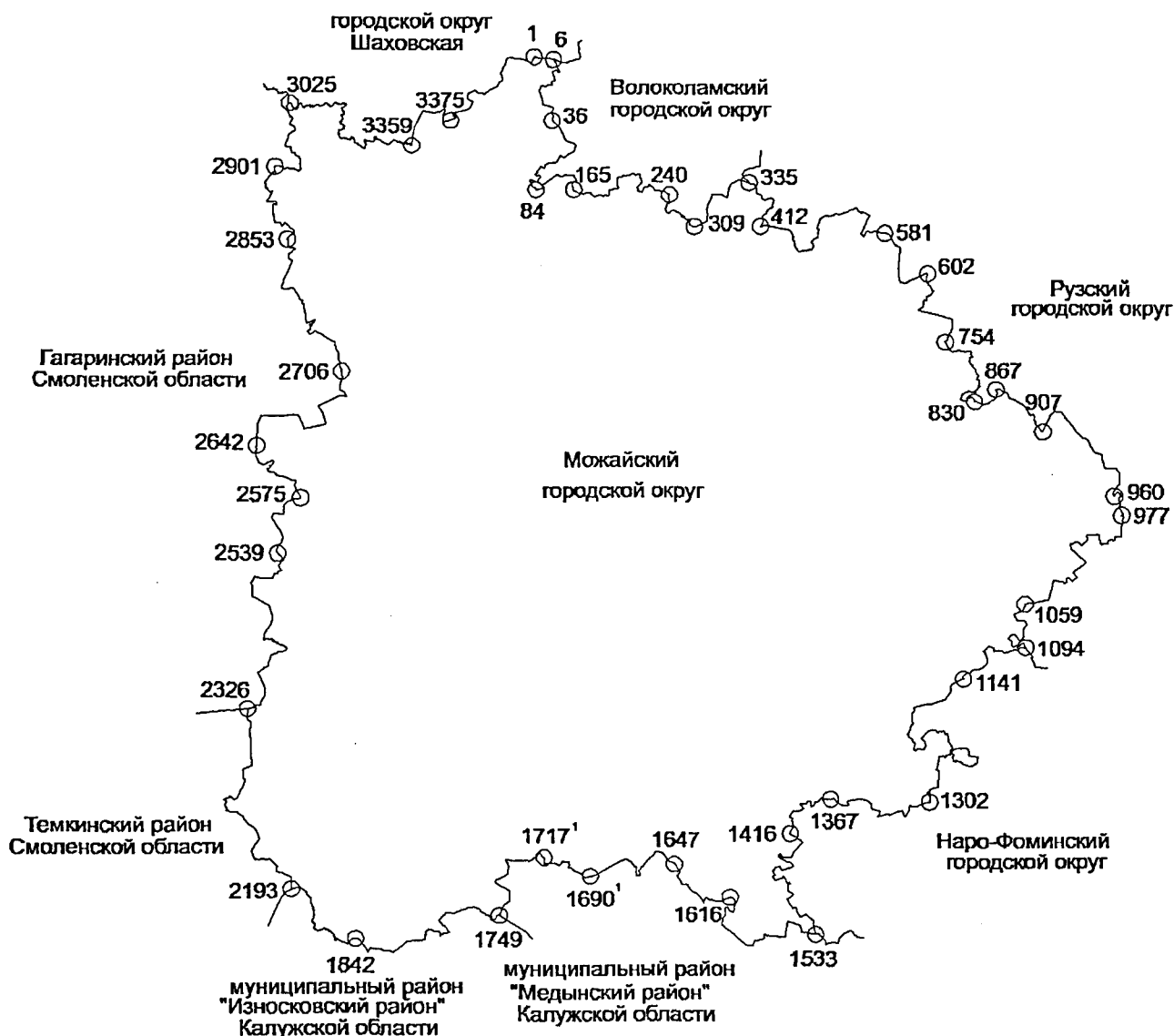
Статья 2

Внести в Закон Московской области № 1/2018-ОЗ «Об организации местного самоуправления на территории Можайского муниципального района» (с изменениями, внесенными законами Московской области № 107/2019-ОЗ, № 277/2019-ОЗ, № 297/2020-ОЗ) следующие изменения:

в приложении 1:

карту (схему) Можайского городского округа изложить в следующей редакции:

«



Масштаб 1:500000

»;

часть 1 изложить в следующей редакции:

«1. Площадь территории Можайского городского округа составляет 262688 га.»;

в части 3:

в пункте 23 слова «Медынского муниципального района Калужской области» заменить словами «муниципального района «Медынский район» Калужской области»;

пункты 24–30 изложить в следующей редакции:

«24) от узловой точки 1533 граница проходит 1040 метров на запад по южной границе 119 квартала Тропарёвского участкового лесничества, 1500 метров на северо-запад по южной границе 118 квартала Тропарёвского участкового лесничества, 1110 метров на юг по восточной границе 117 квартала

Тропарёвского участкового лесничества, далее на запад по южной границе 117 квартала Тропарёвского участкового лесничества, на юго-запад по южной границе 125 квартала Бородинского участкового лесничества Бородинского лесничества (далее – Бородинское участковое лесничество), далее 410 метров на юго-запад, 370 метров на запад и 630 метров на северо-запад по юго-восточной, южной и юго-западной границам 116 квартала Тропарёвского участкового лесничества, 270 метров на северо-запад по южной границе 115 квартала Тропарёвского участкового лесничества, затем в северо-западном и северном направлениях по юго-западной и западной границам 115 квартала Тропарёвского участкового лесничества, далее в северном, восточном и юго-восточном направлениях по западной и северной границам 114 квартала Тропарёвского участкового лесничества, далее в северном и северо-западном направлениях по западной границе 111 квартала Тропарёвского участкового лесничества до точки 1616;

25) от точки 1616 граница проходит в юго-западном направлении по южной границе 124 квартала Бородинского участкового лесничества, затем в западном направлении по южной границе 110 квартала Тропарёвского участкового лесничества, далее в общем направлении на северо-запад по южным границам 124 квартала Бородинского участкового лесничества и территории ЗАО «Сокольниково» до точки 1647;

26) от точки 1647 граница проходит 1830 метров в северо-западном направлении по южным границам 120 квартала Бородинского участкового лесничества и территории ЗАО «Сокольниково» до ВЛ-10 кВ № 4 ПС «Цезарево», далее 2150 метров в юго-западном направлении по восточной границе 120 квартала Бородинского участкового лесничества и восточнее садоводческого некоммерческого товарищества «Аникино», затем 2530 метров в северо-западном направлении по южной границе 120 квартала Бородинского участкового лесничества до юго-западного угла 96 квартала Тропарёвского участкового лесничества, далее в юго-западном направлении по южным границам 96, 95 кварталов Тропарёвского участкового лесничества до точки 1690¹;

27) от точки 1690¹ граница проходит в юго-западном направлении по южной границе садового некоммерческого товарищества «Моряк», в северо-западном направлении по южной границе садового некоммерческого товарищества «Гермес-2», южнее подъездной автодороги к садовым товариществам до автодороги деревня Раево – деревня Губино, пересекая ее, далее 87 метров в северном направлении вдоль автодороги деревня Раево – деревня Губино и в западном направлении по южным границам территории закрытого акционерного общества «Ивакино» и 119 квартала Бородинского участкового лесничества до точки 1717¹;

28) от точки 1717¹ граница проходит в северо-западном, юго-западном и западном направлениях по южной границе 77 квартала Ивакинского участкового лесничества Бородинского лесничества (далее – Ивакинское участковое лесничество), далее в западном направлении по южным границам 76, 75 кварталов Ивакинского участкового лесничества, в южном направлении

по восточной границе 78 квартала Ивакинского участкового лесничества, далее в юго-восточном, южном, юго-западном направлениях по восточным границам 82, 86 кварталов Ивакинского участкового лесничества до узловой точки 1749, расположенной на пересечении Можайского городского округа, муниципального района «Медынский район» Калужской области, муниципального района «Износковский район» Калужской области;

29) от узловой точки 1749 граница проходит 30 метров на запад, далее в юго-западном направлении на расстоянии 40 метров от восточной границы 86 квартала Ивакинского участкового лесничества, в северо-западном направлении по южным границам 86, 85 кварталов Ивакинского участкового лесничества, в северо-западном и юго-западном направлениях по южной границе 84 квартала Ивакинского участкового лесничества, далее в юго-западном направлении по южной границе 83 квартала Ивакинского участкового лесничества, по границе 116 квартала Бородинского участкового лесничества, далее 1580 метров на юго-восток по восточной границе 114 квартала Бородинского участкового лесничества, 7520 метров на юго-запад по южным границам территории бывшего открытого акционерного общества «Семеновское» (далее – ОАО «Семеновское»), 114 квартала Бородинского участкового лесничества, по границам населенных пунктов деревни Люльки и деревни Горбуны, административно подчиненных городу Можайску Московской области, 1420 метров на северо-запад по южным границам территории бывшего ОАО «Семеновское» и 114 квартала Бородинского участкового лесничества до юго-восточной точки особо охраняемой природной территории – государственный природный заказник областного значения «Люльковский комплексный природный заказник» (точка 1842);

30) от точки 1842 граница проходит в юго-западном, северо-западном и северном направлениях по южной и западной границам 87 квартала Семеновского участкового лесничества Бородинского лесничества (далее – Семеновское участковое лесничество), далее в северном направлении по западным границам 86 и 84 кварталов Семеновского участкового лесничества и в западном направлении по южной границе 81 квартала Семеновского участкового лесничества до узловой точки 2193, расположенной на пересечении границ Можайского городского округа, муниципального района «Износковский район» Калужской области, Темкинского района Смоленской области;»;

в таблице приложения 2:

строки 1533–1592 изложить в следующей редакции:

«

1533	411182.63	1277796.96
1533 ¹	411179.35	1277751.54
1534	411168.14	1277752.06
1534 ¹	411152.42	1277753.47
1535	411151.54	1277725.22

1535 ¹	411151.54	1277704.31
1536	411150.07	1277669.59
1536 ¹	411148.3	1277640.47
1537	411147.93	1277619.84
1537 ¹	411149.48	1277576.97

1538	411149.98	1277563.38
1538 ¹	411208.67	1277467.06
1539	411214.72	1277457.16
1539 ¹	411202.45	1277331.19
1540	411198.85	1277294.19
1540 ¹	411278.48	1277119.69
1541	411260.39	1277010.38
1541 ¹	411302.46	1276948.97
1542	411309.65	1276938.47
1542 ¹	411303.72	1276789.41
1543	411336.79	1276791.75
1543 ¹	411400.93	1276793.53
1544	411843.48	1276726.31
1544 ¹	411902.94	1276550.56
1545	411961.52	1276438.09
1545 ¹	411995.58	1276308.34
1546	412006.93	1276073.41
1546 ¹	412112.9	1275892.03
1547	412086.45	1275886.19
1547 ¹	412104.61	1275855.44
1548	411914.44	1275797.84
1548 ¹	411802.13	1275765.47
1549	411711.52	1275740.03
1549 ¹	411662.19	1275728.69
1550	411513.34	1275694.13
1551	411327.21	1275674.34
1552	411219.7	1275662.81
1553	411163.64	1275664.59
1554	411073.56	1275667.94
1555	411015.52	1275669.79
1556	411008.24	1275531.13
1557	411001.4	1275400.71
1558	411006.33	1275340.32
1559	411012.76	1275261.59

1560	411014.81	1275228.15
1561	411025.23	1275058.71
1562	411029.04	1275016.56
1563	411047.05	1274817.47
1564	411047.55	1274811.86
1565	411052.29	1274760.07
1566	411064.4	1274627.79
1567	411073.54	1274542.26
1568	411074.61	1274489.09
1569	411083.87	1274445.59
1570	411062.61	1274354.46
1571	411129.08	1274328.66
1572	411153.57	1274234.85
1573	411146.03	1274112.73
1574	411054.1	1274124.98
1575	410906.06	1274163.17
1576	410881.52	1274111.29
1577	410798.12	1273989.62
1578	410768.11	1273903.5
1579	410767.92	1273902.43
1580	410741.51	1273769.26
1581	410723.76	1273669.58
1582	410715.4	1273603.36
1583	410763.49	1273503.31
1584	410654.3	1273450.19
1585	410577.42	1273412.78
1586	410499.22	1273390.25
1587	410380.48	1273356.06
1588	410380.29	1273346.75
1589	410377.08	1273192.97
1590	410353.93	1272987.75
1591	410679.91	1272536.59
1592	410907.11	1272282.56

»;

строки 1597–2193 изложить в следующей редакции:

«

1597	411479.85	1271646.38
1597 ¹	411526.59	1271590.91
1598	411870.04	1271183.47
1598 ¹	411874.47	1271183.84
1599	411904.53	1271145.67

1599 ¹	411919.42	1271147.88
1600	412089.83	1271173.18
1600 ¹	412133.53	1271179.66
1601	412150.51	1271182.18
1601 ¹	412311.69	1271194.8

1602	412364.71	1271198.95
1602 ¹	412447.18	1271271.03
1603	412452.28	1271275.84
1603 ¹	412561.55	1271378.84
1604	412662.65	1271406.75
1604 ¹	412699.6	1271415.38
1605	412747.87	1271426.25
1605 ¹	413050.05	1271403.41
1606	413163.3	1271372.78
1606 ¹	413166.95	1271386.5
1607	413176.65	1271384.89
1607 ¹	413194.77	1271450.84
1608	413217.3	1271532.87
1608 ¹	413235.63	1271599.62
1609	413081.96	1271661.11
1609 ¹	412940.77	1271709.97
1610	412925.82	1271715.15
1610 ¹	412898.61	1271790.49
1611	412857.74	1271903.65
1611 ¹	412839.55	1271954.01
1612	412840.53	1271954.53
1612 ¹	412958.35	1272016.84
1613	413118.02	1272013.13
1613 ¹	413398.3	1272096.38
1614	413538.98	1272115.81
1614 ¹	413682.4	1272089.41
1615	413798.25	1272049.03
1615 ¹	413895.35	1271874.63
1616	413958.95	1271760.41
1616 ¹	413919.76	1271687.62
1617	413837.5	1271505.43
1617 ¹	413755.25	1271323.24
1618	413710.9	1271248.41
1618 ¹	413664.89	1271180.25
1619	413649.02	1271075.72
1619 ¹	413648.91	1270785.47
1620	413655.31	1270768.82
1620 ¹	413654.19	1270737.02
1621	413653.6	1270720.24
1621 ¹	413684.69	1270673.93
1622	413700.39	1270651.56
1622 ¹	413714.86	1270629.94

1623	413739.95	1270590.66
1623 ¹	413768.84	1270466.25
1624	413756.91	1270365.72
1624 ¹	413726.23	1270289.03
1625	413783.5	1270231.6
1625 ¹	413781.48	1270220.64
1626	413825.89	1270183.81
1626 ¹	413910.7	1270087.97
1627	413914.87	1270084.65
1627 ¹	413924.03	1270036.79
1628	413931.15	1269977.01
1628 ¹	413817.29	1269947.13
1629	413660.73	1269891.62
1629 ¹	413555.23	1269850.59
1630	413667.67	1269785.12
1630 ¹	413704.85	1269763.11
1631	413876.88	1269661.3
1631 ¹	413928.3	1269622.06
1632	413922.66	1269604.79
1632 ¹	414036.71	1269525.17
1633	414190.74	1269425.85
1633 ¹	414223.22	1269370.22
1634	414408.69	1269060.33
1634 ¹	414435.48	1269035.43
1635	414467.08	1269005.21
1635 ¹	414483.49	1268980.17
1636	414498.31	1268964.3
1636 ¹	414580.34	1268874.92
1637	414604.53	1268846.45
1637 ¹	414745.72	1268766.75
1638	414831.11	1268737.98
1638 ¹	414853.08	1268724.82
1639	414909.19	1268706.12
1639 ¹	414904.12	1268697.39
1640	414897.45	1268602.91
1640 ¹	414901.33	1268551.54
1641	414905.31	1268536.71
1641 ¹	414918.36	1268370.5
1642	414913.52	1268358.17
1642 ¹	415021.95	1268291.97
1643	415027.15	1268304.8
1643 ¹	415397.55	1268081.14

1644	415519.83	1267991.54
1644 ¹	415671.3	1268060.38
1645	415838.21	1268141.18
1645 ¹	416041.15	1268030.73
1646	416279.09	1267929.16
1646 ¹	416414.01	1267823.43
1647	416439.08	1267775.74
1647 ¹	416492.74	1267681.74
1648	416586.23	1267505.05
1648 ¹	416650.38	1267376.76
1649	416762.43	1267260.64
1649 ¹	416806.34	1267243.25
1650	416822.73	1267233.74
1650 ¹	416995.5	1267133.48
1651	417000.37	1267136.86
1651 ¹	417114.35	1267070.87
1652	417202.85	1266968.5
1652 ¹	417280.11	1266964.16
1653	417304.11	1266794.07
1653 ¹	417349.86	1266605.2
1654	417371.2	1266500
1654 ¹	417266.03	1266356.02
1655	417254.73	1266379.1
1655 ¹	417169.49	1266300.13
1656	417114.17	1266243.27
1656 ¹	416974.77	1266100
1657	416941.51	1266066.41
1657 ¹	416800.86	1265924.37
1658	416750.11	1265878.07
1658 ¹	416602.44	1265743.34
1659	416490.64	1265650.51
1659 ¹	416446.63	1265605.15
1660	416398.14	1265560.79
1660 ¹	416355.72	1265531.8
1661	416251.49	1265456.02
1661 ¹	416248.12	1265448.41
1662	416102.71	1265357.75
1662 ¹	415933.09	1265251.98
1663	415768.87	1265285.53
1663 ¹	415573.02	1265325.54
1664	415574.87	1265270.44
1664 ¹	415581.57	1265070.66

1665	415629.47	1265069.67
1665 ¹	415829.32	1265065.53
1666	415866.32	1265059.87
1666 ¹	415865.7	1265070.66
1667	415993.87	1265045.15
1667 ¹	416048.09	1265041.65
1668	416247.57	1265028.78
1668 ¹	416265.88	1264934.48
1669	416398.96	1264835.76
1669 ¹	416451.31	1264797.6
1670	416625.83	1264646.05
1670 ¹	416642.31	1264631.74
1671	416663.2	1264613.6
1671 ¹	416747.3	1264496.51
1672	416857.4	1264330.28
1672 ¹	416798.21	1264149.41
1673	416718.21	1264109.18
1673 ¹	416697.41	1264083.67
1674	416709.82	1264040.28
1674 ¹	416709.3	1264034.93
1675	416703.81	1263978.95
1675 ¹	416685.97	1263955.89
1676	416675.29	1263942.08
1676 ¹	416629.07	1263876.12
1677	416597.22	1263814.42
1677 ¹	416576.01	1263801.3
1678	416542.65	1263709.64
1678 ¹	416458.07	1263535.57
1679	416415.5	1263453.41
1679 ¹	416401.03	1263424.11
1680	416343.99	1263308.57
1680 ¹	416342.05	1263304.64
1681	416291.58	1263247.21
1681 ¹	416257.22	1263208.22
1682	416251.63	1263200.14
1682 ¹	416153.84	1263058.79
1683	416109.1	1262998
1683 ¹	416084.4	1262964.45
1684	416027.33	1262878.58
1684 ¹	415999.48	1262836.68
1685	415989.11	1262821.76
1685 ¹	415875	1262657.63

1686	415859.04	1262634.68
1686 ¹	415815.49	1262572.03
1687	415731.14	1262451.61
1687 ¹	415702.57	1262377.26
1688	415630.85	1262190.68
1688 ¹	415622.57	1262169.12
1689	415598.78	1262106.63
1689 ¹	415527.66	1261919.82
1690	415503.8	1261857.14
1690 ¹	415552.01	1261832.89
1691	415473.98	1261704.85
1691 ¹	415436.24	1261659.64
1692	415466.25	1261657.64
1692 ¹	415476.6	1261661.41
1693	415439.5	1261566.13
1693 ¹	415446.82	1261552.98
1694	415589.31	1261297.02
1694 ¹	415611.55	1261257.09
1695	415625.79	1261225.14
1695 ¹	415694.92	1261236.94
1696	415793.77	1261033.72
1696 ¹	415999.77	1260610.22
1697	416082.7	1260635.24
1697 ¹	416093.5	1260621.15
1698	416128.49	1260526.19
1698 ¹	416171.15	1260488.08
1699	416221	1260464.29
1699 ¹	416193.61	1260393.97
1700	416218.79	1260284.06
1700 ¹	416261.46	1260304.34
1701	416261.34	1260304.5
1701 ¹	416449.92	1260367.47
1702	416500.58	1260290.65
1702 ¹	416500.89	1260290.74
1703	416509.12	1260275.75
1703 ¹	416648.15	1260323.56
1704	416649.08	1260189.85
1704 ¹	416646.21	1260165.03
1705	416652.6	1259974.56
1705 ¹	416667.09	1259912.79
1706	416686.01	1259874.6
1706 ¹	416482.22	1259703.79

1707	416478.75	1259709.08
1707 ¹	416377.05	1259618.45
1708	416378.89	1259601.29
1708 ¹	416484.43	1259405.34
1709	416489.65	1259246.03
1709 ¹	416494.39	1259129.71
1710	416504.2	1259036.59
1710 ¹	416511.56	1258977.56
1711	416512.7	1258966.03
1711 ¹	416515.76	1258935.11
1712	416517.93	1258916.45
1712 ¹	416523.76	1258866.42
1713	416535.86	1258762.6
1713 ¹	416538.18	1258744.54
1714	416540.48	1258739.3
1714 ¹	416539.06	1258691.86
1715	416536.15	1258689.47
1715 ¹	416535.86	1258572.03
1716	416536.61	1258568.89
1716 ¹	416692.1	1258550.74
1717	416861.85	1258539.38
1717 ¹	416958.52	1258550.25
1718	416971.14	1258496.05
1718 ¹	416971.86	1258495.42
1719	417024.89	1258449.09
1719 ¹	417092.14	1258390.34
1720	417104.36	1258379.66
1720 ¹	417131.4	1258354.1
1721	417211.48	1258278.4
1721 ¹	417341.3	1258155.66
1722	417037.16	1257964.56
1722 ¹	416694.52	1257528.2
1723	416693.14	1257498.84
1723 ¹	416697.68	1257336.95
1724	416702.06	1257181.06
1724 ¹	416707.67	1256981.25
1725	416711.08	1256859.66
1725 ¹	416718.44	1256659.91
1726	416725.79	1256460.16
1726 ¹	416728.93	1256374.96
1727	416738.37	1256180.11
1727 ¹	416744.44	1256054.79

1728	416746.2	1256018.52
1728 ¹	416748.09	1255979.51
1729	416753.94	1255815.86
1729 ¹	416360.06	1255997.91
1730	415713.17	1255935.77
1730 ¹	415632.33	1255820.97
1731	415571.95	1255730.93
1731 ¹	415527.38	1255670.26
1732	415448.19	1255562.5
1732 ¹	415340.87	1255393.88
1733	415335.13	1255384.85
1733 ¹	415312.15	1255296.9
1734	415310.71	1255291.4
1734 ¹	415282.05	1255208.55
1735	415233.27	1255145.4
1735 ¹	415141.94	1255045.64
1736	414943.46	1255282.38
1736 ¹	414913.06	1255325.62
1737	414829.44	1255449.48
1737 ¹	414734.49	1255625.38
1738	414727.37	1255638.57
1738 ¹	414691.17	1255691.36
1739	414688.42	1255695.37
1739 ¹	414594.51	1255832.31
1740	414481.46	1255997.15
1740 ¹	414418.75	1256088.6
1741	414218.94	1256083.28
1741 ¹	414186.97	1256082.42
1742	414013.96	1256076.81
1742 ¹	413946.63	1256074.04
1743	413915.72	1256072.76
1743 ¹	413773.92	1256066.92
1744	413627.51	1256060.89
1744 ¹	413564.92	1255880.55
1745	413470.46	1255793.41
1745 ¹	413381.99	1255711.8
1746	413321.41	1255655.91
1746 ¹	413139.56	1255572.93
1747	412979.98	1255500.13
1747 ¹	412798.38	1255416.62
1748	412774.77	1255405.77
1748 ¹	412648.03	1255349.27

1749	412616.96	1255335.42
1749 ¹	412624.87	1255306.75
1750	412562.66	1255137.5
1750 ¹	412316.65	1255036.88
1751	412299.66	1255029.94
1751 ¹	412328.59	1254972.88
1752	412289.4	1254832.71
1752 ¹	412287.02	1254824.2
1753	412288.9	1254819.31
1753 ¹	412337.55	1254809.73
1754	412341.7	1254809.28
1754 ¹	412337.87	1254793.78
1755	412332.02	1254770.09
1755 ¹	412331.22	1254766.84
1756	412338.26	1254762.97
1756 ¹	412348.16	1254757.5
1757	412378.71	1254740.67
1757 ¹	412398.27	1254729.89
1758	412432.07	1254738.77
1758 ¹	412449.78	1254743.42
1759	412459.02	1254745.84
1759 ¹	412540.85	1254709.36
1760	412541.38	1254709.13
1760 ¹	412552.4	1254686.05
1761	412566.99	1254655.47
1761 ¹	412583.33	1254621.27
1762	412583.43	1254621.03
1762 ¹	412598.46	1254586.91
1763	412597.56	1254581.83
1763 ¹	412599.06	1254569.84
1764	412603.56	1254561.91
1764 ¹	412610.12	1254553.17
1765	412615.99	1254547.08
1765 ¹	412624.36	1254528.06
1766	412649.29	1254471.44
1766 ¹	412654.94	1254458.61
1767	412656.63	1254454.77
1767 ¹	412662.65	1254404.16
1768	412667.16	1254366.22
1768 ¹	412689.66	1254343.7
1769	412739.71	1254293.63
1769 ¹	412766.74	1254296.02

1770	412775.29	1254296.78
1770 ¹	412785.59	1254277.7
1771	412794.86	1254258.08
1771 ¹	412795.37	1254257.02
1772	412821.57	1254201.58
1772 ¹	412813.7	1254171.13
1773	412812.45	1254166.3
1773 ¹	412807.09	1254145.58
1774	412818.51	1254132.17
1774 ¹	412819.01	1254131.58
1775	412874.17	1254066.79
1775 ¹	412877.68	1254057.15
1776	412896.56	1254005.42
1776 ¹	412919.05	1254004.47
1777	412986.85	1254002.59
1777 ¹	413076.01	1253891.92
1778	413120.85	1253836.27
1778 ¹	413128.29	1253818.02
1779	413152.26	1253759.2
1779 ¹	413152.59	1253758.4
1780	413172.87	1253708.64
1780 ¹	413245.26	1253552.29
1781	413243.98	1253535.98
1781 ¹	413235.43	1253426.73
1782	413234.89	1253419.77
1782 ¹	413223.99	1253298.64
1783	413214.57	1253193.94
1783 ¹	413212.86	1253174.91
1784	413197.54	1253123.64
1784 ¹	413172.94	1253041.34
1785	413115.7	1252849.83
1785 ¹	413115.58	1252849.45
1786	413112.97	1252840.72
1786 ¹	413034.42	1252656.92
1787	412955.87	1252473.13
1787 ¹	412914.07	1252375.31
1788	412908.93	1252362.86
1788 ¹	412906.55	1252357.1
1789	412749.13	1252015.09
1789 ¹	412800.61	1251736.16
1790	412802.25	1251710.18
1790 ¹	412807.74	1251622.8

1791	412817.68	1251464.91
1791 ¹	412696.17	1251394.94
1792	412613.93	1251382.28
1792 ¹	412659.06	1251238.55
1793	412524.34	1251169.95
1793 ¹	412524.96	1251167.65
1794	412527.56	1251123.73
1794 ¹	412470.35	1251093.17
1795	412294.01	1250999.02
1795 ¹	412233.01	1251007.87
1796	412122.07	1251066.32
1796 ¹	412109.19	1251074.74
1797	412081.05	1251093.12
1797 ¹	412023.45	1251130.74
1798	412018.78	1251135.01
1798 ¹	411993.71	1251157.95
1799	411941.68	1251205.57
1799 ¹	411893.84	1251234.36
1800	411857.59	1251244.54
1800 ¹	411849.89	1251279.3
1801	411855.53	1251299.74
1801 ¹	411848.38	1251333.97
1802	411855.72	1251373.45
1802 ¹	411843.77	1251381.83
1803	411680.11	1251496.57
1803 ¹	411656.77	1251502.97
1804	411518.13	1251541.02
1804 ¹	411402.18	1251651.87
1805	411351.19	1251726.68
1805 ¹	411345.67	1251699.38
1806	411306.09	1251503.46
1806 ¹	411311.76	1251430.18
1807	411327.19	1251230.9
1807 ¹	411204.13	1251216.12
1808	411250.86	1251105.6
1808 ¹	411261.46	1251084.45
1809	411131.21	1251050.77
1809 ¹	411257.33	1251025.8
1810	411453.4	1250986.99
1810 ¹	411454.44	1250834.09
1811	411402.76	1250697.38
1811 ¹	411425.38	1250657.08

1812	411523.2	1250482.77
1812 ¹	411547.86	1250441.21
1813	411557.88	1250267.45
1813 ¹	411578.8	1250237.88
1814	411607.36	1250225.62
1814 ¹	411524.84	1250161.24
1815	411507.47	1250091.77
1815 ¹	411463.85	1250012.73
1816	411146.9	1250017.38
1816 ¹	411147.67	1250003.6
1817	410875.11	1250005.14
1817 ¹	410873.36	1250004.22
1818	410786.82	1249680.91
1818 ¹	410787.84	1249400.2
1819	410779.51	1249232.69
1819 ¹	410741.96	1248776.89
1820	410704.95	1248685.78
1820 ¹	410588.18	1248584.98
1821	410483.8	1248449.94
1821 ¹	410358.03	1248317.56
1822	410285.3	1248214.04
1822 ¹	410222.18	1248134.27
1823	410213.38	1248137.5
1823 ¹	410163.92	1248082.25
1824	410150.58	1248064.07
1824 ¹	410032.36	1247902.91
1825	409933.27	1247760.27
1825 ¹	409943.2	1247757.25
1826	409973.91	1247673.03
1826 ¹	410058.87	1247477.5
1827	410066.16	1247339.01
1827 ¹	410054.24	1247235.97
1828	410054.4	1247184.62
1828 ¹	410087.42	1247076.68
1829	410099.54	1247076.12
1829 ¹	410109.27	1247019.07
1830	410123.55	1246975.48
1830 ¹	410127.33	1246963.92
1831	410133.51	1246945.06
1831 ¹	410154.46	1246888.98
1832	410160.46	1246740.17
1832 ¹	410165.4	1246690.51

1833	410170.31	1246564.63
1833 ¹	410178.1	1246364.91
1834	410236.53	1246226.24
1834 ¹	410168.45	1246110.94
1835	410047.08	1246057.59
1835 ¹	409899.81	1245992.91
1836	409976.07	1245946.57
1836 ¹	410146.88	1245842.78
1837	410150.94	1245847.11
1837 ¹	410287.48	1245752.93
1838	410463.68	1245654.62
1838 ¹	410524.61	1245604.71
1839	410873.03	1245370.6
1839 ¹	410876.31	1245366.03
1840	410885.83	1245359.8
1840 ¹	410906.15	1245303.94
1841	410912.22	1245216.68
1841 ¹	410908.19	1245217.08
1842	410914.52	1245122.69
1842 ¹	410923.46	1245057.54
1843	410927.96	1244931.94
1843 ¹	410832.48	1244844.13
1844	410703.15	1244712.37
1844 ¹	410634.58	1244662.71
1845	410546.81	1244599.15
1845 ¹	410558.05	1244572.97
1846	410556.34	1244571.39
1846 ¹	410610.06	1244409.34
1847	410664.97	1244313.8
1847 ¹	410671.48	1244297.74
1848	410695.49	1244227.7
1848 ¹	410738.31	1244113.43
1849	410769.4	1244021.97
1849 ¹	410828.77	1243968.01
1850	410886.17	1243913.96
1850 ¹	410896.65	1243828.25
1851	410898.3	1243824.23
1851 ¹	410898.49	1243822.76
1852	410901.78	1243815.72
1852 ¹	410935.48	1243733.39
1853	410937.48	1243725.33
1853 ¹	410841.2	1243756.16

1854	410826.9	1243749.89
1854 ¹	410814.96	1243735.11
1855	410812.23	1243722.66
1855 ¹	410806.2	1243713.87
1856	410804.76	1243699.26
1856 ¹	410812.26	1243695.39
1857	410824.92	1243696.85
1857 ¹	410833.74	1243691.5
1858	410828.81	1243677.07
1858 ¹	410820.65	1243667.69
1859	410818.55	1243653.81
1859 ¹	410825.94	1243647.84
1860	410836.92	1243643.79
1860 ¹	410859.24	1243642.67
1861	410881.08	1243645.76
1861 ¹	410903.36	1243643.93
1862	410915.63	1243637.72
1862 ¹	410924.52	1243631.75
1863	410936.4	1243631.15
1863 ¹	410946.74	1243641.84
1864	410953.7	1243654.8
1864 ¹	410956.44	1243681.27
1865	410973.4	1243686.83
1865 ¹	410975.29	1243685.85
1866	410969.8	1243676.38
1866 ¹	410984.74	1243662.58
1867	410991.72	1243675.4
1867 ¹	410999.47	1243670.79
1868	410996.54	1243651.69
1868 ¹	411010.73	1243638.59
1869	411016.85	1243651.41
1869 ¹	411017.87	1243649.45
1870	411018.32	1243644.53
1870 ¹	411001.92	1243611.03
1871	411002.27	1243604.01
1871 ¹	411008.2	1243596.71
1872	411017.22	1243594.85
1872 ¹	411026.54	1243599.28
1873	411034.87	1243611.47
1873 ¹	411037.31	1243618.35
1874	411068.44	1243624.49
1874 ¹	411069.34	1243624.66

1875	411073.37	1243619.26
1875 ¹	411094.28	1243614.54
1876	411096.6	1243615.4
1876 ¹	411105.7	1243604.43
1877	411131.13	1243605.45
1877 ¹	411148.78	1243596.34
1878	411143.24	1243575.9
1878 ¹	411150.48	1243566.41
1879	411172.8	1243563.88
1879 ¹	411185.57	1243552.71
1880	411218.5	1243551.75
1880 ¹	411242.77	1243545.58
1881	411251.43	1243543.38
1881 ¹	411255	1243541.54
1882	411264.9	1243535.2
1882 ¹	411266.72	1243530.53
1883	411291.78	1243505.41
1883 ¹	411293.08	1243494.76
1884	411289.71	1243492.31
1884 ¹	411289.66	1243487.23
1885	411293.33	1243483.56
1885 ¹	411292.74	1243461.64
1886	411306.86	1243448.98
1886 ¹	411331.43	1243448.45
1887	411342.33	1243441.57
1887 ¹	411359.01	1243439.2
1888	411376.92	1243420.19
1888 ¹	411390.42	1243405.66
1889	411392.41	1243401.13
1889 ¹	411390.22	1243385.75
1890	411394.99	1243368.61
1890 ¹	411412.64	1243355.75
1891	411425.91	1243353.68
1891 ¹	411426.93	1243353.69
1892	411428.47	1243354.18
1892 ¹	411436.73	1243355.81
1893	411449.01	1243342.59
1893 ¹	411439.34	1243308.42
1894	411469.73	1243283.86
1894 ¹	411467.52	1243280.79
1895	411469.11	1243277.12
1895 ¹	411465.23	1243267.92

1896	411457.04	1243259.18
1896 ¹	411458.51	1243246.44
1897	411465.32	1243241.87
1897 ¹	411474.38	1243240
1898	411488.07	1243246.35
1898 ¹	411512.86	1243249.32
1899	411515.33	1243248.86
1899 ¹	411517.14	1243235.08
1900	411516.26	1243234.72
1900 ¹	411517.01	1243232.6
1901	411516.28	1243231.61
1901 ¹	411509.63	1243225.6
1902	411508.99	1243212.94
1902 ¹	411517.99	1243209.66
1903	411527.62	1243211.56
1903 ¹	411528.22	1243211.2
1904	411527.62	1243198.34
1904 ¹	411572.66	1243165.78
1905	411571.25	1243161.14
1905 ¹	411573.49	1243149.74
1906	411576.02	1243143.98
1906 ¹	411587.94	1243128.57
1907	411605.02	1243117.83
1907 ¹	411619.75	1243102.28
1908	411619.49	1243089.89
1908 ¹	411593.27	1243044.31
1909	411585.71	1243042.65
1909 ¹	411571.35	1243023.63
1910	411567.31	1243013.26
1910 ¹	411571.28	1243008.12
1911	411572.22	1243007.69
1911 ¹	411566.47	1242997.7
1912	411583.36	1243002.57
1913	411585.06	1243001.79
1914	411601.14	1243005.22
1915	411603.59	1243005.79
1916	411616.92	1243004.41
1917	411622.54	1243002.17
1918	411615.3	1242973.52
1919	411625.68	1242977.99
1920	411627.9	1242975.69
1921	411638.07	1242982.98
1922	411646.8	1242978.97
1923	411650.8	1242979.15

1924	411651.27	1242978.2
1925	411660.19	1242973.66
1926	411669.96	1242960.69
1927	411676.73	1242958.22
1928	411679.88	1242954.61
1929	411681.01	1242948.52
1930	411680.56	1242939.03
1931	411685.98	1242932.72
1932	411689.36	1242927.98
1933	411689.36	1242919.64
1934	411692.06	1242911.3
1935	411694.55	1242900.47
1936	411693.87	1242886.7
1937	411701.3	1242872.06
1938	411678.16	1242846.75
1939	411664.77	1242851.11
1940	411647.07	1242824.77
1941	411634.19	1242812.83
1942	411611.47	1242797.57
1943	411612.84	1242795.97
1944	411589.89	1242760.17
1945	411578.12	1242737.29
1946	411572.09	1242730.69
1947	411571.72	1242730.28
1948	411563	1242730.03
1949	411558.03	1242726.57
1950	411557.38	1242714.77
1951	411549.76	1242706.88
1952	411545.17	1242701.34
1953	411548.68	1242687.63
1954	411534.52	1242673.03
1955	411531.53	1242643.5
1956	411540.33	1242634.17
1957	411507.23	1242580.39
1958	411508.55	1242578.64
1959	411509.82	1242570.75
1960	411508.55	1242564.42
1961	411504.13	1242560
1962	411498.75	1242555.09
1963	411495.27	1242546.25
1964	411492.75	1242538.19
1965	411488.95	1242528.86
1966	411484.37	1242521.91
1967	411479.16	1242518.75

1968	411473.94	1242517.16
1969	411468.56	1242510.2
1970	411462.09	1242504.98
1971	411457.81	1242500.09
1972	411456.23	1242493.3
1973	411458.29	1242483.66
1974	411461.13	1242480.33
1975	411474.41	1242481.12
1976	411476.15	1242479.55
1977	411476.15	1242476.22
1978	411466.11	1242465.19
1979	411574.87	1242336.7
1980	411562.15	1242321.75
1981	411570.24	1242311.21
1982	411591.06	1242317.57
1983	411601.69	1242305.01
1984	411603.01	1242295.71
1985	411622.85	1242279.59
1986	411623.63	1242269.48
1987	411629.67	1242271.96
1988	411638.45	1242261.58
1989	411648.32	1242237.05
1990	411656.48	1242240.28
1991	411657.59	1242238.97
1992	411670.71	1242239.61
1993	411675.61	1242232.48
1994	411675.3	1242224.91
1995	411673.51	1242219.62
1996	411690.44	1242200.12
1997	411709.94	1242206.48
1998	411711.93	1242209.04
1999	411714.62	1242186.37
2000	411768.44	1242203.1
2001	411780.9	1242183.02
2002	411796.58	1242197.19
2003	411819.87	1242213.98
2004	411805.55	1242226.67
2005	411806.38	1242243.09
2006	411833.32	1242243.23
2007	411868.55	1242229.48
2008	411884.24	1242273.58
2009	411940.38	1242288.71
2010	411958.58	1242269.83
2011	411978.56	1242258.03

2012	411994.62	1242248.55
2013	412017.23	1242245.91
2014	412050.3	1242253.7
2015	412051.95	1242251.12
2016	412054.32	1242248.79
2017	412055.67	1242230.5
2018	412069.16	1242216.18
2019	412073.31	1242186.27
2020	412089.19	1242142.89
2021	412098.93	1242133.23
2022	412110.02	1242134.42
2023	412113.33	1242124.16
2024	412134.08	1242103.39
2025	412155.52	1242102.87
2026	412158.58	1242098.03
2027	412156.04	1242090.27
2028	412168.08	1242083.02
2029	412174.6	1242072.73
2030	412185.66	1242066.52
2031	412192.45	1242060.03
2032	412196.41	1242056.08
2033	412198.02	1242056.57
2034	412193.06	1242046.33
2035	412246.48	1242021.22
2036	412277.36	1242041.12
2037	412280.45	1242043.11
2038	412310.87	1242089.38
2039	412325.56	1242078.48
2040	412373.85	1242096.35
2041	412389.51	1242102.14
2042	412458	1242131.51
2043	412464.34	1242134.22
2044	412557.5	1242168.86
2045	412563.46	1242168.6
2046	412576.52	1242171.52
2047	412595.72	1242168.4
2048	412617.42	1242172.33
2049	412644.17	1242176.71
2050	412664.6	1242197.91
2051	412684.71	1242212.66
2052	412695.4	1242211.41
2053	412710.88	1242205.61
2054	412717.89	1242202.38
2055	412731.65	1242188.85

2056	412739.56	1242189.17
2057	412752.1	1242181.35
2058	412760.54	1242163.69
2059	412764.22	1242155.84
2060	412781.89	1242156.89
2061	412812.96	1242135.59
2062	412827.23	1242137.98
2063	412842.72	1242142.56
2064	412860.73	1242150.31
2065	412861.23	1242151.23
2066	412864.09	1242150.88
2067	412879.01	1242174.11
2068	412882.23	1242176.08
2069	412884.81	1242175.85
2070	412898.48	1242173.44
2071	412904.15	1242171.14
2072	412907.7	1242169.28
2073	412913.68	1242161.69
2074	412919.02	1242152
2075	412923.46	1242152.71
2076	412952.4	1242150.51
2077	412968.56	1242156.21
2078	412984.9	1242159.33
2079	412991.23	1242164.57
2080	413015.7	1242179.33
2081	413026.26	1242184.16
2082	413032.79	1242190.66
2083	413039.41	1242189.31
2084	413063.86	1242133.56
2085	413131.48	1242124.47
2086	413164.72	1242108.61
2087	413226.14	1242145.23
2088	413254.2	1242139.76
2089	413285.14	1242133.74
2090	413324.18	1242120.42
2091	413342.13	1242082.63
2092	413353.99	1242036.64
2093	413390.63	1242031.96
2094	413484.22	1242021.89
2095	413514.39	1242000.48
2096	413567.71	1241986.99
2097	413567.29	1241984.8
2098	413578.98	1241976.44
2099	413594.73	1241974.91

2100	413597.58	1241976.33
2101	413603.94	1241973.22
2102	413626.33	1241966.41
2103	413636.49	1241968.41
2104	413652.69	1241966.06
2105	413670.63	1241964.38
2106	413695.99	1241960.09
2107	413695.57	1241965.19
2108	413698.91	1241974.7
2109	413703.98	1241981.7
2110	413706.7	1241982.24
2111	413724.53	1241980.14
2112	413731.48	1241975.33
2113	413736.82	1241969.98
2114	413742.16	1241964.92
2115	413751.48	1241964.09
2116	413758.75	1241966.02
2117	413775.05	1241965.75
2118	413779.58	1241968.08
2119	413789.99	1241975.06
2120	413799.3	1241976.3
2121	413807.61	1241975.59
2122	413816.06	1241972.29
2123	413818.49	1241970.95
2124	413826.85	1241961.23
2125	413833.83	1241950.12
2126	413838.63	1241947.8
2127	413845.89	1241947.25
2128	413853.98	1241948.08
2129	413859.32	1241950.81
2130	413864.94	1241950
2131	413869.32	1241947.8
2132	413876.17	1241941.64
2133	413881.79	1241941.09
2134	413890.01	1241942.31
2135	413908.51	1241941.64
2136	413921.8	1241942.73
2137	413929.88	1241943.42
2138	413940.71	1241942.05
2139	413946.33	1241939.3
2140	413953.73	1241930.27
2141	413958.52	1241926.16
2142	413965.65	1241925.88
2143	413976.88	1241927.94

2144	413980.5	1241927.48
2145	413982.07	1241922.51
2146	414014.1	1241918.05
2147	414021.38	1241911.99
2148	414040.58	1241875.97
2149	414069.05	1241856.47
2150	414074.5	1241851.45
2151	414073.77	1241818.22
2152	414099.03	1241810.29
2153	414119.88	1241790.23
2154	414118.87	1241770.33
2155	414139.2	1241758.85
2156	414170.86	1241745.84
2157	414196.45	1241744.55
2158	414206.4	1241734.54
2159	414219.76	1241735.77
2160	414258.34	1241743.46
2161	414271.67	1241724.7
2162	414276.84	1241713.96
2163	414294.11	1241697.86
2164	414316	1241697.71
2165	414328.25	1241695.18
2166	414336.54	1241670.97
2167	414339.38	1241651.78
2168	414341.84	1241625.01

2169	414356.93	1241622.34
2170	414381.57	1241620.14
2171	414403.41	1241619.04
2172	414407.97	1241615
2173	414450.34	1241583.42
2174	414466.46	1241581.65
2175	414495.46	1241551.58
2176	414500.83	1241544.63
2177	414489.22	1241541.41
2178	414485.67	1241539.19
2179	414523.25	1241535.33
2180	414522	1241523.98
2181	414545.81	1241486.44
2182	414550.36	1241462.7
2183	414635.95	1241434.78
2184	414635.34	1241420.42
2185	414707.12	1241289.09
2186	414750.75	1241209.26
2187	414742.32	1241115.61
2188	414738.53	1241073.39
2189	414732.42	1241035.74
2190	414725.97	1240995.96
2191	414697.28	1240818.99
2192	414636.73	1240632.71
2193	414698.22	1240629.37

».

Статья 3

Внести в Закон Московской области № 78/2017-ОЗ «О границе Наро-Фоминского городского округа» (с изменениями, внесенными законами Московской области № 248/2018-ОЗ, № 107/2019-ОЗ, № 230/2019-ОЗ, № 277/2019-ОЗ, № 294/2020-ОЗ) следующие изменения:

в приложении 1:
 карту (схему) Наро-Фоминского городского округа изложить в следующей редакции:

«



МАСШТАБ 1:600000

»;

часть 1 изложить в следующей редакции:

«1. Площадь территории Наро-Фоминского городского округа составляет 154776 га.»;

в части 3:

в пункте 7 слова «Жуковского муниципального района Калужской области, Боровского муниципального района Калужской области» заменить словами «муниципального района «Жуковский район» Калужской области, муниципального района «Боровский район» Калужской области»;

пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8) от узловой точки 650 граница проходит на север по западным границам территории ОАО «Восход», 108, 105, 102, 99, 96, 93, 90 кварталов Каменского участкового лесничества, далее общим направлением на запад по южным границам 86, 122, 121, 120 кварталов Башкинского участкового лесничества Наро-Фоминского лесничества (далее – Башкинское участковое лесничество), пересекая русло реки Истья, по юго-западной границе территории акционерного общества «Холдинговая компания Элинар» (далее – АО «Холдинговая компания Элинар»), далее 671 метр на северо-запад, пересекая полосу отвода автомобильной дороги М-3 «Украина», далее на запад по южной границе территории АО «Холдинговая компания Элинар»,

470 метров на юго-запад по южной границе 25 квартала Наро-Фоминского сельского участкового лесничества Наро-Фоминского лесничества (далее – Наро-Фоминское сельское участковое лесничество), 1260 метров на запад по южной границе участка общества с ограниченной ответственностью «Элинар-Агро» до полосы отвода Московской железной дороги – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» Киевского направления, пересекая полосу отвода указанной железной дороги, на северо-запад по западной границе 117 квартала Башкинского участкового лесничества, 86 метров на северо-запад и 712 метров на запад по южной границе территории АО «Холдинговая компания Элинар», далее на запад по южной границе 106 квартала Башкинского участкового лесничества, на юг и юго-запад по восточной и южной границам 116 квартала Башкинского участкового лесничества, далее на северо-запад по южной границе урочища Мишуково, на север по западным границам 105, 100, 94, 95, 85, 81, 75 кварталов Башкинского участкового лесничества до пересечения западной границы 75 квартала Башкинского участкового лесничества с северо-западной границей полосы отвода автомобильной дороги Котово – Новая Ольховка – М-3 «Украина» (точка 814);»;

пункты 11, 12 изложить в следующей редакции:

«11) от точки 1280 граница проходит на юго-запад по середине русла ручья Медовниковский, юго-восточной границе территории открытого акционерного общества «Юбилейный» (далее – ОАО «Юбилейный»), далее на северо-запад по юго-западной границе территории ОАО «Юбилейный», южной границе 53 квартала Вышегородского участкового лесничества Наро-Фоминского лесничества (далее – Вышегородское участковое лесничество), 545 метров в западном и северо-западном направлениях по южной границе территории открытого акционерного общества «Совхоз Веселевский» (далее – ОАО «Совхоз Веселевский»), 270 метров на северо-запад по южной границе крестьянско-фермерского хозяйства, 510 метров на северо-запад по южной границе территории ОАО «Совхоз Веселевский» до реки Руть, 425 метров на север по реке Руть, далее, пересекая реку Руть, в юго-западном направлении по южной границе 57 квартала Веселевского участкового лесничества Наро-Фоминского лесничества (далее – Веселевское участковое лесничество) до пересечения южной границы указанного квартала с восточной границей 72 квартала Веселевского участкового лесничества (узловая точка 1453, расположенная на пересечении границ Наро-Фоминского городского округа, муниципального района «Боровский район» Калужской области, муниципального района «Медынский район» Калужской области);

12) от узловой точки 1453 граница проходит на юго-запад по юго-восточным границам 72, 58 кварталов Веселевского участкового лесничества, далее в северо-западном направлении по южной границе 58 квартала Веселевского участкового лесничества, далее в западном направлении, пересекая автодорогу Веряя – Медынь, по южной границе 71 квартала Веселевского участкового лесничества, далее на юго-запад вдоль реки Руть, далее в северо-западном направлении по юго-западной границе 30 квартала

Наро-Фоминского сельского участкового лесничества, вдоль юго-западной границы садоводческого некоммерческого товарищества «Руть», по южной границе территории общества с ограниченной ответственностью «НАРАСИТИЦЕНТР» (далее – ООО «НАРАСИТИЦЕНТР»), далее 760 метров в северо-западном направлении по западной границе 63 квартала Веселевского участкового лесничества, 200 метров на запад и 60 метров на север по южной границе территории ООО «НАРАСИТИЦЕНТР», далее 880 метров на северо-запад и 620 метров на юго-запад по южной границе 62 квартала Веселевского участкового лесничества, 770 метров на юго-запад по восточной границе 61 квартала Веселевского участкового лесничества, далее 895 метров на юго-запад и 1254 метров на северо-запад по южным границам 61 и 60 кварталов Веселевского участкового лесничества до узловой точки 1536, расположенной на пересечении Наро-Фоминского городского округа, Можайского городского округа, муниципального района «Медынский район» Калужской области;»;

в таблице приложения 2:

строки 693–696 изложить в следующей редакции:

«

693	414444.6	1329682.3
693 ¹	414054.86	1329147.85
694	414160.2	1328940.7

694 ¹	414185.12	1328872.2
695	414232.4	1328742.2
696	414260.93	1328705.27

»;

строки 698–704 изложить в следующей редакции:

«

698	414320.51	1328682.01
699	414366.5	1328636.51
700	414428	1328572.25
701	414493.01	1328400.01

702	414553.02	1328197.01
703	414494	1328060.25
704	414449.78	1327879.09

»;

строки 715–743 изложить в следующей редакции:

«

715	415045.7	1326697.1
715 ¹	415057.8	1326675.46
715 ²	415060.36	1326644.73
716	415053.37	1326606.64
716 ¹	415038.47	1326561.48
716 ²	415023.13	1326527.31
717	414989.79	1326479.5
717 ¹	414977.47	1326458.73
717 ²	414974.23	1326403.74
718	414977.29	1326383.51
718 ¹	414974.33	1326369.52
718 ²	414958.52	1326345.89

719	414945.2	1326313.16
719 ¹	414946.06	1326265.9
719 ²	414934.27	1326214.86
720	414933.61	1326189.4
720 ¹	414939.88	1326169.43
720 ²	414956.71	1326153.67
721	414959.79	1326150.45
721 ¹	414969.15	1326139.65
721 ²	414973.47	1326126.96
722	414973.92	1326119.49
722 ¹	414971.76	1326111.12
722 ²	414965.19	1326095.28

723	414962.94	1326087.68
723 ¹	414965.19	1326065.4
723 ²	414971.31	1326054.87
724	414976.17	1326045.24
724 ¹	414976.62	1326038.13
724 ²	414975.27	1326029.4
725	414971.31	1326015.72
725 ¹	414970.59	1326006.64
725 ²	414973.09	1325980.5
726	414985.78	1325958.6
726 ¹	415018.65	1325943.54
726 ²	415024.05	1325936.25
727	415033.68	1325909.88
727 ¹	415049.97	1325883.06
727 ²	415041.55	1325862.25
728	414966.45	1325726.19
728 ¹	415043.31	1325663.33
729	415062.22	1325642.25
729 ¹	415130.18	1325551.87
730	415200.45	1325500.33
730 ¹	415249.3	1325452.34
731	415255.07	1325447.41
731 ¹	415523.69	1325188.7

732	415681.51	1325032.65
732 ¹	415888.14	1324899.56
733	415960.5	1324852.5
733 ¹	415967	1324546.5
734	415965	1324457.5
734 ¹	415976	1324177.75
735	415982.73	1324141.32
735 ¹	415992.14	1324064.61
736	415957.07	1323804.92
736 ¹	415412.43	1323706.41
737	415277.32	1323688.64
737 ¹	415140.78	1323660.21
738	415114.71	1323660.09
738 ¹	415005.9	1323628.96
739	414811.19	1323587.47
739 ¹	414793.49	1323526.66
740	414789.34	1323501.13
740 ¹	414782.23	1323481.36
741	414759.6	1323418.84
741 ¹	414741.66	1323371.46
742	414737.85	1323359.08
743	414702.3	1323235.5

»;

строки 1359–1432 изложить в следующей редакции:

«

1359	407756.96	1289190.69
1359 ¹	407792.33	1289148.03
1360	407861.81	1289074.68
1360 ¹	407911.85	1289017.98
1361	407930.84	1288988.55
1361 ¹	407957.57	1288952.91
1362	407957.12	1288898.46
1362 ¹	407954.96	1288787.31
1363	407957.57	1288744.2
1363 ¹	407957.99	1288734.42
1364	407961.08	1288664.19
1364 ¹	407966.84	1288593.9
1365	407966.84	1288548.18
1365 ¹	408003.74	1288512.63
1366	408042.8	1288482.3
1367	408072.32	1288457.64
1368	408044.15	1288394.37

1369	408059.85	1288390.22
1370	408153.19	1288227.69
1371	408137.39	1288219.05
1372	408158.63	1288190.07
1373	408192.92	1288153.62
1374	408227.66	1288116.63
1375	408259.7	1288087.2
1376	408302.81	1288051.65
1377	408340.97	1288017.36
1378	408361.31	1287999.36
1379	408366.98	1287994.5
1380	408404.42	1287962.46
1381	408451.85	1287920.25
1382	408482.63	1287892.71
1383	408495.77	1287885.23
1384	408519.8	1287881.86
1385	408553.9	1287868.51

1386	408596.68	1287842.89
1387	408615.26	1287828.23
1388	408640.41	1287787.31
1389	408662.84	1287756.84
1390	408687.33	1287738.67
1391	408712.03	1287728.61
1392	408744.09	1287725.97
1393	408780.6	1287729.69
1394	408823.89	1287750.91
1395	408847.26	1287768.67
1396	408858.2	1287768.15
1397	408874.94	1287763.74
1398	408890.33	1287753.66
1399	408901.31	1287739.17
1400	408911.57	1287720.72
1401	408919.13	1287702.81
1402	408921.92	1287692.64
1403	408921.11	1287675
1404	408915.8	1287655.2
1405	408911.93	1287642.51
1406	408895.19	1287611.28
1407	408882.5	1287585.54
1408	408877.55	1287569.07
1409	408873.14	1287544.5

1410	408870.53	1287525.15
1411	408863.96	1287509.31
1412	408853.88	1287494.37
1413	408839.3	1287473.31
1414	408821.3	1287451.08
1415	408806.27	1287435.51
1416	408777.47	1287416.43
1417	408758.48	1287405.63
1418	408745.16	1287400.14
1419	408715.37	1287391.14
1420	408692.6	1287378.72
1421	408674.06	1287364.77
1422	408655.61	1287344.07
1423	408640.31	1287320.85
1424	408625.73	1287287.82
1425	408618.71	1287263.7
1426	408612.14	1287233.37
1427	408603.77	1287199.98
1428	408592.79	1287168.75
1429	408589.73	1287148.14
1430	408593.24	1287127.44
1431	408600.26	1287108.54
1432	408613.49	1287095.85

»;

строки 1471–1536 изложить в следующей редакции:

«

1471	408434.97	1284401.7
1471 ¹	408438.41	1284353.09
1472	408445.92	1284309.86
1472 ¹	408465.59	1284240.63
1473	408499.28	1284162.63
1473 ¹	408535.26	1284134.89
1474	408540.62	1284134.03
1474 ¹	408536.43	1284126.3
1475	408533.85	1284127.09
1475 ¹	408526.18	1284107.47
1476	408522.27	1284100.27
1476 ¹	408508.72	1284065.68
1477	408516.06	1284052.62
1477 ¹	408528.11	1284031.16
1478	408535.84	1284017.41

1478 ¹	408570.52	1283955.67
1479	408587.2	1283925.98
1479 ¹	408589.65	1283924.05
1480	408669.79	1283860.82
1480 ¹	408677.45	1283854.78
1481	408680.97	1283846.86
1481 ¹	408683.49	1283841.21
1482	408738.05	1283718.63
1482 ¹	408744.53	1283698.34
1483	408753.03	1283671.72
1483 ¹	408759.77	1283650.63
1484	408780.62	1283585.32
1484 ¹	408863.63	1283540.33
1485	408867.54	1283538.22
1485 ¹	409003.34	1283491.24

1486	409001.85	1283448.39
1486 ¹	409001.61	1283438.68
1487	409002.53	1283427.48
1487 ¹	409001.34	1283427.37
1488	408999.04	1283332.08
1488 ¹	408998.63	1283315.25
1489	409010	1283267.17
1489 ¹	409010.54	1283256.86
1490	409013.7	1283195.93
1490 ¹	409014.93	1283172.16
1491	409018.87	1283096.21
1491 ¹	409020.15	1283071.6
1492	409025.08	1282976.6
1492 ¹	409027.01	1282939.64
1493	409015.31	1282933.58
1493 ¹	408998.04	1282927.21
1494	408944.73	1282907.3
1494 ¹	408923.41	1282896.68
1495	408915.42	1282890.04
1495 ¹	408905.43	1282872.78
1496	408900.11	1282858.83
1496 ¹	408896.12	1282844.22
1497	408888.13	1282831.6
1497 ¹	408877.29	1282822.82
1498	408853.52	1282810.4
1498 ¹	408812.65	1282808.48
1499	408790.45	1282776.03
1499 ¹	408773.42	1282746.52
1500	408799.34	1282720.44
1500 ¹	408885.16	1282680.71
1501	409041.72	1282604.19
1501 ¹	409387.05	1282346.02
1502	409422.15	1282319.6
1502 ¹	409428.27	1282281.15
1503	409451.2	1282245.06
1503 ¹	409522.12	1282031.56
1504	409556.59	1282008.74
1504 ¹	409595.96	1282037.56
1505	409687.64	1281946.02
1505 ¹	409759.1	1281874.66
1506	409775.59	1281858.21
1506 ¹	409804.58	1281859.97
1507	409805.19	1281861.22

1507 ¹	409984.12	1281746.01
1508	410221.23	1281609.43
1508 ¹	410234.97	1281630.81
1509	410352.8	1281557.93
1509 ¹	410466.19	1281487.79
1510	410559.83	1281430.16
1510 ¹	410735.3	1281319.21
1511	410881.84	1281229.43
1511 ¹	410885.04	1281210.72
1512	410894.68	1281107.54
1512 ¹	410898.83	1281063.11
1513	410902.02	1281028.98
1513 ¹	410963.95	1281035.09
1514	410968.83	1280988.67
1514 ¹	410984.22	1280842.55
1515	410994.64	1280756.15
1515 ¹	410996.18	1280743.41
1516	411071.1	1280678.31
1516 ¹	411113.94	1280632.57
1517	411391.46	1280387.99
1517 ¹	411428.52	1280355.33
1518	411322.64	1280135.06
1518 ¹	411303.8	1280090.76
1519	411256.65	1279979.9
1519 ¹	411163.18	1279796.63
1520	411155.14	1279780.88
1520 ¹	411021.62	1279672.9
1521	410997.08	1279652.79
1521 ¹	410921.25	1279586.01
1522	410820.2	1279489.83
1522 ¹	410524.36	1279424.89
1523	410538.48	1279225.43
1523 ¹	410540.54	1279207.91
1524	410541.85	1279196.81
1524 ¹	410542.05	1279175
1525	410543.6	1279153.1
1525 ¹	410542.84	1279092.16
1526	410543.52	1279020.9
1526 ¹	410541.87	1279014.36
1527	410541.58	1278991.09
1527 ¹	410516.64	1278900.49
1528	410491.69	1278809.89
1528 ¹	410473.41	1278731.09
1529	410466.23	1278718.89

1529 ¹	410374.57	1278567.3
1530	410578.38	1278524.82
1530 ¹	410648.82	1278485.77
1531	410681.53	1278467.63
1531 ¹	410771.92	1278393.81
1532	410875.09	1278313.56
1532 ¹	410919.3	1278255.06

1533	410952.39	1278220.54
1533 ¹	410967.2	1278205.1
1534	411172.8	1277990.64
1534 ¹	411173.48	1277984.67
1535	411187.36	1277862.43
1536	411182.63	1277796.96

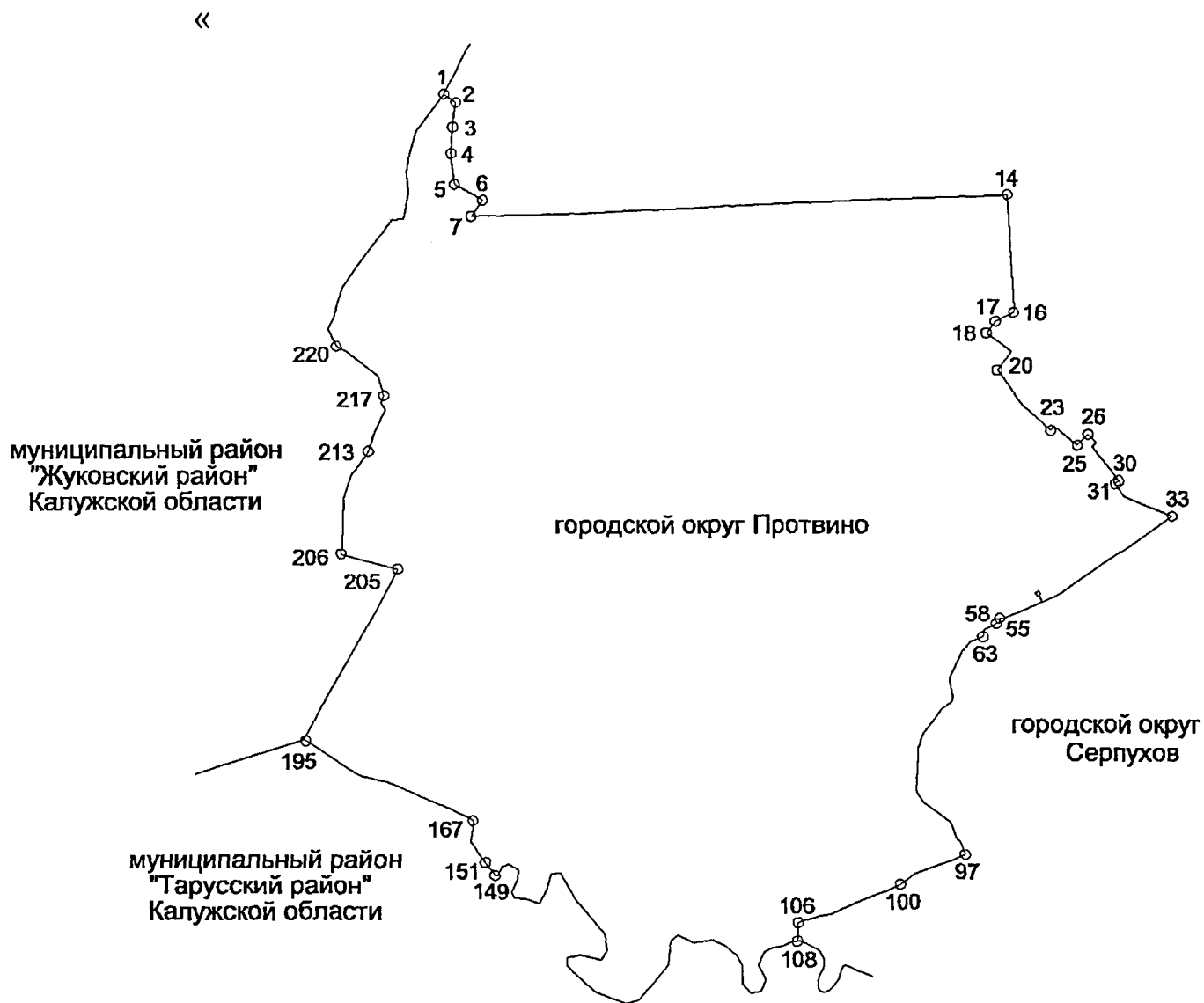
».

Статья 4

Внести в Закон Московской области № 159/2004-ОЗ «О статусе и границе городского округа Протвино» (с изменениями, внесенными законами Московской области № 94/2011-ОЗ, № 277/2019-ОЗ) следующие изменения:

в приложении 1:

карту (схему) городского округа Протвино изложить в следующей редакции:



»;

в части 3:

в пункте 1 слова «Жуковского муниципального района Калужской области» заменить словами «муниципального района «Жуковский район» Калужской области»;

в пункте 24 слова «Тарусского муниципального района Калужской области» заменить словами «муниципального района «Тарусский район» Калужской области»;

пункты 25–34 изложить в следующей редакции:

«25) от узловой точки 108 граница проходит 4828 метров общим направлением на запад по руслу реки Протвы вверх по течению до точки 149;

26) от точки 149 граница проходит на северо-запад до точки 151, расположенной у ограждения садоводческого некоммерческого товарищества «Скала-3» городского округа Серпухов Московской области (далее – СНТ «Скала-3»);

27) от точки 151 граница проходит 374 метров на северо-запад и север по южной границе СНТ «Скала-3» вдоль бетонного ограждения до точки 167;

28) от точки 167 граница проходит 1417 метров на запад по металлическому ограждению садоводческого некоммерческого товарищества «Скала» городского округа Серпухов Московской области до узловой точки 195, расположенной на пересечении границ городского округа Протвино, муниципального района «Тарусский район» Калужской области, муниципального района «Жуковский район» Калужской области;

29) от узловой точки 195 граница проходит в северном направлении по границе технической площадки Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт физики высоких энергий имени А.А. Логунова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», по квартальной просеке с восточной стороны 16 и 15 кварталов государственного природного заказника федерального значения «Государственный комплекс «Таруса» Федеральной службы охраны Российской Федерации до точки 205, расположенной у газопровода «Протвино – Кремёнки»;

30) от точки 205 граница проходит 439 метров на запад вдоль газопровода «Протвино – Кремёнки» до точки 206, расположенной у реки Сухейки;

31) от точки 206 граница проходит 835 метров на север по реке Сухейке, пересекая автомобильную дорогу Серпухов – Протвино, до точки 213;

32) от точки 213 граница проходит 470 метров на север до точки 217, расположенной на западной стороне участка с кадастровым номером 50:59:0010101:1;

33) от точки 217 граница проходит 550 метров на север, пересекая трассу газопровода высокого давления 55 атм «Серпухов – Ленинград», до точки 220;

34) от точки 220 граница проходит 2270 метров общим направлением на север до узловой точки 1.»;

в таблице приложения 2:

строки 151–196 изложить в следующей редакции:

«

151	369422.48	2166862.4
152	369508.75	2166797.71
153	369515.92	2166797.93
154	369538.65	2166782.8
155	369571.86	2166755.78
156	369580.03	2166751.03
157	369582.77	2166749.76
158	369585.66	2166748.63

159	369588.57	2166747.98
160	369591.54	2166747.42
161	369606.79	2166749.14
162	369694.37	2166763.82
163	369735.54	2166771.14
164	369741.14	2166772.12
165	369742.34	2166764.95
166	369747.16	2166765.62

167	369750.51	2166766.08
168	369752.28	2166762.32
169	369756.67	2166756.63
170	369762.11	2166751.5
171	369770.74	2166740.29
172	369773.25	2166735.14
173	369798.12	2166677.05
174	369806.64	2166661.36
175	369829.64	2166620.75
176	369847.72	2166584.16
177	369858.32	2166564.47
178	369873.96	2166532.19
179	369877.21	2166514.21
180	369884.15	2166495.34
181	369893.69	2166472.99

182	369904.96	2166446.89
183	369957.11	2166332.25
184	370011.88	2166217.51
185	370020.18	2166201.51
186	370024.34	2166191.19
187	370058.09	2166094.3
188	370063.23	2166077.14
189	370074.91	2166029.48
190	370089.18	2165966.7
191	370093.09	2165954
192	370099.98	2165928.72
193	370113.37	2165900.58
194	370228.05	2165724
195	370370.58	2165503.48
196	370370.9	2165502.98

»;

дополнить строками 197–233 следующего содержания:

«

197	370376.36	2165490.06
198	370522.93	2165567.36
199	370688.58	2165651.43
200	371066.86	2165869.25
201	371415.7	2166062.32
202	371674.18	2166186.55
203	371685.13	2166191.82
204	371685.1	2166191.95
205	371695.69	2166197.04
206	371816.6	2165775.08
207	372019.75	2165788.58
208	372114.3	2165789.18
209	372196.62	2165789.69
210	372246.18	2165790
211	372416.06	2165849.16
212	372566.89	2165954.72
213	372602.17	2165976.12
214	372740.39	2166018.58
215	372918.42	2166107.09

216	372971.42	2166074.07
217	373027.37	2166093.02
218	373181.36	2166046.9
219	373376.38	2165808.26
220	373408.44	2165733.93
221	373488.84	2165697.14
222	373549.72	2165669.5
223	373627.56	2165718.36
224	373735.08	2165733.18
225	373872.09	2165780.57
226	374105.46	2165947.52
227	374261.53	2166057.67
228	374388.58	2166146.71
229	374396.05	2166236.51
230	374592.2	2166277.43
231	374746.65	2166265.59
232	374888.93	2166284.76
233	375067.44	2166330.26

».

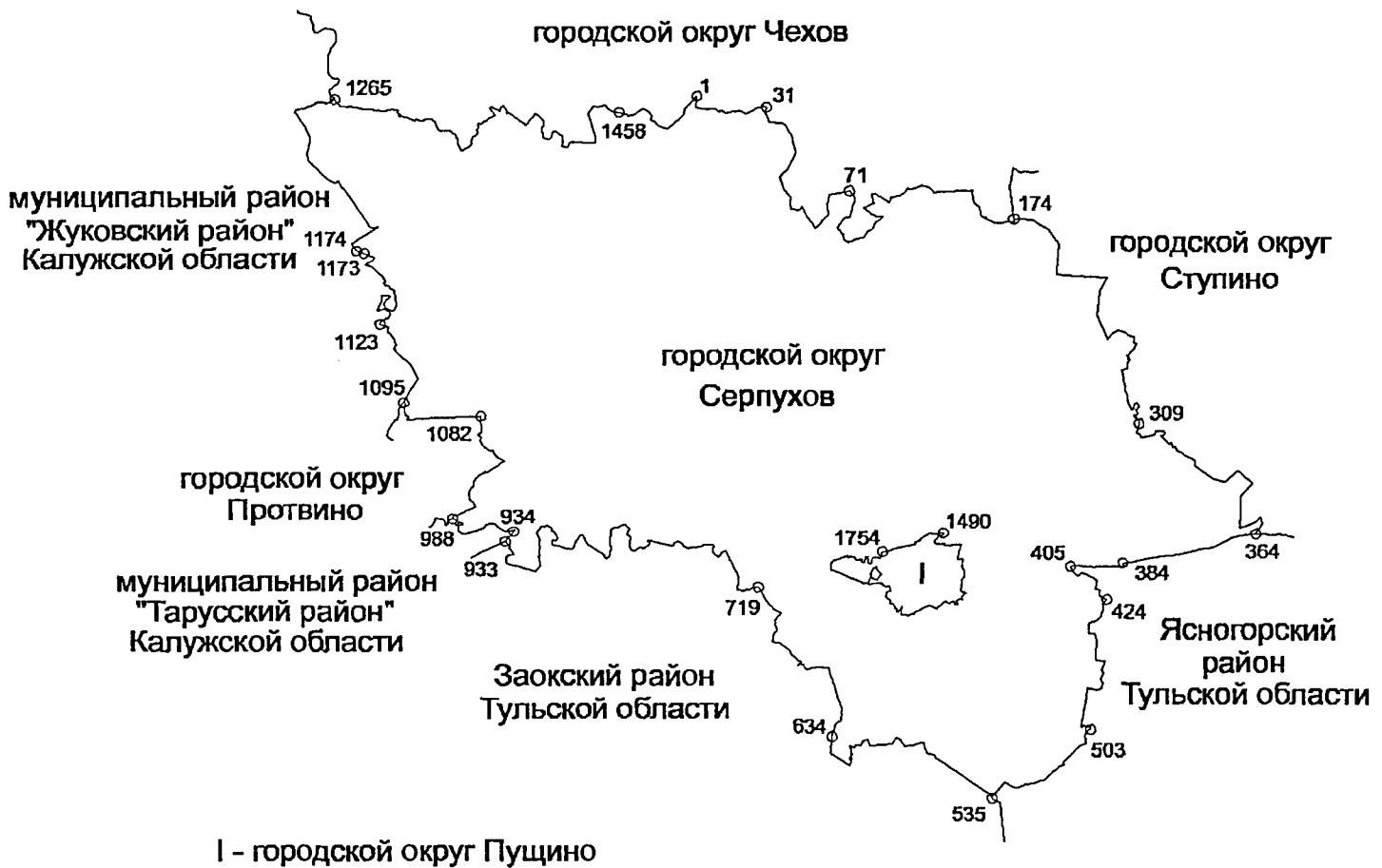
Статья 5

Внести в Закон Московской области № 11/2005-ОЗ «О статусе и границе городского округа Серпухов» (с изменениями, внесенными законами Московской области № 220/2006-ОЗ, № 220/2018-ОЗ, № 128/2020-ОЗ) следующие изменения:

в приложении 1:

карту (схему) городского округа Серпухов изложить в следующей редакции:

«



Масштаб 1:400000

»;

часть 1 изложить в следующей редакции:

«1. Площадь территории городского округа Серпухов составляет 105632 га.»;

в части 3:

в пункте 13 слова «точка 933» заменить словами «узловая точка 933, расположенная на пересечении городского округа Серпухов, муниципального

района «Тарусский район» Калужской области, Заокского района Тульской области»;

пункты 14, 15 изложить в следующей редакции:

«14) от узловой точки 933 граница проходит 710 метров на северо-восток по середине русла реки Оки до точки 934;

15) от точки 934 граница проходит 125 метров на северо-восток и далее на юго-запад до устья реки Протвы, далее 610 метров на запад до автомобильного моста через реку Оку, далее 4321 метр на северо-запад, запад, север по руслу реки Протвы вверх по течению до узловой точки 988, расположенной на пересечении городского округа Серпухов, городского округа Протвино, муниципального района «Тарусский район» Калужской области;»;

в пункте 17 слова «Жуковского муниципального района Калужской области» заменить словами «муниципального района «Жуковский район» Калужской области»;

пункт 21 изложить в следующей редакции:

«21) от точки 1174 граница проходит на северо-восток по западным границам 60, 61, 62 кварталов Шатовского участкового лесничества лесничества «Русский лес» (далее – Шатовское участковое лесничество), далее на северо-запад по западным границам 49, 43, 33, 23, 13 кварталов Шатовского участкового лесничества, 1 квартала Занарского участкового лесничества лесничества «Русский лес» (далее – Занарское участковое лесничество) до западного угла указанного квартала, далее на северо-восток по северо-восточным границам 1, 2, 9 кварталов Занарского участкового лесничества, далее 55 метров на северо-запад, 96 метров на северо-восток, 60 метров на юго-восток, далее 101 метр на северо-восток до середины русла реки Нары (узловая точка 1265, расположенная на пересечении границ городского округа Серпухов, городского округа Чехов, муниципального района «Жуковский район» Калужской области);»;

в пункте 22 слова «от узловой точки 1266» заменить словами «от узловой точки 1265»;

в таблице приложения 2:

строки 934–987 изложить в следующей редакции:

«

934	368103.02	2172519.77
934 ¹	368202.47	2172596.7
934 ²	368160	2172445.01
935	368160.47	2172444.5
935 ¹	368134.96	2172381.97
935 ²	368134.97	2172379.72
936	368122.07	2172329.54
936 ¹	368113.06	2172279.25
936 ²	368104.53	2172211.24
937	368104.54	2172149.99

937 ¹	368111.03	2172091
937 ²	368128.49	2172045
938	368157.04	2171990.55
938 ¹	368187.51	2171927.01
938 ²	368227.06	2171870.06
939	368260.15	2171830.97
939 ¹	368275.07	2171813.3
939 ²	368294.48	2171789
940	368347.03	2171708.21
940 ¹	368371.04	2171679.78

940 ²	368390.97	2171664.51
941	368428.03	2171644.74
941 ¹	368454.44	2171627.23
941 ²	368478.55	2171598.72
942	368511.03	2171565.97
942 ¹	368537.56	2171537.48
942 ²	368545.99	2171506.77
943	368539.47	2171469.74
943 ¹	368537.48	2171423.71
943 ²	368541.47	2171261.03
944	368539.46	2171205
944 ¹	368509.55	2171119.05
945	368489.47	2171082.97
945 ¹	368465.55	2171055.01
946	368441.55	2171032.73
946 ¹	368407.53	2171008.75
947	368368.95	2170992.78
947 ¹	368339.01	2170976.81
948	368304.99	2170950.76
948 ¹	368265.01	2170914.73
949	368242.95	2170880.82
949 ¹	368227	2170832.76
950	368217.05	2170776.75
950 ¹	368211.03	2170738.75
951	368196.97	2170696.81
951 ¹	368175	2170660.74
952	368145.04	2170590.72
952 ¹	368122.99	2170514.48
953	368095.05	2170420.5
953 ¹	368054.55	2170320.77
954	368029.53	2170261.23
954 ¹	368014	2170209.76
955	367998.52	2170156.77
955 ¹	367990.5	2170119.23
956	367981.47	2170058.49
956 ¹	367959.53	2169988.28
957	367944.04	2169908.53
957 ¹	367940.53	2169819.75
958	367949.98	2169776.01
958 ¹	367967.04	2169747.74
959	367990.54	2169716.5
959 ¹	368009.51	2169690.02

960	368032.97	2169644.72
960 ¹	368047.03	2169615.24
961	368078.05	2169574.5
961 ¹	368101.46	2169555.78
962	368143.54	2169538.76
962 ¹	368210.5	2169521
963	368231.56	2169517.31
963 ¹	368269.98	2169516.25
964	368314.97	2169517.28
964 ¹	368358.99	2169528.26
965	368390.04	2169549.95
965 ¹	368428.5	2169587.98
966	368451.49	2169616.81
966 ¹	368465.56	2169643.8
967	368482.56	2169690.55
967 ¹	368487.52	2169713.56
968	368481.52	2169740.23
968 ¹	368473.56	2169768.27
969	368471.54	2169790.25
969 ¹	368480.54	2169803.07
970	368496.54	2169809.96
970 ¹	368510.51	2169810.02
971	368527.03	2169806.95
971 ¹	368548.99	2169788.25
972	368570.04	2169749.25
972 ¹	368584.02	2169704.55
973	368599.08	2169666.46
973 ¹	368629.95	2169603.73
974	368633.99	2169583.01
974 ¹	368628.02	2169569.06
975	368612.01	2169560
975 ¹	368589.02	2169551.99
976	368535.02	2169534.27
976 ¹	368509.54	2169519.22
977	368486.57	2169500.31
977 ¹	368455	2169467.52
978	368434.53	2169436.74
978 ¹	368432.52	2169414.22
979	368440.52	2169395.74
979 ¹	368453.02	2169385.55
980	368479.51	2169379.3
980 ¹	368520.49	2169377.28

981	368549.5	2169383.29
981 ¹	368570.05	2169391.47
982	368600.51	2169408
982 ¹	368637.54	2169420.22
983	368664.48	2169422.27
983 ¹	368691.06	2169420.26
984	368715.45	2169412.03

984 ¹	368740.48	2169393.55
985	368757.03	2169374.98
985 ¹	368771.05	2169350.54
986	368793.98	2169311.53
986 ¹	368809.98	2169274.47
987	368818.51	2169241.51

»;

строки 1212–1265 изложить в следующей редакции:

«

1212	391764.23	2160706.41
1212 ¹	391773.7	2160733.13
1212 ²	391776.99	2160777.3
1213	391785.15	2160801.49
1213 ¹	391790.05	2160829.83
1213 ²	391794.74	2160840.58
1214	391802.49	2160858.36
1214 ¹	391809.13	2160877.18
1214 ²	391818.37	2160894.41
1215	391823.84	2160912.85
1215 ¹	391827.13	2160935.46
1215 ²	391824.71	2160943.42
1216	391830.88	2160986.38
1216 ¹	391831.49	2160989.47
1216 ²	391832.35	2161000.25
1217	391830.92	2161009.2
1217 ¹	391828.62	2161023.79
1217 ²	391829.96	2161045.73
1218	391833.23	2161067.14
1218 ¹	391836.07	2161081.67
1218 ²	391839.4	2161093.98
1219	391851.3	2161121.69
1219 ¹	391859.24	2161141.25
1219 ²	391865.95	2161170.42
1220	391870.47	2161188.72
1220 ¹	391883.52	2161218.25
1220 ²	391884.84	2161218.62
1221	391894.51	2161221.39
1221 ¹	391912.74	2161245.63
1221 ²	391912.24	2161265.1
1222	391918.14	2161277.95
1222 ¹	391952.03	2161338.22

1222 ²	391957.44	2161372.94
1223	391968.58	2161399.25
1223 ¹	391980.33	2161421.7
1223 ²	391995.79	2161440.64
1224	392006.34	2161457.42
1224 ¹	392010.32	2161473.48
1225	392005.3	2161491.03
1225 ¹	392005.1	2161505
1226	392004.88	2161521.29
1226 ¹	392000.71	2161576.58
1227	392008.54	2161591.94
1227 ¹	392029.15	2161616.08
1228	392036.34	2161632.09
1228 ¹	392042.89	2161649.52
1229	392050.65	2161655.76
1229 ¹	392061.78	2161666.09
1230	392073.98	2161682.58
1230 ¹	392081.28	2161696.15
1231	392088.47	2161712.68
1231 ¹	392094.15	2161717.6
1232	392095.97	2161719.18
1232 ¹	392096.05	2161722.3
1233	392096.33	2161731.9
1233 ¹	392098.33	2161742.81
1234	392104.16	2161748.81
1234 ¹	392110.81	2161758.78
1235	392115.08	2161765.18
1235 ¹	392124.89	2161771.02
1236	392133.86	2161794
1236 ¹	392150.67	2161829.04
1237	392161.38	2161837.81
1237 ¹	392168.16	2161852.52

1238	392175.44	2161864.14
1238 ¹	392177.65	2161886.06
1239	392177.82	2161908.52
1239 ¹	392185.6	2161937.71
1240	392190.54	2161962.7
1240 ¹	392188.1	2161980.68
1241	392190.03	2161998.24
1241 ¹	392196.61	2162030.06
1242	392198.67	2162048.49
1242 ¹	392197.71	2162056.95
1243	392196.02	2162071.31
1243 ¹	392190.11	2162103.25
1244	392187.42	2162120.56
1244 ¹	392185.6	2162132.65
1245	392170.61	2162199.53
1245 ¹	392178.71	2162219.35
1246	392181.64	2162267.19
1246 ¹	392181.09	2162279.34
1247	392179.96	2162299.81
1247 ¹	392178.79	2162314.53
1248	392173.81	2162332.47
1248 ¹	392170.1	2162349.12
1249	392167.71	2162371.39
1249 ¹	392167.23	2162393.9
1250	392169.31	2162415.62
1250 ¹	392171.47	2162431.56
1251	392172.69	2162440.54
1251 ¹	392177.94	2162459.04

1252	392181.9	2162475.64
1252 ¹	392189.63	2162497.85
1253	392194.19	2162509.94
1253 ¹	392197.45	2162518.22
1254	392207.19	2162540.49
1254 ¹	392208.6	2162558.99
1255	392212.53	2162573
1255 ¹	392221.6	2162590.17
1256	392226.14	2162600.35
1256 ¹	392229.41	2162610.54
1257	392242.3	2162627.68
1257 ¹	392248.81	2162644.87
1258	392255.25	2162651.72
1258 ¹	392263.61	2162660.72
1259	392272.65	2162674.06
1259 ¹	392274.65	2162686.17
1260	392283.68	2162698.23
1260 ¹	392291.4	2162706.47
1261	392294	2162709.37
1261 ¹	392310.16	2162689.44
1262	392328.01	2162667.01
1262 ¹	392385.02	2162744.59
1263	392360.27	2162757.58
1263 ¹	392332	2162772.79
1264	392332.71	2162774.67
1264 ¹	392364.55	2162837.75
1265	392378.26	2162863.52

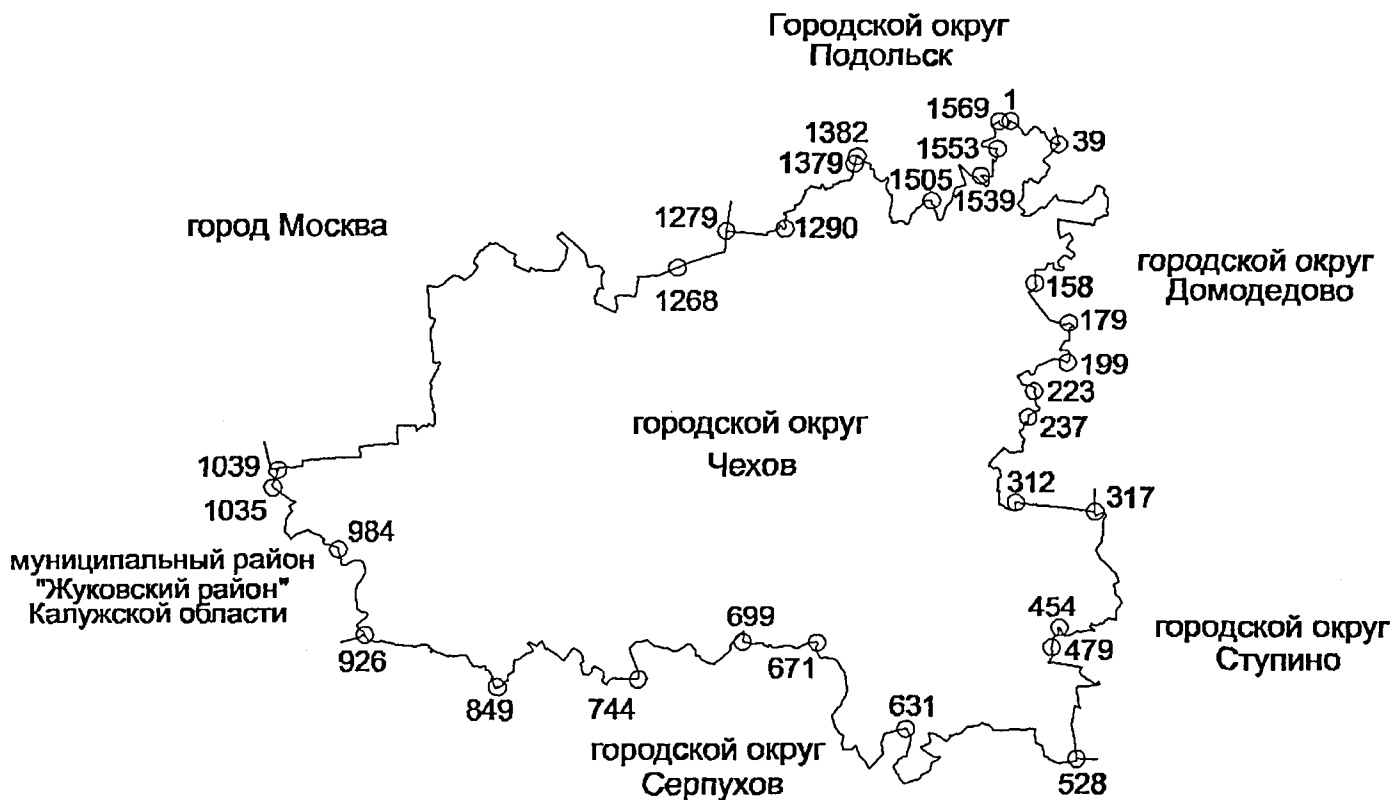
».

Статья 6

Внести в Закон Московской области № 119/2017-ОЗ «О границе городского округа Чехов» (с изменениями, внесенными законами Московской области № 107/2019-ОЗ, № 277/2019-ОЗ, № 204/2021-ОЗ) следующие изменения:

в приложении 1:

карту (схему) городского округа Чехов изложить в следующей редакции:



Масштаб 1:400000

»;

в части 3:

в пункте 17 слова «узловая точка 925, расположенная на пересечении границ городского округа Чехов, городского округа Серпухов, Жуковского муниципального района Калужской области» заменить словами «узловая точка 926, расположенная на пересечении границ городского округа Чехов, городского округа Серпухов, муниципального района «Жуковский район» Калужской области»;

пункт 18 изложить в следующей реакции:

«18) от узловой точки 926 граница проходит 4963 метра по реке Наре вверх по течению до точки 984;»;

в таблице приложения 2:

строку 926 изложить в следующей редакции:

«

926	392378.26	2162863.52
-----	-----------	------------

»;

дополнить строками 926¹, 926² следующего содержания:

«

926 ¹	392455.8	2162835.48
------------------	----------	------------

926 ²	392505.03	2162803.17
------------------	-----------	------------

»;

дополнить строками 938¹–938⁴ следующего содержания:

«

938 ¹	393267.34	2162954.84
938 ²	393277.05	2162962.46

938 ³	393300.74	2162974.65
938 ⁴	393329.2	2162986.16

»;

дополнить строкой 944¹ следующего содержания:

«

944 ¹	393598.05	2162734.68
------------------	-----------	------------

»;

строку 946 изложить в следующей редакции:

«

946	393651.27	2162657.51
-----	-----------	------------

»;

дополнить строками 946¹–946³ следующего содержания:

«

946 ¹	393661.47	2162646.07
946 ²	393676.78	2162631.58

946 ³	393696.29	2162614.22
------------------	-----------	------------

».

Статья 7

Настоящий Закон вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Губернатор

Московской области

« 6 » июля _____ 2022 года

№ 120/2022-03



А.Ю. Воробьев

Принят постановлением

Московской областной Думы

от 23.06.2022 № 36/27-П