

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

71:22:020608

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 5 июля 2021 г.**Пояснительная записка****1. Сведения о заказчике***Администрация муниципального образования Щекинского района Тульской области (ОГРН: 1027101504231, ИНН: 7118011747)*

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженереФамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Галяутдинов Вадим РишатовичСтраховой номер индивидуального лицевого счета: 12886639816Контактный телефон: сот.: 89869697773Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: ooo-gpk@mail.ru
452230, Башкортостан Респ, Кушнаренковский р-н, Кушнаренково с, Салавата Юлаева ул, дом 4Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО Союз "Кадастровые инженеры"Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 37 532Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
—**3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ**№ №0366200035621001375, от 24 апреля 2021 г., выдан (составлен) -

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории							
Система координат		МКС-71					
№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 1 мая 2021 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Татьево, пир.	2	720 742,30	207 172,73	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Мыза, сигн.		741 279,40	254 059,42			
3	Быково, сигн.		724 865,66	280 348,84			
6. Сведения о средствах измерений							
№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)			
1	2	3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 GNSS	Номер: 76892-19. Срок действия: 14.02.2022		Выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверки средств измерений навгеотех-диагностика"			
7. Пояснения к разделам карты-плана территории							
Сведения о заказчике							
Заказчиком комплексных кадастровых работ является: Администрация муниципального образования Щекинского района Тульской области Почтовый адрес заказчика: 301248, Тульская область, г. Щекино, ул. Ленина, д.1 Тел./Факс: (48751) 5-26-72, 5-01-90							
Сведения о кадастровом инженере							
Карта-план территории квартала 71:22:020608 подготовил кадастровый инженер Галяутдинов Вадим Ришатович являющиеся членами СРО КИ №018							
Основания выполнения комплексных кадастровых работ							
Основанием для выполнения комплексных кадастровых работ для данного квартала является Муниципальный контракт №№0366200035621001375 Оказание услуг по проведению комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 71:22:020608, 71:22:020406, 71:22:030402 в МО Яснополянское Щекинского района.							

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории
<p>1. Земельный кодекс Российской Федерации;</p> <p>2. Градостроительный кодекс Российской Федерации;</p> <p>3. Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее – Федеральный закон № 218-ФЗ);</p> <p>4. Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – Федеральный закон № 221-ФЗ);</p> <p>5. Постановление Правительства Российской Федерации от 10.10.2013 № 903 «О федеральной целевой программе «Развитие единой государственной системы регистрации прав и кадастрового учета недвижимости (2014-2020 годы)»;</p> <p>6. Приказ Минэкономразвития России от 21.11.2016 № 734 «Об установлении формы карты-плана территории и требований к ее подготовке, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к его подготовке» (далее – Приказ № 734);</p> <p>7. Приказ Минэкономразвития России от 20.04.2015 № 244 «Об утверждении формы и содержания протокола заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ»;</p> <p>8. Приказ Минэкономразвития России от 23.04.2015 № 254 «Об утверждении формы извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ и примерной формы и содержания извещения о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ»;</p> <p>9. Приказ Минэкономразвития России от 01.03.2016 № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения»;</p> <p>10. ПЗЗ МО Яснополянского Щекинского района Тульской области 2017 г. № 6/72</p> <p>10. Федеральная целевая программа "Развитие единой государственной системы регистрации прав и кадастрового учета недвижимости (2014 - 2020 годы)"</p>
Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
В результате выполнения комплексных кадастровых работ были использованы три пункта ГГС: Татьево, Быково, Мыза. Информация была предоставлена Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Щекинского района Тульской области.
Сведения о средствах измерений
Комплексные кадастровые работы были выполнены спутниковым геодезическим прибором EFT M2 GNSS. Сведения свидетельства о поверке прибора: выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверок средств измерений навгеотех-диагностика". Номер в гос.реестре СИ 63059-16. Срок действия до 14.02.2022 г.
Сведения о земельных участках
<p>Комплексные кадастровые работы на территории 1 кадастрового квартала с кадастровым номером 71:22:020608.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков для зоны Ж1 от 500м² до 2000м² были взяты из норм ПЗЗ МО Яснополянского Щекинского района Тульской области 2017 г. № 6/72</p> <p>Представленный для государственного кадастрового учета карта-план территории выполнен в соответствии с требованиями Приказа Минэкономразвития России от 21.11.2016 №734 "Об установлении формы карты-плана территории и требований к ее подготовке, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к его подготовке" Федерального закона от 24.07.2007 г. №221-ФЗ "О государственном кадастре недвижимости"</p> <p>1. Осуществлено исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 41-го земельного участка с кадастровыми номерами:</p> <p>71:22:020608:105</p> <p>71:22:020608:118</p> <p>71:22:020608:12</p>

71:22:020608:13
71:22:020608:1469
71:22:020608:1475
71:22:020608:1507
71:22:020608:1511
71:22:020608:1546
71:22:020608:169
71:22:020608:18
71:22:020608:19
71:22:020608:2020
71:22:020608:2089
71:22:020608:21
71:22:020608:2149
71:22:020608:2160
71:22:020608:2171
71:22:020608:23
71:22:020608:2344
71:22:020608:2345
71:22:020608:25
71:22:020608:272
71:22:020608:3
71:22:020608:32
71:22:020608:330
71:22:020608:387
71:22:020608:4
71:22:020608:423
71:22:020608:437
71:22:020608:509
71:22:020608:527
71:22:020608:539
71:22:020608:541
71:22:020608:543
71:22:020608:554
71:22:020608:557
71:22:020608:579
71:22:020608:6
71:22:020608:63
71:22:020608:9

2. Осуществлено уточнение части о местоположении границ 108-ми земельных участков с кадастровыми номерами:

71:22:020608:1
71:22:020608:10
71:22:020608:100
71:22:020608:101
71:22:020608:102
71:22:020608:14
71:22:020608:1471
71:22:020608:1476
71:22:020608:1480
71:22:020608:1492
71:22:020608:1497
71:22:020608:1506
71:22:020608:1513
71:22:020608:1515
71:22:020608:1541
71:22:020608:16
71:22:020608:1764
71:22:020608:1768
71:22:020608:1770
71:22:020608:1804
71:22:020608:1805
71:22:020608:1818
71:22:020608:1875
71:22:020608:1877
71:22:020608:1927
71:22:020608:1930
71:22:020608:1933
71:22:020608:1935
71:22:020608:1938
71:22:020608:1940
71:22:020608:1971
71:22:020608:1975
71:22:020608:2009
71:22:020608:2014
71:22:020608:2019
71:22:020608:2037
71:22:020608:2045
71:22:020608:2063
71:22:020608:2068
71:22:020608:2069

71:22:020608:2073
71:22:020608:2124
71:22:020608:2127
71:22:020608:2128
71:22:020608:2134
71:22:020608:2135
71:22:020608:2139
71:22:020608:2154
71:22:020608:2170
71:22:020608:2181
71:22:020608:2182
71:22:020608:2186
71:22:020608:2192
71:22:020608:2202
71:22:020608:2340
71:22:020608:2349
71:22:020608:24
71:22:020608:26
71:22:020608:350
71:22:020608:375
71:22:020608:381
71:22:020608:388
71:22:020608:39
71:22:020608:390
71:22:020608:393
71:22:020608:436
71:22:020608:465
71:22:020608:498
71:22:020608:502
71:22:020608:514
71:22:020608:526
71:22:020608:528
71:22:020608:529
71:22:020608:531
71:22:020608:535
71:22:020608:537
71:22:020608:54
71:22:020608:549
71:22:020608:552
71:22:020608:553

71:22:020608:555
71:22:020608:559
71:22:020608:562
71:22:020608:565
71:22:020608:566
71:22:020608:572
71:22:020608:575
71:22:020608:577
71:22:020608:580
71:22:020608:583
71:22:020608:584
71:22:020608:586
71:22:020608:589
71:22:020608:598
71:22:020608:61
71:22:020608:615
71:22:020608:619
71:22:020608:620
71:22:020608:7
71:22:020608:72
71:22:020608:83
71:22:020608:84
71:22:020608:88
71:22:020608:2152
71:22:020608:67
71:22:020608:2176
71:22:020608:2342
71:22:020608:391

3. Земельные участки с кадастровыми номерами:

71:22:020608:1470
71:22:020608:1472
71:22:020608:1473
71:22:020608:1474
71:22:020608:1491
71:22:020608:1509
71:22:020608:1510
71:22:020608:1512
71:22:020608:17
71:22:020608:1767

71:22:020608:1784
71:22:020608:1914
71:22:020608:1928
71:22:020608:1931
71:22:020608:1932
71:22:020608:2
71:22:020608:2021
71:22:020608:2040
71:22:020608:2059
71:22:020608:2060
71:22:020608:2067
71:22:020608:2070
71:22:020608:2074
71:22:020608:2076
71:22:020608:2077
71:22:020608:2078
71:22:020608:2080
71:22:020608:2081
71:22:020608:2082
71:22:020608:2084
71:22:020608:2095
71:22:020608:2115
71:22:020608:2116
71:22:020608:2117
71:22:020608:2126
71:22:020608:2129
71:22:020608:2140
71:22:020608:2157
71:22:020608:2161
71:22:020608:2162
71:22:020608:2164
71:22:020608:2175
71:22:020608:2171/2
71:22:020608:2177
71:22:020608:2179
71:22:020608:2180
71:22:020608:2188
71:22:020608:22
71:22:020608:2344
71:22:020608:251

71:22:020608:394
71:22:020608:414
71:22:020608:426
71:22:020608:434/2
71:22:020608:50/5
71:22:020608:518
71:22:020608:536
71:22:020608:54/1
71:22:020608:561
71:22:020608:567
71:22:020608:568
71:22:020608:582
71:22:020608:587
71:22:020608:590
71:22:020608:591
71:22:020608:599
71:22:020608:610
71:22:020608:612
71:22:020608:616
71:22:020608:617
71:22:020608:621
71:22:020608:77
71:22:020608:8
71:22:020608:97/2
71:22:020608: 99/1
71:22:020608:92/2

Не нуждается в исправлении реестровой ошибки т.к. границы земельных участков соответствуют установленным требованиям действующего законодательства к описанию местоположения границ.

4. В отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

71:22:020608:103
71:22:020608:106
71:22:020608:114
71:22:020608:142
71:22:020608:143
71:22:020608:145
71:22:020608:1477
71:22:020608:1478
71:22:020608:1483
71:22:020608:1490

71:22:020608:15
71:22:020608:1505
71:22:020608:1508
71:22:020608:151
71:22:020608:1514
71:22:020608:153
71:22:020608:1535
71:22:020608:1536
71:22:020608:1537
71:22:020608:1538
71:22:020608:1539
71:22:020608:155
71:22:020608:1551
71:22:020608:1552
71:22:020608:1553
71:22:020608:1554
71:22:020608:1555
71:22:020608:1556
71:22:020608:1557
71:22:020608:1558
71:22:020608:1559
71:22:020608:1560
71:22:020608:1561
71:22:020608:1562
71:22:020608:1563
71:22:020608:1564
71:22:020608:1565
71:22:020608:1566
71:22:020608:1567
71:22:020608:1568
71:22:020608:1569
71:22:020608:1570
71:22:020608:1571
71:22:020608:1572
71:22:020608:1573
71:22:020608:1574
71:22:020608:1575
71:22:020608:1576
71:22:020608:1577
71:22:020608:1578

71:22:020608:1579
71:22:020608:1580
71:22:020608:1581
71:22:020608:1582
71:22:020608:1583
71:22:020608:1584
71:22:020608:1585
71:22:020608:1586
71:22:020608:1587
71:22:020608:1588
71:22:020608:1589
71:22:020608:1590
71:22:020608:1591
71:22:020608:1592
71:22:020608:1593
71:22:020608:1594
71:22:020608:1595
71:22:020608:1596
71:22:020608:1597
71:22:020608:1598
71:22:020608:1599
71:22:020608:1600
71:22:020608:1601
71:22:020608:1602
71:22:020608:1603
71:22:020608:1604
71:22:020608:1605
71:22:020608:1606
71:22:020608:1607
71:22:020608:1608
71:22:020608:1609
71:22:020608:1610
71:22:020608:1611
71:22:020608:1612
71:22:020608:1613
71:22:020608:1614
71:22:020608:1615
71:22:020608:1616
71:22:020608:1617
71:22:020608:1618

71:22:020608:1619
71:22:020608:1620
71:22:020608:1621
71:22:020608:1622
71:22:020608:1623
71:22:020608:1624
71:22:020608:1625
71:22:020608:1626
71:22:020608:1627
71:22:020608:1628
71:22:020608:1629
71:22:020608:1630
71:22:020608:1631
71:22:020608:1632
71:22:020608:1633
71:22:020608:1634
71:22:020608:1635
71:22:020608:1636
71:22:020608:1637
71:22:020608:1638
71:22:020608:1639
71:22:020608:1640
71:22:020608:1641
71:22:020608:1642
71:22:020608:1643
71:22:020608:1644
71:22:020608:1645
71:22:020608:1646
71:22:020608:1647
71:22:020608:1648
71:22:020608:1649
71:22:020608:1650
71:22:020608:1651
71:22:020608:1652
71:22:020608:1653
71:22:020608:1654
71:22:020608:1655
71:22:020608:1656
71:22:020608:1657
71:22:020608:1658

71:22:020608:1659
71:22:020608:1660
71:22:020608:1661
71:22:020608:1662
71:22:020608:1663
71:22:020608:1664
71:22:020608:1665
71:22:020608:1666
71:22:020608:1667
71:22:020608:1668
71:22:020608:1669
71:22:020608:1670
71:22:020608:1671
71:22:020608:1672
71:22:020608:1673
71:22:020608:1674
71:22:020608:1675
71:22:020608:1676
71:22:020608:1677
71:22:020608:1678
71:22:020608:1679
71:22:020608:1680
71:22:020608:1681
71:22:020608:1682
71:22:020608:1683
71:22:020608:1684
71:22:020608:1685
71:22:020608:1686
71:22:020608:1687
71:22:020608:1688
71:22:020608:1689
71:22:020608:1690
71:22:020608:1691
71:22:020608:1692
71:22:020608:1693
71:22:020608:1694
71:22:020608:1695
71:22:020608:1696
71:22:020608:1697
71:22:020608:1698

71:22:020608:1699
71:22:020608:1700
71:22:020608:1701
71:22:020608:1702
71:22:020608:1703
71:22:020608:1704
71:22:020608:1705
71:22:020608:1706
71:22:020608:1707
71:22:020608:1708
71:22:020608:1709
71:22:020608:1710
71:22:020608:1711
71:22:020608:1712
71:22:020608:1713
71:22:020608:1714
71:22:020608:1715
71:22:020608:1716
71:22:020608:1717
71:22:020608:1718
71:22:020608:1719
71:22:020608:1720
71:22:020608:1721
71:22:020608:1722
71:22:020608:1723
71:22:020608:1769
71:22:020608:1771
71:22:020608:1772
71:22:020608:1773
71:22:020608:1774
71:22:020608:1775
71:22:020608:1776
71:22:020608:1785
71:22:020608:1786
71:22:020608:1787
71:22:020608:1788
71:22:020608:1789
71:22:020608:179
71:22:020608:1790
71:22:020608:1791

71:22:020608:1792
71:22:020608:1793
71:22:020608:1794
71:22:020608:1878
71:22:020608:1880
71:22:020608:1881
71:22:020608:1882
71:22:020608:1883
71:22:020608:1884
71:22:020608:1929
71:22:020608:1934
71:22:020608:1937
71:22:020608:1945
71:22:020608:1946
71:22:020608:1947
71:22:020608:1948
71:22:020608:1949
71:22:020608:1950
71:22:020608:1951
71:22:020608:1952
71:22:020608:1953
71:22:020608:1954
71:22:020608:1955
71:22:020608:1956
71:22:020608:1957
71:22:020608:1958
71:22:020608:1959
71:22:020608:1960
71:22:020608:1961
71:22:020608:1962
71:22:020608:1963
71:22:020608:1964
71:22:020608:1965
71:22:020608:1966
71:22:020608:1967
71:22:020608:1968
71:22:020608:1969
71:22:020608:1970
71:22:020608:1974
71:22:020608:1982

71:22:020608:1983
71:22:020608:1984
71:22:020608:1985
71:22:020608:1986
71:22:020608:1987
71:22:020608:199
71:22:020608:1996
71:22:020608:1997
71:22:020608:1998
71:22:020608:1999
71:22:020608:200
71:22:020608:2000
71:22:020608:2001
71:22:020608:2003
71:22:020608:2004
71:22:020608:2005
71:22:020608:2006
71:22:020608:2007
71:22:020608:2008
71:22:020608:2010
71:22:020608:2013
71:22:020608:2025
71:22:020608:2026
71:22:020608:2027
71:22:020608:2028
71:22:020608:2029
71:22:020608:2031
71:22:020608:2032
71:22:020608:2038
71:22:020608:2039
71:22:020608:2046
71:22:020608:2047
71:22:020608:2048
71:22:020608:2049
71:22:020608:2050
71:22:020608:2051
71:22:020608:2052
71:22:020608:2053
71:22:020608:2054
71:22:020608:2055

71:22:020608:2056
71:22:020608:2057
71:22:020608:2058
71:22:020608:2062
71:22:020608:2079
71:22:020608:2086
71:22:020608:2088
71:22:020608:209
71:22:020608:2090
71:22:020608:2091
71:22:020608:2096
71:22:020608:2097
71:22:020608:2098
71:22:020608:2099
71:22:020608:2100
71:22:020608:2101
71:22:020608:2102
71:22:020608:2103
71:22:020608:2104
71:22:020608:2107
71:22:020608:2108
71:22:020608:2109
71:22:020608:2110
71:22:020608:2111
71:22:020608:2112
71:22:020608:2113
71:22:020608:2114
71:22:020608:2137
71:22:020608:2138
71:22:020608:2155
71:22:020608:2159
71:22:020608:218
71:22:020608:2189
71:22:020608:2201
71:22:020608:223
71:22:020608:2342
71:22:020608:2350
71:22:020608:254
71:22:020608:257
71:22:020608:260

71:22:020608:28
71:22:020608:286
71:22:020608:293
71:22:020608:296
71:22:020608:303
71:22:020608:309
71:22:020608:322
71:22:020608:350/1
71:22:020608:350/2
71:22:020608:372
71:22:020608:376
71:22:020608:391
71:22:020608:398
71:22:020608:400
71:22:020608:402
71:22:020608:407
71:22:020608:409
71:22:020608:410
71:22:020608:413
71:22:020608:434/1
71:22:020608:438
71:22:020608:439
71:22:020608:446
71:22:020608:447
71:22:020608:448
71:22:020608:45
71:22:020608:452
71:22:020608:453
71:22:020608:470
71:22:020608:471
71:22:020608:492
71:22:020608:493
71:22:020608:496
71:22:020608:497
71:22:020608:5
71:22:020608:50
71:22:020608:504
71:22:020608:510
71:22:020608:511
71:22:020608:513

71:22:020608:517
71:22:020608:522
71:22:020608:523
71:22:020608:538
71:22:020608:540
71:22:020608:542
71:22:020608:544
71:22:020608:546
71:22:020608:547
71:22:020608:548
71:22:020608:550
71:22:020608:551
71:22:020608:556
71:22:020608:558
71:22:020608:560
71:22:020608:569
71:22:020608:570
71:22:020608:571
71:22:020608:576
71:22:020608:578
71:22:020608:581
71:22:020608:585
71:22:020608:588
71:22:020608:593
71:22:020608:594
71:22:020608:595
71:22:020608:596
71:22:020608:597
71:22:020608:600
71:22:020608:601
71:22:020608:602
71:22:020608:603
71:22:020608:604
71:22:020608:605
71:22:020608:606
71:22:020608:607
71:22:020608:608
71:22:020608:609
71:22:020608:613
71:22:020608:614

71:22:020608:618
71:22:020608:63/2
71:22:020608:93/1
71:22:020608:97/1
71:22:020608:99/1
71:22:020702:133

Работы не проводятся, в связи с тем, что не было обнаружено на местности искусственных ограждений, границ земельных участков.

5. Площадь земельных участков с кадастровыми номерами:

71:22:020608:1471
71:22:020608:169
71:22:020608:2135
71:22:020608:3
71:22:020608:387
71:22:020608:330
71:22:020608:541
71:22:020608:63/1

не больше площади земельных участков, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством. Следовательно, участки были уточнены в соответствии с 218-ФЗ ст.42.8 п.3 пп.3

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Осуществлено исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 8-ми объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

71:22:020608:1516
71:22:020608:1542
71:22:020608:1814
71:22:020608:2024
71:22:020608:2142
71:22:020608:2153
71:22:020608:2172
71:22:020608:2185

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами:

71:22:020608:813
71:22:020608:960
71:22:020608:1081
71:22:020608:1777
71:22:020608:1795
71:22:020608:1913
71:22:020608:1939

71:22:020608:2034
71:22:020608:2044
71:22:020608:2065
71:22:020608:2066
71:22:020608:2072
71:22:020608:2075
71:22:020608:2087
71:22:020608:2092
71:22:020608:2093
71:22:020608:2119
71:22:020608:2130
71:22:020608:2143
71:22:020608:2144
71:22:020608:2145
71:22:020608:2146
71:22:020608:2147
71:22:020608:2156
71:22:020608:2166
71:22:020608:2167
71:22:020608:2173
71:22:020608:2178
71:22:020608:2183
71:22:020608:2184
71:22:020608:2187
71:22:020608:2194
71:22:020608:2200
71:22:020608:2204
71:22:020608:2208
71:22:020608:2209
71:22:020608:2211
71:22:020608:2212
71:22:020608:2343
71:22:020608:2346

Не нуждается в исправлении реестровой ошибки т.к. границы объектов капитального строительства соответствуют установленным требованиям действующего законодательства к описанию местоположения границ.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1418	722 057,02	238 244,54	722 057,02	238 244,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	721 970,51	238 191,09	—	—	—	—	
310	721 967,18	238 189,19	—	—			
311	721 981,24	238 172,96	—	—			
312	721 996,87	238 183,35	—	—			
313	722 003,20	238 186,86	—	—			
314	722 008,13	238 190,60	—	—			
315	722 007,56	238 191,60	—	—			
316	722 012,16	238 194,73	—	—			
н1419У	—	—	722 034,23	238 231,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1420У	—	—	722 017,87	238 224,43			
н1421У	—	—	721 968,49	238 191,54			
н1422У	—	—	721 967,73	238 189,11			
н1423У	—	—	721 980,47	238 174,05			
н1424У	—	—	721 998,00	238 184,63			
н1425У	—	—	722 002,92	238 187,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1426У	—	—	722 009,96	238 192,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1427У	—	—	722 009,26	238 193,39			
1428	722 067,02	238 229,38	722 067,02	238 229,38			
1418	722 057,02	238 244,54	722 057,02	238 244,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1418	н1419У	26,11	—	—
н1419У	н1420У	17,94		
н1420У	н1421У	59,33		
н1421У	н1422У	2,55		
н1422У	н1423У	19,73		
н1423У	н1424У	20,48		
н1424У	н1425У	5,65		
н1425У	н1426У	8,69		
н1426У	н1427У	1,14		
н1427У	1428	68,06		
1428	1418	18,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 98
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2160 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 160,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	160
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1429	721 480,03	237 946,87	721 480,03	237 946,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1430У	—	—	721 480,48	237 943,18			
н1431У	—	—	721 495,31	237 944,87			
1432	721 494,94	237 948,77	721 494,94	237 948,77			
1433	721 494,17	237 954,79	721 494,17	237 954,79			
1434	721 492,74	237 966,76	721 492,74	237 966,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
189	721 490,92	237 983,10	721 490,92	237 983,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1435У	—	—	721 490,65	237 984,61			
н1436У	—	—	721 491,61	237 984,81			
н1437У	—	—	721 490,37	237 992,37			
1438	721 488,76	238 004,41	721 488,76	238 004,41			
191	721 472,41	238 003,30	721 472,41	238 003,30			
н1439У	—	—	721 472,78	238 001,57			
1440	721 475,67	237 982,77	721 475,67	237 982,77			
1429	721 480,03	237 946,87	721 480,03	237 946,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1429	н1430У	3,72	—	—
н1430У	н1431У	14,93		
н1431У	1432	3,92		
1432	1433	6,07		
1433	1434	12,06		
1434	189	16,44		
189	н1435У	1,53		
н1435У	н1436У	0,98		
н1436У	н1437У	7,66		
н1437У	1438	12,15		
1438	191	16,39		
191	н1439У	1,77		

1	2	3	4	5			
н1439У	1440	19,02	—	—			
1440	1429	36,16					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			71:22:020608:10				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Тульская область, р-н. Щекинский, тер. МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Лесная, д. 8				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		928 ± 11				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(928,00) = 11				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		865				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		63				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 500 Рмакс = 2 000				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			71:22:020608:100				
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1441	721 745,11	238 377,32	721 745,11	238 377,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1442	721 743,76	238 392,62	721 743,76	238 392,62			
1443	721 739,01	238 392,32	721 739,01	238 392,32			
1444	721 725,60	238 390,90	721 725,60	238 390,90			
1445	721 721,48	238 390,76	721 721,48	238 390,76			
1446	721 715,99	238 390,17	721 715,99	238 390,17			
1447	721 713,15	238 389,91	721 713,15	238 389,91			
1448	721 704,18	238 388,89	721 704,18	238 388,89			
1449	721 680,47	238 386,05	721 680,47	238 386,05			
2	721 683,07	238 371,62	—	—	—	—	—
н1450У	—	—	721 681,74	238 371,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1451	721 697,28	238 373,51	721 697,28	238 373,51			
1452	721 714,00	238 375,12	721 714,00	238 375,12			
1441	721 745,11	238 377,32	721 745,11	238 377,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:100

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1441	1442	15,36	—	—
1442	1443	4,76		
1443	1444	13,48		
1444	1445	4,12		

1	2	3	4	5
1445	1446	5,52	—	—
1446	1447	2,85		
1447	1448	9,03		
1448	1449	23,88		
1449	н1450У	14,64		
н1450У	1451	15,67		
1451	1452	16,80		
1452	1441	31,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:100

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н Щекинский, с Селиваново
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	945 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(945,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м²	935
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:101	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1453У	—	—	722 126,29	238 157,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1454У	—	—	722 117,80	238 174,93			
1455	722 092,02	238 160,17	722 092,02	238 160,17			
1456	722 084,02	238 155,89	722 084,02	238 155,89			
1457	722 078,94	238 164,41	722 078,94	238 164,41			
869	722 034,86	238 131,58	—	—			
873	722 022,01	238 123,20	—	—	—	—	
864	722 041,27	238 100,32	—	—			
н1458У	—	—	722 022,22	238 123,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1459У	—	—	722 040,55	238 100,15			
1460	722 053,71	238 107,37	722 053,71	238 107,37			
1461	722 049,07	238 115,24	722 049,07	238 115,24			
1462	722 053,36	238 117,94	722 053,36	238 117,94			
1463	722 094,22	238 137,86	722 094,22	238 137,86			
862	722 096,49	238 134,04	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
863	722 102,25	238 137,67	—	—	—	—	—
874	722 120,48	238 149,18	—	—			
875	722 107,12	238 169,74	—	—			
н1453У	—	—	722 126,29	238 157,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1453У	н1454У	19,00	—	—
н1454У	1455	29,71		
1455	1456	9,07		
1456	1457	9,92		
1457	н1458У	69,94		
н1458У	н1459У	29,68		
н1459У	1460	15,01		
1460	1461	9,14		
1461	1462	5,07		
1462	1463	45,46		
1463	н1453У	37,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:101

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2607 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 607,00) = 18

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	107
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:102

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1464У	—	—	721 885,40	238 656,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1465У	—	—	721 887,61	238 673,00			
н1466У	—	—	721 859,10	238 674,45			
н1467У	—	—	721 852,12	238 674,35			
н1468У	—	—	721 825,88	238 672,47			
н1469У	—	—	721 785,23	238 667,08			
н1470У	—	—	721 788,12	238 651,72			
1471	721 862,38	238 657,61	721 862,38	238 657,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
1154	721 882,55	238 656,16	—	—	—	—	—
1155	721 887,05	238 671,10	—	—			
1156	721 859,86	238 674,24	—	—			
1157	721 786,08	238 666,54	—	—			
1158	721 787,03	238 661,77	—	—			
1159	721 789,14	238 651,22	—	—			
н1472У	—	—	721 862,40	238 657,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1464У	—	—	721 885,40	238 656,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:102

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1464У	н1465У	17,03	—	—
н1465У	н1466У	28,55		
н1466У	н1467У	6,98		
н1467У	н1468У	26,31		
н1468У	н1469У	41,01		
н1469У	н1470У	15,63		
н1470У	1471	74,49		
1471	н1472У	0,34		
н1472У	н1464У	23,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:102

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Набережная, д. 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1705 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 705,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 570
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	135
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:14

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1518У	—	—	721 625,94	239 215,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1519У	—	—	721 631,52	239 195,13			
н1520У	—	—	721 641,62	239 197,41			
н1521У	—	—	721 647,44	239 198,58			
н1522У	—	—	721 658,83	239 199,57			
н1523У	—	—	721 668,96	239 200,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1524У	—	—	721 691,14	239 206,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1525У	—	—	721 708,42	239 210,34			
н1526У	—	—	721 718,82	239 212,10			
н1527У	—	—	721 716,27	239 227,08			
1528	721 800,38	239 247,02	721 800,38	239 247,02			
1529	721 799,56	239 251,61	721 799,56	239 251,61			
1530	721 712,01	239 231,72	721 712,01	239 231,72			
1531	721 712,84	239 227,85	721 712,84	239 227,85			
248	721 669,15	239 220,70	—	—	—	—	
249	721 638,17	239 219,11	—	—			
250	721 638,15	239 219,51	—	—			
251	721 631,80	239 218,63	—	—			
236	721 626,39	239 216,47	—	—			
237	721 631,82	239 196,52	—	—			
238	721 640,32	239 198,09	—	—			
239	721 642,05	239 199,04	—	—			
240	721 647,52	239 199,65	—	—			
241	721 678,30	239 204,36	—	—			
242	721 716,15	239 213,00	—	—			
243	721 712,93	239 226,73	—	—			
н1532У	—	—	721 690,52	239 223,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1533У	—	—	721 673,04	239 220,54			
н1534У	—	—	721 665,79	239 218,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1535У	—	—	721 663,24	239 219,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1536У	—	—	721 655,64	239 217,41			
н1537У	—	—	721 646,64	239 217,70			
н1538У	—	—	721 638,36	239 218,81			
н1518У	—	—	721 625,94	239 215,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1518У	н1519У	21,08	—	—
н1519У	н1520У	10,35		
н1520У	н1521У	5,94		
н1521У	н1522У	11,43		
н1522У	н1523У	10,22		
н1523У	н1524У	22,94		
н1524У	н1525У	17,64		
н1525У	н1526У	10,55		
н1526У	н1527У	15,20		
н1527У	1528	86,44		
1528	1529	4,66		
1529	1530	89,78		
1530	1531	3,96		
1531	н1532У	22,79		
н1532У	н1533У	17,69		
н1533У	н1534У	7,45		
н1534У	н1535У	2,56		
н1535У	н1536У	7,78		
н1536У	н1537У	9,00		
н1537У	н1538У	8,35		

1	2	3	4	5
н1538У	н1518У	12,86	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, тер. МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Пушкина, д. 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2079 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 079,00) = 16
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	79
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1471

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
3129	721 188,74	238 498,60	721 188,74	238 498,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3130	721 198,08	238 509,26	721 198,08	238 509,26			
3131	721 180,24	238 527,81	721 180,24	238 527,81			
3132	721 133,94	238 485,06	721 133,94	238 485,06			
н3133У	—	—	721 125,78	238 477,14			
н3134У	—	—	721 153,49	238 457,56			
3135	721 154,47	238 458,73	721 154,47	238 458,73			
3129	721 188,74	238 498,60	721 188,74	238 498,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1471

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3129	3130	14,17	—	—
3130	3131	25,74		
3131	3132	63,02		
3132	н3133У	11,37		
н3133У	н3134У	33,93		
н3134У	3135	1,53		
3135	3129	52,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:1471

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Полевая, д. 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2115 \pm 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 115,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	215
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1476

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1547У	—	—	721 936,82	238 218,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1548У	—	—	721 941,69	238 214,02			
1549	721 964,26	238 222,84	721 964,26	238 222,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
1550	721 968,18	238 221,49	721 968,18	238 221,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1551	721 985,84	238 229,49	721 985,84	238 229,49			
1552	721 992,52	238 235,80	721 992,52	238 235,80			
1553	721 988,44	238 243,10	721 988,44	238 243,10			
1554	721 986,31	238 246,91	721 986,31	238 246,91			
1555	722 061,96	238 285,85	722 061,96	238 285,85			
1556	722 049,95	238 309,66	722 049,95	238 309,66			
1557	721 971,67	238 272,41	721 971,67	238 272,41			
1558	721 974,51	238 268,58	721 974,51	238 268,58			
1559	721 965,85	238 264,38	721 965,85	238 264,38			
8	721 962,20	238 263,97	—	—	—	—	
9	721 954,12	238 262,67	—	—			
10	721 943,04	238 262,24	—	—			
11	721 937,69	238 262,23	—	—			
12	721 933,24	238 259,18	—	—			
13	721 922,00	238 251,98	—	—			
14	721 920,89	238 251,23	—	—			
н 1	721 939,88	238 212,43	—	—			
1	721 941,23	238 213,04	—	—			
н1560У	—	—	721 962,38	238 263,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1561У	—	—	721 938,17	238 262,15			
н1562У	—	—	721 933,04	238 259,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1563У	—	—	721 920,57	238 251,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1547У	—	—	721 936,82	238 218,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1476

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1547У	н1548У	6,86	—	—
н1548У	1549	24,23		
1549	1550	4,15		
1550	1551	19,39		
1551	1552	9,19		
1552	1553	8,36		
1553	1554	4,36		
1554	1555	85,08		
1555	1556	26,67		
1556	1557	86,69		
1557	1558	4,77		
1558	1559	9,62		
1559	н1560У	3,52		
н1560У	н1561У	24,26		
н1561У	н1562У	5,93		
н1562У	н1563У	14,41		
н1563У	н1547У	36,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1476

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Головеньковское, с. Селиваново, ул. Набережная, дом №12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4835 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 835,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	4 844
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1480

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1564	721 668,13	238 701,90	721 668,13	238 701,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 1	721 709,18	238 712,98	—	—	—	—	
2	721 707,48	238 731,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1565У	—	—	721 669,70	238 696,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1566У	—	—	721 709,90	238 702,29			
н1567У	—	—	721 707,40	238 731,09			
1568	721 695,29	238 729,63	721 695,29	238 729,63			
1569	721 690,58	238 728,92	721 690,58	238 728,92			
1570	721 679,38	238 727,71	721 679,38	238 727,71			
1571	721 632,85	238 712,24	721 632,85	238 712,24			
н 7	721 587,21	238 699,93	—	—	—	—	
н1572У	—	—	721 619,82	238 708,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1573У	—	—	721 587,93	238 697,56			
1574	721 592,77	238 681,72	721 592,77	238 681,72			
1575	721 624,66	238 690,37	721 624,66	238 690,37			
1576	721 638,58	238 693,99	721 638,58	238 693,99			
1564	721 668,13	238 701,90	721 668,13	238 701,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1480

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1564	н1565У	5,46	—	—
н1565У	н1566У	40,59		
н1566У	н1567У	28,91		
н1567У	1568	12,20		

1	2	3	4	5
1568	1569	4,76	—	—
1569	1570	11,27		
1570	1571	49,03		
1571	н1572У	13,65		
н1572У	н1573У	33,61		
н1573У	1574	16,56		
1574	1575	33,04		
1575	1576	14,38		
1576	1564	30,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1480

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щёкинский район, муниципальное образование Головеньковское, с. Селиваново, ул. Садовая, д. 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2705 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 705,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 433
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	272
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1492

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1577У	—	—	722 017,96	238 020,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1578У	—	—	721 993,84	238 061,07			
1579	721 973,29	238 053,38	721 973,29	238 053,38			
1580	721 965,41	238 050,28	721 965,41	238 050,28			
1581	721 991,59	238 006,55	721 991,59	238 006,55			
1	722 018,61	238 020,82	—	—	—	—	
н 1	721 994,44	238 061,30	—	—			
н1577У	—	—	722 017,96	238 020,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1492

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1577У	н1578У	47,04	—	—
н1578У	1579	21,94		
1579	1580	8,47		
1580	1581	50,97		
1581	н1577У	29,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1492

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Молодежная
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1467 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 467,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1497

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1582	721 327,53	238 341,80	721 327,53	238 341,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1583	721 324,30	238 367,51	721 324,30	238 367,51			
1	721 262,89	238 360,96	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н 2	721 252,68	238 359,87	—	—	—	—	—
н 3	721 253,92	238 348,40	—	—			
н 4	721 256,53	238 332,94	—	—			
н1584У	—	—	721 267,10	238 360,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1585У	—	—	721 247,30	238 358,70			
н1586У	—	—	721 251,03	238 332,27			
н1587У	—	—	721 256,46	238 333,26			
1588	721 290,90	238 337,64	721 290,90	238 337,64			
1589	721 312,12	238 339,91	721 312,12	238 339,91			
1590	721 321,05	238 340,94	721 321,05	238 340,94			
1582	721 327,53	238 341,80	721 327,53	238 341,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1497

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1582	1583	25,91	—	—
1583	н1584У	57,58		
н1584У	н1585У	19,92		
н1585У	н1586У	26,69		
н1586У	н1587У	5,52		
н1587У	1588	34,72		
1588	1589	21,34		
1589	1590	8,99		
1590	1582	6,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1497

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Победы, 14-1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2012 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 012,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	112
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1506

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1591	721 527,15	239 317,51	721 527,15	239 317,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1592	721 570,67	239 328,24	721 570,67	239 328,24			
6	721 564,12	239 354,84	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н 5	721 520,68	239 345,11	—	—	—	—	—
н1593У	—	—	721 563,97	239 355,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1594У	—	—	721 520,56	239 345,83			
1591	721 527,15	239 317,51	721 527,15	239 317,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1506

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1591	1592	44,82	—	—
1592	н1593У	28,15		
н1593У	н1594У	44,49		
н1594У	1591	29,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1506

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щёкинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Пушкина, примерно 100 м юго-восточнее дома 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1278 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 278,00) = 13
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 245
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1513

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1615	721 501,05	238 321,94	721 501,05	238 321,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1616	721 514,01	238 323,70	721 514,01	238 323,70			
1617	721 519,66	238 324,21	721 519,66	238 324,21			
н 4	721 517,91	238 337,81	—	—	—	—	
1	721 516,09	238 337,73	—	—			
2	721 465,65	238 331,19	—	—			
3	721 463,59	238 332,74	—	—			
4	721 451,97	238 332,83	—	—			
н 9	721 451,64	238 330,15	—	—			
н1618У	—	—	721 517,57	238 338,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1619У	—	—	721 516,12	238 338,14			
н1620У	—	—	721 502,14	238 336,41			
н1621У	—	—	721 471,48	238 332,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1622У	—	—	721 471,40	238 331,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1623У	—	—	721 467,18	238 331,28			
н1624У	—	—	721 467,06	238 331,65			
н1625У	—	—	721 455,82	238 330,48			
н1626У	—	—	721 451,73	238 328,73			
1627	721 453,43	238 315,94	721 453,43	238 315,94			
1628	721 466,64	238 317,60	721 466,64	238 317,60			
1629	721 476,55	238 318,52	721 476,55	238 318,52			
1615	721 501,05	238 321,94	721 501,05	238 321,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1513

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1615	1616	13,08	—	—
1616	1617	5,67		
1617	н1618У	14,18		
н1618У	н1619У	1,45		
н1619У	н1620У	14,09		
н1620У	н1621У	30,93		
н1621У	н1622У	0,49		
н1622У	н1623У	4,26		
н1623У	н1624У	0,39		
н1624У	н1625У	11,30		
н1625У	н1626У	4,45		
н1626У	1627	12,90		

1	2	3	4	5
1627	1628	13,31	—	—
1628	1629	9,95		
1629	1615	24,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1513

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Луговая, д.№ 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	940 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(940,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	950
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1515							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1630У	—	—	721 858,25	238 752,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1631У	—	—	721 865,00	238 753,03			
н1632У	—	—	721 865,01	238 754,18			
н1633У	—	—	721 869,90	238 754,41			
н1634У	—	—	721 869,97	238 765,96			
н1635У	—	—	721 890,88	238 765,60			
н1636У	—	—	721 891,73	238 779,79			
н1637У	—	—	721 878,17	238 780,65			
н1638У	—	—	721 878,05	238 778,24			
н1639У	—	—	721 868,95	238 778,79			
н1640У	—	—	721 867,31	238 777,57			
1641	721 858,57	238 777,07	721 858,57	238 777,07	—	—	
13	721 810,80	238 761,86	—	—			
10	721 816,46	238 737,41	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	721 838,63	238 741,48	—	—	—	—	
8	721 837,66	238 747,70	—	—			
7	721 856,35	238 752,52	—	—			
6	721 856,49	238 751,86	—	—			
5	721 863,21	238 752,17	—	—			
4	721 863,16	238 753,42	—	—			
3	721 868,18	238 753,82	—	—			
2	721 868,00	238 766,74	—	—			
1	721 889,44	238 766,16	—	—			
20	721 889,92	238 779,21	—	—			
19	721 883,12	238 779,69	—	—			
18	721 877,08	238 779,80	—	—			
17	721 876,92	238 777,42	—	—			
16	721 872,58	238 777,73	—	—			
15	721 869,10	238 777,65	—	—			
н1642У	—	—	721 812,98	238 762,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1643У	—	—	721 818,95	238 738,19			
н1644У	—	—	721 831,30	238 739,87			
н1645У	—	—	721 840,24	238 742,07			
н1646У	—	—	721 839,57	238 748,42			
н1647У	—	—	721 845,84	238 750,14			
н1648У	—	—	721 858,16	238 753,28			
н1630У	—	—	721 858,25	238 752,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				71:22:020608:1515	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				

1	2	3	4	5
н1630У	н1631У	6,77	—	—
н1631У	н1632У	1,15		
н1632У	н1633У	4,90		
н1633У	н1634У	11,55		
н1634У	н1635У	20,91		
н1635У	н1636У	14,22		
н1636У	н1637У	13,59		
н1637У	н1638У	2,41		
н1638У	н1639У	9,12		
н1639У	н1640У	2,04		
н1640У	1641	8,75		
1641	н1642У	48,00		
н1642У	н1643У	24,61		
н1643У	н1644У	12,46		
н1644У	н1645У	9,21		
н1645У	н1646У	6,39		
н1646У	н1647У	6,50		
н1647У	н1648У	12,71		
н1648У	н1630У	0,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1515

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Набережная, д. 37.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1656 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 656,00)} = 14$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 654
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1541

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1649У	—	—	721 144,23	238 382,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1650	721 148,92	238 395,48	721 148,92	238 395,48			
1651	721 155,67	238 409,20	721 155,67	238 409,20			
1652	721 071,78	238 460,18	721 071,78	238 460,18			
1653	721 060,66	238 437,93	721 060,66	238 437,93			
н 5	721 051,76	238 401,32	—	—	—	—	
216	721 067,85	238 397,68	—	—			
215	721 098,14	238 391,92	—	—			
214	721 143,37	238 383,62	—	—			
н1654У	—	—	721 051,28	238 399,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1499У	—	—	721 067,59	238 395,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1656У	—	—	721 097,28	238 390,54			
н1657У	—	—	721 124,61	238 385,43			
н1496У	—	—	721 143,77	238 382,00			
н1649У	—	—	721 144,23	238 382,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1541

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1649У	1650	14,23	—	—
1650	1651	15,29		
1651	1652	98,17		
1652	1653	24,87		
1653	н1654У	39,89		
н1654У	н1499У	16,68		
н1499У	н1656У	30,13		
н1656У	н1657У	27,80		
н1657У	н1496У	19,46		
н1496У	н1649У	0,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1541

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Полевая, д. 9.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4562 ± 24

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 562,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	4 391
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	171
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:16

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1671	721 329,51	238 326,21	721 329,51	238 326,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1582	721 327,53	238 341,80	721 327,53	238 341,80			
1590	721 321,05	238 340,94	721 321,05	238 340,94			
1589	721 312,12	238 339,91	721 312,12	238 339,91			
1588	721 290,90	238 337,64	721 290,90	238 337,64			
н 4	721 256,53	238 332,94	—	—	—	—	
н 7	721 258,72	238 320,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1676У	—	—	721 256,41	238 333,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1677У	—	—	721 251,51	238 332,35			
н1678У	—	—	721 254,15	238 320,04			
1679	721 288,63	238 323,14	721 288,63	238 323,14			
1671	721 329,51	238 326,21	721 329,51	238 326,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1671	1582	15,72	—	—
1582	1590	6,54		
1590	1589	8,99		
1589	1588	21,34		
1588	н1676У	34,77		
н1676У	н1677У	4,98		
н1677У	н1678У	12,59		
н1678У	1679	34,62		
1679	1671	41,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, с. Селиваново, ул. Победы, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1080 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 080,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 006
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	74
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1764

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1697	722 049,06	238 958,79	722 049,06	238 958,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	722 076,43	239 011,29	—	—	—	—	
н1698У	—	—	722 070,43	238 973,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1699У	—	—	722 079,13	238 994,98			
н1700У	—	—	722 079,52	239 017,55			
н1701У	—	—	722 074,22	239 034,28			
н1702У	—	—	722 061,87	239 062,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1703У	—	—	722 055,29	239 072,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1704У	—	—	722 047,42	239 079,01			
н1705У	—	—	722 037,69	239 083,56			
1706	722 033,92	239 081,77	722 033,92	239 081,77			
н1707У	—	—	722 011,85	239 072,52			
н1708У	—	—	721 995,10	239 065,89			
1709	721 971,01	239 057,32	721 971,01	239 057,32			
1710	721 977,16	239 035,00	721 977,16	239 035,00			
1711	721 914,03	239 014,31	721 914,03	239 014,31			
н1712У	—	—	721 914,53	239 001,73			
1713	721 951,70	239 007,93	721 951,70	239 007,93			
н1714У	—	—	721 957,78	238 984,94			
н1715У	—	—	721 949,09	238 980,12			
н1716У	—	—	721 952,29	238 958,62			
н1717У	—	—	721 916,22	238 957,82			
1718	721 916,83	238 942,25	721 916,83	238 942,25			
1719	721 923,92	238 940,32	721 923,92	238 940,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
1697	722 049,06	238 958,79	722 049,06	238 958,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1764							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1697	н1698У	26,14	—	—			
н1698У	н1699У	22,85					
н1699У	н1700У	22,57					
н1700У	н1701У	17,55					
н1701У	н1702У	30,81					
н1702У	н1703У	11,84					
н1703У	н1704У	10,31					
н1704У	н1705У	10,74					
н1705У	1706	4,17					
1706	н1707У	23,93					
н1707У	н1708У	18,01					
н1708У	1709	25,57					
1709	1710	23,15					
1710	1711	66,43					
1711	н1712У	12,59					
н1712У	1713	37,68					
1713	н1714У	23,78					
н1714У	н1715У	9,94					
н1715У	н1716У	21,74					
н1716У	н1717У	36,08					
н1717У	1718	15,58					
1718	1719	7,35					
1719	1697	126,50					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1764							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, примерно 100 м северо-восточнее дома 34/1 по ул. Набережная
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	14385 ± 42
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(14\,385,00)} = 42$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	14 825
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	440
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1768

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1720У	—	—	721 725,20	238 055,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1721У	—	—	721 734,90	238 056,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1722У	—	—	721 744,40	238 058,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1723У	—	—	721 742,08	238 072,40			
1724	721 722,28	238 069,22	721 722,28	238 069,22			
1725	721 705,71	238 067,34	721 705,71	238 067,34			
1726	721 683,73	238 065,03	721 683,73	238 065,03			
1727	721 670,77	238 063,48	721 670,77	238 063,48			
н 7	721 665,33	238 062,43	—	—	—	—	
н 8	721 666,68	238 049,64	—	—			
н 9	721 684,30	238 051,44	—	—			
н 10	721 724,64	238 055,46	—	—			
н 1	721 745,07	238 058,58	—	—			
н 2	721 743,15	238 072,58	—	—			
н1728У	—	—	721 665,38	238 062,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1729У	—	—	721 666,88	238 049,66			
н1730У	—	—	721 685,04	238 051,34			
н1731У	—	—	721 691,78	238 051,98			
н1732У	—	—	721 702,51	238 053,47			
н1733У	—	—	721 722,43	238 055,46			
н1720У	—	—	721 725,20	238 055,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	71:22:020608:1768
--	-------------------

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1720У	н1721У	9,80	—	—
н1721У	н1722У	9,65		
н1722У	н1723У	13,90		
н1723У	1724	20,05		
1724	1725	16,68		
1725	1726	22,10		
1726	1727	13,05		
1727	н1728У	5,42		
н1728У	н1729У	13,34		
н1729У	н1730У	18,24		
н1730У	н1731У	6,77		
н1731У	н1732У	10,83		
н1732У	н1733У	20,02		
н1733У	н1720У	2,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1768

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Советская, дом №3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1064 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 064,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 080
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1770

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1734У	—	—	721 628,42	238 161,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1735У	—	—	721 632,12	238 163,30			
н1736У	—	—	721 630,78	238 175,22			
н1737У	—	—	721 565,01	238 166,00			
н1738У	—	—	721 564,33	238 170,34			
н1739У	—	—	721 547,15	238 167,84			
н1740У	—	—	721 548,70	238 157,81			
н1741У	—	—	721 550,56	238 154,96			
1742	721 555,41	238 153,36	721 555,41	238 153,36			
1743	721 575,04	238 155,36	721 575,04	238 155,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
1744	721 588,33	238 156,22	721 588,33	238 156,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 1	721 630,42	238 161,76	—	—	—	—	
н 2	721 632,32	238 163,24	—	—			
н 3	721 631,05	238 175,27	—	—			
н 4	721 565,27	238 165,84	—	—			
н 5	721 564,26	238 170,28	—	—			
н 6	721 547,53	238 167,86	—	—			
н 7	721 548,25	238 159,38	—	—			
н 8	721 551,04	238 153,94	—	—			
н1734У	—	—	721 628,42	238 161,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1770

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1734У	н1735У	4,13	—	—
н1735У	н1736У	12,00		
н1736У	н1737У	66,41		
н1737У	н1738У	4,39		
н1738У	н1739У	17,36		
н1739У	н1740У	10,15		
н1740У	н1741У	3,40		
н1741У	1742	5,11		
1742	1743	19,73		
1743	1744	13,32		
1744	н1734У	40,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1770

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Советская, дом № 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1107 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 107,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 105
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1804

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1759У	—	—	721 729,17	238 043,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1760У	—	—	721 746,04	238 047,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1722У	—	—	721 744,40	238 058,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1762У	—	—	721 734,88	238 056,97			
н1763У	—	—	721 725,17	238 055,59			
н1733У	—	—	721 722,43	238 055,46			
н1732У	—	—	721 702,51	238 053,47			
н1766У	—	—	721 691,80	238 051,98			
н1767У	—	—	721 685,10	238 051,33			
н1729У	—	—	721 666,88	238 049,66			
1769	721 668,35	238 036,32	721 668,35	238 036,32			
1770	721 705,79	238 040,95	721 705,79	238 040,95			
н 1	721 728,99	238 043,56	—	—	—	—	
н 2	721 746,88	238 046,82	—	—			
н 1	721 745,07	238 058,58	—	—			
н 10	721 724,64	238 055,46	—	—			
н 5	721 684,31	238 051,45	—	—			
н 8	721 666,68	238 049,64	—	—			
н1759У	—	—	721 729,17	238 043,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1804

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1759У	н1760У	17,28	—	—
н1760У	н1722У	11,61		

1	2	3	4	5
н1722У	н1762У	9,67	—	—
н1762У	н1763У	9,81		
н1763У	н1733У	2,74		
н1733У	н1732У	20,02		
н1732У	н1766У	10,81		
н1766У	н1767У	6,73		
н1767У	н1729У	18,30		
н1729У	1769	13,42		
1769	1770	37,73		
1770	н1759У	23,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1804

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Советская, дом № 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	990 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(990,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:1805	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1777У	—	—	721 364,90	238 211,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1778	721 370,93	238 212,11	721 370,93	238 212,11			
н 4	721 382,02	238 213,33	—	—			
н 5	721 381,67	238 216,51	—	—			
н1779У	—	—	721 382,35	238 213,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1780У	—	—	721 381,92	238 216,47			
1781	721 393,51	238 218,28	721 393,51	238 218,28			
н 7	721 405,41	238 219,78	—	—			
н1782У	—	—	721 405,56	238 219,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1783У	—	—	721 426,92	238 221,59			
1771	721 447,26	238 224,43	721 447,26	238 224,43			
1	721 446,38	238 235,54	—	—			
2	721 383,27	238 227,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1772У	—	—	721 452,66	238 225,11			
н1773У	—	—	721 450,95	238 236,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1774У	—	—	721 446,54	238 235,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1775У	—	—	721 383,25	238 228,37			
1776	721 363,18	238 224,96	721 363,18	238 224,96			
н 2	721 364,70	238 211,24	—	—	—	—	
н1777У	—	—	721 364,90	238 211,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1805

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1777У	1778	6,09	—	—
1778	н1779У	11,49		
н1779У	н1780У	3,12		
н1780У	1781	11,73		
1781	н1782У	12,09		
н1782У	н1783У	21,49		
н1783У	1771	20,54		
1771	н1772У	5,44		
н1772У	н1773У	11,32		
н1773У	н1774У	4,42		
н1774У	н1775У	63,74		
н1775У	1776	20,36		
1776	н1777У	13,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1805

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с.Селиваново, ул. Победы, д.9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1077 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 077,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	965
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	112
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1818

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1784У	—	—	721 637,16	238 122,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1785У	—	—	721 635,36	238 135,23			
н1786У	—	—	721 627,33	238 134,48			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1787У	—	—	721 614,53	238 132,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н1788У	—	—	721 602,93	238 131,70				
1789	721 596,11	238 130,48	721 596,11	238 130,48				
1790	721 596,19	238 129,66	721 596,19	238 129,66				
1791	721 578,77	238 127,25	721 578,77	238 127,25				
2	721 580,85	238 114,01	—	—	—	—		
1	721 637,58	238 122,10	—	—				
н 1	721 635,16	238 134,95	—	—				
н 2	721 626,83	238 134,28	—	—				
н 3	721 614,84	238 132,74	—	—				
н 4	721 602,72	238 131,49	—	—				
н1792У	—	—	721 580,45	238 113,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1784У	—	—	721 637,16	238 122,46				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1818

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1784У	н1785У	12,90	—	—
н1785У	н1786У	8,06		
н1786У	н1787У	12,90		
н1787У	н1788У	11,66		
н1788У	1789	6,93		
1789	1790	0,82		
1790	1791	17,59		
1791	н1792У	13,43		
н1792У	н1784У	57,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:1818

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Советская, дом 8.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	776 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(776,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	779
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1875

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1793У	—	—	721 619,37	239 110,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1794У	—	—	721 612,00	239 138,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1795У	—	—	721 604,65	239 135,66			
н1796У	—	—	721 603,15	239 140,19			
н1797У	—	—	721 595,50	239 165,31			
н1798У	—	—	721 550,52	239 148,23			
1799	721 560,32	239 116,17	721 560,32	239 116,17			
н 7	721 567,58	239 092,60	—	—	—	—	
н 8	721 587,09	239 099,43	—	—			
н 9	721 599,03	239 103,79	—	—			
н 1	721 606,79	239 106,60	—	—			
н 2	721 621,80	239 111,95	—	—			
н 3	721 612,55	239 145,34	—	—			
1	721 606,81	239 143,40	—	—			
н 4	721 602,41	239 141,93	—	—			
н 5	721 596,60	239 161,72	—	—			
2	721 551,80	239 145,80	—	—			
н1800У	—	—	721 567,87	239 092,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1801У	—	—	721 598,84	239 104,50			
н1793У	—	—	721 619,37	239 110,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1875

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1793У	н1794У	28,16	—	—
н1794У	н1795У	7,75		

1	2	3	4	5
н1795У	н1796У	4,77	—	—
н1796У	н1797У	26,26		
н1797У	н1798У	48,11		
н1798У	1799	33,52		
1799	н1800У	24,45		
н1800У	н1801У	33,06		
н1801У	н1793У	21,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1875

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, Селивановская с.а., с. Селиваново, ул. Пушкина, д. 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2997 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 997,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1877							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1724	721 722,28	238 069,22	721 722,28	238 069,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	721 743,15	238 072,58	—	—	—	—	
н 3	721 741,13	238 084,57	—	—			
1	721 739,14	238 084,38	—	—			
2	721 720,38	238 082,28	—	—			
3	721 708,71	238 081,10	—	—			
4	721 703,09	238 080,55	—	—			
5	721 663,80	238 075,52	—	—			
н 7	721 665,33	238 062,43	—	—			
н1723У	—	—	721 742,08	238 072,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1804У	—	—	721 739,78	238 084,94			
н1805У	—	—	721 739,12	238 084,87			
н1806У	—	—	721 722,07	238 082,81			
н1807У	—	—	721 715,43	238 082,67			
н1808У	—	—	721 702,92	238 081,06			
н1809У	—	—	721 688,12	238 078,74			
н1810У	—	—	721 663,83	238 075,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1728У	—	—	721 665,38	238 062,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1727	721 670,77	238 063,48	721 670,77	238 063,48			
1726	721 683,73	238 065,03	721 683,73	238 065,03			
1725	721 705,71	238 067,34	721 705,71	238 067,34			
1724	721 722,28	238 069,22	721 722,28	238 069,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1877

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1724	н1723У	20,05	—	—
н1723У	н1804У	12,75		
н1804У	н1805У	0,66		
н1805У	н1806У	17,17		
н1806У	н1807У	6,64		
н1807У	н1808У	12,61		
н1808У	н1809У	14,98		
н1809У	н1810У	24,45		
н1810У	н1728У	13,12		
н1728У	1727	5,42		
1727	1726	13,05		
1726	1725	22,10		
1725	1724	16,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1877

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул Советская, дом № 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1032 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 032,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	994
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1927

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1825	721 335,21	238 283,40	721 335,21	238 283,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1826	721 333,49	238 297,83	721 333,49	238 297,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
1827	721 316,14	238 295,86	721 316,14	238 295,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1828	721 316,35	238 292,44	721 316,35	238 292,44			
1829	721 264,93	238 287,19	721 264,93	238 287,19			
1830	721 257,44	238 286,49	721 257,44	238 286,49			
2	721 258,00	238 274,08	—	—	—	—	
н1831У	—	—	721 257,57	238 284,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1832У	—	—	721 254,63	238 284,12			
н1833У	—	—	721 253,23	238 283,73			
н1834У	—	—	721 253,05	238 282,21			
н1835У	—	—	721 253,09	238 278,12			
н1836У	—	—	721 253,54	238 274,44			
н1837У	—	—	721 255,22	238 274,71			
н1838У	—	—	721 261,33	238 275,09			
н1839У	—	—	721 271,61	238 276,03			
1825	721 335,21	238 283,40	721 335,21	238 283,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1927

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1825	1826	14,53	—	—
1826	1827	17,46		

1	2	3	4	5
1827	1828	3,43	—	—
1828	1829	51,69		
1829	1830	7,52		
1830	н1831У	2,19		
н1831У	н1832У	2,95		
н1832У	н1833У	1,45		
н1833У	н1834У	1,53		
н1834У	н1835У	4,09		
н1835У	н1836У	3,71		
н1836У	н1837У	1,70		
н1837У	н1838У	6,12		
н1838У	н1839У	10,32		
н1839У	1825	64,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1927

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	987 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(987,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	961
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1930							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1849	721 609,94	238 145,69	721 609,94	238 145,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1850	721 613,91	238 146,30	721 613,91	238 146,30			
1851	721 618,00	238 146,91	721 618,00	238 146,91			
1852	721 634,14	238 148,79	721 634,14	238 148,79			
н 5	721 632,46	238 161,26	—	—	—	—	
н 6	721 628,64	238 160,40	—	—			
н1853У	—	—	721 632,13	238 163,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1854	721 628,47	238 161,50	721 628,47	238 161,50			
1855	721 612,26	238 159,37	721 612,26	238 159,37			
1856	721 608,23	238 158,84	721 608,23	238 158,84			
1857	721 588,32	238 156,22	721 588,32	238 156,22			
1858	721 575,03	238 155,35	721 575,03	238 155,35			
1859	721 555,40	238 153,35	721 555,40	238 153,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
1860	721 560,52	238 145,09	721 560,52	238 145,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1861	721 564,81	238 147,51	721 564,81	238 147,51			
н 12	721 569,70	238 149,56	—	—	—	—	
н 13	721 576,37	238 150,05	—	—			
н 14	721 577,60	238 140,82	—	—			
н1862У	—	—	721 574,83	238 148,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1863У	—	—	721 575,17	238 145,17			
н1864У	—	—	721 575,98	238 145,15			
н1865У	—	—	721 576,53	238 140,50			
1849	721 609,94	238 145,69	721 609,94	238 145,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1930

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1849	1850	4,02	—	—
1850	1851	4,14		
1851	1852	16,25		
1852	н1853У	14,65		
н1853У	1854	4,08		
1854	1855	16,35		
1855	1856	4,06		
1856	1857	20,08		
1857	1858	13,32		
1858	1859	19,73		
1859	1860	9,72		
1860	1861	4,93		
1861	н1862У	10,11		

1	2	3	4	5
н1862У	н1863У	3,68	—	—
н1863У	н1864У	0,81		
н1864У	н1865У	4,68		
н1865У	1849	33,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1930

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Советская, д. 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	918 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(918,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	886
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:1933	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1866У	—	—	721 445,95	238 175,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1867	721 450,94	238 177,72	721 450,94	238 177,72			
1868	721 455,29	238 181,31	721 455,29	238 181,31			
н 3	721 454,61	238 193,64	—	—	—	—	
2	721 449,05	238 192,95	—	—			
1	721 410,55	238 188,38	—	—			
11	721 389,13	238 186,04	—	—			
10	721 368,81	238 184,06	—	—			
18	721 370,69	238 168,42	—	—			
17	721 377,10	238 169,06	—	—			
16	721 385,99	238 170,22	—	—			
15	721 398,53	238 171,80	—	—			
14	721 404,76	238 172,48	—	—			
13	721 443,87	238 176,61	—	—			
н1869У	—	—	721 454,26	238 192,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1870У	—	—	721 449,44	238 191,75			
н1871У	—	—	721 432,78	238 189,43			
н1872У	—	—	721 410,55	238 186,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1873У	—	—	721 389,30	238 184,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1874У	—	—	721 368,90	238 182,35			
н1875У	—	—	721 370,59	238 166,91			
н1876У	—	—	721 376,60	238 167,74			
н1877У	—	—	721 386,39	238 168,56			
н1878У	—	—	721 398,18	238 170,21			
н1879У	—	—	721 405,54	238 170,94			
н1866У	—	—	721 445,95	238 175,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1933

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1866У	1867	5,52	—	—
1867	1868	5,64		
1868	н1869У	11,07		
н1869У	н1870У	4,85		
н1870У	н1871У	16,82		
н1871У	н1872У	22,38		
н1872У	н1873У	21,39		
н1873У	н1874У	20,50		
н1874У	н1875У	15,53		
н1875У	н1876У	6,07		
н1876У	н1877У	9,82		
н1877У	н1878У	11,90		
н1878У	н1879У	7,40		
н1879У	н1866У	40,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:1933

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Победы, д. 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1303 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 303,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 315
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1935

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1880У	—	—	721 713,56	238 135,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1881У	—	—	721 727,46	238 137,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1882У	—	—	721 726,28	238 143,41			
н1883У	—	—	721 726,13	238 144,46			
н1884У	—	—	721 727,50	238 145,56			
н1885У	—	—	721 726,60	238 151,09			
1886	721 723,65	238 150,67	721 723,65	238 150,67			
н 5	721 697,96	238 147,19	—	—	—	—	
н1887У	—	—	721 697,90	238 147,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1888	721 673,93	238 144,19	721 673,93	238 144,19			
н 7	721 655,52	238 142,18	—	—	—	—	
н 8	721 657,30	238 128,09	—	—			
30	721 659,59	238 128,41	—	—			
н1889У	—	—	721 655,62	238 142,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1890У	—	—	721 657,22	238 128,75			
н1891У	—	—	721 671,24	238 130,44			
н1892У	—	—	721 701,70	238 134,61			
1893	721 709,81	238 135,26	721 709,81	238 135,26			
28	721 713,58	238 135,41	—	—	—	—	
27	721 713,68	238 134,29	—	—			
26	721 726,10	238 136,69	—	—			
н 1	721 727,24	238 136,90	—	—			
н 2	721 725,98	238 143,53	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 3	721 724,50	238 149,75	—	—	—	—	—
н1894У	—	—	721 713,46	238 135,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1880У	—	—	721 713,56	238 135,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:22:020608:1935		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1880У	н1881У	14,08	—		—		
н1881У	н1882У	6,17					
н1882У	н1883У	1,06					
н1883У	н1884У	1,76					
н1884У	н1885У	5,60					
н1885У	1886	2,98					
1886	н1887У	25,97					
н1887У	1888	24,17					
1888	н1889У	18,44					
н1889У	н1890У	13,35					
н1890У	н1891У	14,12					
н1891У	н1892У	30,74					
н1892У	1893	8,14					
1893	н1894У	3,70					
н1894У	н1880У	0,78					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					71:22:020608:1935		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Советская, дом 9				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	952 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(952,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	967
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1938

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1895	721 223,06	238 350,42	721 223,06	238 350,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	721 236,58	238 350,78	—	—			
н 3	721 232,50	238 388,18	—	—			
224	721 225,80	238 389,45	—	—			
235	721 205,07	238 387,18	—	—			
234	721 198,83	238 386,68	—	—			
233	721 199,08	238 383,49	—	—			
232	721 189,51	238 372,26	—	—			
231	721 183,15	238 371,57	—	—			

1	2	3	4	5
1895	н1896У	7,59	—	—
н1896У	н1897У	25,14		
н1897У	н1898У	4,15		
н1898У	н1899У	8,81		
н1899У	н1900У	20,77		
н1900У	н1516У	6,73		
н1516У	н1515У	3,10		
н1515У	н1903У	14,73		
н1903У	н1904У	6,07		
н1904У	н1905У	13,05		
н1905У	н1511У	6,75		
н1511У	1907	22,75		
1907	1908	21,96		
1908	1909	22,36		
1909	1895	15,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1938

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Полевая, дом 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1967 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 967,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	2 286
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	319
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1940

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1910	721 599,21	237 956,30	721 599,21	237 956,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1911	721 598,30	237 962,80	721 598,30	237 962,80			
1912	721 596,03	237 978,63	721 596,03	237 978,63			
н 4	721 590,44	238 016,49	—	—	—	—	
н 5	721 576,26	238 014,87	—	—			
н 6	721 577,53	238 003,21	—	—			
н 7	721 581,31	237 978,23	—	—			
н1913У	—	—	721 590,30	238 017,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1914У	—	—	721 575,82	238 015,46			
н1915У	—	—	721 577,30	238 003,18			
н1916У	—	—	721 577,24	238 002,18			
н1917У	—	—	721 578,21	237 995,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1918У	—	—	721 578,37	237 995,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1919У	—	—	721 578,84	237 995,15			
н1920У	—	—	721 579,96	237 985,93			
н1921У	—	—	721 580,97	237 978,15			
1922	721 583,77	237 954,50	721 583,77	237 954,50			
1910	721 599,21	237 956,30	721 599,21	237 956,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1940

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1910	1911	6,56	—	—
1911	1912	15,99		
1912	н1913У	38,86		
н1913У	н1914У	14,57		
н1914У	н1915У	12,37		
н1915У	н1916У	1,00		
н1916У	н1917У	6,32		
н1917У	н1918У	0,87		
н1918У	н1919У	0,48		
н1919У	н1920У	9,29		
н1920У	н1921У	7,85		
н1921У	1922	23,82		
1922	1910	15,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1940

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с.Селиваново, ул.Лесная, дом 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	922 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(922,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1971

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1923У	—	—	721 719,63	238 095,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1924У	—	—	721 736,75	238 098,11			
1925	721 737,10	238 098,67	721 737,10	238 098,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
1926	721 736,01	238 105,14	721 736,01	238 105,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1927	721 735,22	238 107,34	721 735,22	238 107,34			
н 4	721 734,00	238 112,23	—	—	—	—	
н1928У	—	—	721 734,23	238 112,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1929	721 732,10	238 111,73	721 732,10	238 111,73			
1930	721 725,91	238 110,81	721 725,91	238 110,81			
1931	721 725,97	238 110,31	721 725,97	238 110,31			
1932	721 724,32	238 109,97	721 724,32	238 109,97			
1933	721 722,77	238 109,64	721 722,77	238 109,64			
1934	721 719,40	238 109,24	721 719,40	238 109,24			
1935	721 717,11	238 109,04	721 717,11	238 109,04			
1936	721 705,27	238 107,60	721 705,27	238 107,60			
1937	721 681,82	238 105,21	721 681,82	238 105,21			
1938	721 679,51	238 104,90	721 679,51	238 104,90			
1939	721 668,17	238 103,43	721 668,17	238 103,43			
1940	721 662,11	238 102,49	721 662,11	238 102,49			
1941	721 660,60	238 102,18	721 660,60	238 102,18			
1942	721 662,33	238 088,63	721 662,33	238 088,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
1943	721 669,26	238 089,57	721 669,26	238 089,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1944	721 671,00	238 089,85	721 671,00	238 089,85			
4	721 683,44	238 091,26	—	—	—	—	
3	721 719,51	238 095,34	—	—			
2	721 737,01	238 097,76	—	—			
н1945У	—	—	721 683,77	238 091,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1946У	—	—	721 683,71	238 091,91			
н1923У	—	—	721 719,63	238 095,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1971

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1923У	н1924У	17,25	—	—
н1924У	1925	0,66		
1925	1926	6,56		
1926	1927	2,34		
1927	н1928У	4,82		
н1928У	1929	2,16		
1929	1930	6,26		
1930	1931	0,50		
1931	1932	1,68		
1932	1933	1,58		
1933	1934	3,39		
1934	1935	2,30		
1935	1936	11,93		
1936	1937	23,57		
1937	1938	2,33		
1938	1939	11,43		
1939	1940	6,13		

1	2	3	4	5
1940	1941	1,54	—	—
1941	1942	13,66		
1942	1943	6,99		
1943	1944	1,76		
1944	н1945У	12,85		
н1945У	н1946У	0,63		
н1946У	н1923У	36,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1971

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Советская
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1015 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 015,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 046
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	31
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:1975	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1947	721 722,66	238 027,97	721 722,66	238 027,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1948У	—	—	721 742,91	238 030,77			
1949	721 750,58	238 029,91	721 750,58	238 029,91			
н 2	721 746,88	238 046,82	—	—	—	—	
н 1	721 728,99	238 043,56	—	—			
н1950У	—	—	721 748,18	238 038,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1760У	—	—	721 746,04	238 047,20			
н1759У	—	—	721 729,17	238 043,48			
1770	721 705,79	238 040,95	721 705,79	238 040,95			
1769	721 668,35	238 036,32	721 668,35	238 036,32			
6	721 670,54	238 019,89	—	—	—	—	
1	721 692,57	238 022,92	—	—			
н1955У	—	—	721 670,40	238 020,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1956У	—	—	721 692,42	238 023,37			
н1957У	—	—	721 721,92	238 028,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
1947	721 722,66	238 027,97	721 722,66	238 027,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1975							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1947	н1948У	20,44	—	—			
н1948У	1949	7,72					
1949	н1950У	8,87					
н1950У	н1760У	9,01					
н1760У	н1759У	17,28					
н1759У	1770	23,52					
1770	1769	37,73					
1769	н1955У	15,75					
н1955У	н1956У	22,18					
н1956У	н1957У	29,91					
н1957У	1947	0,81					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1975							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Тульская обл, Щекинский р-н, МО Яснополянское, с Селиваново, ул Советская			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			1218 ± 12			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,10*√(1 218,00) = 12			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			1 270			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			52			

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2009

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1958У	—	—	721 439,33	238 360,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1959У	—	—	721 437,14	238 369,83			
н1960У	—	—	721 434,49	238 371,27			
н1961У	—	—	721 425,55	238 370,43			
н1962У	—	—	721 407,41	238 368,57			
1963	721 374,45	238 364,31	721 374,45	238 364,31			
1964	721 373,12	238 365,52	721 373,12	238 365,52			
1965	721 345,89	238 361,44	721 345,89	238 361,44			
1966	721 348,00	238 344,58	721 348,00	238 344,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
1967	721 364,91	238 346,83	721 364,91	238 346,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1968	721 364,49	238 350,09	721 364,49	238 350,09			
н 1	721 438,84	238 359,94	—	—	—	—	
н 2	721 436,12	238 370,09	—	—			
н 3	721 433,46	238 371,70	—	—			
н 4	721 425,55	238 371,11	—	—			
н1958У	—	—	721 439,33	238 360,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2009

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1958У	н1959У	9,94	—	—
н1959У	н1960У	3,02		
н1960У	н1961У	8,98		
н1961У	н1962У	18,24		
н1962У	1963	33,23		
1963	1964	1,80		
1964	1965	27,53		
1965	1966	16,99		
1966	1967	17,06		
1967	1968	3,29		
1968	н1958У	75,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2009

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, Щекинский р-н, МО Яснополянское, с Селиваново, ул Победы
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1239 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 239,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 250
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2014

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1969У	—	—	722 069,35	238 182,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1970	722 068,44	238 183,94	722 068,44	238 183,94			
1971	722 139,50	238 230,88	722 139,50	238 230,88			
1972	722 117,23	238 260,18	722 117,23	238 260,18			
1973	722 106,70	238 274,08	722 106,70	238 274,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
1418	722 057,02	238 244,54	722 057,02	238 244,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1428	722 067,02	238 229,38	722 067,02	238 229,38			
316	722 012,16	238 194,73	—	—	—	—	
315	722 007,56	238 191,60	—	—			
314	722 008,13	238 190,60	—	—			
313	722 003,20	238 186,86	—	—			
312	721 996,87	238 183,35	—	—			
311	721 981,24	238 172,96	—	—			
н1427У	—	—	722 009,26	238 193,39			
н1426У	—	—	722 009,96	238 192,49			
н1978У	—	—	722 002,93	238 187,41			
н1979У	—	—	721 998,13	238 184,70			
н1423У	—	—	721 980,47	238 174,05			
1981	721 983,03	238 168,18	721 983,03	238 168,18	—	—	
22	722 003,41	238 146,89	—	—			
21	722 005,51	238 148,01	—	—			
20	722 040,96	238 165,77	—	—			
19	722 069,54	238 182,04	—	—			
н1982У	—	—	722 003,35	238 147,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1983У	—	—	722 037,83	238 164,44			
н1969У	—	—	722 069,35	238 182,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2014

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1969У	1970	1,81	—	—
1970	1971	85,16		
1971	1972	36,80		
1972	1973	17,44		
1973	1418	57,80		
1418	1428	18,16		
1428	н1427У	68,06		
н1427У	н1426У	1,14		
н1426У	н1978У	8,67		
н1978У	н1979У	5,51		
н1979У	н1423У	20,62		
н1423У	1981	6,40		
1981	н1982У	29,11		
н1982У	н1983У	38,49		
н1983У	н1969У	36,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2014

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, Щекинский р-н, МО Яснополянское, с Селиваново, ул Набережная, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	7208 ± 30
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(7\ 208,00)} = 30$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	7 199

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2019

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1936	721 705,27	238 107,60	721 705,27	238 107,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1935	721 717,11	238 109,04	721 717,11	238 109,04			
1934	721 719,40	238 109,24	721 719,40	238 109,24			
1933	721 722,77	238 109,64	721 722,77	238 109,64			
1932	721 724,32	238 109,97	721 724,32	238 109,97			
1931	721 725,97	238 110,31	721 725,97	238 110,31			
1930	721 725,91	238 110,81	721 725,91	238 110,81			
1929	721 732,10	238 111,73	721 732,10	238 111,73			
н 4	721 734,00	238 112,23	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1928У	—	—	721 734,23	238 112,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1993	721 728,10	238 125,20	721 728,10	238 125,20			
18	721 676,61	238 117,24	—	—	—	—	
15	721 664,61	238 115,59	—	—			
13	721 661,39	238 115,15	—	—			
н 1	721 658,88	238 114,82	—	—			
н1994У	—	—	721 677,06	238 117,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1995У	—	—	721 664,07	238 116,22			
н1996У	—	—	721 658,79	238 115,56			
1941	721 660,60	238 102,18	721 660,60	238 102,18			
1940	721 662,11	238 102,49	721 662,11	238 102,49			
1939	721 668,17	238 103,43	721 668,17	238 103,43			
1938	721 679,51	238 104,90	721 679,51	238 104,90			
1937	721 681,82	238 105,21	721 681,82	238 105,21			
1936	721 705,27	238 107,60	721 705,27	238 107,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2019

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1936	1935	11,93	—	—
1935	1934	2,30		
1934	1933	3,39		
1933	1932	1,58		

1	2	3	4	5
1932	1931	1,68	—	—
1931	1930	0,50		
1930	1929	6,26		
1929	н1928У	2,16		
н1928У	1993	14,50		
1993	н1994У	51,63		
н1994У	н1995У	13,05		
н1995У	н1996У	5,32		
н1996У	1941	13,50		
1941	1940	1,54		
1940	1939	6,13		
1939	1938	11,43		
1938	1937	2,33		
1937	1936	23,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2019

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Советская
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	981 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(981,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м²	967
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\,000$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2037							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2014У	—	—	721 509,66	238 076,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2015	721 507,24	238 096,93	721 507,24	238 096,93			
н 3	721 502,38	238 151,61	—	—	—	—	
н 4	721 486,65	238 148,11	—	—			
н 5	721 488,57	238 132,38	—	—			
н2016У	—	—	721 505,24	238 116,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2017У	—	—	721 504,34	238 116,08			
н2018У	—	—	721 503,32	238 135,57			
н2019У	—	—	721 502,86	238 136,05			
н2020У	—	—	721 502,53	238 143,43			
н2021У	—	—	721 501,45	238 151,52			
н2022У	—	—	721 486,21	238 148,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2023У	—	—	721 487,61	238 136,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2024	721 492,43	238 094,14	721 492,43	238 094,14			
2025	721 494,40	238 074,73	721 494,40	238 074,73			
н 1	721 509,91	238 076,61	—	—	—	—	—
н2014У	—	—	721 509,66	238 076,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2037

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2014У	2015	20,39	—	—
2015	н2016У	19,30		
н2016У	н2017У	0,90		
н2017У	н2018У	19,52		
н2018У	н2019У	0,66		
н2019У	н2020У	7,39		
н2020У	н2021У	8,16		
н2021У	н2022У	15,58		
н2022У	н2023У	11,48		
н2023У	2024	43,02		
2024	2025	19,51		
2025	н2014У	15,38		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2037

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с.Селиваново, ул.Мира, на земельном участке расположен жилой дом №5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1130 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 130,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 146
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2045

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2026	721 424,15	237 971,98	721 424,15	237 971,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2027	721 425,25	237 974,85	721 425,25	237 974,85			
2028	721 427,03	237 980,30	721 427,03	237 980,30			
2029	721 429,54	237 991,14	721 429,54	237 991,14			
н 5	721 434,62	238 006,54	—	—	—	—	
н 6	721 433,59	238 007,44	—	—			
н 7	721 428,51	238 012,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 8	721 425,93	238 013,20	—	—	—	—	
н2030У	—	—	721 433,13	238 001,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2031У	—	—	721 433,79	238 009,65			
н2032У	—	—	721 426,07	238 013,49			
2033	721 425,08	238 011,25	721 425,08	238 011,25			
н 10	721 419,90	237 996,31	—	—	—	—	
н2034У	—	—	721 419,43	237 996,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2035	721 416,19	237 989,42	721 416,19	237 989,42			
2036	721 414,93	237 986,18	721 414,93	237 986,18			
н 13	721 411,60	237 977,71	—	—	—	—	
н2037У	—	—	721 411,60	237 978,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2038	721 403,74	237 960,85	721 403,74	237 960,85			
н 15	721 402,95	237 959,26	—	—	—	—	
н2039У	—	—	721 403,33	237 959,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2040	721 401,96	237 954,87	721 401,96	237 954,87			
н 17	721 416,71	237 947,11	—	—	—	—	
н 18	721 419,58	237 953,08	—	—			
н2041У	—	—	721 416,04	237 947,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2042У	—	—	721 418,64	237 954,40			
2026	721 424,15	237 971,98	721 424,15	237 971,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2045

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2026	2027	3,07	—	—
2027	2028	5,73		
2028	2029	11,13		
2029	н2030У	11,17		
н2030У	н2031У	7,96		
н2031У	н2032У	8,62		
н2032У	2033	2,45		
2033	н2034У	15,87		
н2034У	2035	7,71		
2035	2036	3,48		
2036	н2037У	8,67		
н2037У	2038	19,02		
2038	н2039У	1,30		
н2039У	2040	4,94		
2040	н2041У	15,93		
н2041У	н2042У	7,46		
н2042У	2026	18,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2045

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Лесная, дом 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	844 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(844,00) = 10

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	850
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2063

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2043	721 810,98	238 058,51	721 810,98	238 058,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2044	721 807,10	238 080,43	721 807,10	238 080,43			
н 3	721 792,61	238 077,61	—	—			
н2045У	—	—	721 792,06	238 077,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2046	721 782,26	238 075,90	721 782,26	238 075,90			
2047	721 766,19	238 073,10	721 766,19	238 073,10			
н 6	721 750,96	238 071,09	—	—	—	—	
н 7	721 755,00	238 050,55	—	—			
н2048У	—	—	721 751,84	238 071,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2049У	—	—	721 755,49	238 050,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2050	721 769,80	238 052,85	721 769,80	238 052,85			
2043	721 810,98	238 058,51	721 810,98	238 058,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2063

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2043	2044	22,26	—	—
2044	н2045У	15,26		
н2045У	2046	10,00		
2046	2047	16,31		
2047	н2048У	14,49		
н2048У	н2049У	20,54		
н2049У	2050	14,45		
2050	2043	41,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2063

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Молодежная
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1188 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 188,00) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	12

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2068

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2051	721 963,98	238 072,23	721 963,98	238 072,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2052	721 963,23	238 074,07	721 963,23	238 074,07			
н 5	721 952,91	238 099,91	—	—	—	—	
2	721 952,38	238 101,25	—	—			
3	721 946,07	238 098,58	—	—			
6	721 944,20	238 097,71	—	—			
н2053У	—	—	721 952,92	238 099,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2054У	—	—	721 945,17	238 096,60			
2055	721 945,76	238 092,72	721 945,76	238 092,72			
2056	721 949,49	238 080,75	721 949,49	238 080,75			
2057	721 954,09	238 068,74	721 954,09	238 068,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
2051	721 963,98	238 072,23	721 963,98	238 072,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2068							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2051	2052	1,99	—		—		
2052	н2053У	27,81					
н2053У	н2054У	8,42					
н2054У	2055	3,92					
2055	2056	12,54					
2056	2057	12,86					
2057	2051	10,49					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2068							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, примерно 35 метров на юго-запад от дома 9 по ул. Набережная			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			293 ± 6			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,10*√(293,00) = 6			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			307			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			14			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 500 Рмакс = 2 000			

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2069

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2055	721 945,76	238 092,72	721 945,76	238 092,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	721 944,20	238 097,71	—	—	—	—	
3	721 946,07	238 098,58	—	—			
4	721 935,62	238 120,79	—	—			
н2054У	—	—	721 945,17	238 096,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2060У	—	—	721 946,69	238 097,25			
н2061У	—	—	721 936,19	238 118,61			
н2062У	—	—	721 935,53	238 120,76			
2063	721 886,50	238 102,67	721 886,50	238 102,67			
2064	721 892,06	238 074,34	721 892,06	238 074,34			
2055	721 945,76	238 092,72	721 945,76	238 092,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2069

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2055	н2054У	3,92	—	—
н2054У	н2060У	1,65		
н2060У	н2061У	23,80		
н2061У	н2062У	2,25		
н2062У	2063	52,26		
2063	2064	28,87		
2064	2055	56,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2069

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, примерно 65 метров южнее от дома 9 по ул. Набережная
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1621 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 621,00) = 14
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 622
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:2073	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2065	721 643,39	239 458,67	721 643,39	239 458,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	721 610,43	239 456,76	—	—	—	—	
13	721 611,45	239 453,55	—	—			
12	721 588,77	239 452,96	—	—			
11	721 583,99	239 452,39	—	—			
10	721 582,86	239 455,42	—	—			
9	721 573,05	239 452,54	—	—			
8	721 567,50	239 450,84	—	—			
7	721 559,31	239 448,40	—	—			
н 6	721 564,91	239 431,59	—	—			
н 5	721 592,51	239 435,69	—	—			
12	721 593,07	239 432,89	—	—			
н2066У	—	—	721 610,43	239 456,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2067У	—	—	721 610,34	239 451,94			
н2068У	—	—	721 590,30	239 452,05			
н2069У	—	—	721 583,33	239 452,09			
н2070У	—	—	721 582,96	239 454,03			
н2071У	—	—	721 564,82	239 449,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2072У	—	—	721 560,23	239 448,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2073У	—	—	721 565,27	239 431,55			
н2074У	—	—	721 593,05	239 436,02			
н2075У	—	—	721 593,48	239 433,35			
2076	721 645,06	239 438,24	721 645,06	239 438,24			
2065	721 643,39	239 458,67	721 643,39	239 458,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2073

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2065	н2066У	33,02	—	—
н2066У	н2067У	4,81		
н2067У	н2068У	20,04		
н2068У	н2069У	6,97		
н2069У	н2070У	1,97		
н2070У	н2071У	18,74		
н2071У	н2072У	4,63		
н2072У	н2073У	17,88		
н2073У	н2074У	28,14		
н2074У	н2075У	2,70		
н2075У	2076	51,81		
2076	2065	20,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2073

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Пушкина, д. 20
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1573 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 573,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 650
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2124

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2095У	—	—	721 583,64	237 955,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2096У	—	—	721 582,66	237 963,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
2097	721 580,96	237 978,10	721 580,96	237 978,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 5	721 579,89	237 985,90	—	—	—	—	
н 6	721 578,28	237 994,58	—	—			
н 7	721 577,27	238 001,84	—	—			
н 8	721 575,63	238 015,46	—	—			
1	721 561,45	238 012,90	—	—			
2	721 568,60	237 956,11	—	—			
н2098У	—	—	721 579,97	237 985,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1919У	—	—	721 578,84	237 995,15			
н2100У	—	—	721 578,36	237 995,08			
н2101У	—	—	721 578,20	237 995,97			
н1916У	—	—	721 577,24	238 002,18			
н2103У	—	—	721 577,29	238 003,19			
н1914У	—	—	721 575,82	238 015,46			
н2105У	—	—	721 562,07	238 013,52			
н2106У	—	—	721 562,98	238 003,07			
н2107У	—	—	721 568,78	237 956,14			
2108	721 569,10	237 953,52	721 569,10	237 953,52			
н 1	721 583,46	237 955,43	—	—	—	—	
н 2	721 582,58	237 963,82	—	—			
н 3	721 581,05	237 976,36	—	—			
н2095У	—	—	721 583,64	237 955,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2124

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2095У	н2096У	8,38	—	—
н2096У	2097	14,36		
2097	н2098У	7,89		
н2098У	н1919У	9,29		
н1919У	н2100У	0,49		
н2100У	н2101У	0,90		
н2101У	н1916У	6,28		
н1916У	н2103У	1,01		
н2103У	н1914У	12,36		
н1914У	н2105У	13,89		
н2105У	н2106У	10,49		
н2106У	н2107У	47,29		
н2107У	2108	2,64		
2108	н2095У	14,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2124

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н Щекинский, МО Яснополянское, с Селиваново, ул Лесная, дом 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	878 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(878,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	882
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2127

Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2109	721 994,44	238 061,30	721 994,44	238 061,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	721 993,63	238 062,66	—	—	—	—	
10	722 009,18	238 069,06	—	—			
2110	722 009,70	238 067,87	722 009,70	238 067,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2111	722 019,47	238 072,12	722 019,47	238 072,12			
н 1	722 010,33	238 089,92	—	—	—	—	
н2112У	—	—	722 009,81	238 089,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2113У	—	—	721 987,30	238 081,08			
2114	721 974,91	238 076,83	721 974,91	238 076,83			
2051	721 963,98	238 072,23	721 963,98	238 072,23			
2116	721 968,19	238 061,89	721 968,19	238 061,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
2117	721 953,24	238 051,58	721 953,24	238 051,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2118	721 955,96	238 046,28	721 955,96	238 046,28			
1580	721 965,41	238 050,28	721 965,41	238 050,28			
2120	721 972,96	238 053,25	721 972,96	238 053,25			
2109	721 994,44	238 061,30	721 994,44	238 061,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2127

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2109	2110	16,61	—	—
2110	2111	10,65		
2111	н2112У	19,85		
н2112У	н2113У	24,02		
н2113У	2114	13,10		
2114	2051	11,86		
2051	2116	11,16		
2116	2117	18,16		
2117	2118	5,96		
2118	1580	10,26		
1580	2120	8,11		
2120	2109	22,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2127

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Набережная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1179 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 179,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 170
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2128

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2121	721 197,10	238 159,78	721 197,10	238 159,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2122	721 210,85	238 162,02	721 210,85	238 162,02			
2123	721 223,38	238 163,42	721 223,38	238 163,42			
н 4	721 234,24	238 164,83	—	—	—	—	
н 5	721 247,20	238 165,87	—	—			
н 6	721 246,80	238 184,60	—	—			
н2124У	—	—	721 234,29	238 164,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2125У	—	—	721 249,79	238 165,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2126У	—	—	721 251,39	238 185,25			
н2127У	—	—	721 235,97	238 182,91			
2128	721 207,63	238 178,09	721 207,63	238 178,09			
2129	721 181,96	238 174,13	721 181,96	238 174,13			
2130	721 184,61	238 157,36	721 184,61	238 157,36			
2121	721 197,10	238 159,78	721 197,10	238 159,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2121	2122	13,93	—	—
2122	2123	12,61		
2123	н2124У	10,96		
н2124У	н2125У	15,54		
н2125У	н2126У	19,67		
н2126У	н2127У	15,60		
н2127У	2128	28,75		
2128	2129	25,97		
2129	2130	16,98		
2130	2121	12,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н Щекинский, МО Яснополянское, с Селиваново, ул Полевая, д 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1176 \pm 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 176,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 098
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	78
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2134

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2131У	—	—	721 271,37	238 059,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2132У	—	—	721 292,95	238 086,58			
2133	721 287,56	238 090,74	721 287,56	238 090,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
2134	721 280,18	238 096,61	721 280,18	238 096,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2135	721 271,50	238 103,96	721 271,50	238 103,96			
2136	721 261,51	238 112,01	721 261,51	238 112,01			
2137	721 237,70	238 128,43	721 237,70	238 128,43			
2138	721 231,00	238 118,72	721 231,00	238 118,72			
2139	721 230,37	238 110,05	721 230,37	238 110,05			
2140	721 230,40	238 099,78	721 230,40	238 099,78			
н 1	721 272,28	238 060,72	—	—	—	—	
н 2	721 293,20	238 086,40	—	—			
н2141У	—	—	721 230,30	238 096,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2142У	—	—	721 239,69	238 086,74			
н2143У	—	—	721 242,09	238 084,41			
н2144У	—	—	721 244,22	238 084,52			
н2131У	—	—	721 271,37	238 059,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2134				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2131У	н2132У	34,34	—	—
н2132У	2133	6,81		
2133	2134	9,43		
2134	2135	11,37		

1	2	3	4	5
2135	2136	12,83	—	—
2136	2137	28,92		
2137	2138	11,80		
2138	2139	8,69		
2139	2140	10,27		
2140	н2141У	3,59		
н2141У	н2142У	13,32		
н2142У	н2143У	3,34		
н2143У	н2144У	2,13		
н2144У	н2131У	36,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2134

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Победы, д. 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2103 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 103,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	103
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2135							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3136	721 538,79	239 274,04	721 538,79	239 274,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3137	721 557,19	239 278,96	721 557,19	239 278,96			
3138	721 583,39	239 286,47	721 583,39	239 286,47			
3139	721 579,35	239 300,55	721 579,35	239 300,55			
3140	721 560,92	239 295,30	721 560,92	239 295,30			
3141	721 548,69	239 291,73	721 548,69	239 291,73			
3142	721 534,76	239 288,11	721 534,76	239 288,11			
3143	721 513,98	239 282,34	721 513,98	239 282,34			
3144	721 502,17	239 279,03	721 502,17	239 279,03			
3145	721 479,99	239 272,72	721 479,99	239 272,72			
3146	721 477,31	239 272,00	721 477,31	239 272,00			
3	721 473,11	239 271,30	—	—	—	—	
н 2	721 484,89	239 254,30	—	—			
9	721 507,46	239 264,35	—	—			
10	721 516,29	239 267,77	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3147У	—	—	721 474,65	239 270,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3148У	—	—	721 494,09	239 245,35			
н3149У	—	—	721 514,87	239 262,34			
н3150У	—	—	721 514,06	239 267,16			
3136	721 538,79	239 274,04	721 538,79	239 274,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2135

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3136	3137	19,05	—	—
3137	3138	27,26		
3138	3139	14,65		
3139	3140	19,16		
3140	3141	12,74		
3141	3142	14,39		
3142	3143	21,57		
3143	3144	12,27		
3144	3145	23,06		
3145	3146	2,78		
3146	н3147У	2,86		
н3147У	н3148У	32,15		
н3148У	н3149У	26,84		
н3149У	н3150У	4,89		
н3150У	3136	25,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2135

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Пушкина ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1852 \pm 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 852,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 648
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	204
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2139

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2145	721 294,13	238 087,88	721 294,13	238 087,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2146	721 302,40	238 098,02	721 302,40	238 098,02			
2147	721 277,90	238 116,86	721 277,90	238 116,86			

1	2	3	4	5	6	7	8	
2148	721 268,69	238 123,97	721 268,69	238 123,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н 5	721 266,02	238 124,66	—	—		—		—
н 6	721 258,59	238 130,11	—	—				
2149	721 251,34	238 136,59	721 251,34	238 136,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2150	721 246,49	238 140,09	721 246,49	238 140,09				
2151	721 242,14	238 134,57	721 242,14	238 134,57				
2137	721 237,70	238 128,43	721 237,70	238 128,43				
2136	721 261,51	238 112,01	721 261,51	238 112,01				
2135	721 271,50	238 103,96	721 271,50	238 103,96				
2134	721 280,18	238 096,61	721 280,18	238 096,61				
2133	721 287,56	238 090,74	721 287,56	238 090,74				
2157	721 292,20	238 087,18	721 292,20	238 087,18				
2158	721 293,30	238 088,48	721 293,30	238 088,48				
2145	721 294,13	238 087,88	721 294,13	238 087,88				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:22:020608:2139		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2145	2146	13,08	—		—		
2146	2147	30,91					
2147	2148	11,64					
2148	2149	21,45					

1	2	3	4	5
2149	2150	5,98	—	—
2150	2151	7,03		
2151	2137	7,58		
2137	2136	28,92		
2136	2135	12,83		
2135	2134	11,37		
2134	2133	9,43		
2133	2157	5,85		
2157	2158	1,70		
2158	2145	1,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2139

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, МО Яснополянское с/с, Селиваново с, Победы ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	984
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:2154	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2163У	—	—	721 449,34	238 213,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2164У	—	—	721 450,17	238 219,18			
н2165У	—	—	721 449,89	238 224,71			
1771	721 447,26	238 224,43	721 447,26	238 224,43			
н 7	721 405,41	238 219,78	—	—	—	—	
н1783У	—	—	721 426,92	238 221,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2168У	—	—	721 405,57	238 219,21			
1781	721 393,51	238 218,28	721 393,51	238 218,28			
н 5	721 381,67	238 216,51	—	—	—	—	
н 4	721 382,02	238 213,33	—	—			
н1780У	—	—	721 381,92	238 216,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2171У	—	—	721 382,33	238 213,38			
1778	721 370,93	238 212,11	721 370,93	238 212,11			
н 2	721 364,70	238 211,24	—	—	—	—	
н 2	721 366,18	238 204,19	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1777У	—	—	721 364,90	238 211,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2174У	—	—	721 365,98	238 204,07			
2175	721 372,74	238 205,22	721 372,74	238 205,22			
2176	721 385,63	238 206,78	721 385,63	238 206,78			
2177	721 401,11	238 208,44	721 401,11	238 208,44			
2178	721 409,67	238 208,97	721 409,67	238 208,97			
н 1	721 448,04	238 213,36	—	—	—	—	—
н2163У	—	—	721 449,34	238 213,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2154

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2163У	н2164У	5,71	—	—
н2164У	н2165У	5,54		
н2165У	1771	2,64		
1771	н1783У	20,54		
н1783У	н2168У	21,48		
н2168У	1781	12,10		
1781	н1780У	11,73		
н1780У	н2171У	3,12		
н2171У	1778	11,47		
1778	н1777У	6,09		
н1777У	н2174У	7,25		
н2174У	2175	6,86		
2175	2176	12,98		
2176	2177	15,57		
2177	2178	8,58		

1	2	3	4	5
2178	н2163У	39,93	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2154

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Победы ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	842 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(842,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	840
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2170

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2191У	—	—	722 092,47	238 062,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2192	722 081,05	238 079,49	722 081,05	238 079,49			
2193	722 079,38	238 079,00	722 079,38	238 079,00			
2194	722 079,29	238 079,13	722 079,29	238 079,13			
2195	722 076,83	238 077,57	722 076,83	238 077,57			
2196	722 074,77	238 080,81	722 074,77	238 080,81			
2197	722 071,51	238 078,76	722 071,51	238 078,76			
2198	722 061,26	238 072,29	722 061,26	238 072,29			
2199	722 063,65	238 068,72	722 063,65	238 068,72			
2200	722 066,47	238 064,48	722 066,47	238 064,48			
2201	722 074,15	238 052,59	722 074,15	238 052,59			
14	722 093,27	238 060,55	—	—	—	—	
н 2	722 093,45	238 060,66	—	—			
н2191У	—	—	722 092,47	238 062,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2170

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2191У	2192	20,55	—	—
2192	2193	1,74		
2193	2194	0,16		
2194	2195	2,91		

1	2	3	4	5
2195	2196	3,84	—	—
2196	2197	3,85		
2197	2198	12,12		
2198	2199	4,30		
2199	2200	5,09		
2200	2201	14,15		
2201	н2191У	20,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2170

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Набережная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	481 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(481,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:2181	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2226	721 504,97	238 293,47	721 504,97	238 293,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2227	721 517,19	238 295,11	721 517,19	238 295,11			
2228	721 523,33	238 295,92	721 523,33	238 295,92			
н 2	721 521,45	238 310,30	—	—	—	—	
н2229У	—	—	721 521,17	238 310,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2230	721 481,79	238 305,11	721 481,79	238 305,11			
2231	721 474,35	238 304,31	721 474,35	238 304,31			
н 4	721 455,24	238 301,38	—	—	—	—	
н2232У	—	—	721 454,97	238 301,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2233	721 456,20	238 287,82	721 456,20	238 287,82			
2234	721 471,01	238 289,01	721 471,01	238 289,01			
2235	721 472,30	238 289,20	721 472,30	238 289,20			
2236	721 479,06	238 290,51	721 479,06	238 290,51			
2226	721 504,97	238 293,47	721 504,97	238 293,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2181

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2226	2227	12,33	—	—
2227	2228	6,19		
2228	н2229У	14,47		
н2229У	2230	39,71		
2230	2231	7,48		
2231	н2232У	19,60		
н2232У	2233	13,64		
2233	2234	14,86		
2234	2235	1,30		
2235	2236	6,89		
2236	2226	26,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2181

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Яснополянское Щекинского района с/мо, Селиваново с, Луговая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	965 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(965,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	965
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2182

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2237	721 777,64	237 973,87	721 777,64	237 973,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2238	721 752,30	238 000,78	721 752,30	238 000,78			
2239	721 746,30	237 994,77	721 746,30	237 994,77			
2240	721 736,84	237 984,14	721 736,84	237 984,14			
2241	721 725,48	237 973,90	721 725,48	237 973,90			
2242	721 725,06	237 973,47	721 725,06	237 973,47			
2243	721 716,47	237 964,81	721 716,47	237 964,81			
9	721 712,89	237 959,87	—	—	—	—	
н 2	721 731,48	237 939,53	—	—			
н2244У	—	—	721 712,95	237 960,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2245У	—	—	721 731,32	237 940,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2246У	—	—	721 758,81	237 960,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2237	721 777,64	237 973,87	721 777,64	237 973,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2182

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2237	2238	36,96	—	—
2238	2239	8,49		
2239	2240	14,23		
2240	2241	15,29		
2241	2242	0,60		
2242	2243	12,20		
2243	н2244У	5,73		
н2244У	н2245У	27,20		
н2245У	н2246У	34,34		
н2246У	2237	22,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2182

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское Щекинского района, с. Селиваново, ул. Лесная, д. 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1808 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 808,00) = 15
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 850

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	42
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2186

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2247	721 947,13	238 465,59	721 947,13	238 465,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	721 962,08	238 468,16	—	—	—	—	
16	721 957,84	238 490,87	—	—			
н2248У	—	—	721 966,15	238 469,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2249У	—	—	721 971,46	238 469,93			
н2250У	—	—	721 969,13	238 493,88			
2251	721 957,37	238 493,23	721 957,37	238 493,23			
2252	721 936,20	238 490,49	721 936,20	238 490,49			
2253	721 898,19	238 486,49	721 898,19	238 486,49			
2254	721 888,01	238 478,50	721 888,01	238 478,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
2255	721 880,71	238 476,91	721 880,71	238 476,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
6	721 880,88	238 473,43	—	—	—	—	
7	721 884,81	238 446,99	—	—		—	
н2256У	—	—	721 885,26	238 447,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2257	721 892,08	238 449,82	721 892,08	238 449,82			
9	721 900,07	238 452,98	—	—	—	—	
10	721 906,38	238 455,75	—	—			
н2258У	—	—	721 904,55	238 455,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2259	721 911,07	238 457,16	721 911,07	238 457,16			
2260	721 919,71	238 460,02	721 919,71	238 460,02			
2261	721 925,66	238 461,47	721 925,66	238 461,47			
2247	721 947,13	238 465,59	721 947,13	238 465,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2186

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2247	н2248У	19,38	—	—
н2248У	н2249У	5,34		
н2249У	н2250У	24,06		
н2250У	2251	11,78		
2251	2252	21,35		
2252	2253	38,22		
2253	2254	12,94		
2254	2255	7,47		
2255	н2256У	29,89		
н2256У	2257	7,25		

1	2	3	4	5
2257	н2258У	13,59	—	—
н2258У	2259	6,80		
2259	2260	9,10		
2260	2261	6,12		
2261	2247	21,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2186

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Набережная ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2486 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 486,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 244
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	242
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:2192	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2187У	—	—	721 582,73	238 100,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2263У	—	—	721 580,44	238 113,97			
1791	721 578,77	238 127,25	721 578,77	238 127,25			
н 1	721 575,58	238 145,26	—	—	—	—	
н 2	721 575,25	238 148,83	—	—			
н2265У	—	—	721 577,57	238 140,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1865У	—	—	721 576,53	238 140,50			
н1864У	—	—	721 575,98	238 145,15			
н1863У	—	—	721 575,17	238 145,17			
н1862У	—	—	721 574,83	238 148,83			
1861	721 564,81	238 147,51	721 564,81	238 147,51			
1860	721 560,52	238 145,09	721 560,52	238 145,09			
н 3	721 564,15	238 119,72	—	—	—	—	
н2272У	—	—	721 563,98	238 119,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
2273	721 566,07	238 103,78	721 566,07	238 103,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2274	721 567,62	238 091,20	721 567,62	238 091,20			
н 6	721 568,52	238 085,32	—	—	—	—	
н 7	721 582,76	238 087,49	—	—			
н 1	721 580,67	238 100,60	—	—			
7	721 583,04	238 100,91	—	—			
2	721 580,85	238 114,01	—	—			
н2275У	—	—	721 568,45	238 085,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2189У	—	—	721 582,97	238 087,53			
н2277У	—	—	721 584,32	238 090,07			
н2187У	—	—	721 582,73	238 100,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2192

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2187У	н2263У	13,31	—	—
н2263У	1791	13,38		
1791	н2265У	13,46		
н2265У	н1865У	1,05		
н1865У	н1864У	4,68		
н1864У	н1863У	0,81		
н1863У	н1862У	3,68		
н1862У	1861	10,11		
1861	1860	4,93		
1860	н2272У	25,44		
н2272У	2273	16,25		
2273	2274	12,68		
2274	н2275У	5,89		

1	2	3	4	5
н2275У	н2189У	14,68	—	—
н2189У	н2277У	2,88		
н2277У	н2187У	10,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2192

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Мира ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	973 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(973,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	946
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2202

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
2278	721 504,31	238 004,60	721 504,31	238 004,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2279	721 501,83	238 021,14	721 501,83	238 021,14			
2280	721 500,37	238 031,08	721 500,37	238 031,08			
2281	721 499,75	238 036,94	721 499,75	238 036,94			
2282	721 498,82	238 047,10	721 498,82	238 047,10			
20	721 497,70	238 054,78	—	—	—	—	
21	721 497,30	238 058,59	—	—			
22	721 482,03	238 056,95	—	—			
23	721 482,39	238 052,94	—	—			
24	721 482,44	238 052,59	—	—			
н2283У	—	—	721 497,97	238 054,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2284У	—	—	721 497,06	238 060,54			
н2285У	—	—	721 481,90	238 058,64			
н2286У	—	—	721 482,72	238 053,04			
2287	721 482,85	238 052,64	721 482,85	238 052,64			
2288	721 484,34	238 040,48	721 484,34	238 040,48			
2289	721 487,08	238 019,70	721 487,08	238 019,70			
1438	721 488,76	238 004,41	721 488,76	238 004,41			
2291	721 488,90	238 003,09	721 488,90	238 003,09			
2278	721 504,31	238 004,60	721 504,31	238 004,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2202

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2278	2279	16,72	—	—
2279	2280	10,05		
2280	2281	5,89		
2281	2282	10,20		
2282	н2283У	7,57		
н2283У	н2284У	5,99		
н2284У	н2285У	15,28		
н2285У	н2286У	5,66		
н2286У	2287	0,42		
2287	2288	12,25		
2288	2289	20,96		
2289	1438	15,38		
1438	2291	1,33		
2291	2278	15,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2202

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	845 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(845,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м²	816
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м²	29

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2340

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2237	721 777,64	237 973,87	721 777,64	237 973,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2302	721 787,13	237 982,38	721 787,13	237 982,38			
2303	721 758,75	238 007,40	721 758,75	238 007,40			
1949	721 750,58	238 029,91	721 750,58	238 029,91			
н2305У	—	—	721 742,86	238 030,79			
1947	721 722,66	238 027,97	721 722,66	238 027,97			
2307	721 710,15	237 993,17	721 710,15	237 993,17			
2308	721 707,25	237 984,00	721 707,25	237 984,00			
2309	721 701,19	237 968,74	721 701,19	237 968,74			
9	721 712,89	237 959,87	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2244У	—	—	721 712,95	237 960,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2243	721 716,47	237 964,81	721 716,47	237 964,81			
2241	721 725,48	237 973,90	721 725,48	237 973,90			
2240	721 736,84	237 984,14	721 736,84	237 984,14			
2239	721 746,30	237 994,77	721 746,30	237 994,77			
2238	721 752,30	238 000,78	721 752,30	238 000,78			
2237	721 777,64	237 973,87	721 777,64	237 973,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2340

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2237	2302	12,75	—	—
2302	2303	37,83		
2303	1949	23,95		
1949	н2305У	7,77		
н2305У	1947	20,40		
1947	2307	36,98		
2307	2308	9,62		
2308	2309	16,42		
2309	н2244У	14,48		
н2244У	2243	5,73		
2243	2241	12,80		
2241	2240	15,29		
2240	2239	14,23		
2239	2238	8,49		
2238	2237	36,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2340

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2497 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 497,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	2 480
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2349

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2343	721 528,52	238 165,03	721 528,52	238 165,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2344	721 513,31	238 163,76	721 513,31	238 163,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2345	721 520,55	238 110,53	721 520,55	238 110,53			
2346	721 524,35	238 080,02	721 524,35	238 080,02			
2347	721 524,67	238 078,47	721 524,67	238 078,47			
2348	721 530,42	238 079,20	721 530,42	238 079,20			
2349	721 531,69	238 080,17	721 531,69	238 080,17			
2350	721 533,02	238 080,26	721 533,02	238 080,26			
2351	721 534,33	238 079,74	721 534,33	238 079,74			
1	721 539,12	238 080,43	—	—	—	—	
н2352У	—	—	721 538,98	238 080,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2353	721 538,20	238 087,92	721 538,20	238 087,92			
2354	721 536,68	238 099,94	721 536,68	238 099,94			
2355	721 534,80	238 115,42	721 534,80	238 115,42			
2	721 533,86	238 121,60	—	—	—	—	
н 12	721 530,02	238 152,83	—	—			
н2356У	—	—	721 533,64	238 121,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2357У	—	—	721 529,55	238 153,24			
2343	721 528,52	238 165,03	721 528,52	238 165,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2349

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2343	2344	15,26	—	—
2344	2345	53,72		
2345	2346	30,75		
2346	2347	1,58		
2347	2348	5,80		
2348	2349	1,60		
2349	2350	1,33		
2350	2351	1,41		
2351	н2352У	4,70		
н2352У	2353	7,53		
2353	2354	12,12		
2354	2355	15,59		
2355	н2356У	6,31		
н2356У	н2357У	31,88		
н2357У	2343	11,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2349

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Мира ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1256 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 256,00) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 270

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:24

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2358У	—	—	721 539,22	237 952,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2359У	—	—	721 553,70	237 954,80			
2360	721 552,98	237 962,12	721 552,98	237 962,12			
2361	721 551,36	237 974,02	721 551,36	237 974,02			
2362	721 550,09	237 986,84	721 550,09	237 986,84			
2363	721 548,81	237 995,32	721 548,81	237 995,32			
81	721 546,28	238 013,03	—	—	—	—	
82	721 533,40	238 011,51	—	—			
83	721 533,48	238 010,23	—	—			
84	721 531,26	238 009,89	—	—			
85	721 535,89	237 977,78	—	—			
75	721 539,02	237 954,25	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
76	721 553,52	237 956,15	—	—	—	—	—
н2364У	—	—	721 546,99	238 008,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2365У	—	—	721 547,51	238 011,32			
н2366У	—	—	721 533,73	238 010,00			
н2367У	—	—	721 531,78	238 008,19			
н2368У	—	—	721 535,95	237 977,80			
н2358У	—	—	721 539,22	237 952,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2358У	н2359У	14,62	—	—
н2359У	2360	7,36		
2360	2361	12,01		
2361	2362	12,88		
2362	2363	8,58		
2363	н2364У	12,88		
н2364У	н2365У	3,29		
н2365У	н2366У	13,84		
н2366У	н2367У	2,66		
н2367У	н2368У	30,67		
н2368У	н2358У	25,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Лесная, д. 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	856 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(856,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	865
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2377У	—	—	722 055,44	238 081,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2378	722 108,36	238 113,82	722 108,36	238 113,82			
867	722 106,90	238 116,11	—	—	—	—	
868	722 113,13	238 120,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
863	722 102,25	238 137,67	—	—	—	—	—
2379	722 096,49	238 134,04	722 096,49	238 134,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1463	722 094,22	238 137,86	722 094,22	238 137,86			
1462	722 053,36	238 117,94	722 053,36	238 117,94			
1461	722 049,07	238 115,24	722 049,07	238 115,24			
1460	722 053,71	238 107,37	722 053,71	238 107,37			
864	722 041,27	238 100,32	—	—	—	—	
865	722 055,43	238 080,63	—	—			
н2384У	—	—	722 040,57	238 100,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2385У	—	—	722 047,47	238 091,37			
н2377У	—	—	722 055,44	238 081,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2377У	2378	62,14	—	—
2378	2379	23,45		
2379	1463	4,44		
1463	1462	45,46		
1462	1461	5,07		
1461	1460	9,14		
1460	н2384У	14,99		
н2384У	н2385У	11,17		
н2385У	н2377У	12,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1843 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 843,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	2 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	157
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:350

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3							
н2409У	—	—	721 379,34	238 060,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2410У	—	—	721 386,37	238 071,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1824У	—	—	721 377,12	238 077,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1823У	—	—	721 376,45	238 076,86			
н1822У	—	—	721 369,54	238 081,40			
н1821У	—	—	721 366,69	238 082,75			
2415	721 359,33	238 088,24	721 359,33	238 088,24			
8	721 347,51	238 094,36	—	—	—	—	
н1819У	—	—	721 347,50	238 094,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2417	721 345,89	238 094,76	721 345,89	238 094,76			
2418	721 337,68	238 101,31	721 337,68	238 101,31			
2419	721 332,40	238 105,23	721 332,40	238 105,23			
2420	721 328,41	238 099,71	721 328,41	238 099,71			
2421	721 333,94	238 095,26	721 333,94	238 095,26			
14	721 342,37	238 088,63	—	—	—	—	
15	721 345,61	238 086,74	—	—			
16	721 360,27	238 075,55	—	—			
1	721 379,77	238 060,79	—	—			
2	721 386,51	238 071,38	—	—			
3	721 376,98	238 077,72	—	—			
4	721 376,46	238 076,86	—	—			
5	721 369,55	238 081,40	—	—			
6	721 366,68	238 082,76	—	—			
н2422У	—	—	721 342,44	238 088,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2423У	—	—	721 345,53	238 086,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2424У	—	—	721 360,18	238 075,53			
н2409У	—	—	721 379,34	238 060,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:350

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3				
н2409У	н2410У	12,62	—	—
н2410У	н1824У	11,15		
н1824У	н1823У	0,90		
н1823У	н1822У	8,27		
н1822У	н1821У	3,15		
н1821У	2415	9,18		
2415	н1819У	13,32		
н1819У	2417	1,66		
2417	2418	10,50		
2418	2419	6,58		
2419	2420	6,81		
2420	2421	7,10		
2421	н2422У	10,69		
н2422У	н2423У	3,80		
н2423У	н2424У	18,34		
н2424У	н2409У	24,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:350

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н Щекинский, с.а Селивановская, с Селиваново, ул Победы
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	10002 ± 55 , (3) 591.49 ± 8.51
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$16,95 + 29,42 + 8,51 = 55$, (3) $3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(591,49)} = 9 = 8.51$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	10 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:375

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3190	721 648,48	239 126,56	721 648,48	239 126,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
395	721 722,60	239 145,13	—	—	—	—	
396	721 717,93	239 164,26	—	—			
397	721 644,19	239 145,77	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3191У	—	—	721 663,44	239 131,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3192У	—	—	721 679,48	239 135,80			
н3193У	—	—	721 709,84	239 144,34			
н3194У	—	—	721 704,83	239 159,96			
н3195У	—	—	721 671,69	239 151,87			
н3196У	—	—	721 668,57	239 152,51			
н3197У	—	—	721 660,21	239 150,25			
н3198У	—	—	721 656,96	239 149,96			
н3199У	—	—	721 642,97	239 144,86			
3190	721 648,48	239 126,56	721 648,48	239 126,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:375

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3190	н3191У	15,60	—	—
н3191У	н3192У	16,74		
н3192У	н3193У	31,54		
н3193У	н3194У	16,40		
н3194У	н3195У	34,11		
н3195У	н3196У	3,18		
н3196У	н3197У	8,66		
н3197У	н3198У	3,26		
н3198У	н3199У	14,89		
н3199У	3190	19,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:375

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Пушкина, д 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1153 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 153,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	347
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:381

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2425	721 608,14	239 536,49	721 608,14	239 536,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2426	721 615,43	239 539,19	721 615,43	239 539,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2427	721 604,40	239 558,45	721 604,40	239 558,45			
2428	721 595,55	239 571,49	721 595,55	239 571,49			
н 5	721 572,17	239 553,93	—	—	—	—	
н 6	721 561,80	239 545,11	—	—			
н2429У	—	—	721 575,79	239 556,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2430У	—	—	721 578,43	239 551,52			
н2431У	—	—	721 564,28	239 540,03			
н2432У	—	—	721 576,87	239 511,12			
2425	721 608,14	239 536,49	721 608,14	239 536,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:381

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2425	2426	7,77	—	—
2426	2427	22,19		
2427	2428	15,76		
2428	н2429У	24,62		
н2429У	н2430У	5,91		
н2430У	н2431У	18,23		
н2431У	н2432У	31,53		
н2432У	2425	40,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:381

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, тер. МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Гагарина, д. 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1544 \pm 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 544,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 647
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	103
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:388

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2433У	—	—	721 884,62	238 344,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2434У	—	—	721 874,15	238 375,46			
2435	721 871,68	238 376,89	721 871,68	238 376,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	721 868,55	238 385,60	—	—	—	—	—
н2436У	—	—	721 868,06	238 386,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2437У	—	—	721 865,00	238 385,13			
2438	721 865,25	238 384,46	721 865,25	238 384,46			
2439	721 857,52	238 381,20	721 857,52	238 381,20			
2440	721 844,24	238 374,26	721 844,24	238 374,26			
2441	721 846,00	238 369,58	721 846,00	238 369,58			
2442	721 839,30	238 366,93	721 839,30	238 366,93			
2443	721 856,35	238 329,86	721 856,35	238 329,86			
2444	721 861,18	238 331,43	721 861,18	238 331,43			
2445	721 865,74	238 333,24	721 865,74	238 333,24			
2446	721 878,39	238 338,54	721 878,39	238 338,54			
2447	721 878,66	238 338,81	721 878,66	238 338,81			
1	721 884,10	238 344,11	—	—	—	—	
2	721 873,48	238 375,58	—	—			
н2433У	—	—	721 884,62	238 344,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:388

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2433У	н2434У	32,46	—	—
н2434У	2435	2,85		

1	2	3	4	5
2435	н2436У	10,31	—	—
н2436У	н2437У	3,37		
н2437У	2438	0,72		
2438	2439	8,39		
2439	2440	14,98		
2440	2441	5,00		
2441	2442	7,21		
2442	2443	40,80		
2443	2444	5,08		
2444	2445	4,91		
2445	2446	13,72		
2446	2447	0,38		
2447	н2433У	8,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:388

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Набережная, д. 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1524 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 524,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м²	1 500
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:39							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2448У	—	—	721 336,99	239 295,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2449У	—	—	721 296,49	239 343,63			
н2450У	—	—	721 284,81	239 333,49			
н2451У	—	—	721 298,83	239 317,04			
н2452У	—	—	721 307,50	239 306,37			
н2453У	—	—	721 316,57	239 295,80			
2454	721 324,45	239 285,98	721 324,45	239 285,98	—	—	
н 3	721 325,84	239 284,27	—	—			
н 1	721 337,82	239 294,15	—	—			
н 2	721 296,92	239 343,93	—	—			
5	721 284,57	239 333,04	—	—			
6	721 299,04	239 315,90	—	—			
7	721 307,24	239 306,14	—	—			
8	721 315,02	239 296,70	—	—			
н2455У	—	—	721 325,09	239 285,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2456У	—	—	721 330,92	239 290,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2448У	—	—	721 336,99	239 295,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2448У	н2449У	63,14	—	—
н2449У	н2450У	15,47		
н2450У	н2451У	21,61		
н2451У	н2452У	13,75		
н2452У	н2453У	13,93		
н2453У	2454	12,59		
2454	н2455У	1,04		
н2455У	н2456У	7,64		
н2456У	н2448У	7,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с.Селиваново, ул.Гагарина, дом №44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	969 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(969,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 030
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	61

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:390

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1456	722 084,02	238 155,89	722 084,02	238 155,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1455	722 092,02	238 160,17	722 092,02	238 160,17			
2459	722 079,68	238 180,17	722 079,68	238 180,17			
2460	722 073,08	238 175,91	722 073,08	238 175,91			
19	722 069,54	238 182,04	—	—	—	—	
20	722 040,96	238 165,77	—	—			
21	722 005,51	238 148,01	—	—			
22	722 003,41	238 146,89	—	—			
873	722 022,01	238 123,20	—	—			
869	722 034,86	238 131,58	—	—			
н1969У	—	—	722 069,35	238 182,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2462У	—	—	722 037,83	238 164,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1982У	—	—	722 003,35	238 147,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1458У	—	—	722 022,22	238 123,49			
1457	722 078,94	238 164,41	722 078,94	238 164,41			
1456	722 084,02	238 155,89	722 084,02	238 155,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:390

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1456	1455	9,07	—	—
1455	2459	23,50		
2459	2460	7,86		
2460	н1969У	7,47		
н1969У	н2462У	36,26		
н2462У	н1982У	38,50		
н1982У	н1458У	30,40		
н1458У	1457	69,94		
1457	1456	9,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:390

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1987 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 987,00) = 16

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:393

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2463	721 969,79	238 451,22	721 969,79	238 451,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	721 966,63	238 469,06	—	—	—	—	
15	721 962,08	238 468,16	—	—			
н2464У	—	—	721 972,93	238 456,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2249У	—	—	721 971,46	238 469,93			
н2466У	—	—	721 966,13	238 469,31			
2247	721 947,13	238 465,59	721 947,13	238 465,59			
2261	721 925,66	238 461,47	721 925,66	238 461,47			
2260	721 919,71	238 460,02	721 919,71	238 460,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
2259	721 911,07	238 457,16	721 911,07	238 457,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	721 906,38	238 455,75	—	—	—	—	
9	721 900,07	238 452,98	—	—			
н2471У	—	—	721 904,61	238 455,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2257	721 892,08	238 449,82	721 892,08	238 449,82			
н 3	721 886,51	238 447,59	—	—	—	—	
н2473У	—	—	721 886,24	238 447,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2474	721 888,04	238 441,49	721 888,04	238 441,49			
2475	721 894,43	238 436,36	721 894,43	238 436,36			
2476	721 909,06	238 427,90	721 909,06	238 427,90			
2477	721 914,62	238 426,05	721 914,62	238 426,05			
2463	721 969,79	238 451,22	721 969,79	238 451,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:393

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2463	н2464У	6,07	—	—
н2464У	н2249У	13,59		
н2249У	н2466У	5,37		
н2466У	2247	19,36		
2247	2261	21,86		
2261	2260	6,12		
2260	2259	9,10		
2259	н2471У	6,73		
н2471У	2257	13,66		

1	2	3	4	5
2257	н2473У	6,20	—	—
н2473У	2474	6,49		
2474	2475	8,19		
2475	2476	16,90		
2476	2477	5,86		
2477	2463	60,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:393

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Набережная, д. 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2034 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 034,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 955
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	79
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:22:020608:2153
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:436							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2491У	—	—	721 642,66	237 962,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2492У	—	—	721 653,07	237 963,60			
н2493У	—	—	721 657,90	237 970,47			
н2494У	—	—	721 655,94	237 983,75			
н2495У	—	—	721 654,36	237 994,61			
н2496У	—	—	721 650,71	238 024,74			
н2497У	—	—	721 635,79	238 023,15			
2498	721 638,34	238 003,26	721 638,34	238 003,26			
2499	721 639,10	237 994,45	721 639,10	237 994,45			
2500	721 639,71	237 985,09	721 639,71	237 985,09			
385	721 639,12	237 985,00	—	—	—	—	
386	721 640,66	237 973,02	—	—			
376	721 641,84	237 963,90	—	—			
377	721 652,45	237 965,15	—	—			
378	721 657,28	237 972,16	—	—			
379	721 654,14	237 994,62	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
380	721 650,02	238 026,42	—	—	—	—	—
381	721 635,63	238 024,42	—	—			
н2501У	—	—	721 641,35	237 970,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2491У	—	—	721 642,66	237 962,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:436

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2491У	н2492У	10,47	—	—
н2492У	н2493У	8,40		
н2493У	н2494У	13,42		
н2494У	н2495У	10,97		
н2495У	н2496У	30,35		
н2496У	н2497У	15,00		
н2497У	2498	20,05		
2498	2499	8,84		
2499	2500	9,38		
2500	н2501У	14,44		
н2501У	н2491У	8,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:436

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Лесная, д 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	928 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(928,00) = 11

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	915
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:465

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2486У	—	—	721 839,91	238 064,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2533	721 845,26	238 034,60	721 845,26	238 034,60			
2534	721 894,42	238 043,70	721 894,42	238 043,70			
466	721 888,96	238 073,19	—	—	—	—	
463	721 839,80	238 064,09	—	—			
н2535У	—	—	721 889,44	238 073,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2486У	—	—	721 839,91	238 064,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:465

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2486У	2533	30,52	—	—
2533	2534	50,00		
2534	н2535У	29,94		
н2535У	н2486У	50,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:465

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Молодежная, д 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1515 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 515,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:498							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2536У	—	—	721 918,09	239 091,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2537У	—	—	721 924,38	239 091,05			
н2538У	—	—	721 924,39	239 091,85			
н2539У	—	—	721 934,51	239 091,75			
н2540У	—	—	721 952,74	239 095,92			
н2541У	—	—	721 964,25	239 093,31			
н2542У	—	—	722 017,21	239 113,26			
н2543У	—	—	722 006,90	239 137,93			
н2544У	—	—	721 969,37	239 124,21			
н2545У	—	—	721 945,38	239 118,71			
н2546У	—	—	721 941,66	239 133,05			
н2547У	—	—	721 930,37	239 130,63			
2548	721 917,74	239 128,72	721 917,74	239 128,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
507	721 917,38	239 114,23	—	—	—	—	—
508	721 917,28	239 110,50	—	—			
490	721 919,63	239 108,25	—	—			
491	721 919,22	239 089,12	—	—			
492	721 949,88	239 090,86	—	—			
493	721 950,23	239 087,44	—	—			
494	721 981,20	239 095,35	—	—			
495	722 003,15	239 100,95	—	—			
496	722 003,52	239 101,04	—	—			
497	722 002,73	239 130,86	—	—			
498	721 981,92	239 125,98	—	—			
499	721 959,19	239 120,61	—	—			
500	721 949,83	239 118,46	—	—			
501	721 943,71	239 117,57	—	—			
502	721 943,70	239 117,97	—	—			
503	721 942,62	239 143,73	—	—			
504	721 922,65	239 135,51	—	—			
505	721 922,22	239 129,30	—	—			
н2549У	—	—	721 917,35	239 110,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2550У	—	—	721 918,36	239 109,79			
н2536У	—	—	721 918,09	239 091,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:498

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2536У	н2537У	6,29	—	—
н2537У	н2538У	0,80		
н2538У	н2539У	10,12		
н2539У	н2540У	18,70		
н2540У	н2541У	11,80		
н2541У	н2542У	56,59		

1	2	3	4	5
н2542У	н2543У	26,74	—	—
н2543У	н2544У	39,96		
н2544У	н2545У	24,61		
н2545У	н2546У	14,81		
н2546У	н2547У	11,55		
н2547У	2548	12,77		
2548	н2549У	17,80		
н2549У	н2550У	1,52		
н2550У	н2536У	18,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:498

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 42
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2912 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 912,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	88
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:502

Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2551У	—	—	721 180,89	238 439,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2552У	—	—	721 214,31	238 477,81			
2553	721 188,74	238 498,60	721 188,74	238 498,60			
489	721 154,47	238 458,73	—	—	—	—	
486	721 180,49	238 440,89	—	—			
487	721 212,80	238 479,05	—	—			
н2554У	—	—	721 153,48	238 457,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2551У	—	—	721 180,89	238 439,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:502

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2551У	н2552У	50,95	—	—
н2552У	2553	32,96		
2553	н2554У	54,11		
н2554У	н2551У	32,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:502

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Яснополянское, с. Селиваново, ул. Полевая, дом 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1723 \pm 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 723,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:514

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2569	721 603,52	238 309,07	721 603,52	238 309,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	721 611,89	238 310,21	—	—	—	—	
н 3	721 603,81	238 375,14	—	—			
н 4	721 579,84	238 371,85	—	—			
н 5	721 566,81	238 370,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н 6	721 565,80	238 369,81	—	—	—	—	—	
н 7	721 564,44	238 379,33	—	—				
н 8	721 529,19	238 376,48	—	—				
н 9	721 538,48	238 326,71	—	—				
н 10	721 539,72	238 321,43	—	—				
н 11	721 540,90	238 300,79	—	—				
н 12	721 590,63	238 307,28	—	—				
н 13	721 594,22	238 312,59	—	—				
н2570У	—	—	721 611,70	238 310,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2571У	—	—	721 603,63	238 374,98				
н2572У	—	—	721 580,61	238 371,75				
н2573У	—	—	721 580,13	238 375,64				
н2574У	—	—	721 575,30	238 375,02				
н2575У	—	—	721 574,96	238 377,73				
н2576У	—	—	721 564,60	238 376,76				
н2577У	—	—	721 564,20	238 380,38				
н2578У	—	—	721 529,30	238 377,17				
н2579У	—	—	721 526,21	238 369,88				
н2580У	—	—	721 534,69	238 304,89				
н2581У	—	—	721 541,55	238 300,92				
н2582У	—	—	721 590,24	238 307,42				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2583У	—	—	721 593,92	238 312,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2584	721 598,14	238 313,04	721 598,14	238 313,04			
2569	721 603,52	238 309,07	721 603,52	238 309,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:514

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2569	н2570У	8,29	—	—
н2570У	н2571У	65,08		
н2571У	н2572У	23,25		
н2572У	н2573У	3,92		
н2573У	н2574У	4,87		
н2574У	н2575У	2,73		
н2575У	н2576У	10,41		
н2576У	н2577У	3,64		
н2577У	н2578У	35,05		
н2578У	н2579У	7,92		
н2579У	н2580У	65,54		
н2580У	н2581У	7,93		
н2581У	н2582У	49,12		
н2582У	н2583У	6,49		
н2583У	2584	4,23		
2584	2569	6,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:514

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Советская, д. 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	5496 ± 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,496,00)} = 26$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	5 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	496
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:526

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2585У	—	—	721 622,87	239 485,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2586	721 623,59	239 495,71	721 623,59	239 495,71			
686	721 589,16	239 498,39	—	—	—	—	
687	721 579,73	239 497,67	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
688	721 577,07	239 503,15	—	—	—	—	—	
689	721 574,72	239 512,01	—	—				
690	721 573,05	239 513,52	—	—				
691	721 566,79	239 531,34	—	—				
н2587У	—	—	721 615,35	239 496,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2588У	—	—	721 581,94	239 499,59				
н2432У	—	—	721 576,87	239 511,12				
н2590У	—	—	721 566,67	239 534,54				
2591	721 565,14	239 533,62	721 565,14	239 533,62				
2592	721 533,05	239 515,24	721 533,05	239 515,24				
2593	721 542,76	239 492,09	721 542,76	239 492,09				
2594	721 551,73	239 494,71	721 551,73	239 494,71				
2595	721 557,99	239 496,90	721 557,99	239 496,90				
2596	721 573,93	239 502,38	721 573,93	239 502,38				
2597	721 575,96	239 497,35	721 575,96	239 497,35				
2598	721 578,65	239 490,28	721 578,65	239 490,28				
2599	721 609,54	239 487,37	721 609,54	239 487,37				
20	721 622,83	239 485,02	—	—	—	—		—
н2585У	—	—	721 622,87	239 485,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:526

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2585У	2586	10,58	—	—
2586	н2587У	8,33		
н2587У	н2588У	33,52		
н2588У	н2432У	12,60		
н2432У	н2590У	25,54		
н2590У	2591	1,79		
2591	2592	36,98		
2592	2593	25,10		
2593	2594	9,34		
2594	2595	6,63		
2595	2596	16,86		
2596	2597	5,42		
2597	2598	7,56		
2598	2599	31,03		
2599	н2585У	13,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:526

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Гагарина, д. 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1615 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 615,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 500

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	115
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:528

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2602	721 855,92	237 942,94	721 855,92	237 942,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2605	721 871,73	237 968,43	721 871,73	237 968,43			
714	721 829,24	237 994,78	—	—	—	—	
713	721 813,44	237 969,29	—	—			
н2606У	—	—	721 828,65	237 994,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2603У	—	—	721 813,23	237 970,03			
2602	721 855,92	237 942,94	721 855,92	237 942,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:528

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2602	2605	29,99	—	—

1	2	3	4	5
2605	н2606У	50,34	—	—
н2606У	н2603У	28,91		
н2603У	2602	50,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:528

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Молодежная, дом 20
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1486 \pm 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,486,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:22:020608:1542
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:529

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2606У	—	—	721 828,65	237 994,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2605	721 871,73	237 968,43	721 871,73	237 968,43			
2609	721 887,53	237 993,91	721 887,53	237 993,91			
11	721 845,05	238 020,26	—	—	—	—	
714	721 829,24	237 994,78	—	—			
н2610У	—	—	721 844,50	238 020,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2606У	—	—	721 828,65	237 994,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:529

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2606У	2605	50,34	—	—
2605	2609	29,98		
2609	н2610У	50,64		
н2610У	н2606У	30,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:529

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Молодежная, дом 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1528 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 528,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:22:020608:1516
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:531

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2611У	—	—	721 887,92	238 693,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2612У	—	—	721 889,55	238 723,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2613У	—	—	721 880,26	238 722,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2614У	—	—	721 873,62	238 722,83			
н2615У	—	—	721 858,11	238 721,92			
н2616У	—	—	721 857,54	238 720,65			
н2617У	—	—	721 832,81	238 717,91			
н2618У	—	—	721 808,15	238 715,52			
2619	721 730,00	238 706,52	721 730,00	238 706,52			
1122	721 730,49	238 674,61	—	—	—	—	
1123	721 782,92	238 679,64	—	—			
1124	721 785,09	238 679,70	—	—			
1125	721 808,60	238 681,72	—	—			
1126	721 858,31	238 690,47	—	—			
1127	721 871,31	238 692,47	—	—			
1128	721 871,41	238 693,14	—	—			
1113	721 887,93	238 692,85	—	—			
1114	721 889,51	238 722,81	—	—			
1115	721 876,58	238 722,48	—	—			
1116	721 866,65	238 721,76	—	—			
1117	721 858,49	238 721,37	—	—			
1118	721 857,49	238 719,25	—	—			
1119	721 832,94	238 717,39	—	—			
1120	721 811,02	238 715,12	—	—			
н2620У	—	—	721 732,50	238 674,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2621У	—	—	721 782,46	238 679,98			
н2622У	—	—	721 785,28	238 680,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2623У	—	—	721 798,77	238 680,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2624У	—	—	721 813,30	238 683,08			
н2625У	—	—	721 858,02	238 690,91			
н2626У	—	—	721 871,35	238 693,08			
н2627У	—	—	721 871,39	238 693,62			
н2611У	—	—	721 887,92	238 693,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:531

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2611У	н2612У	30,02	—	—
н2612У	н2613У	9,30		
н2613У	н2614У	6,64		
н2614У	н2615У	15,54		
н2615У	н2616У	1,39		
н2616У	н2617У	24,88		
н2617У	н2618У	24,78		
н2618У	2619	78,67		
2619	н2620У	31,86		
н2620У	н2621У	50,23		
н2621У	н2622У	2,82		
н2622У	н2623У	13,52		
н2623У	н2624У	14,69		
н2624У	н2625У	45,40		
н2625У	н2626У	13,51		
н2626У	н2627У	0,54		
н2627У	н2611У	16,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:531

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Набережная, д. 31
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4995 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 995,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	5 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:535

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1805У	—	—	721 739,12	238 084,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2629У	—	—	721 736,76	238 098,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2630У	—	—	721 719,68	238 095,96			
н1946У	—	—	721 683,71	238 091,91			
н1945У	—	—	721 683,77	238 091,28			
1944	721 671,00	238 089,85	721 671,00	238 089,85			
1943	721 669,26	238 089,57	721 669,26	238 089,57			
1942	721 662,33	238 088,63	721 662,33	238 088,63			
5	721 663,80	238 075,52	—	—	—	—	
4	721 703,09	238 080,55	—	—			
3	721 708,71	238 081,10	—	—			
2	721 720,38	238 082,28	—	—			
1	721 739,14	238 084,38	—	—			
2	721 737,01	238 097,76	—	—			
3	721 719,51	238 095,34	—	—			
4	721 683,44	238 091,26	—	—			
н1810У	—	—	721 663,83	238 075,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2637У	—	—	721 687,98	238 078,70			
н2638У	—	—	721 702,90	238 081,06			
н1807У	—	—	721 715,43	238 082,67			
н2640У	—	—	721 721,99	238 082,81			
н1805У	—	—	721 739,12	238 084,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:535

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1805У	н2629У	13,45	—	—
н2629У	н2630У	17,21		
н2630У	н1946У	36,20		
н1946У	н1945У	0,63		
н1945У	1944	12,85		
1944	1943	1,76		
1943	1942	6,99		
1942	н1810У	12,77		
н1810У	н2637У	24,31		
н2637У	н2638У	15,11		
н2638У	н1807У	12,63		
н1807У	н2640У	6,56		
н2640У	н1805У	17,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:535

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Советская, д. 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	989 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(989,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	992
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:537							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2641У	—	—	721 648,35	239 531,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2642У	—	—	721 636,23	239 556,49			
2643	721 629,10	239 567,04	721 629,10	239 567,04			
761	721 616,21	239 583,63	—	—	—	—	
762	721 599,17	239 569,57	—	—			
763	721 625,46	239 521,11	—	—			
12	721 648,06	239 532,47	—	—			
759	721 636,84	239 556,38	—	—			
н2644У	—	—	721 616,08	239 584,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2645У	—	—	721 597,51	239 570,26			
н2646У	—	—	721 604,01	239 559,56			
н2647У	—	—	721 606,76	239 554,73			
н2648У	—	—	721 626,03	239 521,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2641У	—	—	721 648,35	239 531,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:22:020608:537		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2641У	н2642У	27,57	—		—		
н2642У	2643	12,73					
2643	н2644У	21,51					
н2644У	н2645У	23,20					
н2645У	н2646У	12,52					
н2646У	н2647У	5,56					
н2647У	н2648У	38,67					
н2648У	н2641У	24,68					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					71:22:020608:537		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Гагарина, д. 22			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			1492 ± 14			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,10*√(1 492,00) = 14			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			1 455			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			37			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 500 Рмакс = 2 000			

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:54							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2							
н2067У	—	—	721 610,34	239 451,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2658У	—	—	721 610,44	239 456,75			
2659	721 605,27	239 472,78	721 605,27	239 472,78			
2660	721 570,71	239 463,41	721 570,71	239 463,41			
2661	721 564,32	239 461,54	721 564,32	239 461,54			
2662	721 561,71	239 460,99	721 561,71	239 460,99			
2663	721 556,18	239 459,08	721 556,18	239 459,08			
7	721 559,31	239 448,40	—	—	—	—	
8	721 567,50	239 450,84	—	—			
9	721 573,05	239 452,54	—	—			
10	721 582,86	239 455,42	—	—			
11	721 583,99	239 452,39	—	—			
12	721 588,77	239 452,96	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	721 611,45	239 453,55	—	—	—	—	—
н2664У	—	—	721 559,74	239 448,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2665У	—	—	721 564,84	239 449,32			
н2070У	—	—	721 582,96	239 454,03			
н2069У	—	—	721 583,33	239 452,09			
н2067У	—	—	721 610,34	239 451,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

2				
н2067У	н2658У	4,81	—	—
н2658У	2659	16,84		
2659	2660	35,81		
2660	2661	6,66		
2661	2662	2,67		
2662	2663	5,85		
2663	н2664У	11,11		
н2664У	н2665У	5,16		
н2665У	н2070У	18,72		
н2070У	н2069У	1,97		
н2069У	н2067У	27,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область,Щекинский район,муниципальное образование Головеньковское, с. Селиваново, ул. Пушкина,дом №22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3049 ± 26 , (2) 771.77 ± 9.72
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$9,72 + 16,70 = 26$, (2) $3,5*0,10*\sqrt{(771,77)} = 10 = 9.72$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:549

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2359У	—	—	721 553,70	237 954,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2107У	—	—	721 568,78	237 956,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2678У	—	—	721 562,98	238 003,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2105У	—	—	721 562,07	238 013,52			
н2365У	—	—	721 547,51	238 011,32			
н2681У	—	—	721 547,00	238 008,08			
2363	721 548,81	237 995,32	721 548,81	237 995,32			
2362	721 550,09	237 986,84	721 550,09	237 986,84			
2361	721 551,36	237 974,02	721 551,36	237 974,02			
2360	721 552,98	237 962,12	721 552,98	237 962,12			
76	721 553,52	237 956,15	—	—	—	—	
843	721 553,76	237 954,50	—	—			
2	721 568,60	237 956,11	—	—			
1	721 561,45	238 012,90	—	—			
842	721 546,64	238 010,57	—	—			
н2359У	—	—	721 553,70	237 954,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:549

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2359У	н2107У	15,14	—	—
н2107У	н2678У	47,26		
н2678У	н2105У	10,52		
н2105У	н2365У	14,73		
н2365У	н2681У	3,28		
н2681У	2363	12,89		
2363	2362	8,58		

1	2	3	4	5
2362	2361	12,88	—	—
2361	2360	12,01		
2360	н2359У	7,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:549

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Лесная, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	861 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(861,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	841
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:552

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
2498	721 638,34	238 003,26	721 638,34	238 003,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
895	721 635,87	238 022,53	—	—	—	—	
896	721 620,26	238 020,45	—	—			
897	721 621,61	238 007,43	—	—			
н2683У	—	—	721 635,79	238 023,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2684У	—	—	721 620,24	238 020,71			
н2685У	—	—	721 622,04	238 007,45			
2686	721 623,55	237 995,42	721 623,55	237 995,42			
899	721 626,92	237 968,92	—	—	—	—	
900	721 627,89	237 960,02	—	—			
894	721 642,06	237 961,54	—	—			
376	721 641,84	237 963,90	—	—			
386	721 640,66	237 973,02	—	—			
385	721 639,12	237 985,00	—	—			
н2687У	—	—	721 626,65	237 970,05			
н2688У	—	—	721 627,85	237 961,00			
н2491У	—	—	721 642,66	237 962,44			
н2690У	—	—	721 641,34	237 970,78			
2500	721 639,71	237 985,09	721 639,71	237 985,09			
2499	721 639,10	237 994,45	721 639,10	237 994,45			
2498	721 638,34	238 003,26	721 638,34	238 003,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:552

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2498	н2683У	20,06	—	—
н2683У	н2684У	15,74		
н2684У	н2685У	13,38		
н2685У	2686	12,12		
2686	н2687У	25,56		
н2687У	н2688У	9,13		
н2688У	н2491У	14,88		
н2491У	н2690У	8,44		
н2690У	2500	14,40		
2500	2499	9,38		
2499	2498	8,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:552

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Лесная, д. 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	922 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(922,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	920
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:553

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3236У	—	—	721 411,55	239 371,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3237У	—	—	721 436,23	239 393,68			
н3232У	—	—	721 437,58	239 393,34			
н3239У	—	—	721 440,82	239 398,35			
3240	721 427,46	239 414,54	721 427,46	239 414,54			
1327	721 403,80	239 443,31	—	—	—	—	
1326	721 375,47	239 415,46	—	—			
1325	721 410,50	239 377,59	—	—			
1329	721 438,03	239 402,96	—	—			
н3241У	—	—	721 404,32	239 442,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3242У	—	—	721 372,03	239 413,69			
н3236У	—	—	721 411,55	239 371,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:22:020608:553				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
н3236У	н3237У	33,37	—	—					
н3237У	н3232У	1,39							
н3232У	н3239У	5,97							
н3239У	3240	20,99							
3240	н3241У	36,46							
н3241У	н3242У	43,42							
н3242У	н3236У	58,01							
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					71:22:020608:553				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики						
1	2		3						
1	Адрес земельного участка		Тульская область, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Гагарина, д 36						
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—						
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—						
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		2413 ± 17						
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(2 413,00) = 17						
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		2 000						
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		413						
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 500 Рмакс = 2 000						
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—						
8	Иные сведения		—						

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:555	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2699У	—	—	721 461,78	238 072,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2700У	—	—	721 462,35	238 078,75			
н2701У	—	—	721 465,55	238 100,86			
2702	721 466,59	238 110,89	721 466,59	238 110,89			
950	721 469,61	238 126,03	—	—	—	—	
951	721 470,76	238 133,84	—	—			
952	721 465,77	238 136,08	—	—			
н2703У	—	—	721 469,45	238 126,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2704У	—	—	721 471,03	238 135,15			
н2705У	—	—	721 466,00	238 136,50			
2706	721 464,74	238 134,40	721 464,74	238 134,40			
2707	721 460,95	238 124,64	721 460,95	238 124,64			
955	721 457,53	238 115,07	—	—	—	—	
н2708У	—	—	721 457,44	238 115,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2709	721 455,46	238 109,68	721 455,46	238 109,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
2710	721 450,35	238 094,38	721 450,35	238 094,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2711	721 446,46	238 082,96	721 446,46	238 082,96			
959	721 444,72	238 076,39	—	—	—	—	
945	721 461,76	238 073,55	—	—			
946	721 464,36	238 095,05	—	—			
947	721 465,07	238 100,51	—	—			
948	721 465,70	238 100,85	—	—			
н2712У	—	—	721 444,75	238 076,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2699У	—	—	721 461,78	238 072,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:555

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2699У	н2700У	6,31	—	—
н2700У	н2701У	22,34		
н2701У	2702	10,08		
2702	н2703У	15,46		
н2703У	н2704У	9,21		
н2704У	н2705У	5,21		
н2705У	2706	2,45		
2706	2707	10,47		
2707	н2708У	9,91		
н2708У	2709	6,02		
2709	2710	16,13		
2710	2711	12,06		
2711	н2712У	6,53		
н2712У	н2699У	17,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:555

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Мира, д. 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	720
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:559

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2724У	—	—	721 528,20	239 449,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2725У	—	—	721 536,45	239 451,61			
2726	721 533,21	239 464,75	721 533,21	239 464,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
982	721 530,92	239 474,15	—	—	—	—	—
н2727У	—	—	721 533,04	239 468,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2728	721 528,20	239 483,32	721 528,20	239 483,32			
984	721 521,47	239 498,16	—	—	—	—	
985	721 517,71	239 503,17	—	—			
986	721 510,11	239 510,17	—	—			
987	721 502,12	239 516,50	—	—			
н2729У	—	—	721 524,07	239 495,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2730У	—	—	721 521,75	239 498,69			
н2731У	—	—	721 516,58	239 505,03			
н2732У	—	—	721 510,27	239 510,47			
н2733У	—	—	721 502,17	239 516,70			
2734	721 494,69	239 522,06	721 494,69	239 522,06			
989	721 484,99	239 512,91	—	—	—	—	
990	721 503,15	239 498,40	—	—			
991	721 500,62	239 496,42	—	—			
992	721 506,97	239 489,23	—	—			
993	721 508,78	239 490,62	—	—			
994	721 511,20	239 488,03	—	—			
н2735У	—	—	721 485,18	239 513,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2736У	—	—	721 503,39	239 498,72			
н2737У	—	—	721 501,19	239 496,98			
н2738У	—	—	721 505,77	239 491,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2739У	—	—	721 507,92	239 493,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2740У	—	—	721 512,58	239 488,67			
2741	721 515,70	239 482,35	721 515,70	239 482,35			
2742	721 519,16	239 475,00	721 519,16	239 475,00			
979	721 528,43	239 454,79	—	—	—	—	
980	721 535,40	239 457,51	—	—			
н2743У	—	—	721 522,03	239 469,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2724У	—	—	721 528,20	239 449,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:559

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2724У	н2725У	8,55	—	—
н2725У	2726	13,53		
2726	н2727У	3,56		
н2727У	2728	15,77		
2728	н2729У	12,74		
н2729У	н2730У	4,05		
н2730У	н2731У	8,18		
н2731У	н2732У	8,33		
н2732У	н2733У	10,22		
н2733У	2734	9,20		
2734	н2735У	12,84		
н2735У	н2736У	23,41		
н2736У	н2737У	2,80		
н2737У	н2738У	7,06		
н2738У	н2739У	2,94		
н2739У	н2740У	6,79		

1	2	3	4	5
н2740У	2741	7,05	—	—
2741	2742	8,12		
2742	н2743У	6,57		
н2743У	н2724У	20,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:559

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Гагарина, д. 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	949
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	51
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:562			
Зона №		1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н2744У	—	—	721 340,44	239 307,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
2745	721 345,61	239 313,40	721 345,61	239 313,40					
1001	721 352,25	239 308,48	—	—				—	—
1002	721 355,82	239 313,30	—	—					
н2746У	—	—	721 352,47	239 308,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			
н2747У	—	—	721 356,04	239 313,62					
2748	721 349,17	239 318,23	721 349,17	239 318,23					
1004	721 350,54	239 320,10	—	—				—	—
1005	721 350,16	239 325,58	—	—					
1006	721 351,00	239 326,43	—	—					
1007	721 364,37	239 338,12	—	—					
1008	721 360,49	239 342,49	—	—					
1009	721 352,03	239 350,74	—	—					
1010	721 349,17	239 347,40	—	—					
1011	721 347,50	239 345,46	—	—					
1012	721 342,73	239 350,24	—	—					
1013	721 342,72	239 354,13	—	—					
1014	721 332,75	239 364,69	—	—					
1015	721 314,93	239 349,30	—	—					
1016	721 313,68	239 344,98	—	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	
1017	721 313,42	239 342,71	—	—	—	—	—	
1018	721 308,45	239 338,44	—	—				
1019	721 311,03	239 335,49	—	—				
1020	721 311,22	239 334,93	—	—				
999	721 342,01	239 308,49	—	—				
н2749У	—	—	721 350,78	239 320,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н2750У	—	—	721 350,09	239 326,32				
н2751У	—	—	721 364,53	239 338,88				
н2752У	—	—	721 360,48	239 342,65				
н2753У	—	—	721 351,88	239 351,20				
н2754У	—	—	721 347,56	239 355,38				
н2755У	—	—	721 343,86	239 351,86				
н2756У	—	—	721 342,77	239 354,47				
н2757У	—	—	721 332,48	239 365,05				
н2758У	—	—	721 314,76	239 349,39				
н2759У	—	—	721 313,69	239 345,43				
н2760У	—	—	721 313,77	239 342,81				
н2761У	—	—	721 308,78	239 338,66				
н2762У	—	—	721 311,11	239 336,06				
н2763У	—	—	721 310,69	239 335,05				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2744У	—	—	721 340,44	239 307,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:562							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2744У	2745	7,53	—		—		
2745	н2746У	8,25					
н2746У	н2747У	5,98					
н2747У	2748	8,27					
2748	н2749У	3,02					
н2749У	н2750У	5,58					
н2750У	н2751У	19,14					
н2751У	н2752У	5,53					
н2752У	н2753У	12,13					
н2753У	н2754У	6,01					
н2754У	н2755У	5,11					
н2755У	н2756У	2,83					
н2756У	н2757У	14,76					
н2757У	н2758У	23,65					
н2758У	н2759У	4,10					
н2759У	н2760У	2,62					
н2760У	н2761У	6,49					
н2761У	н2762У	3,49					
н2762У	н2763У	1,09					
н2763У	н2744У	40,26					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:562							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Гагарина, д. 42
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1675 \pm 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 675,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 590
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	85
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:565

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2764У	—	—	721 680,61	238 660,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1564	721 668,13	238 701,90	721 668,13	238 701,90			
1576	721 638,58	238 693,99	721 638,58	238 693,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	721 624,66	238 690,37	—	—	—	—	—
1029	721 639,83	238 646,00	—	—			
1025	721 680,78	238 659,76	—	—			
н2767У	—	—	721 624,92	238 690,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2768У	—	—	721 637,86	238 647,27			
н2769У	—	—	721 642,33	238 646,71			
н2764У	—	—	721 680,61	238 660,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:565

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2764У	1564	43,36	—	—
1564	1576	30,59		
1576	н2767У	14,11		
н2767У	н2768У	45,07		
н2768У	н2769У	4,50		
н2769У	н2764У	40,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:565

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Ломоносова, д. 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2016 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 016,00) = 16

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:566

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2770	721 723,79	238 615,94	721 723,79	238 615,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1031	721 724,62	238 658,67	—	—	—	—	
1032	721 728,11	238 662,28	—	—			
1033	721 729,29	238 665,10	—	—			
1034	721 728,76	238 667,59	—	—			
1035	721 726,29	238 672,60	—	—			
1036	721 724,57	238 675,10	—	—			
1037	721 722,69	238 676,73	—	—			
1038	721 721,04	238 676,98	—	—			
1039	721 719,22	238 677,03	—	—			
1040	721 708,20	238 672,68	—	—			
1041	721 701,88	238 661,05	—	—			
1042	721 698,03	238 654,87	—	—			
1043	721 689,56	238 645,98	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1044	721 687,92	238 640,84	—	—	—	—	—
1045	721 690,63	238 626,06	—	—			
н2771У	—	—	721 724,60	238 657,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2772У	—	—	721 730,40	238 658,74			
н2773У	—	—	721 728,13	238 670,59			
н2774У	—	—	721 723,19	238 676,99			
н2775У	—	—	721 714,40	238 675,62			
н2776У	—	—	721 712,31	238 669,18			
н2777У	—	—	721 702,09	238 659,81			
н2778У	—	—	721 690,32	238 649,06			
н2779У	—	—	721 688,81	238 646,07			
н2780У	—	—	721 690,17	238 629,84			
2781	721 698,75	238 613,33	721 698,75	238 613,33			
2770	721 723,79	238 615,94	721 723,79	238 615,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:566

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2770	н2771У	42,05	—	—
н2771У	н2772У	5,85		
н2772У	н2773У	12,07		
н2773У	н2774У	8,08		

1	2	3	4	5
н2774У	н2775У	8,90	—	—
н2775У	н2776У	6,77		
н2776У	н2777У	13,87		
н2777У	н2778У	15,94		
н2778У	н2779У	3,35		
н2779У	н2780У	16,29		
н2780У	2781	18,61		
2781	2770	25,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:566

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Ломоносова, д. 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1733 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 733,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 780
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:572							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2782У	—	—	721 249,06	238 201,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2783У	—	—	721 247,19	238 216,90			
н2784У	—	—	721 236,26	238 215,14			
н2785У	—	—	721 202,19	238 209,51			
н2786У	—	—	721 188,47	238 207,13			
н2787У	—	—	721 175,85	238 205,38			
н2788У	—	—	721 178,30	238 189,98			
н2789У	—	—	721 185,05	238 191,11			
2790	721 192,03	238 191,79	721 192,03	238 191,79	—	—	
1083	721 201,40	238 193,28	—	—			
1100	721 211,04	238 194,87	—	—			
1101	721 221,16	238 196,51	—	—			
1102	721 227,24	238 197,55	—	—			
1103	721 234,90	238 198,77	—	—			
1104	721 238,44	238 199,29	—	—			
1089	721 248,75	238 201,24	—	—			
1090	721 246,76	238 215,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1091	721 236,40	238 214,26	—	—	—	—	
1092	721 205,39	238 209,42	—	—			
1093	721 188,69	238 206,75	—	—			
1094	721 176,73	238 204,84	—	—			
1095	721 175,76	238 204,92	—	—			
1096	721 178,35	238 189,39	—	—			
1097	721 179,37	238 189,27	—	—			
1098	721 185,03	238 190,58	—	—			
н2791У	—	—	721 204,87	238 194,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2792У	—	—	721 213,41	238 195,51			
н2793У	—	—	721 220,91	238 196,98			
н2794У	—	—	721 228,00	238 198,29			
н2782У	—	—	721 249,06	238 201,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:572

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2782У	н2783У	15,26	—	—
н2783У	н2784У	11,07		
н2784У	н2785У	34,53		
н2785У	н2786У	13,92		
н2786У	н2787У	12,74		
н2787У	н2788У	15,59		
н2788У	н2789У	6,84		
н2789У	2790	7,01		
2790	н2791У	13,05		
н2791У	н2792У	8,65		
н2792У	н2793У	7,64		
н2793У	н2794У	7,21		

1	2	3	4	5
н2794У	н2782У	21,34	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:572

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Полевая, д. 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1114 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 114,00) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 090
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:575

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2795У	—	—	721 324,19	239 286,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2796У	—	—	721 316,59	239 295,76			
н2797У	—	—	721 307,47	239 306,38			
н2798У	—	—	721 298,79	239 317,09			
н2799У	—	—	721 284,81	239 333,51			
2800	721 273,00	239 323,29	721 273,00	239 323,29			
2801	721 293,25	239 299,20	721 293,25	239 299,20			
2802	721 312,86	239 276,51	721 312,86	239 276,51			
1	721 324,45	239 285,98	—	—	—	—	
8	721 315,02	239 296,70	—	—			
7	721 307,24	239 306,14	—	—			
6	721 299,04	239 315,90	—	—			
5	721 284,57	239 333,04	—	—			
н2795У	—	—	721 324,19	239 286,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:575

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2795У	н2796У	12,16	—	—
н2796У	н2797У	14,00		
н2797У	н2798У	13,79		
н2798У	н2799У	21,57		
н2799У	2800	15,62		
2800	2801	31,47		
2801	2802	29,99		

1	2	3	4	5
2802	н2795У	14,95	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:575

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Гагарина, д. 44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	954 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(954,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	928
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:577

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2803У	—	—	721 357,56	238 036,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2804У	—	—	721 370,98	238 054,17			
н2805У	—	—	721 356,97	238 065,50			
2806	721 352,15	238 068,85	721 352,15	238 068,85			
2807	721 347,35	238 073,29	721 347,35	238 073,29			
1143	721 346,06	238 074,42	—	—	—	—	
н2808У	—	—	721 346,24	238 074,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2809	721 339,68	238 081,11	721 339,68	238 081,11			
2810	721 337,20	238 083,41	721 337,20	238 083,41			
2811	721 329,38	238 089,52	721 329,38	238 089,52			
2812	721 328,17	238 090,51	721 328,17	238 090,51			
1148	721 324,18	238 093,55	—	—	—	—	
1149	721 307,91	238 071,26	—	—			
1138	721 357,59	238 036,18	—	—			
1139	721 370,96	238 053,81	—	—			
1140	721 358,26	238 064,05	—	—			
н2813У	—	—	721 324,18	238 093,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2814У	—	—	721 307,93	238 071,75			
н2803У	—	—	721 357,56	238 036,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	71:22:020608:577
--	------------------

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2803У	н2804У	22,09	—	—
н2804У	н2805У	18,02		
н2805У	2806	5,87		
2806	2807	6,54		
2807	н2808У	1,69		
н2808У	2809	9,27		
2809	2810	3,38		
2810	2811	9,92		
2811	2812	1,56		
2812	н2813У	5,13		
н2813У	н2814У	27,33		
н2814У	н2803У	60,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:577

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Победы, д. 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1499 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 499,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 514
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:580	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2820У	—	—	721 688,69	237 971,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2821	721 688,09	237 976,72	721 688,09	237 976,72			
2822	721 686,67	237 988,77	721 686,67	237 988,77			
1190	721 686,16	237 995,58	—	—	—	—	
1191	721 685,77	237 997,89	—	—			
1192	721 684,62	237 999,26	—	—			
1193	721 683,72	238 006,41	—	—			
1194	721 690,85	238 007,19	—	—			
1195	721 694,58	238 007,22	—	—			
1	721 692,57	238 022,92	—	—			
6	721 670,54	238 019,89	—	—			
н2823У	—	—	721 685,54	237 997,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2824У	—	—	721 684,34	238 007,35			
н2825У	—	—	721 694,42	238 008,19			
н1956У	—	—	721 692,42	238 023,37			
н1955У	—	—	721 670,40	238 020,70			
2828	721 672,41	238 004,66	721 672,41	238 004,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
1199	721 673,15	237 999,59	—	—	—	—	—
1200	721 673,10	237 998,89	—	—			
1201	721 676,81	237 969,12	—	—			
1187	721 688,72	237 970,48	—	—			
н2829У	—	—	721 673,08	237 999,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2830У	—	—	721 676,71	237 969,82			
н2820У	—	—	721 688,69	237 971,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:580

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2820У	2821	5,57	—	—
2821	2822	12,13		
2822	н2823У	9,24		
н2823У	н2824У	9,49		
н2824У	н2825У	10,11		
н2825У	н1956У	15,31		
н1956У	н1955У	22,18		
н1955У	2828	16,17		
2828	н2829У	5,10		
н2829У	н2830У	30,00		
н2830У	н2820У	12,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:580

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Лесная, д. 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	776 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(776,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	775
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:583

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2831	721 336,93	238 267,76	721 336,93	238 267,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1825	721 335,21	238 283,40	721 335,21	238 283,40			
2	721 258,00	238 274,08	—	—	—	—	
н2833У	—	—	721 271,55	238 276,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2834У	—	—	721 261,32	238 275,09			
н1837У	—	—	721 255,22	238 274,71			

1	2	3	4	5	6	7	8	
2836	721 252,41	238 274,25	721 252,41	238 274,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
1232	721 251,85	238 266,05	—	—		—		—
1233	721 252,32	238 261,56	—	—				
н2837У	—	—	721 251,53	238 266,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н2838У	—	—	721 251,95	238 261,60				
2839	721 259,28	238 262,44	721 259,28	238 262,44				
2840	721 266,51	238 263,60	721 266,51	238 263,60				
2841	721 296,13	238 266,86	721 296,13	238 266,86				
2842	721 305,57	238 268,09	721 305,57	238 268,09				
2843	721 320,38	238 269,55	721 320,38	238 269,55				
2844	721 320,75	238 266,20	721 320,75	238 266,20				
2845	721 329,66	238 267,07	721 329,66	238 267,07				
2831	721 336,93	238 267,76	721 336,93	238 267,76				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:583

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2831	1825	15,73	—	—
1825	н2833У	64,09		
н2833У	н2834У	10,27		
н2834У	н1837У	6,11		
н1837У	2836	2,85		
2836	н2837У	7,94		

1	2	3	4	5
н2837У	н2838У	4,78	—	—
н2838У	2839	7,38		
2839	2840	7,32		
2840	2841	29,80		
2841	2842	9,52		
2842	2843	14,88		
2843	2844	3,37		
2844	2845	8,95		
2845	2831	7,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:583

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Победы, д. 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1071 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 071,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 049
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:584

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2846У	—	—	721 526,97	238 263,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2847У	—	—	721 525,41	238 277,74			
н2848У	—	—	721 458,84	238 269,48			
н2849У	—	—	721 454,12	238 262,87			
н2850У	—	—	721 454,66	238 253,71			
2851	721 484,21	238 258,13	721 484,21	238 258,13			
1205	721 527,25	238 263,28	—	—	—	—	
1206	721 525,53	238 277,49	—	—			
1207	721 462,15	238 269,78	—	—			
1208	721 456,77	238 263,61	—	—			
1209	721 456,93	238 253,64	—	—			
н2846У	—	—	721 526,97	238 263,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:584

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2846У	н2847У	14,39	—	—
н2847У	н2848У	67,08		

1	2	3	4	5
н2848У	н2849У	8,12	—	—
н2849У	н2850У	9,18		
н2850У	2851	29,88		
2851	н2846У	43,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:584

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Луговая, д. 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1040 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 040,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:586	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2852	721 619,66	239 287,18	721 619,66	239 287,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1260	721 612,92	239 284,50	—	—	—	—	
1261	721 607,75	239 282,42	—	—			
1262	721 609,97	239 273,68	—	—			
1263	721 611,80	239 267,01	—	—			
1264	721 617,60	239 268,93	—	—			
1265	721 623,12	239 270,82	—	—			
1266	721 627,86	239 272,01	—	—			
н2853У	—	—	721 607,24	239 283,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2854У	—	—	721 611,49	239 267,53			
н2855У	—	—	721 617,51	239 269,45			
н2856У	—	—	721 628,57	239 272,53			
2857	721 633,44	239 273,19	721 633,44	239 273,19	—	—	
1268	721 637,01	239 273,65	—	—			
1269	721 637,15	239 272,29	—	—			
н2858У	—	—	721 637,03	239 273,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2859	721 644,44	239 274,05	721 644,44	239 274,05			
1271	721 674,39	239 277,03	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2860У	—	—	721 671,97	239 277,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2861	721 679,71	239 277,97	721 679,71	239 277,97			
2862	721 678,60	239 294,23	721 678,60	239 294,23			
2863	721 645,20	239 291,83	721 645,20	239 291,83			
2864	721 641,73	239 290,87	721 641,73	239 290,87			
2865	721 639,61	239 291,15	721 639,61	239 291,15			
2866	721 633,51	239 290,21	721 633,51	239 290,21			
2867	721 623,89	239 288,33	721 623,89	239 288,33			
2852	721 619,66	239 287,18	721 619,66	239 287,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:586

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2852	н2853У	12,86	—	—
н2853У	н2854У	16,85		
н2854У	н2855У	6,32		
н2855У	н2856У	11,48		
н2856У	2857	4,91		
2857	н2858У	3,60		
н2858У	2859	7,43		
2859	н2860У	27,76		
н2860У	2861	7,75		
2861	2862	16,30		
2862	2863	33,49		
2863	2864	3,60		

1	2	3	4	5
2864	2865	2,14	—	—
2865	2866	6,17		
2866	2867	9,80		
2867	2852	4,38		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:586

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Пушкина, д. 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1184 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 184,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:589

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2874У	—	—	721 540,58	238 286,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2875	721 547,13	238 247,51	721 547,13	238 247,51			
1274	721 584,08	238 252,00	—	—			
н2876У	—	—	721 583,76	238 254,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2877	721 578,12	238 292,74	721 578,12	238 292,74			
737	721 541,20	238 286,19	—	—			
н2874У	—	—	721 540,58	238 286,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:589

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2874У	2875	39,43	—	—
2875	н2876У	37,23		
н2876У	2877	39,00		
2877	н2874У	38,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:589

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Советская, примерно 180 м юго- восточнее дома 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1476 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 476,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:598

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2878У	—	—	721 551,35	239 186,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2879У	—	—	721 595,34	239 197,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
2880	721 590,19	239 218,22	721 590,19	239 218,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2881	721 546,50	239 207,58	721 546,50	239 207,58			
1292	721 551,63	239 185,91	—	—	—	—	
1293	721 595,47	239 196,75	—	—			
н2878У	—	—	721 551,35	239 186,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:598

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2878У	н2879У	45,15	—	—
н2879У	2880	21,73		
2880	2881	44,97		
2881	н2878У	21,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:598

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	967 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(967,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:61

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2894У	—	—	721 606,09	239 287,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2853У	—	—	721 607,24	239 283,84			
2867	721 623,89	239 288,33	721 623,89	239 288,33			
2866	721 633,51	239 290,21	721 633,51	239 290,21			
2865	721 639,61	239 291,15	721 639,61	239 291,15			
2864	721 641,73	239 290,87	721 641,73	239 290,87			
2863	721 645,20	239 291,83	721 645,20	239 291,83			
2868	721 714,35	239 296,80	721 714,35	239 296,80			
2873	721 714,88	239 293,33	721 714,88	239 293,33			
2903	721 853,33	239 312,48	721 853,33	239 312,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
2904	721 851,93	239 325,72	721 851,93	239 325,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
442	721 713,44	239 303,87	—	—			
443	721 712,81	239 308,70	—	—			
444	721 663,28	239 304,14	—	—			
445	721 632,25	239 302,23	—	—			
446	721 631,80	239 304,81	—	—			
447	721 607,21	239 300,15	—	—			
448	721 600,35	239 298,18	—	—			
428	721 603,54	239 287,05	—	—			
429	721 610,47	239 288,53	—	—			
430	721 609,90	239 289,94	—	—			
431	721 618,07	239 292,13	—	—			
432	721 619,66	239 287,18	—	—			
н2905У	—	—	721 724,11	239 307,82			
н2906У	—	—	721 723,86	239 310,75			
н2907У	—	—	721 666,50	239 304,90			
н2908У	—	—	721 633,68	239 302,49			
н2909У	—	—	721 633,24	239 305,32			
н2910У	—	—	721 627,16	239 304,67			
н2911У	—	—	721 618,03	239 303,07			
н2912У	—	—	721 602,87	239 299,43			
н2894У	—	—	721 606,09	239 287,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2894У	н2853У	3,87	—	—
н2853У	2867	17,24		
2867	2866	9,80		
2866	2865	6,17		
2865	2864	2,14		
2864	2863	3,60		
2863	2868	69,33		
2868	2873	3,51		
2873	2903	139,77		
2903	2904	13,31		
2904	н2905У	129,07		
н2905У	н2906У	2,94		
н2906У	н2907У	57,66		
н2907У	н2908У	32,91		
н2908У	н2909У	2,86		
н2909У	н2910У	6,11		
н2910У	н2911У	9,27		
н2911У	н2912У	15,59		
н2912У	н2894У	12,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Пушкина, д 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3301 ± 20

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 301,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	301
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:615

Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1993	721 728,10	238 125,20	721 728,10	238 125,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	721 726,10	238 136,69	—	—	—	—	
27	721 713,68	238 134,29	—	—			
28	721 713,58	238 135,41	—	—			
н2914У	—	—	721 725,35	238 137,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1880У	—	—	721 713,56	238 135,08			
н2916У	—	—	721 713,46	238 135,84			
1893	721 709,81	238 135,26	721 709,81	238 135,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	
30	721 659,59	238 128,41	—	—	—	—	—	
13	721 661,39	238 115,15	—	—				
15	721 664,61	238 115,59	—	—				
18	721 676,61	238 117,24	—	—				
н2918У	—	—	721 701,69	238 134,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н1891У	—	—	721 671,24	238 130,44				
н2920У	—	—	721 657,23	238 128,75				
н1996У	—	—	721 658,79	238 115,56				
н2922У	—	—	721 664,05	238 116,22				
н2923У	—	—	721 677,08	238 117,46				
1993	721 728,10	238 125,20	721 728,10	238 125,20				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:615

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1993	н2914У	12,12	—	—
н2914У	н1880У	11,95		
н1880У	н2916У	0,77		
н2916У	1893	3,70		
1893	н2918У	8,15		
н2918У	н1891У	30,74		
н1891У	н2920У	14,11		
н2920У	н1996У	13,28		
н1996У	н2922У	5,30		
н2922У	н2923У	13,09		
н2923У	1993	51,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:615

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Советская, дом 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	907 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(907,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	860
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:619

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2924У	—	—	721 446,52	238 235,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2925	721 445,21	238 247,45	721 445,21	238 247,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1385	721 433,75	238 245,94	—	—	—	—	
н2926У	—	—	721 431,73	238 245,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2927	721 400,35	238 241,50	721 400,35	238 241,50			
1387	721 387,86	238 239,95	—	—	—	—	
1388	721 377,30	238 238,49	—	—			
1389	721 376,98	238 241,48	—	—			
1390	721 367,56	238 240,35	—	—			
1391	721 361,18	238 239,54	—	—			
н2928У	—	—	721 387,72	238 240,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2929У	—	—	721 377,58	238 238,92			
н2930У	—	—	721 377,16	238 242,04			
н2931У	—	—	721 367,53	238 240,83			
н2932У	—	—	721 361,20	238 239,85			
1776	721 363,18	238 224,96	721 363,18	238 224,96	—	—	
2	721 383,27	238 227,88	—	—			
1	721 446,38	238 235,54	—	—			
н1775У	—	—	721 383,25	238 228,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2924У	—	—	721 446,52	238 235,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:22:020608:619		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н2924У	2925	11,55	—	—
2925	н2926У	13,58		
н2926У	2927	31,68		
2927	н2928У	12,69		
н2928У	н2929У	10,23		
н2929У	н2930У	3,15		
н2930У	н2931У	9,71		
н2931У	н2932У	6,41		
н2932У	1776	15,02		
1776	н1775У	20,36		
н1775У	н2924У	63,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:619

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Победы, д. 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1008 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 008,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 023
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:620							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2933У	—	—	721 445,79	238 247,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2934У	—	—	721 444,38	238 258,43			
н2935У	—	—	721 434,75	238 257,33			
н2936У	—	—	721 404,83	238 253,31			
н2937У	—	—	721 375,89	238 249,50			
н2938У	—	—	721 367,04	238 248,73			
н2939У	—	—	721 360,01	238 248,06			
н2932У	—	—	721 361,20	238 239,85			
н2941У	—	—	721 367,54	238 240,82			
н2930У	—	—	721 377,16	238 242,04			
н2929У	—	—	721 377,58	238 238,92			
н2944У	—	—	721 387,79	238 240,26			
2927	721 400,35	238 241,50	721 400,35	238 241,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
1385	721 433,75	238 245,94	—	—	—	—	—
1384	721 445,21	238 247,45	—	—			
1392	721 443,75	238 258,44	—	—			
1393	721 435,24	238 257,11	—	—			
1394	721 405,83	238 253,11	—	—			
1395	721 376,06	238 249,22	—	—			
1396	721 367,05	238 248,14	—	—			
1397	721 360,10	238 247,32	—	—			
1391	721 361,18	238 239,54	—	—			
1390	721 367,56	238 240,35	—	—			
1389	721 376,98	238 241,48	—	—			
1388	721 377,30	238 238,49	—	—			
1387	721 387,86	238 239,95	—	—			
н2946У	—	—	721 431,33	238 245,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2933У	—	—	721 445,79	238 247,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:620

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2933У	н2934У	10,99	—	—
н2934У	н2935У	9,69		
н2935У	н2936У	30,19		
н2936У	н2937У	29,19		
н2937У	н2938У	8,88		
н2938У	н2939У	7,06		
н2939У	н2932У	8,30		
н2932У	н2941У	6,41		
н2941У	н2930У	9,70		
н2930У	н2929У	3,15		
н2929У	н2944У	10,30		
н2944У	2927	12,62		
2927	н2946У	31,27		

1	2	3	4	5
н2946У	н2933У	14,57	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:620

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Победы, д. 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	882 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(882,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	865
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:7

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2963У	—	—	721 616,54	239 248,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2964У	—	—	721 621,47	239 228,83			
н2965У	—	—	721 628,08	239 231,44			
н2966У	—	—	721 634,19	239 233,44			
н2967У	—	—	721 634,58	239 232,29			
н2968У	—	—	721 645,77	239 235,91			
н2969У	—	—	721 651,80	239 226,04			
н2970У	—	—	721 670,61	239 229,38			
н2971У	—	—	721 681,20	239 230,35			
н2972У	—	—	721 710,92	239 235,10			
н2973У	—	—	721 707,60	239 252,29			
2974	721 861,88	239 284,45	721 861,88	239 284,45			
2975	721 859,62	239 297,19	721 859,62	239 297,19			
150	721 677,32	239 259,46	—	—	—	—	
151	721 677,58	239 257,98	—	—			
152	721 640,13	239 251,31	—	—			
153	721 640,45	239 249,85	—	—			
154	721 632,86	239 248,23	—	—			
140	721 618,30	239 244,98	—	—			
141	721 623,48	239 225,81	—	—			
142	721 630,11	239 228,00	—	—			
143	721 645,09	239 232,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
144	721 651,35	239 233,76	—	—	—	—	—	
145	721 654,29	239 222,96	—	—				
146	721 713,42	239 232,13	—	—				
147	721 709,43	239 252,63	—	—				
н2976У	—	—	721 704,73	239 268,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2977У	—	—	721 676,37	239 262,05				
н2978У	—	—	721 643,71	239 255,30				
н2963У	—	—	721 616,54	239 248,11				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2963У	н2964У	19,90	—	—
н2964У	н2965У	7,11		
н2965У	н2966У	6,43		
н2966У	н2967У	1,21		
н2967У	н2968У	11,76		
н2968У	н2969У	11,57		
н2969У	н2970У	19,10		
н2970У	н2971У	10,63		
н2971У	н2972У	30,10		
н2972У	н2973У	17,51		
н2973У	2974	157,60		
2974	2975	12,94		
2975	н2976У	157,57		
н2976У	н2977У	29,03		
н2977У	н2978У	33,35		
н2978У	н2963У	28,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, тер. МО Головеньковское, с. Селиваново, ул. Пушкина, д. 8/2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4806 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,806,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	4 541
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	265
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\,000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:72

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2979	721 861,36	238 435,26	721 861,36	238 435,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2980	721 867,50	238 435,77	721 867,50	238 435,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 11	721 870,94	238 436,32	—	—	—	—	
345	721 870,46	238 459,70	—	—			
344	721 843,17	238 457,50	—	—			
349	721 842,70	238 461,06	—	—			
1	721 826,71	238 458,66	—	—			
н 16	721 831,02	238 434,53	—	—			
н2981У	—	—	721 872,04	238 436,53			
н2982У	—	—	721 870,87	238 459,43			
н2983У	—	—	721 865,44	238 458,67			
н2504У	—	—	721 849,99	238 456,06			
н2985У	—	—	721 848,53	238 459,38			
н2502У	—	—	721 846,53	238 458,89			
н2987У	—	—	721 845,32	238 461,90			
н2988У	—	—	721 839,42	238 460,59			
н2989У	—	—	721 829,31	238 458,59			
н2990У	—	—	721 835,01	238 434,65			
2991	721 848,40	238 435,11	721 848,40	238 435,11			
2992	721 858,31	238 435,72	721 858,31	238 435,72			
2979	721 861,36	238 435,26	721 861,36	238 435,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2979	2980	6,16	—	—
2980	н2981У	4,60		
н2981У	н2982У	22,93		
н2982У	н2983У	5,48		
н2983У	н2504У	15,67		
н2504У	н2985У	3,63		
н2985У	н2502У	2,06		
н2502У	н2987У	3,24		
н2987У	н2988У	6,04		
н2988У	н2989У	10,31		
н2989У	н2990У	24,61		
н2990У	2991	13,40		
2991	2992	9,93		
2992	2979	3,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:72

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 17/2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	928 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(928,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	72

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:83

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1563У	—	—	721 920,57	238 251,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2994У	—	—	721 932,98	238 259,15			
н2995У	—	—	721 938,20	238 262,16			
н2996У	—	—	721 962,33	238 263,77			
1559	721 965,85	238 264,38	721 965,85	238 264,38			
2998	721 956,33	238 282,03	721 956,33	238 282,03			
2999	722 060,03	238 331,38	722 060,03	238 331,38			
3000	722 052,92	238 343,06	722 052,92	238 343,06			
3001	721 950,54	238 292,78	721 950,54	238 292,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
3002	721 946,43	238 300,40	721 946,43	238 300,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3003	721 943,40	238 298,95	721 943,40	238 298,95			
3004	721 934,39	238 294,70	721 934,39	238 294,70			
3005	721 918,45	238 286,68	721 918,45	238 286,68			
3006	721 907,91	238 280,78	721 907,91	238 280,78			
н 18	721 907,50	238 280,61	—	—	—	—	
н 19	721 908,29	238 279,14	—	—			
н3007У	—	—	721 909,73	238 276,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3008	721 914,76	238 265,18	721 914,76	238 265,18			
н 21	721 915,33	238 264,76	—	—	—	—	
14	721 920,89	238 251,23	—	—			
13	721 922,00	238 251,98	—	—			
12	721 933,24	238 259,18	—	—			
11	721 937,69	238 262,23	—	—			
10	721 943,04	238 262,24	—	—			
9	721 954,12	238 262,67	—	—			
8	721 962,20	238 263,97	—	—			
н1563У	—	—	721 920,57	238 251,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1563У	н2994У	14,34	—	—
н2994У	н2995У	6,03		
н2995У	н2996У	24,18		
н2996У	1559	3,57		

1	2	3	4	5
1559	2998	20,05	—	—
2998	2999	114,84		
2999	3000	13,67		
3000	3001	114,06		
3001	3002	8,66		
3002	3003	3,36		
3003	3004	9,96		
3004	3005	17,84		
3005	3006	12,08		
3006	н3007У	5,10		
н3007У	3008	11,95		
3008	н1563У	14,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, с. Селиваново, ул. Набережная
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2990 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 990,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:84							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3009У	—	—	721 961,85	238 188,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3010У	—	—	721 964,75	238 189,18			
н1421У	—	—	721 968,49	238 191,54			
н3012У	—	—	722 017,86	238 224,51			
н3013У	—	—	722 034,03	238 231,73			
3014	722 055,11	238 243,36	722 055,11	238 243,36			
3015	722 043,95	238 262,22	722 043,95	238 262,22			
1552	721 992,52	238 235,80	721 992,52	238 235,80			
1551	721 985,84	238 229,49	721 985,84	238 229,49			
1550	721 968,18	238 221,49	721 968,18	238 221,49			
1549	721 964,26	238 222,84	721 964,26	238 222,84			
1	721 941,23	238 213,04	—	—	—	—	
н 1	721 957,28	238 184,77	—	—			
310	721 967,18	238 189,19	—	—			
309	721 970,51	238 191,09	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1548У	—	—	721 941,69	238 214,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3009У	—	—	721 961,85	238 188,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3009У	н3010У	3,06	—	—
н3010У	н1421У	4,42		
н1421У	н3012У	59,37		
н3012У	н3013У	17,71		
н3013У	3014	24,08		
3014	3015	21,91		
3015	1552	57,82		
1552	1551	9,19		
1551	1550	19,39		
1550	1549	4,15		
1549	н1548У	24,23		
н1548У	н3009У	32,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское, с. Селиваново, ул. Набережная, д. 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2685 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(2 685,00) = 18

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	315
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:88

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3016У	—	—	722 128,84	238 080,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3017У	—	—	722 119,12	238 096,55			
2378	722 108,36	238 113,82	722 108,36	238 113,82			
865	722 055,43	238 080,63	—	—	—	—	
н2377У	—	—	722 055,44	238 081,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2198	722 061,26	238 072,29	722 061,26	238 072,29			
2197	722 071,51	238 078,76	722 071,51	238 078,76			
3022	722 077,24	238 082,38	722 077,24	238 082,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
2193	722 079,38	238 079,00	722 079,38	238 079,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2207У	—	—	722 085,39	238 080,77			
н2206У	—	—	722 089,22	238 083,43			
н2205У	—	—	722 091,01	238 080,84			
н2204У	—	—	722 091,97	238 079,45			
н2203У	—	—	722 108,33	238 088,29			
1	722 115,96	238 074,54	—	—	—	—	
н 1	722 128,19	238 082,09	—	—			
н3029У	—	—	722 116,10	238 074,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3016У	—	—	722 128,84	238 080,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:88

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3016У	н3017У	18,65	—	—
н3017У	2378	20,35		
2378	н2377У	62,14		
н2377У	2198	10,68		
2198	2197	12,12		
2197	3022	6,78		
3022	2193	4,00		
2193	н2207У	6,27		
н2207У	н2206У	4,66		
н2206У	н2205У	3,15		
н2205У	н2204У	1,69		
н2204У	н2203У	18,60		

1	2	3	4	5			
н2203У	н3029У	15,99	—	—			
н3029У	н3016У	14,22					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			71:22:020608:88				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Тульская область, Щекинский район, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1290 ± 13				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(1 290,00) = 13				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		1 265				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		25				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 500 Рмакс = 2 000				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			71:22:020608:2152				
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
2159	721 914,61	239 001,74	721 914,61	239 001,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	721 920,62	238 955,69	—	—	—	—	
н2160У	—	—	721 916,36	238 957,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2161	721 952,26	238 958,64	721 952,26	238 958,64			
2162	721 949,07	238 980,13	721 949,07	238 980,13			
н 5	721 957,77	238 984,94	—	—	—	—	
н1714У	—	—	721 957,78	238 984,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1713	721 951,70	239 007,93	721 951,70	239 007,93			
2159	721 914,61	239 001,74	721 914,61	239 001,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2152

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2159	н2160У	43,93	—	—
н2160У	2161	35,91		
2161	2162	21,73		
2162	н1714У	9,95		
н1714У	1713	23,78		
1713	2159	37,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2152

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, Щекинский район, муниципальное образование Яснополянское Щекинского района, с. Селиваново, ул. Набережная, д. 36
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1747 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 747,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 695
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:67

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2947У	—	—	721 782,49	238 679,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2948	721 736,61	238 675,19	721 736,61	238 675,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
2949	721 738,09	238 656,44	721 738,09	238 656,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1158	721 787,03	238 661,77	—	—	—	—	
1157	721 786,08	238 666,54	—	—			
1156	721 859,86	238 674,24	—	—			
1155	721 887,05	238 671,10	—	—			
1161	721 887,96	238 692,76	—	—			
1128	721 871,41	238 693,14	—	—			
1127	721 871,31	238 692,47	—	—			
1126	721 858,31	238 690,47	—	—			
1125	721 808,60	238 681,72	—	—			
1124	721 785,09	238 679,70	—	—			
1123	721 782,92	238 679,64	—	—			
н2950У	—	—	721 786,24	238 661,73			
н1469У	—	—	721 785,23	238 667,08			
н1468У	—	—	721 825,88	238 672,47			
н2953У	—	—	721 852,11	238 674,36			
н1466У	—	—	721 859,10	238 674,45			
н1465У	—	—	721 887,61	238 673,00			
н2956У	—	—	721 890,04	238 693,25			
н2627У	—	—	721 871,39	238 693,62			
н2626У	—	—	721 871,35	238 693,08			
н2959У	—	—	721 858,00	238 690,92			
н2960У	—	—	721 813,34	238 683,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2623У	—	—	721 798,77	238 680,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2962У	—	—	721 785,29	238 680,07			
н2947У	—	—	721 782,49	238 679,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2947У	2948	46,13	—	—
2948	2949	18,81		
2949	н2950У	48,44		
н2950У	н1469У	5,44		
н1469У	н1468У	41,01		
н1468У	н2953У	26,30		
н2953У	н1466У	6,99		
н1466У	н1465У	28,55		
н1465У	н2956У	20,40		
н2956У	н2627У	18,65		
н2627У	н2626У	0,54		
н2626У	н2959У	13,52		
н2959У	н2960У	45,34		
н2960У	н2623У	14,73		
н2623У	н2962У	13,50		
н2962У	н2947У	2,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская область, р-н. Щекинский, с. Селиваново, МО Головеньковское, ул. Набережная, д. 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2460 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 460,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2176

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2217У	—	—	721 981,78	238 754,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2216	721 980,63	238 806,49	721 980,63	238 806,49			
2219	721 960,86	238 800,68	721 960,86	238 800,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
2220	721 961,85	238 795,20	721 961,85	238 795,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2221	721 940,98	238 791,80	721 940,98	238 791,80			
2222	721 931,26	238 791,98	721 931,26	238 791,98			
2223	721 916,69	238 793,47	721 916,69	238 793,47			
2224	721 918,32	238 768,07	721 918,32	238 768,07			
9	721 956,28	238 750,26	—	—	—	—	
н 1	721 981,75	238 752,53	—	—			
н2225У	—	—	721 954,08	238 751,92			
н2217У	—	—	721 981,78	238 754,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2176

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2217У	2216	52,04	—	—
2216	2219	20,61		
2219	2220	5,57		
2220	2221	21,15		
2221	2222	9,72		
2222	2223	14,65		
2223	2224	25,45		
2224	н2225У	39,24		
н2225У	н2217У	27,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2176

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Набережная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2489 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 489,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 549
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2342

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2310У	—	—	721 589,57	239 240,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2311	721 588,46	239 245,35	721 588,46	239 245,35			
2312	721 588,96	239 245,45	721 588,96	239 245,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
2313	721 596,19	239 247,12	721 596,19	239 247,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	721 594,78	239 250,93	—	—		—	
н2314У	—	—	721 594,95	239 250,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2315	721 592,85	239 250,61	721 592,85	239 250,61			
2316	721 586,64	239 272,21	721 586,64	239 272,21			
8	721 585,78	239 275,44	—	—	—	—	
н2317У	—	—	721 585,78	239 275,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2318	721 579,78	239 273,85	721 579,78	239 273,85			
2319	721 579,93	239 273,30	721 579,93	239 273,30			
2320	721 573,14	239 271,55	721 573,14	239 271,55			
2321	721 573,90	239 268,83	721 573,90	239 268,83			
2322	721 547,18	239 261,36	721 547,18	239 261,36			
2323	721 547,14	239 261,77	721 547,14	239 261,77			
15	721 522,15	239 254,17	—	—	—	—	
16	721 530,02	239 226,46	—	—			
н2324У	—	—	721 523,83	239 254,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2325У	—	—	721 531,65	239 227,30			
2326	721 584,89	239 239,86	721 584,89	239 239,86			
1	721 586,46	239 233,46	—	—	—	—	
4	721 591,02	239 234,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2310У	—	—	721 589,57	239 240,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2342							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2310У	2311	4,89	—	—			
2311	2312	0,51					
2312	2313	7,42					
2313	н2314У	4,02					
н2314У	2315	2,13					
2315	2316	22,47					
2316	н2317У	3,39					
н2317У	2318	6,22					
2318	2319	0,57					
2319	2320	7,01					
2320	2321	2,82					
2321	2322	27,74					
2322	2323	0,41					
2323	н2324У	24,28					
н2324У	н2325У	28,74					
н2325У	2326	54,70					
2326	н2310У	4,74					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2342							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			—			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			301211, Российская Федерация, Тульская область, Щекинский р-н, Селиваново с, Пушкина ул, д 9			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			1983 ± 16			

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 983,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 073
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:391

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3207У	—	—	721 817,03	238 522,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3208У	—	—	721 847,58	238 527,46			
3209	721 866,87	238 529,40	721 866,87	238 529,40			
400	721 867,12	238 542,69	—	—	—	—	—
401	721 872,54	238 542,59	—	—			
402	721 873,00	238 554,74	—	—			
403	721 870,02	238 554,87	—	—			
404	721 867,68	238 554,96	—	—			
405	721 868,00	238 563,65	—	—			
406	721 861,25	238 563,90	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
407	721 861,20	238 562,50	—	—	—	—	—
н3210У	—	—	721 868,22	238 543,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3211У	—	—	721 873,54	238 543,54			
н3212У	—	—	721 874,35	238 556,88			
н3213У	—	—	721 868,93	238 557,36			
н3214У	—	—	721 869,01	238 562,89			
н3215У	—	—	721 861,27	238 563,12			
3216	721 826,52	238 562,92	721 826,52	238 562,92			
398	721 828,16	238 524,72	—	—	—	—	
н3217У	—	—	721 820,33	238 549,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3218У	—	—	721 816,99	238 534,90			
н3207У	—	—	721 817,03	238 522,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:391

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3207У	н3208У	30,94	—	—
н3208У	3209	19,39		
3209	н3210У	14,42		
н3210У	н3211У	5,32		
н3211У	н3212У	13,36		
н3212У	н3213У	5,44		
н3213У	н3214У	5,53		
н3214У	н3215У	7,74		

1	2	3	4	5
н3215У	3216	34,75	—	—
3216	н3217У	14,54		
н3217У	н3218У	15,23		
н3218У	н3207У	12,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:391

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Тульская обл, р-н Щекинский, МО Головеньковское, с Селиваново, ул Набережная, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1836 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 836,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	336
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Зона № _____					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка _____					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка				
2	Категория земель				
3	Вид разрешенного использования				
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:105	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
368	721 786,30	238 210,55	—	—	—	—	—
369	721 779,74	238 236,59	—	—			
370	721 731,59	238 225,99	—	—			
371	721 734,11	238 204,44	—	—			
372	721 747,35	238 206,21	—	—			
373	721 756,77	238 206,54	—	—			
374	721 771,81	238 207,64	—	—			
375	721 781,75	238 209,64	—	—			
н1473У	—	—	721 787,16	238 212,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1474У	—	—	721 782,29	238 237,92			
н1475У	—	—	721 781,54	238 241,49			
н1476У	—	—	721 757,29	238 236,46			
н1477У	—	—	721 757,57	238 235,15			
н1478У	—	—	721 732,44	238 227,28			
н1479У	—	—	721 733,13	238 218,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1480У	—	—	721 729,13	238 217,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1481У	—	—	721 731,86	238 204,36			
н1482У	—	—	721 748,27	238 206,55			
н1483У	—	—	721 759,60	238 207,29			
н1484У	—	—	721 773,15	238 209,82			
н1485У	—	—	721 780,71	238 211,19			
н1473У	—	—	721 787,16	238 212,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1473У	н1474У	25,58	—	—
н1474У	н1475У	3,65		
н1475У	н1476У	24,77		
н1476У	н1477У	1,34		
н1477У	н1478У	26,33		
н1478У	н1479У	8,72		
н1479У	н1480У	4,13		
н1480У	н1481У	13,48		
н1481У	н1482У	16,56		
н1482У	н1483У	11,35		
н1483У	н1484У	13,78		
н1484У	н1485У	7,68		
н1485У	н1473У	6,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1459 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 459,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:118

Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
318	721 446,92	237 937,58	—	—	—	—	—
319	721 446,99	237 941,40	—	—			
320	721 447,84	237 963,99	—	—			
321	721 449,78	237 996,59	—	—			
322	721 441,75	237 996,64	—	—			
323	721 436,89	237 976,18	—	—			
324	721 433,82	237 960,54	—	—			
325	721 429,25	237 939,60	—	—			
326	721 436,61	237 938,20	—	—			
н1486У	—	—	721 448,73	237 939,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1487У	—	—	721 448,93	237 941,73			
н1488У	—	—	721 449,75	237 963,99			
н1489У	—	—	721 452,04	238 000,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1490У	—	—	721 444,32	238 001,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1491У	—	—	721 439,13	237 976,38			
н1492У	—	—	721 433,02	237 948,95			
н1493У	—	—	721 431,51	237 940,17			
н1494У	—	—	721 440,38	237 938,87			
н1486У	—	—	721 448,73	237 939,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:118

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1486У	н1487У	2,72	—	—
н1487У	н1488У	22,28		
н1488У	н1489У	36,95		
н1489У	н1490У	7,72		
н1490У	н1491У	25,17		
н1491У	н1492У	28,10		
н1492У	н1493У	8,91		
н1493У	н1494У	8,96		
н1494У	н1486У	8,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:118

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	774 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(774,00) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:12							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
213	721 141,70	238 372,36	—	—	—	—	
214	721 143,37	238 383,62	—	—			
215	721 098,14	238 391,92	—	—			
216	721 067,85	238 397,68	—	—			
217	721 062,10	238 363,36	—	—			
218	721 110,20	238 367,19	—	—			
219	721 125,14	238 368,27	—	—			
220	721 131,67	238 368,78	—	—			
221	721 131,39	238 372,31	—	—			
222	721 135,96	238 372,67	—	—			
223	721 136,06	238 371,72	—	—			
н1495У	—	—	721 142,99	238 370,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1496У	—	—	721 143,77	238 382,00			
н1497У	—	—	721 124,59	238 385,43			
н1498У	—	—	721 097,63	238 390,49			
н1499У	—	—	721 067,59	238 395,69			
н1500У	—	—	721 062,37	238 361,96			
н1501У	—	—	721 110,94	238 365,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1502У	—	—	721 125,09	238 366,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1503У	—	—	721 130,90	238 367,34			
н1504У	—	—	721 130,81	238 369,62			
н1505У	—	—	721 136,71	238 370,02			
н1495У	—	—	721 142,99	238 370,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1495У	н1496У	11,24	—	—
н1496У	н1497У	19,48		
н1497У	н1498У	27,43		
н1498У	н1499У	30,49		
н1499У	н1500У	34,13		
н1500У	н1501У	48,69		
н1501У	н1502У	14,20		
н1502У	н1503У	5,85		
н1503У	н1504У	2,28		
н1504У	н1505У	5,91		
н1505У	н1495У	6,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1861 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 861,00) = 15
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:13							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
224	721 225,80	238 389,45	—	—	—	—	—
225	721 223,11	238 427,63	—	—			
226	721 192,04	238 427,79	—	—			
227	721 177,13	238 408,98	—	—			
228	721 164,45	238 387,53	—	—			
229	721 163,59	238 370,08	—	—			
230	721 170,48	238 370,55	—	—			
231	721 183,15	238 371,57	—	—			
232	721 189,51	238 372,26	—	—			
233	721 199,08	238 383,49	—	—			
234	721 198,83	238 386,68	—	—			
235	721 205,07	238 387,18	—	—			
н1506У	—	—	721 226,10	238 388,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1507У	—	—	721 223,88	238 425,67			
н1508У	—	—	721 192,80	238 427,43			
н1509У	—	—	721 177,66	238 408,14			
н1510У	—	—	721 164,28	238 385,93			
н1511У	—	—	721 163,70	238 368,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1512У	—	—	721 170,56	238 368,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1513У	—	—	721 183,51	238 370,10			
н1514У	—	—	721 189,49	238 370,71			
н1515У	—	—	721 198,93	238 382,00			
н1516У	—	—	721 198,79	238 385,10			
н1517У	—	—	721 205,54	238 385,49			
н1506У	—	—	721 226,10	238 388,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1506У	н1507У	37,70	—	—
н1507У	н1508У	31,13		
н1508У	н1509У	24,52		
н1509У	н1510У	25,93		
н1510У	н1511У	17,47		
н1511У	н1512У	6,87		
н1512У	н1513У	13,01		
н1513У	н1514У	6,01		
н1514У	н1515У	14,72		
н1515У	н1516У	3,10		
н1516У	н1517У	6,76		
н1517У	н1506У	20,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2436 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(2 436,00) = 17
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1469

Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	721 314,58	237 930,14	—	—	—	—	—
н 2	721 348,16	237 969,64	—	—			
н 3	721 301,52	238 013,67	—	—			
н 4	721 268,17	237 974,24	—	—			
н1539У	—	—	721 315,87	237 930,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1540У	—	—	721 349,21	237 969,92			
н1541У	—	—	721 302,91	238 013,84			
н1542У	—	—	721 269,69	237 974,20			
н1539У	—	—	721 315,87	237 930,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1469

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1539У	н1540У	51,41	—	—
н1540У	н1541У	63,82		
н1541У	н1542У	51,72		
н1542У	н1539У	63,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:1469

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3275 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(3 275,00) = 20
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1475

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	721 146,68	238 161,46	—	—	—	—	—
н 2	721 132,15	238 256,07	—	—			
н 3	721 040,21	238 243,14	—	—			
н 4	721 053,98	238 148,56	—	—			
н1543У	—	—	721 148,39	238 162,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1544У	—	—	721 133,98	238 256,73			
н1545У	—	—	721 042,08	238 243,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1546У	—	—	721 055,50	238 150,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1543У	—	—	721 148,39	238 162,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1475

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1543У	н1544У	95,71	—	—
н1544У	н1545У	92,78		
н1545У	н1546У	94,91		
н1546У	н1543У	93,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1475

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	8885 ± 33
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(8 885,00) = 33
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1507

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1595	721 485,12	239 307,15	721 485,12	239 307,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1591	721 527,15	239 317,51	721 527,15	239 317,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 5	721 520,68	239 345,11	—	—	—	—	
3	721 478,59	239 335,68	—	—			
н1597У	—	—	721 520,57	239 345,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1598У	—	—	721 478,44	239 336,41			
1595	721 485,12	239 307,15	721 485,12	239 307,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:1507

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1595	1591	43,29	—	—
1591	н1597У	29,07		
н1597У	н1598У	43,17		
н1598У	1595	30,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:1507

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1277 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 277,00) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:1511		
Зона №		1						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1567У	—	—	721 707,40	238 731,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
1600	721 706,53	238 742,14	721 706,53	238 742,14				
2	721 703,51	238 751,45	—	—				—
н1601У	—	—	721 705,55	238 752,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
1602	721 701,87	238 751,95	721 701,87	238 751,95				
1603	721 681,00	238 748,58	721 681,00	238 748,58				
1604	721 676,60	238 747,86	721 676,60	238 747,86				
1605	721 667,12	238 746,48	721 667,12	238 746,48				
1606	721 661,15	238 745,63	721 661,15	238 745,63				
1607	721 651,47	238 743,51	721 651,47	238 743,51				
1608	721 653,09	238 738,01	721 653,09	238 738,01				
1609	721 644,55	238 735,52	721 644,55	238 735,52				
1610	721 635,60	238 732,46	721 635,60	238 732,46				

1	2	3	4	5	6	7	8
1611	721 631,51	238 731,14	721 631,51	238 731,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1612	721 627,26	238 729,55	721 627,26	238 729,55			
1613	721 614,81	238 725,29	721 614,81	238 725,29			
15	721 619,76	238 708,71	721 619,76	238 708,71			
н1614У	—	—	721 619,81	238 708,19			
1571	721 632,85	238 712,24	721 632,85	238 712,24			
1570	721 679,38	238 727,71	721 679,38	238 727,71			
1569	721 690,58	238 728,92	721 690,58	238 728,92			
1568	721 695,29	238 729,63	721 695,29	238 729,63			
2	721 707,48	238 731,51	—	—	—	—	
н1567У	—	—	721 707,40	238 731,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1511

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1567У	1600	11,08	—	—
1600	н1601У	10,12		
н1601У	1602	3,69		
1602	1603	21,14		
1603	1604	4,46		
1604	1605	9,58		
1605	1606	6,03		
1606	1607	9,91		
1607	1608	5,73		

1	2	3	4	5
1608	1609	8,90	—	—
1609	1610	9,46		
1610	1611	4,30		
1611	1612	4,54		
1612	1613	13,16		
1613	15	17,30		
15	н1614У	0,52		
н1614У	1571	13,65		
1571	1570	49,03		
1570	1569	11,27		
1569	1568	4,76		
1568	н1567У	12,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:1511

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1867 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 867,00) = 15
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:1546

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	721 210,30	238 259,74	—	—	—	—	—
н 2	721 216,53	238 260,97	—	—			
н 3	721 222,27	238 261,89	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 4	721 232,32	238 263,30	—	—	—	—	—
н 5	721 234,16	238 263,65	—	—			
н 6	721 236,84	238 263,60	—	—			
н 7	721 236,48	238 278,78	—	—			
н 8	721 233,98	238 278,93	—	—			
н 9	721 199,03	238 275,31	—	—			
н 10	721 188,59	238 274,39	—	—			
н 11	721 178,54	238 273,26	—	—			
н 12	721 167,21	238 272,36	—	—			
н 13	721 168,85	238 252,99	—	—			
н 14	721 169,90	238 252,99	—	—			
н 15	721 181,48	238 255,05	—	—			
н 16	721 193,89	238 256,98	—	—			
н 17	721 201,48	238 258,29	—	—			
н 18	721 207,97	238 259,39	—	—			
н1658У	—	—	721 210,82	238 258,05	Аналитический метод	0,10	—
н1659У	—	—	721 223,16	238 260,29			
н1660У	—	—	721 232,97	238 261,70			
н1661У	—	—	721 237,24	238 262,01			
н1662У	—	—	721 236,51	238 277,48			
н1663У	—	—	721 233,70	238 277,33			
н1664У	—	—	721 200,28	238 273,83			
н1665У	—	—	721 188,77	238 272,81			
н1666У	—	—	721 174,63	238 271,60			
н1667У	—	—	721 167,52	238 270,86			
н1668У	—	—	721 169,31	238 251,21			
н1669У	—	—	721 181,65	238 253,33			
н1670У	—	—	721 194,77	238 255,44			
н1658У	—	—	721 210,82	238 258,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:1546

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1658У	н1659У	12,54	—	—
н1659У	н1660У	9,91		
н1660У	н1661У	4,28		
н1661У	н1662У	15,49		
н1662У	н1663У	2,81		
н1663У	н1664У	33,60		
н1664У	н1665У	11,56		
н1665У	н1666У	14,19		
н1666У	н1667У	7,15		
н1667У	н1668У	19,73		
н1668У	н1669У	12,52		
н1669У	н1670У	13,29		
н1670У	н1658У	16,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:1546

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1194 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 194,00) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:169

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
528	721 924,92	238 834,26	—	—	—	—	—
529	721 925,76	238 819,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
530	721 921,11	238 819,04	—	—	—	—	—	
531	721 921,53	238 812,55	—	—				
532	721 938,34	238 813,27	—	—				
533	721 945,54	238 813,45	—	—				
534	721 991,88	238 820,40	—	—				
535	722 017,81	238 824,29	—	—				
536	722 016,21	238 844,35	—	—				
537	721 990,15	238 841,46	—	—				
538	721 950,63	238 837,08	—	—				
539	721 939,94	238 833,85	—	—				
540	721 931,22	238 834,23	—	—				
н1680У	—	—	721 918,33	238 833,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н1681У	—	—	721 912,01	238 827,72				
н1682У	—	—	721 913,99	238 810,83				
н1683У	—	—	721 923,15	238 811,07				
н1684У	—	—	721 937,96	238 811,18				
н1685У	—	—	721 946,26	238 812,31				
н1686У	—	—	721 966,35	238 814,88				
н1687У	—	—	721 982,53	238 816,88				
н1688У	—	—	721 985,88	238 818,83				
н1689У	—	—	721 995,89	238 819,00				
н1690У	—	—	722 021,58	238 817,49				
н1691У	—	—	722 025,94	238 839,10				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1692У	—	—	721 985,59	238 839,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1693У	—	—	721 977,17	238 838,98			
н1694У	—	—	721 962,73	238 838,05			
н1695У	—	—	721 952,83	238 836,89			
н1696У	—	—	721 942,69	238 833,07			
н1680У	—	—	721 918,33	238 833,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:169

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1680У	н1681У	8,70	—	—
н1681У	н1682У	17,01		
н1682У	н1683У	9,16		
н1683У	н1684У	14,81		
н1684У	н1685У	8,38		
н1685У	н1686У	20,25		
н1686У	н1687У	16,30		
н1687У	н1688У	3,88		
н1688У	н1689У	10,01		
н1689У	н1690У	25,73		
н1690У	н1691У	22,05		
н1691У	н1692У	40,36		
н1692У	н1693У	8,47		
н1693У	н1694У	14,47		
н1694У	н1695У	9,97		
н1695У	н1696У	10,84		
н1696У	н1680У	24,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:169

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2444 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2 \cdot 444,00)} = 17$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:18

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	721 233,08	238 296,15	—	—	—	—	—
29	721 212,53	238 294,06	—	—			
30	721 206,22	238 293,68	—	—			
31	721 189,51	238 292,03	—	—			
32	721 177,07	238 290,98	—	—			
33	721 165,67	238 290,20	—	—			
н 12	721 167,21	238 272,36	—	—			
н 11	721 178,54	238 273,26	—	—			
н 10	721 188,59	238 274,39	—	—			
н 9	721 199,03	238 275,31	—	—			
н 8	721 233,98	238 278,93	—	—			
н1745У	—	—	721 235,50	238 294,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1746У	—	—	721 227,89	238 294,12			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1747У	—	—	721 222,19	238 293,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н1748У	—	—	721 213,03	238 292,46				
н1749У	—	—	721 203,07	238 291,74				
н1750У	—	—	721 189,84	238 290,42				
н1751У	—	—	721 176,28	238 289,34				
н1752У	—	—	721 165,90	238 288,57				
н1667У	—	—	721 167,52	238 270,86	Аналитический метод			
н1754У	—	—	721 174,62	238 271,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н1755У	—	—	721 188,69	238 272,81				
н1756У	—	—	721 200,37	238 273,85				
н1757У	—	—	721 230,04	238 276,94				
н1758У	—	—	721 236,47	238 277,48				
н1745У	—	—	721 235,50	238 294,43				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1745У	н1746У	7,62	—	—
н1746У	н1747У	5,78		
н1747У	н1748У	9,19		
н1748У	н1749У	9,99		
н1749У	н1750У	13,30		

1	2	3	4	5
н1750У	н1751У	13,60	—	—
н1751У	н1752У	10,41		
н1752У	н1667У	17,78		
н1667У	н1754У	7,14		
н1754У	н1755У	14,12		
н1755У	н1756У	11,73		
н1756У	н1757У	29,83		
н1757У	н1758У	6,45		
н1758У	н1745У	16,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1209 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 209,00) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:19

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	721 385,97	238 072,73	—	—	—	—	—
40	721 393,82	238 085,68	—	—			
41	721 385,21	238 091,81	—	—			
42	721 343,77	238 120,84	—	—			
43	721 341,86	238 119,99	—	—			
44	721 332,16	238 106,61	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
45	721 337,53	238 102,95	—	—	—	—	—	
46	721 345,76	238 096,75	—	—				
47	721 359,12	238 089,66	—	—				
48	721 363,95	238 085,78	—	—				
49	721 376,18	238 078,33	—	—				
50	721 376,75	238 079,15	—	—				
н1811У	—	—	721 386,33	238 071,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н1812У	—	—	721 394,65	238 083,74				
н1813У	—	—	721 385,20	238 090,24				
н1814У	—	—	721 344,11	238 119,15				
н1815У	—	—	721 341,98	238 118,38				
н1816У	—	—	721 332,40	238 105,22				
н1817У	—	—	721 337,35	238 101,56				
н1818У	—	—	721 345,88	238 094,76				
н1819У	—	—	721 347,50	238 094,36				
н1820У	—	—	721 359,32	238 088,25				
н1821У	—	—	721 366,69	238 082,75				
н1822У	—	—	721 369,54	238 081,40				
н1823У	—	—	721 376,45	238 076,86				
н1824У	—	—	721 377,12	238 077,46				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1811У	—	—	721 386,33	238 071,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:19							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1811У	н1812У	15,00	—		—		
н1812У	н1813У	11,47					
н1813У	н1814У	50,24					
н1814У	н1815У	2,26					
н1815У	н1816У	16,28					
н1816У	н1817У	6,16					
н1817У	н1818У	10,91					
н1818У	н1819У	1,67					
н1819У	н1820У	13,31					
н1820У	н1821У	9,20					
н1821У	н1822У	3,15					
н1822У	н1823У	8,27					
н1823У	н1824У	0,90					
н1824У	н1811У	11,10					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:19							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			1074 ± 11			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,10*√(1 074,00) = 11			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:2020	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1997У	—	—	721 517,58	239 446,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1998У	—	—	721 514,03	239 453,35			
н1999У	—	—	721 510,38	239 460,69			
2000	721 506,17	239 467,99	721 506,17	239 467,99			
2001	721 502,87	239 473,46	721 502,87	239 473,46			
2002	721 501,53	239 475,43	721 501,53	239 475,43			
2003	721 497,89	239 480,20	721 497,89	239 480,20			
н 15	721 497,34	239 479,85	—	—	—	—	
н 16	721 492,93	239 484,49	—	—			
2004	721 493,32	239 485,06	721 493,32	239 485,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н 18	721 471,98	239 507,91	—	—	—	—	
н 19	721 459,68	239 497,21	—	—			
н2005У	—	—	721 474,57	239 505,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2006У	—	—	721 462,01	239 495,07			
2007	721 475,77	239 480,24	721 475,77	239 480,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
2008	721 479,67	239 475,92	721 479,67	239 475,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2009	721 488,44	239 466,65	721 488,44	239 466,65			
2010	721 490,03	239 464,86	721 490,03	239 464,86			
2011	721 496,65	239 457,69	721 496,65	239 457,69			
2012	721 500,82	239 452,98	721 500,82	239 452,98			
2013	721 510,93	239 441,94	721 510,93	239 441,94			
н 7	721 517,00	239 446,11	—	—	—	—	
н 8	721 514,55	239 451,57	—	—			
н 9	721 513,65	239 453,24	—	—			
н 10	721 508,14	239 464,13	—	—			
н1997У	—	—	721 517,58	239 446,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2020

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1997У	н1998У	7,94	—	—
н1998У	н1999У	8,20		
н1999У	2000	8,43		
2000	2001	6,39		
2001	2002	2,38		
2002	2003	6,00		
2003	2004	6,67		
2004	н2005У	27,59		
н2005У	н2006У	16,20		
н2006У	2007	20,23		
2007	2008	5,82		
2008	2009	12,76		

1	2	3	4	5
2009	2010	2,39	—	—
2010	2011	9,76		
2011	2012	6,29		
2012	2013	14,97		
2013	н1997У	7,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2020

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1043 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 043,00) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2089

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	721 980,64	238 136,76	—	—	—	—	—
н 2	721 958,41	238 171,82	—	—			
252	721 951,47	238 168,30	—	—			
н 3	721 925,36	238 154,47	—	—			
4	721 935,62	238 120,79	—	—			
6	721 957,86	238 130,33	—	—			
1	721 959,59	238 128,19	—	—			
н2077У	—	—	721 981,02	238 136,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2078У	—	—	721 959,53	238 170,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2079У	—	—	721 951,88	238 167,16			
н2080У	—	—	721 925,30	238 154,11			
н2061У	—	—	721 936,19	238 118,61			
н2082У	—	—	721 958,80	238 128,70			
н2083У	—	—	721 960,02	238 126,92			
н2084У	—	—	721 964,27	238 128,63			
н2085У	—	—	721 972,24	238 131,97			
н2077У	—	—	721 981,02	238 136,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2089

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2077У	н2078У	40,82	—	—
н2078У	н2079У	8,55		
н2079У	н2080У	29,61		
н2080У	н2061У	37,13		
н2061У	н2082У	24,76		
н2082У	н2083У	2,16		
н2083У	н2084У	4,58		
н2084У	н2085У	8,64		
н2085У	н2077У	9,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2089

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1668 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 668,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	721 233,08	238 296,15	—	—	—	—	—
55	721 232,04	238 312,21	—	—			
54	721 164,54	238 306,59	—	—			
33	721 165,67	238 290,20	—	—			
32	721 177,07	238 290,98	—	—			
31	721 189,51	238 292,03	—	—			
30	721 206,22	238 293,68	—	—			
29	721 212,53	238 294,06	—	—			
н1745У	—	—	721 235,50	238 294,43			
н2087У	—	—	721 234,85	238 310,78			
н2088У	—	—	721 164,75	238 305,02			
н1752У	—	—	721 165,90	238 288,57			
н2090У	—	—	721 176,39	238 289,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2091У	—	—	721 189,81	238 290,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2092У	—	—	721 201,77	238 291,59			
н2093У	—	—	721 212,97	238 292,45			
н2094У	—	—	721 222,11	238 293,14			
н1746У	—	—	721 227,89	238 294,12			
н1745У	—	—	721 235,50	238 294,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:22:020608:21		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1745У	н2087У	16,36	—		—		
н2087У	н2088У	70,34					
н2088У	н1752У	16,49					
н1752У	н2090У	10,52					
н2090У	н2091У	13,46					
н2091У	н2092У	12,02					
н2092У	н2093У	11,23					
н2093У	н2094У	9,17					
н2094У	н1746У	5,86					
н1746У	н1745У	7,62					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					71:22:020608:21		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1154 ± 12				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(1 154,00) = 12				

1	2				3		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2149							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	721 470,85	239 390,54	—	—	—	—	—
н3128У	—	—	721 431,91	239 431,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3127У	—	—	721 440,86	239 421,66			
н3126У	—	—	721 443,15	239 418,83			
н3125У	—	—	721 448,74	239 413,10			
н3124У	—	—	721 450,36	239 411,79			
н3123У	—	—	721 460,91	239 400,65			
н3122У	—	—	721 467,28	239 395,06			
н3121У	—	—	721 471,29	239 391,43			
н3120У	—	—	721 476,39	239 406,87			
н3119У	—	—	721 424,93	239 462,51			
н3118У	—	—	721 413,41	239 452,45			
н 2	721 476,05	239 406,93	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н 3	721 468,63	239 415,34	—	—	—	—	—
н 4	721 466,35	239 417,91	—	—			
5	721 443,87	239 441,91	—	—			
6	721 431,88	239 454,88	—	—			
7	721 426,91	239 460,06	—	—			
8	721 424,56	239 462,50	—	—			
9	721 413,16	239 452,43	—	—			
1	721 413,48	239 452,04	—	—			
2	721 431,92	239 431,23	—	—			
3	721 467,68	239 393,66	—	—			
н3128У	—	—	721 431,91	239 431,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2149

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3128У	н3127У	13,10	—	—
н3127У	н3126У	3,64		
н3126У	н3125У	8,01		
н3125У	н3124У	2,08		
н3124У	н3123У	15,34		
н3123У	н3122У	8,47		
н3122У	н3121У	5,41		
н3121У	н3120У	16,26		
н3120У	н3119У	75,79		
н3119У	н3118У	15,29		
н3118У	н3128У	28,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:2149

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1260 ± 12

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,10*√(1 260,00) = 12		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2160							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	721 641,28	238 089,28	—	—	—	—	—
3	721 640,61	238 094,98	—	—			
4	721 639,25	238 107,48	—	—			
5	721 630,73	238 107,50	—	—			
6	721 618,48	238 105,96	—	—			
7	721 583,04	238 100,91	—	—			
н 1	721 580,67	238 100,60	—	—			
н 2	721 583,84	238 081,17	—	—			
н2179У	—	—	721 641,54	238 090,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2180У	—	—	721 640,66	238 095,14			
н2181У	—	—	721 641,61	238 095,24			
н2182У	—	—	721 640,85	238 099,87			
н2183У	—	—	721 640,10	238 099,79			
н2184У	—	—	721 639,14	238 108,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2185У	—	—	721 630,86	238 108,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2186У	—	—	721 617,87	238 106,51			
н2187У	—	—	721 582,73	238 100,86			
н2188У	—	—	721 584,33	238 090,06			
н2189У	—	—	721 582,97	238 087,53			
н2190У	—	—	721 583,86	238 081,95			
н2179У	—	—	721 641,54	238 090,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2160

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2179У	н2180У	5,21	—	—
н2180У	н2181У	0,96		
н2181У	н2182У	4,69		
н2182У	н2183У	0,75		
н2183У	н2184У	8,36		
н2184У	н2185У	8,28		
н2185У	н2186У	13,09		
н2186У	н2187У	35,59		
н2187У	н2188У	10,92		
н2188У	н2189У	2,87		
н2189У	н2190У	5,65		
н2190У	н2179У	58,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2160

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1106 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(1 106,00) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2171

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 3	722 079,29	238 079,13	722 079,29	238 079,13	—	0,10	—
8	722 077,24	238 082,38	722 077,24	238 082,38		0,30	
н 4	722 074,77	238 080,81	722 074,77	238 080,81		0,10	
н 5	722 076,83	238 077,57	722 076,83	238 077,57			
н 3	722 079,29	238 079,13	722 079,29	238 079,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2171

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н 3	8	3,84	—	—
8	н 4	2,93		
н 4	н 5	3,84		
н 5	н 3	2,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2171

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	11 ± 1
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(11,00)} = 1$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	721 648,16	238 039,88	—	—	—	—	
68	721 646,15	238 052,93	—	—			
69	721 643,32	238 052,55	—	—			
70	721 622,91	238 050,36	—	—			
71	721 588,03	238 045,73	—	—			
72	721 589,58	238 033,88	—	—			
73	721 626,66	238 037,21	—	—			
74	721 638,62	238 038,72	—	—			
н2292У	—	—	721 645,07	238 038,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2293У	—	—	721 644,34	238 045,87			
н2294У	—	—	721 644,83	238 045,94			
н2295У	—	—	721 644,19	238 051,54			
н2296У	—	—	721 622,69	238 048,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2297У	—	—	721 588,46	238 044,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2298У	—	—	721 589,86	238 032,24			
н2299У	—	—	721 626,60	238 035,92			
н2300У	—	—	721 639,60	238 037,53			
н2292У	—	—	721 645,07	238 038,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2292У	н2293У	7,44	—	—
н2293У	н2294У	0,49		
н2294У	н2295У	5,64		
н2295У	н2296У	21,65		
н2296У	н2297У	34,54		
н2297У	н2298У	12,20		
н2298У	н2299У	36,92		
н2299У	н2300У	13,10		
н2300У	н2292У	5,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	726 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(726,00) = 9
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:2344							
Зона № 11							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6 (9)	721 573,90	239 268,83	—	—	—	—	
10	721 573,14	239 271,55	—	—			
1	721 579,93	239 273,30	—	—			
9	721 579,78	239 273,85	—	—			
8	721 585,78	239 275,44	—	—			
2	721 583,39	239 286,47	—	—			
1	721 557,19	239 278,96	—	—			
11	721 538,79	239 274,04	—	—			
1	721 519,72	239 268,72	—	—			
2	721 524,09	239 254,76	—	—			
14	721 547,14	239 261,77	—	—			
13	721 547,18	239 261,36	—	—			
н2327У	—	—	721 591,53	238 017,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2298У	—	—	721 589,86	238 032,24			
н2297У	—	—	721 588,46	238 044,36			
н2330У	—	—	721 588,22	238 045,76			
н2331У	—	—	721 586,67	238 058,23			
н2332У	—	—	721 585,16	238 071,67			
н2333У	—	—	721 584,70	238 071,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2334У	—	—	721 580,21	238 071,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2335У	—	—	721 576,70	238 070,86			
н2336У	—	—	721 570,33	238 070,04			
н2337У	—	—	721 571,11	238 063,98			
н2338У	—	—	721 572,55	238 051,78			
н2339У	—	—	721 573,54	238 036,79			
н2340У	—	—	721 574,72	238 027,92			
н2341У	—	—	721 576,28	238 015,50			
н2342У	—	—	721 590,17	238 017,06			
н2327У	—	—	721 591,53	238 017,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2344

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2327У	н2298У	15,08	—	—
н2298У	н2297У	12,20		
н2297У	н2330У	1,42		
н2330У	н2331У	12,57		
н2331У	н2332У	13,52		
н2332У	н2333У	0,51		
н2333У	н2334У	4,52		
н2334У	н2335У	3,54		
н2335У	н2336У	6,42		
н2336У	н2337У	6,11		

1	2	3	4	5
н2337У	н2338У	12,28	—	—
н2338У	н2339У	15,02		
н2339У	н2340У	8,95		
н2340У	н2341У	12,52		
н2341У	н2342У	13,98		
н2342У	н2327У	1,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:2344

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	836 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(836,00) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:2345

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	721 591,53	238 017,25	721 591,53	238 017,25	—	0,10	—
2	721 589,89	238 032,11	721 589,89	238 032,11			
72	721 589,58	238 033,88	721 589,58	238 033,88			
71	721 588,03	238 045,73	721 588,03	238 045,73			
3	721 588,22	238 045,76	721 588,22	238 045,76			
4	721 586,67	238 058,23	721 586,67	238 058,23			
5	721 585,16	238 071,67	721 585,16	238 071,67			
6	721 584,70	238 071,90	721 584,70	238 071,90			
7	721 580,21	238 071,35	721 580,21	238 071,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	721 576,70	238 070,86	721 576,70	238 070,86	—	0,10	—
9	721 570,33	238 070,04	721 570,33	238 070,04			
9	721 571,11	238 063,98	721 571,11	238 063,98			
10	721 572,55	238 051,78	721 572,55	238 051,78			
12	721 573,54	238 036,79	721 573,54	238 036,79			
13	721 574,72	238 027,92	721 574,72	238 027,92			
14	721 576,29	238 015,93	721 576,29	238 015,93			
15	721 576,32	238 015,40	721 576,32	238 015,40			
16	721 590,17	238 017,06	721 590,17	238 017,06			
1	721 591,53	238 017,25	721 591,53	238 017,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:2345

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	14,95	—	—
2	72	1,80		
72	71	11,95		
71	3	0,19		
3	4	12,57		
4	5	13,52		
5	6	0,51		
6	7	4,52		
7	8	3,54		
8	9	6,42		
9	9	6,11		
9	10	12,28		
10	12	15,02		
12	13	8,95		
13	14	12,09		
14	15	0,53		
15	16	13,95		
16	1	1,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:2345

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	835 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(835,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:25

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	721 370,69	238 168,42	—	—	—	—	—
87	721 371,13	238 157,47	—	—			
88	721 425,06	238 141,03	—	—			
13	721 443,87	238 176,61	—	—			
14	721 404,76	238 172,48	—	—			
15	721 398,53	238 171,80	—	—			
16	721 385,99	238 170,22	—	—			
17	721 377,10	238 169,06	—	—			
н1875У	—	—	721 370,59	238 166,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2370У	—	—	721 371,28	238 155,80			
н2371У	—	—	721 425,69	238 139,37			
н1866У	—	—	721 445,95	238 175,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1879У	—	—	721 405,54	238 170,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2374У	—	—	721 398,18	238 170,22			
н2375У	—	—	721 386,42	238 168,55			
н2376У	—	—	721 376,84	238 167,78			
н1875У	—	—	721 370,59	238 166,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1875У	н2370У	11,13	—	—
н2370У	н2371У	56,84		
н2371У	н1866У	41,29		
н1866У	н1879У	40,65		
н1879У	н2374У	7,40		
н2374У	н2375У	11,88		
н2375У	н2376У	9,61		
н2376У	н1875У	6,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1572 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 572,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:272							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
334	721 514,26	238 351,82	—	—	—	—	
335	721 512,13	238 368,18	—	—			
336	721 455,45	238 361,10	—	—			
337	721 455,41	238 358,61	—	—			
338	721 452,94	238 358,22	—	—			
339	721 453,26	238 355,00	—	—			
340	721 453,52	238 346,93	—	—			
341	721 453,62	238 343,99	—	—			
342	721 466,62	238 345,75	—	—			
343	721 508,21	238 351,13	—	—			
н2386У	—	—	721 515,83	238 352,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2387У	—	—	721 513,81	238 368,69			
н2388У	—	—	721 499,76	238 367,17			
н2389У	—	—	721 462,55	238 362,51			
н2390У	—	—	721 454,86	238 361,73			
н2391У	—	—	721 454,72	238 358,51			
н2392У	—	—	721 455,39	238 351,87			
н2393У	—	—	721 452,78	238 351,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2394У	—	—	721 452,52	238 344,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2395У	—	—	721 462,35	238 345,30			
н2396У	—	—	721 464,77	238 345,74			
н2397У	—	—	721 468,70	238 346,21			
н2398У	—	—	721 468,67	238 346,58			
н2399У	—	—	721 476,08	238 347,53			
н2400У	—	—	721 496,85	238 349,96			
н2401У	—	—	721 510,44	238 351,72			
н2386У	—	—	721 515,83	238 352,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:272

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2386У	н2387У	16,21	—	—
н2387У	н2388У	14,13		
н2388У	н2389У	37,50		
н2389У	н2390У	7,73		
н2390У	н2391У	3,22		
н2391У	н2392У	6,67		
н2392У	н2393У	2,61		
н2393У	н2394У	6,99		
н2394У	н2395У	9,84		
н2395У	н2396У	2,46		
н2396У	н2397У	3,96		
н2397У	н2398У	0,37		

1	2	3	4	5
н2398У	н2399У	7,47	—	—
н2399У	н2400У	20,91		
н2400У	н2401У	13,70		
н2401У	н2386У	5,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:272

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1021 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 021,00) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:3

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	721 624,79	238 405,66	—	—	—	—	—
113	721 624,58	238 391,28	—	—			
114	721 638,13	238 391,08	—	—			
115	721 638,35	238 405,46	—	—			
н3175У	—	—	721 620,89	238 406,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3176У	—	—	721 622,77	238 391,58			
н3177У	—	—	721 650,24	238 394,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3178У	—	—	721 648,27	238 410,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3179У	—	—	721 648,06	238 410,73			
н3180У	—	—	721 632,32	238 410,18			
н3181У	—	—	721 632,65	238 408,22			
н3175У	—	—	721 620,89	238 406,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3175У	н3176У	14,92	—	—
н3176У	н3177У	27,61		
н3177У	н3178У	16,52		
н3178У	н3179У	0,21		
н3179У	н3180У	15,75		
н3180У	н3181У	1,99		
н3181У	н3175У	11,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	450 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(450,00) = 7
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:32	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
327	721 275,91	239 246,65	—	—	—	—	—
328	721 266,79	239 257,01	—	—			
329	721 250,47	239 275,78	—	—			
330	721 236,56	239 292,80	—	—			
331	721 224,73	239 282,77	—	—			
332	721 244,17	239 259,45	—	—			
333	721 264,27	239 236,06	—	—			
н2402У	—	—	721 276,85	239 247,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2403У	—	—	721 267,96	239 257,88			
н2404У	—	—	721 252,22	239 276,58			
н2405У	—	—	721 238,10	239 293,79			
н2406У	—	—	721 226,57	239 284,03			
н2407У	—	—	721 245,91	239 259,75			
н2408У	—	—	721 265,00	239 236,84			
н2402У	—	—	721 276,85	239 247,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2402У	н2403У	13,78	—	—
н2403У	н2404У	24,44		
н2404У	н2405У	22,26		
н2405У	н2406У	15,11		
н2406У	н2407У	31,04		
н2407У	н2408У	29,82		
н2408У	н2402У	15,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	943 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(943,00) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:330

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
419	721 624,94	238 413,65	—	—	—	—	—
420	721 647,38	238 416,68	—	—			
421	721 672,48	238 419,07	—	—			
422	721 670,14	238 430,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
423	721 646,00	238 428,67	—	—	—	—	—
н3182У	—	—	721 636,64	238 414,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3183У	—	—	721 647,74	238 415,00			
н3179У	—	—	721 648,06	238 410,73			
н3185У	—	—	721 673,28	238 412,11			
н3186У	—	—	721 671,48	238 428,60			
н3187У	—	—	721 654,25	238 428,21			
н3188У	—	—	721 646,42	238 427,27			
н3189У	—	—	721 635,39	238 418,82			
н3182У	—	—	721 636,64	238 414,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:330

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3182У	н3183У	11,13	—	—
н3183У	н3179У	4,28		
н3179У	н3185У	25,26		
н3185У	н3186У	16,59		
н3186У	н3187У	17,23		
н3187У	н3188У	7,89		
н3188У	н3189У	13,89		
н3189У	н3182У	4,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:330

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	522 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(522,00)} = 8$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:387

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	721 993,63	238 062,66	—	—	—	—	—
1	722 018,61	238 020,82	—	—			
586	722 044,13	238 034,16	—	—			
587	722 024,46	238 064,09	—	—			
588	722 014,09	238 057,76	—	—			
10	722 009,18	238 069,06	—	—			
н3200У	—	—	721 993,85	238 061,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3201У	—	—	722 017,97	238 020,67			
н3202У	—	—	722 019,82	238 018,55			
н3203У	—	—	722 022,95	238 019,23			
н3204У	—	—	722 043,57	238 031,96			
н3205У	—	—	722 023,79	238 063,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3206У	—	—	722 019,47	238 072,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3200У	—	—	721 993,85	238 061,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:387

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3200У	н3201У	47,06	—	—
н3201У	н3202У	2,81		
н3202У	н3203У	3,20		
н3203У	н3204У	24,23		
н3204У	н3205У	37,50		
н3205У	н3206У	9,36		
н3206У	н3200У	27,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:387

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1338 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 338,00) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:4

Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м

1	2	3	4	5	6	7	8
116	721 617,82	239 169,27	—	—	—	—	
117	721 628,20	239 172,57	—	—			
118	721 622,96	239 190,85	—	—			
119	721 613,39	239 187,87	—	—			
120	721 611,30	239 194,39	—	—			
121	721 597,60	239 191,66	—	—			
122	721 591,49	239 190,01	—	—			
123	721 589,20	239 191,89	—	—			
124	721 542,58	239 180,74	—	—			
2	721 551,80	239 145,80	—	—			
126	721 597,84	239 162,17	—	—			
н2478У	—	—	721 625,28	239 175,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2479У	—	—	721 619,99	239 194,02			
н2480У	—	—	721 613,74	239 191,96			
н2481У	—	—	721 611,55	239 198,40			
н2482У	—	—	721 596,58	239 194,96			
н2483У	—	—	721 590,31	239 193,59			
н2484У	—	—	721 587,09	239 195,01			
н2485У	—	—	721 540,70	239 184,11			
н1798У	—	—	721 550,52	239 148,23			
н1797У	—	—	721 595,50	239 165,31			
н2478У	—	—	721 625,28	239 175,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2478У	н2479У	19,36	—	—
н2479У	н2480У	6,58		
н2480У	н2481У	6,80		
н2481У	н2482У	15,36		
н2482У	н2483У	6,42		
н2483У	н2484У	3,52		
н2484У	н2485У	47,65		
н2485У	н1798У	37,20		
н1798У	н1797У	48,11		
н1797У	н2478У	31,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2436 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(2 436,00) = 17
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:423

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
463	721 839,80	238 064,09	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
466	721 888,96	238 073,19	—	—	—	—	—
481	721 883,41	238 102,67	—	—			
480	721 834,25	238 093,57	—	—			
н2486У	—	—	721 839,91	238 064,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2487У	—	—	721 889,42	238 073,22			
н2488У	—	—	721 884,03	238 102,36			
н2489У	—	—	721 860,05	238 098,42			
н2490У	—	—	721 834,17	238 093,91			
н2486У	—	—	721 839,91	238 064,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:423

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2486У	н2487У	50,25	—	—
н2487У	н2488У	29,63		
н2488У	н2489У	24,30		
н2489У	н2490У	26,27		
н2490У	н2486У	29,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:423

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1501 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 501,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:437	
Зона №		1					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
344	721 843,17	238 457,50	—	—	—	—	—
345	721 870,46	238 459,70	—	—			
346	721 869,20	238 497,57	—	—			
347	721 818,10	238 494,60	—	—			
348	721 820,40	238 457,72	—	—			
349	721 842,70	238 461,06	—	—			
н2502У	—	—	721 846,53	238 458,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2503У	—	—	721 848,52	238 459,37			
н2504У	—	—	721 849,99	238 456,06			
н2505У	—	—	721 865,46	238 458,64			
н2506У	—	—	721 871,78	238 459,50			
н2507У	—	—	721 871,39	238 497,05			
н2508У	—	—	721 832,89	238 495,20			
н2509У	—	—	721 820,71	238 494,41			
н2510У	—	—	721 827,06	238 466,56			
н2511У	—	—	721 828,84	238 458,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2512У	—	—	721 845,33	238 461,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2502У	—	—	721 846,53	238 458,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:437

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2502У	н2503У	2,05	—	—
н2503У	н2504У	3,62		
н2504У	н2505У	15,68		
н2505У	н2506У	6,38		
н2506У	н2507У	37,55		
н2507У	н2508У	38,54		
н2508У	н2509У	12,21		
н2509У	н2510У	28,56		
н2510У	н2511У	8,25		
н2511У	н2512У	16,84		
н2512У	н2502У	3,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:437

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1735 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 735,00) = 15
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:509							
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
541	721 994,00	238 120,31	—	—	—	—	
542	721 987,87	238 131,71	—	—			
543	721 991,59	238 132,96	—	—			
544	721 989,58	238 138,28	—	—			
545	721 983,93	238 136,16	—	—			
546	721 983,21	238 137,71	—	—			
1	721 959,59	238 128,19	—	—			
6	721 957,86	238 130,33	—	—			
4	721 935,62	238 120,79	—	—			
3	721 946,07	238 098,58	—	—			
551	721 969,81	238 108,65	—	—			
н2555У	—	—	721 994,33	238 118,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2556У	—	—	721 989,23	238 128,10			
н2557У	—	—	721 992,96	238 129,98			
н2558У	—	—	721 989,15	238 137,10			
н2559У	—	—	721 983,88	238 134,53			
н2560У	—	—	721 982,65	238 137,05			
н2085У	—	—	721 972,24	238 131,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2084У	—	—	721 964,27	238 128,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2083У	—	—	721 960,02	238 126,92			
н2082У	—	—	721 958,80	238 128,70			
н2061У	—	—	721 936,19	238 118,61			
н2060У	—	—	721 946,69	238 097,25			
н2053У	—	—	721 952,92	238 099,90			
н2568У	—	—	721 980,40	238 112,02			
н2555У	—	—	721 994,33	238 118,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:509

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2555У	н2556У	10,66	—	—
н2556У	н2557У	4,18		
н2557У	н2558У	8,08		
н2558У	н2559У	5,86		
н2559У	н2560У	2,80		
н2560У	н2085У	11,58		
н2085У	н2084У	8,64		
н2084У	н2083У	4,58		
н2083У	н2082У	2,16		
н2082У	н2061У	24,76		
н2061У	н2060У	23,80		
н2060У	н2053У	6,77		
н2053У	н2568У	30,03		
н2568У	н2555У	15,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:509

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1207 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(1 207,00) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:527

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2600У	—	—	721 797,51	237 944,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2601У	—	—	721 840,08	237 917,81			
2602	721 855,92	237 942,94	721 855,92	237 942,94			
713	721 813,44	237 969,29	—	—	—	—	
710	721 797,63	237 943,81	—	—			
711	721 840,12	237 917,46	—	—			
н2603У	—	—	721 813,23	237 970,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2600У	—	—	721 797,51	237 944,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:527

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2600У	н2601У	50,32	—	—
н2601У	2602	29,71		
2602	н2603У	50,56		
н2603У	н2600У	29,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
71:22:020608:527

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1502 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 502,00) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
71:22:020608:539

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
493	721 950,23	239 087,44	—	—	—	—	—
912	721 946,37	239 086,55	—	—			
913	721 936,33	239 085,17	—	—			
914	721 919,94	239 084,46	—	—			
915	721 919,87	239 067,31	—	—			
916	721 918,63	239 057,68	—	—			
917	721 927,83	239 055,63	—	—			
918	721 940,59	239 057,66	—	—			
919	721 941,86	239 054,62	—	—			
920	721 955,97	239 058,40	—	—			
921	721 966,13	239 063,11	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
910	722 029,58	239 085,08	—	—	—	—	—	
911	722 025,54	239 107,16	—	—				
496	722 003,52	239 101,04	—	—				
495	722 003,15	239 100,95	—	—				
494	721 981,20	239 095,35	—	—				
н2649У	—	—	721 952,11	239 089,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2650У	—	—	721 945,52	239 088,96				
н2651У	—	—	721 935,64	239 086,13				
н2652У	—	—	721 918,30	239 084,85				
н2653У	—	—	721 918,45	239 057,40				
н2654У	—	—	721 941,36	239 058,53				
н2655У	—	—	721 966,63	239 061,40				
н2656У	—	—	722 029,10	239 084,97				
н2542У	—	—	722 017,21	239 113,26				
н2541У	—	—	721 964,25	239 093,31				
н2649У	—	—	721 952,11	239 089,89				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:539

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2649У	н2650У	6,66	—	—
н2650У	н2651У	10,28		
н2651У	н2652У	17,39		

1	2	3	4	5
н2652У	н2653У	27,45	—	—
н2653У	н2654У	22,94		
н2654У	н2655У	25,43		
н2655У	н2656У	66,77		
н2656У	н2542У	30,69		
н2542У	н2541У	56,59		
н2541У	н2649У	12,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:539

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3271 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(3 271,00) = 20
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:541

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3219У	—	—	721 456,91	239 372,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3220У	—	—	721 471,29	239 391,43			
н3221У	—	—	721 467,27	239 395,06			
н3222У	—	—	721 460,91	239 400,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3223У	—	—	721 450,36	239 411,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3224У	—	—	721 448,75	239 413,10			
н3225У	—	—	721 443,15	239 418,84			
н3226У	—	—	721 440,85	239 421,67			
3227	721 431,92	239 431,23	721 431,92	239 431,23			
1	721 413,48	239 452,04	—	—	—	—	
885	721 403,80	239 443,32	—	—			
н3228У	—	—	721 413,39	239 452,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3229У	—	—	721 403,63	239 443,59			
3230	721 427,46	239 414,56	721 427,46	239 414,56			
887	721 440,59	239 400,30	—	—	—	—	
888	721 436,78	239 396,34	—	—			
889	721 438,03	239 395,21	—	—			
881	721 454,30	239 377,87	—	—			
3	721 467,68	239 393,66	—	—			
н3231У	—	—	721 440,80	239 398,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3232У	—	—	721 437,58	239 393,34			
н3233У	—	—	721 441,79	239 387,39			
н3234У	—	—	721 449,85	239 376,27			
н3235У	—	—	721 453,28	239 371,81			
н3219У	—	—	721 456,91	239 372,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:541

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3219У	н3220У	23,62	—	—
н3220У	н3221У	5,42		
н3221У	н3222У	8,47		
н3222У	н3223У	15,34		
н3223У	н3224У	2,08		
н3224У	н3225У	8,02		
н3225У	н3226У	3,65		
н3226У	3227	13,08		
3227	н3228У	28,17		
н3228У	н3229У	13,18		
н3229У	3230	37,56		
3230	н3231У	21,01		
н3231У	н3232У	5,94		
н3232У	н3233У	7,29		
н3233У	н3234У	13,73		
н3234У	н3235У	5,63		
н3235У	н3219У	3,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:541

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1504 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 504,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						71:22:020608:543	
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2666	721 764,86	238 853,98	721 764,86	238 853,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2667	721 763,67	238 856,81	721 763,67	238 856,81			
2668	721 757,68	238 870,42	721 757,68	238 870,42			
1277	721 741,57	238 861,63	—	—	—	—	
1276	721 730,71	238 855,74	—	—			
н2669У	—	—	721 757,42	238 870,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2670У	—	—	721 741,76	238 862,35			
н2671У	—	—	721 736,25	238 859,56			
н2672У	—	—	721 731,24	238 856,74			
н2673У	—	—	721 730,80	238 855,84			
2674	721 738,63	238 840,02	721 738,63	238 840,02	—	—	
1274	721 755,94	238 849,26	—	—			
н2675У	—	—	721 758,94	238 851,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2666	721 764,86	238 853,98	721 764,86	238 853,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:543

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2666	2667	3,07	—	—
2667	2668	14,87		
2668	н2669У	0,55		
н2669У	н2670У	17,84		
н2670У	н2671У	6,18		
н2671У	н2672У	5,75		
н2672У	н2673У	1,00		
н2673У	2674	17,65		
2674	н2675У	23,26		
н2675У	2666	6,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:543

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	546 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(546,00) = 8
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:554

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
926	721 790,70	238 168,53	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
927	721 787,30	238 189,28	—	—	—	—	—	
928	721 762,11	238 184,79	—	—				
929	721 733,44	238 179,08	—	—				
930	721 736,62	238 158,78	—	—				
931	721 762,25	238 163,22	—	—				
932	721 787,28	238 167,82	—	—				
н2691У	—	—	721 791,00	238 166,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2692У	—	—	721 787,71	238 188,03				
н2693У	—	—	721 753,69	238 181,28				
н2694У	—	—	721 733,93	238 177,21				
н2695У	—	—	721 736,84	238 157,54				
н2696У	—	—	721 756,08	238 160,89				
н2697У	—	—	721 756,22	238 160,42				
н2698У	—	—	721 762,59	238 161,73				
н2691У	—	—	721 791,00	238 166,91				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:554

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2691У	н2692У	21,37	—	—
н2692У	н2693У	34,68		
н2693У	н2694У	20,17		
н2694У	н2695У	19,88		
н2695У	н2696У	19,53		
н2696У	н2697У	0,49		

1	2	3	4	5			
н2697У	н2698У	6,50	—	—			
н2698У	н2691У	28,88					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				71:22:020608:554			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1140 ± 12				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,10*√(1 140,00) = 12				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером				71:22:020608:557			
Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1636У	—	—	721 891,73	238 779,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2714У	—	—	721 891,78	238 789,97			
н2715У	—	—	721 878,06	238 789,43			
н2716У	—	—	721 869,75	238 789,10			
н2717У	—	—	721 859,11	238 788,86			
н2718У	—	—	721 857,37	238 787,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2719У	—	—	721 850,70	238 784,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2720У	—	—	721 836,20	238 780,89			
н2721У	—	—	721 823,51	238 778,11			
н2722У	—	—	721 818,74	238 776,36			
н2723У	—	—	721 822,62	238 765,23			
1641	721 858,57	238 777,07	721 858,57	238 777,07			
15	721 869,10	238 777,65	—	—	—	—	
16	721 872,58	238 777,73	—	—			
17	721 876,92	238 777,42	—	—			
18	721 877,08	238 779,80	—	—			
19	721 883,12	238 779,69	—	—			
20	721 889,92	238 779,21	—	—			
968	721 889,79	238 789,15	—	—			
969	721 875,80	238 788,91	—	—			
970	721 857,44	238 787,32	—	—			
971	721 851,30	238 784,89	—	—			
972	721 833,77	238 779,98	—	—			
973	721 814,77	238 775,43	—	—			
974	721 817,79	238 764,09	—	—			
н1640У	—	—	721 867,31	238 777,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1639У	—	—	721 868,95	238 778,79			
н1638У	—	—	721 878,05	238 778,24			
н1637У	—	—	721 878,17	238 780,65			
н1636У	—	—	721 891,73	238 779,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:557

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1636У	н2714У	10,18	—	—
н2714У	н2715У	13,73		
н2715У	н2716У	8,32		
н2716У	н2717У	10,64		
н2717У	н2718У	2,21		
н2718У	н2719У	7,21		
н2719У	н2720У	15,01		
н2720У	н2721У	12,99		
н2721У	н2722У	5,08		
н2722У	н2723У	11,79		
н2723У	1641	37,85		
1641	н1640У	8,75		
н1640У	н1639У	2,04		
н1639У	н1638У	9,12		
н1638У	н1637У	2,41		
н1637У	н1636У	13,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:557

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	773 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(773,00) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:579

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	721 583,04	238 100,91	—	—	—	—	—
6	721 618,48	238 105,96	—	—			
5	721 630,73	238 107,50	—	—			
4	721 639,25	238 107,48	—	—			
1	721 637,58	238 122,10	—	—			
2	721 580,85	238 114,01	—	—			
н2187У	—	—	721 582,73	238 100,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2816У	—	—	721 617,85	238 106,51			
н2185У	—	—	721 630,86	238 108,12			
н2184У	—	—	721 639,14	238 108,09			
н2819У	—	—	721 637,38	238 122,50			
н1792У	—	—	721 580,45	238 113,93			
н2187У	—	—	721 582,73	238 100,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:579

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2187У	н2816У	35,57	—	—

1	2	3	4	5
н2816У	н2185У	13,11	—	—
н2185У	н2184У	8,28		
н2184У	н2819У	14,52		
н2819У	н1792У	57,57		
н1792У	н2187У	13,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:579

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	755 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(755,00) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:6

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	721 512,26	237 945,94	—	—	—	—	—
132	721 526,68	237 947,85	—	—			
133	721 526,02	237 953,92	—	—			
134	721 522,46	237 981,80	—	—			
135	721 519,05	238 003,03	—	—			
136	721 506,34	238 001,68	—	—			
137	721 504,63	238 001,49	—	—			
138	721 507,26	237 982,60	—	—			
139	721 511,39	237 952,20	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2882У	—	—	721 509,91	237 949,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2883У	—	—	721 524,67	237 951,07			
н2884У	—	—	721 523,84	237 956,30			
н2885У	—	—	721 522,41	237 969,51			
н2886У	—	—	721 520,03	237 984,35			
н2887У	—	—	721 520,41	237 984,42			
н2888У	—	—	721 517,33	238 006,58			
н2889У	—	—	721 509,69	238 005,69			
н2890У	—	—	721 502,22	238 004,29			
н2891У	—	—	721 507,32	237 969,44			
н2892У	—	—	721 507,27	237 967,15			
н2893У	—	—	721 507,86	237 963,04			
н2882У	—	—	721 509,91	237 949,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2882У	н2883У	14,90	—	—
н2883У	н2884У	5,30		
н2884У	н2885У	13,29		
н2885У	н2886У	15,03		
н2886У	н2887У	0,39		

1	2	3	4	5
н2887У	н2888У	22,37	—	—
н2888У	н2889У	7,69		
н2889У	н2890У	7,60		
н2890У	н2891У	35,22		
н2891У	н2892У	2,29		
н2892У	н2893У	4,15		
н2893У	н2882У	14,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:22:020608:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	843 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(843,00) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:63

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
н 1	721 629,22	239 150,98	—	—	—	—	—
н 2	721 623,98	239 171,21	—	—			
116	721 617,82	239 169,27	—	—			
н 3	721 601,01	239 163,28	—	—			
1	721 606,81	239 143,40	—	—			
н3243У	—	—	721 633,39	239 143,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3244У	—	—	721 625,28	239 175,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3245У	—	—	721 595,50	239 165,31			
н3246У	—	—	721 603,15	239 140,19			
н3247У	—	—	721 604,65	239 135,66			
н3248У	—	—	721 612,70	239 138,34			
н3249У	—	—	721 616,92	239 139,97			
н3250У	—	—	721 617,15	239 139,31			
н3243У	—	—	721 633,39	239 143,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
н3243У	н3244У	32,82	—	—
н3244У	н3245У	31,45		
н3245У	н3246У	26,26		
н3246У	н3247У	4,77		
н3247У	н3248У	8,48		
н3248У	н3249У	4,52		
н3249У	н3250У	0,70		
н3250У	н3243У	16,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	3972 ± 30, (1) 972.01 ± 10.91

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$10,91 + 19,17 = 30, (1) 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(972,01)} = 11 = 10.91$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:22:020608:9

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
163	721 586,16	239 361,53	—	—	—	—	—
164	721 589,05	239 350,37	—	—			
165	721 595,40	239 351,94	—	—			
166	721 601,42	239 353,69	—	—			
167	721 606,97	239 354,27	—	—			
168	721 621,71	239 356,66	—	—			
169	721 634,30	239 356,66	—	—			
170	721 655,29	239 358,46	—	—			
171	721 659,71	239 363,48	—	—			
172	721 658,03	239 368,67	—	—			
173	721 653,14	239 367,06	—	—			
174	721 653,00	239 367,72	—	—			
175	721 648,25	239 369,36	—	—			
176	721 641,16	239 369,52	—	—			
177	721 631,86	239 374,45	—	—			
178	721 617,03	239 372,92	—	—			
179	721 611,27	239 372,10	—	—			
180	721 607,19	239 371,25	—	—			
181	721 607,53	239 368,23	—	—			
182	721 598,79	239 366,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
183	721 591,94	239 363,97	—	—	—	—	—
184	721 592,11	239 363,20	—	—			
н3030У	—	—	721 582,77	239 368,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3031У	—	—	721 587,39	239 353,57			
н3032У	—	—	721 596,76	239 356,35			
н3033У	—	—	721 604,67	239 358,54			
н3034У	—	—	721 620,32	239 359,99			
н3035У	—	—	721 640,68	239 360,15			
н3036У	—	—	721 645,20	239 352,89			
н3037У	—	—	721 662,97	239 354,79			
н3038У	—	—	721 659,90	239 371,69			
н3039У	—	—	721 655,12	239 371,72			
н3040У	—	—	721 640,05	239 372,30			
н3041У	—	—	721 628,95	239 377,37			
н3042У	—	—	721 616,85	239 376,09			
н3043У	—	—	721 605,61	239 374,39			
н3044У	—	—	721 599,23	239 373,16			
н3030У	—	—	721 582,77	239 368,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

71:22:020608:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3030У	н3031У	15,77	—	—
н3031У	н3032У	9,77		
н3032У	н3033У	8,21		
н3033У	н3034У	15,72		
н3034У	н3035У	20,36		
н3035У	н3036У	8,55		
н3036У	н3037У	17,87		
н3037У	н3038У	17,18		
н3038У	н3039У	4,78		
н3039У	н3040У	15,08		
н3040У	н3041У	12,20		
н3041У	н3042У	12,17		
н3042У	н3043У	11,37		
н3043У	н3044У	6,50		
н3044У	н3030У	17,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

71:22:020608:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1250 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,10*√(1 250,00) = 12
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение)										
Зона №										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости									
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)									
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства									
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства									
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства									
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства									
	Дополнительные сведения о местоположении									
6	Иные сведения									

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях об описании их местоположения										
1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером 71:22:020608:1516										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3045О	—	—	—	721 849,96	237 997,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3046О	—	—	—	721 854,65	238 004,90	—			
	н3047О	—	—	—	721 847,76	238 009,28	—			
	н3048О	—	—	—	721 841,84	237 999,72	—			
	н3049О	—	—	—	721 844,57	237 998,12	—			
	н3050О	—	—	—	721 845,85	237 999,77	—			
	н3045О	—	—	—	721 849,96	237 997,22	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —										
1. —										

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером 71:22:020608:1542										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3051О	—	—	—	721 830,28	237 966,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3052О	—	—	—	721 834,67	237 973,81	—			
	н3053О	—	—	—	721 826,52	237 978,71	—			
	н3054О	—	—	—	721 824,67	237 975,59	—			
	н3055О	—	—	—	721 825,82	237 974,81	—			
	н3056О	—	—	—	721 823,29	237 970,53	—			
	н3051О	—	—	—	721 830,28	237 966,30	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —										
1. —										

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером		71:22:020608:1814								
Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3057О	—	—	—	721 935,23	238 973,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3058О	—	—	—	721 934,56	238 976,93	—			
	н3059О	—	—	—	721 935,96	238 977,22	—			
	н3060О	—	—	—	721 935,42	238 980,05	—			
	н3061О	—	—	—	721 933,96	238 979,83	—			
	н3062О	—	—	—	721 931,72	238 989,72	—			
	н3063О	—	—	—	721 933,82	238 990,27	—			
	н3064О	—	—	—	721 932,14	238 999,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3065О	—	—	—	721 919,52	238 996,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3066О	—	—	—	721 924,94	238 971,46	—			
	н3057О	—	—	—	721 935,23	238 973,62	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером

—

1.

—

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером

71:22:020608:1942

Зона №

1

Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3067О	—	—	—	721 598,34	239 373,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3068О	—	—	—	721 595,88	239 381,83	—			
	н3069О	—	—	—	721 593,46	239 381,04	—			
	н3070О	—	—	—	721 592,67	239 383,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3071О	—	—	—	721 585,66	239 381,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3072О	—	—	—	721 589,11	239 370,76	—			
	н3067О	—	—	—	721 598,34	239 373,58	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером

—

1.

—

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером

71:22:020608:2024

Зона №

1

Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3073О	—	—	—	721 109,88	238 182,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3074О	—	—	—	721 108,99	238 188,53	—			
	н3075О	—	—	—	721 084,82	238 185,18	—			
	н3076О	—	—	—	721 085,71	238 178,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3073О	—	—	—	721 109,88	238 182,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —										
1. —										
1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером 71:22:020608:2142										
Зона № 1										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3077О	—	—	—	721 382,42	238 206,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3078О	—	—	—	721 385,55	238 206,77	—			
	н3079О	—	—	—	721 385,17	238 209,67	—			
	н3080О	—	—	—	721 382,28	238 209,32	—			
	н3081О	—	—	—	721 381,72	238 213,30	—			
	н3082О	—	—	—	721 370,71	238 212,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3083О	—	—	—	721 371,22	238 207,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3084О	—	—	—	721 372,11	238 207,92	—			
	н3085О	—	—	—	721 372,44	238 205,21	—			
	н3077О	—	—	—	721 382,42	238 206,41	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером 71:22:020608:2150

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3086О	—	—	—	721 358,13	238 403,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3087О	—	—	—	721 361,83	238 403,75	—			
	н3088О	—	—	—	721 361,01	238 409,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3089О	—	—	—	721 357,39	238 408,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3090О	—	—	—	721 356,38	238 416,23	—			
	н3091О	—	—	—	721 350,43	238 415,57	—			
	н3092О	—	—	—	721 350,65	238 412,91	—			
	н3093О	—	—	—	721 347,31	238 412,44	—			
	н3094О	—	—	—	721 348,66	238 401,94	—			
	н3086О	—	—	—	721 358,13	238 403,19	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 71:22:020608:2153

Зона № 1

Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 71:22:020608:2172

Зона № 1

Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3105О	—	—	—	721 732,84	237 965,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3106О	—	—	—	721 725,30	237 973,71	—			
	н3107О	—	—	—	721 716,55	237 964,89	—			
	н3108О	—	—	—	721 720,70	237 960,75	—			
	н3109О	—	—	—	721 720,92	237 960,98	—			
	н3110О	—	—	—	721 724,29	237 957,56	—			
	н3105О	—	—	—	721 732,84	237 965,67	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером		71:22:020608:2185								
Зона №		1								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3111О	—	—	—	721 688,21	237 977,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3112О	—	—	—	721 697,85	237 978,42	—			
	н3113О	—	—	—	721 696,29	237 990,85	—			
	н3114О	—	—	—	721 692,71	237 990,42	—			
	н3115О	—	—	—	721 692,39	237 993,76	—			
	н3116О	—	—	—	721 686,22	237 993,02	—			
	н3117О	—	—	—	721 686,66	237 989,60	—			
	н3111О	—	—	—	721 688,21	237 977,16	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером —										

1.

—

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- n6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Схема границ земельных участков



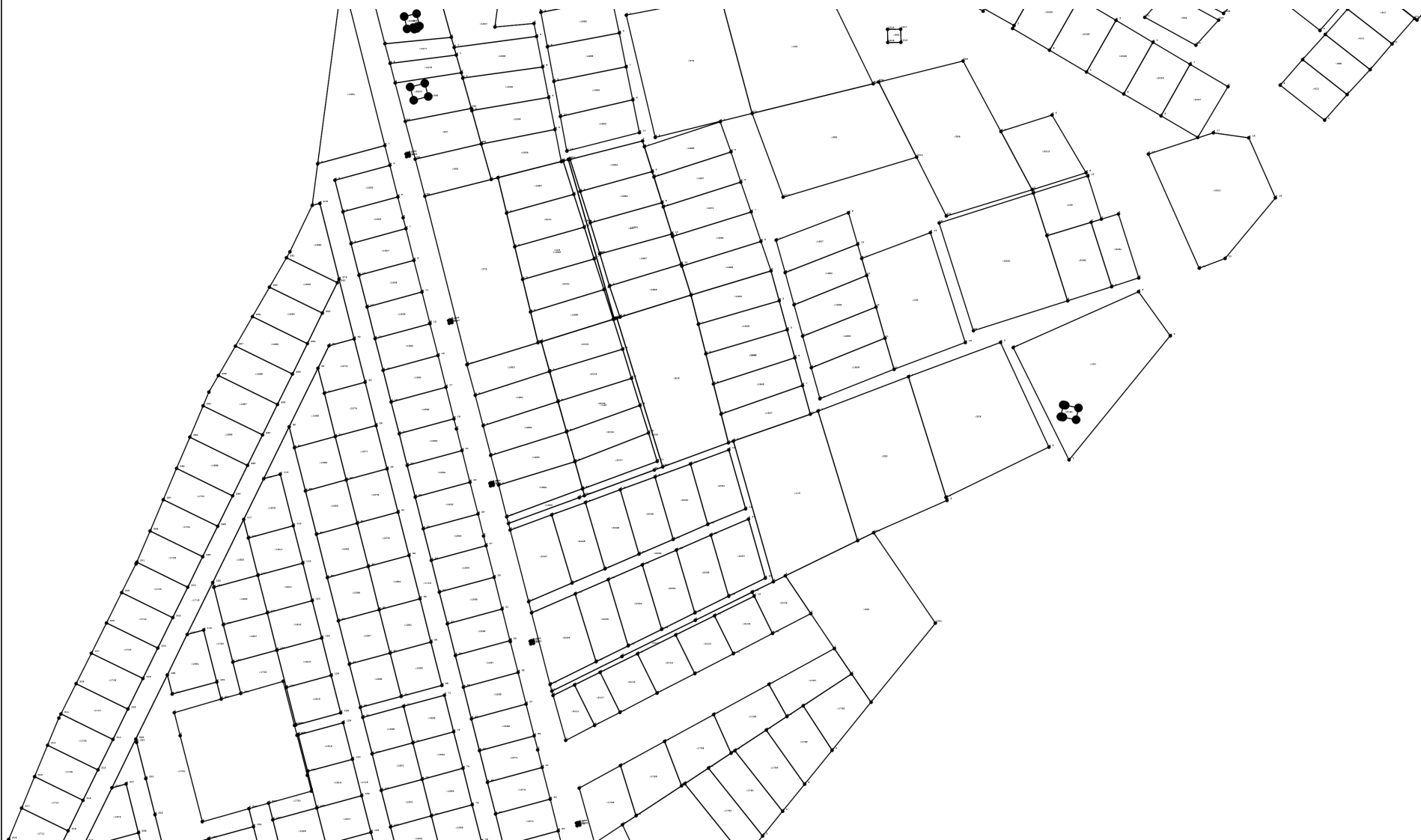
Масштаб 1:5 000

Схема границ земельных участков



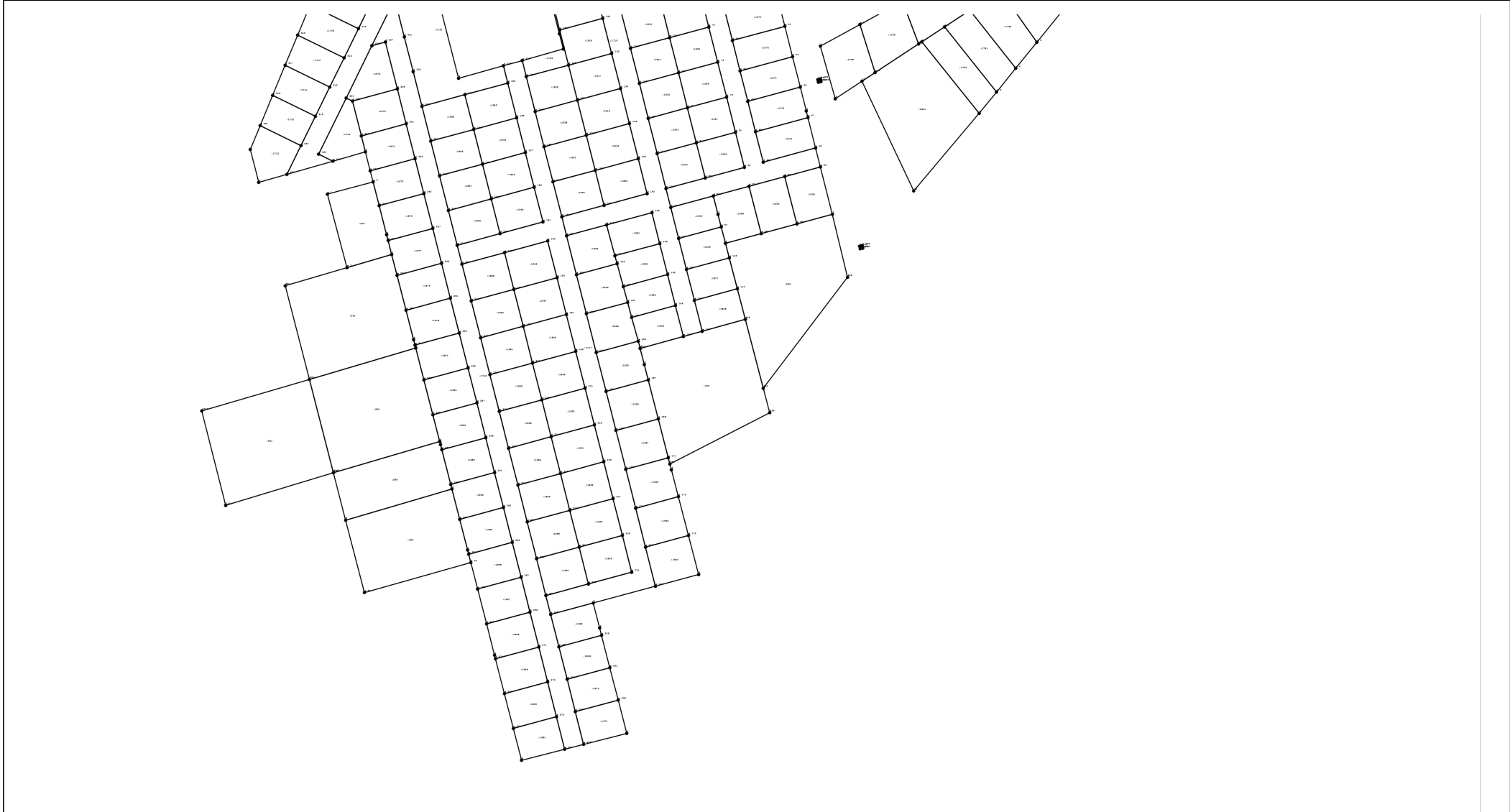
Масштаб 1:5 000

Схема границ земельных участков



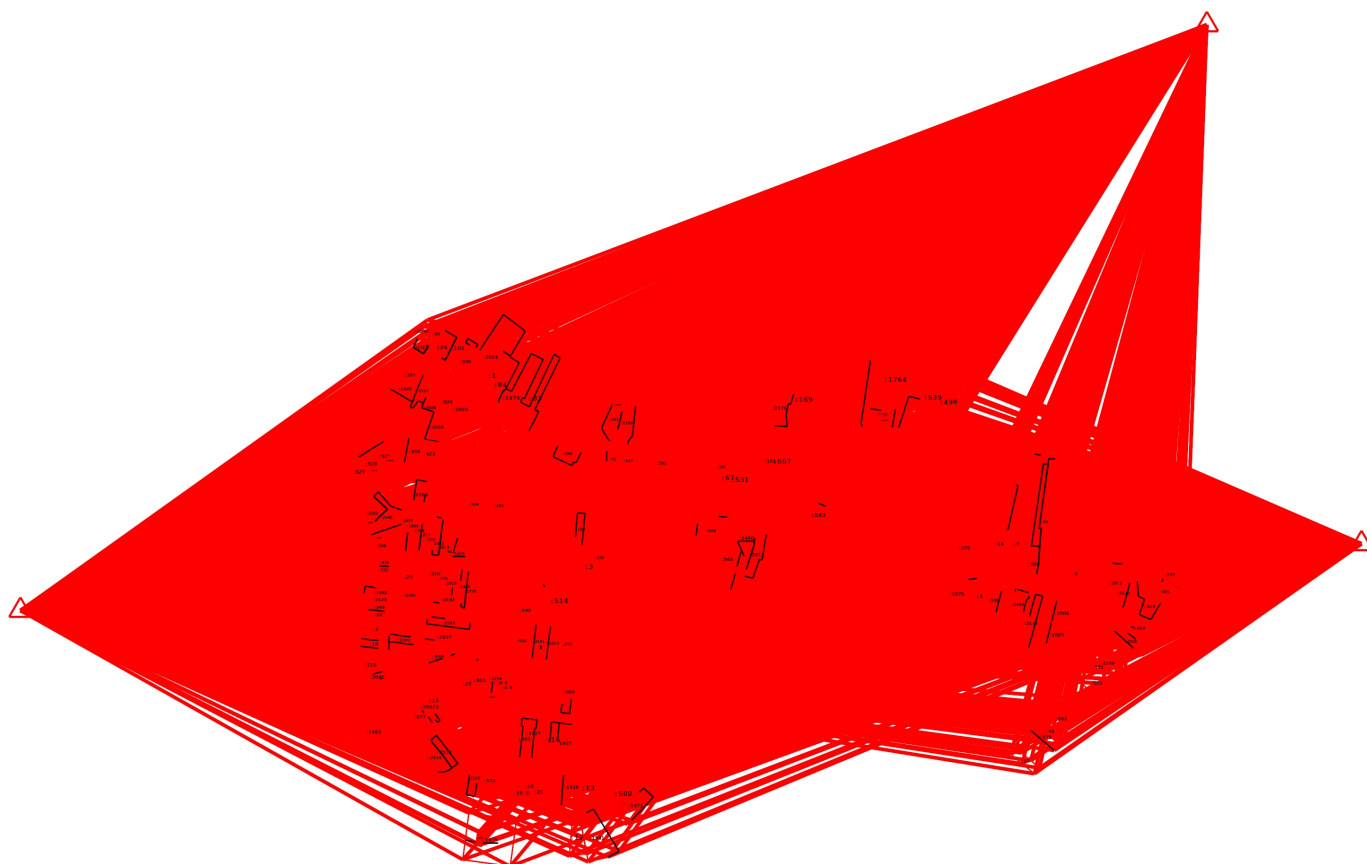
Масштаб 1:5 000

Схема границ земельных участков	
--	--








Масштаб 1:5 000

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - пункт ГГС