

ООО «Курские просторы»

Проект межевания территории

**для установления границ и площади земельного участка для
размещения и строительства объекта: «Автомобильная дорога общего
пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района
Курской области»**

Основная часть

Генеральный директор

ООО «Курские просторы»



Косицкий А.И.

Курск 2019 г.

Содержание

Пояснительная записка

Графическая часть

Пояснительная записка

Линейный объект местного значения предполагается разместить на территории муниципального образования «Щекинский сельсовет» Рыльского района Курской области на землях, относящихся к категории земель населенных пунктов.

Объект планируется расположить на землях населенных пунктов в кадастровых кварталах 46:20:260103, 46:20:260102 и на земельном участке с кадастровым номером 46:20:260102:237.

В соответствии с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Территория объекта не входит в границы особо охраняемых природных территорий краевого и местного значения.

Объекты культурного наследия и их охранные зоны отсутствуют на территории проектируемого объекта.

Трасса автомобильной дороги выбрана в соответствии с постановлением Администрации Щекинского сельсовета Рыльского района Курской области от 01.11.2019 № 125 «О разработке проекта планировки и проекта межевания территории для определения границ земельного участка для размещения и строительства объекта: «Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области».

При выборе трассы был рассмотрен и принят к проектированию наиболее оптимальный и целесообразный вариант прохождения.

Под площадку для строительства автомобильной дороги выбраны земли, являющиеся наименее ценными.

В пределах проектируемой площадки проходит существующая асфальтированная автомобильная дорога общего пользования местного значения по с. Щекино Рыльского района Курской области с кадастровым номером 46:20:260102:236, сооружение коммунального хозяйства с кадастровым номером 46:20:000000:872 «Водоснабжение с. Щекино и с. Коренское Щекинского сельсовета Рыльского района Курской области», сооружение трубопроводного транспорта с кадастровым номером 46:20:000000:1058 «Газоснабжение населенных пунктов Щекинского сельского совета Рыльского района Курской области», линия электропередач ВЛ-10 кВ №05 от ЦРП "Щекино" (№2225), расположенная на территории Рыльского района Курской области, линия электропередач ВЛ 10 кВ №20515 от п/ст "Крупец", Курская область, Рыльский район, линия электропередач ВЛ-10 кВ №02 от ЦРП "Щекино" (№2222), расположенная на территории Рыльского района Курской области.

Проектируемая трасса проходит на нормативном расстоянии от существующих построек, не нарушая их охранных зон.

Проектом по объекту «Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области» предусмотрено строительство дороги общей протяжённостью 2,269 км.

В соответствии с Градостроительным кодексом РФ границами красных линий считаются границы образуемого земельного участка линейного объекта, следовательно, границы красных линий совпадают с границей проектируемой трассы автодороги. Установление линий застройки (линий отступа от красных линий) не предусматривается.

Весь комплекс инженерно-геодезических изысканий выполнен ООО «Курские просторы». Полевые измерения осуществлялись электронным тахеометром Nikon Nivo 5M. В соответствии с Техническим заданием топографическая съемка выполнена в масштабе 1:1000 с сечением рельефа горизонталями через 0,5 м. Система высот Балтийская 1977г. Система координат МСК 46.

Обработка результатов измерений произведена на персональном компьютере с использованием программы Digitals. Топографические планы созданы в цифровой (электронной) модели и на бумажной основе с соблюдением «Условных знаков для топографических планов М 1:5000 – М 1:500, Недра, 1989г.».

Перечень и каталоги координат образуемых земельных участков

Проектом предусматривается образование 2 земельных участка из земель населенных пунктов в кадастровых кварталах 46:20:260103, 46:20:260102 и на земельном участке с кадастровым номером 46:20:260102:237.

Вид разрешённого использования формируемого земельного участка по классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 г. № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» - «Улично-дорожная сеть».

Код (числовое обозначение) вида разрешённого использования земельного участка - 12.0.1.

Каталоги координат формируемых земельных участков

Местоположение образуемых земельных участков - Курская область, Рыльский район, Щекинский сельсовет, с. Щекино (Рыло).

Категория земель - земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования - Улично-дорожная сеть.

№ пп	Обозначение формируемого земельного участка	Кадастровый номер квартала или земельного участка	Площадь, кв.м	Каталог координат																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1	ЗУ1	46:20:260103	36472	<div>Каталог координат</div> <table> <tr> <th>№</th><th>X</th><th>Y</th><th>Длина</th><th>Угол</th></tr> <tr><td>1</td><td>401 648,477</td><td>1 182 435,896</td><td>23,459</td><td>348°38'19"</td></tr> <tr><td>2</td><td>401 671,476</td><td>1 182 431,275</td><td>21,000</td><td>258°38'12"</td></tr> <tr><td>3</td><td>401 667,339</td><td>1 182 410,686</td><td>7,770</td><td>168°38'12"</td></tr> <tr><td>4</td><td>401 659,721</td><td>1 182 412,217</td><td>33,721</td><td>259°24'53"</td></tr> <tr><td>5</td><td>401 653,527</td><td>1 182 379,070</td><td>4,856</td><td>254°01'17"</td></tr> <tr><td>6</td><td>401 652,190</td><td>1 182 374,401</td><td>6,160</td><td>284°12'26"</td></tr> <tr><td>7</td><td>401 651,568</td><td>1 182 368,273</td><td>8,440</td><td>271°18'29"</td></tr> <tr><td>8</td><td>401 651,761</td><td>1 182 359,835</td><td>19,800</td><td>263°12'59"</td></tr> <tr><td>9</td><td>401 649,422</td><td>1 182 340,174</td><td>26,893</td><td>263°48'14"</td></tr> <tr><td>10</td><td>401 646,520</td><td>1 182 313,438</td><td>6,810</td><td>253°01'45"</td></tr> <tr><td>11</td><td>401 644,532</td><td>1 182 306,924</td><td>11,297</td><td>261°04'33"</td></tr> <tr><td>12</td><td>401 642,780</td><td>1 182 295,784</td><td>11,099</td><td>262°22'13"</td></tr> <tr><td>13</td><td>401 641,306</td><td>1 182 284,763</td><td>7,599</td><td>262°44'39"</td></tr> <tr><td>14</td><td>401 640,346</td><td>1 182 277,225</td><td>11,207</td><td>260°11'38"</td></tr> <tr><td>15</td><td>401 638,437</td><td>1 182 266,181</td><td>28,583</td><td>259°30'27"</td></tr> <tr><td>16</td><td>401 633,232</td><td>1 182 238,076</td><td>22,564</td><td>255°53'38"</td></tr> <tr><td>17</td><td>401 627,733</td><td>1 182 216,193</td><td>8,050</td><td>254°20'56"</td></tr> <tr><td>18</td><td>401 625,561</td><td>1 182 208,441</td><td>31,672</td><td>254°00'24"</td></tr> <tr><td>19</td><td>401 616,835</td><td>1 182 177,995</td><td>6,343</td><td>266°52'04"</td></tr> <tr><td>20</td><td>401 616,488</td><td>1 182 171,662</td><td>3,017</td><td>259°14'05"</td></tr> <tr><td>21</td><td>401 615,925</td><td>1 182 168,698</td><td>3,814</td><td>232°20'30"</td></tr> <tr><td>22</td><td>401 613,595</td><td>1 182 165,679</td><td>15,180</td><td>259°34'16"</td></tr> <tr><td>23</td><td>401 610,847</td><td>1 182 150,750</td><td>27,632</td><td>265°17'34"</td></tr> <tr><td>24</td><td>401 608,579</td><td>1 182 123,211</td><td>23,932</td><td>266°10'03"</td></tr> <tr><td>25</td><td>401 606,980</td><td>1 182 099,333</td><td>15,992</td><td>267°54'37"</td></tr> <tr><td>26</td><td>401 606,396</td><td>1 182 083,351</td><td>12,116</td><td>266°37'35"</td></tr> <tr><td>27</td><td>401 605,683</td><td>1 182 071,256</td><td>20,190</td><td>264°26'00"</td></tr> <tr><td>28</td><td>401 603,725</td><td>1 182 051,161</td><td>32,060</td><td>261°03'53"</td></tr> <tr><td>29</td><td>401 598,745</td><td>1 182 019,491</td><td>23,905</td><td>263°11'18"</td></tr> <tr><td>30</td><td>401 595,910</td><td>1 181 995,754</td><td>11,345</td><td>264°37'56"</td></tr> <tr><td>31</td><td>401 594,849</td><td>1 181 984,459</td><td>10,509</td><td>269°41'07"</td></tr> <tr><td>32</td><td>401 594,791</td><td>1 181 973,950</td><td>7,795</td><td>288°19'11"</td></tr> <tr><td>33</td><td>401 597,241</td><td>1 181 966,550</td><td>15,461</td><td>297°39'44"</td></tr> <tr><td>34</td><td>401 604,419</td><td>1 181 952,856</td><td>24,808</td><td>296°27'46"</td></tr> <tr><td>35</td><td>401 615,474</td><td>1 181 930,648</td><td>12,984</td><td>288°29'36"</td></tr> <tr><td>36</td><td>401 619,592</td><td>1 181 918,334</td><td>12,990</td><td>275°35'11"</td></tr> <tr><td>37</td><td>401 620,857</td><td>1 181 905,406</td><td>12,622</td><td>263°23'47"</td></tr> <tr><td>38</td><td>401 619,405</td><td>1 181 892,868</td><td>32,037</td><td>260°34'45"</td></tr> <tr><td>39</td><td>401 614,162</td><td>1 181 861,264</td><td>27,967</td><td>262°04'04"</td></tr> <tr><td>40</td><td>401 610,302</td><td>1 181 833,564</td><td>24,001</td><td>262°01'09"</td></tr> <tr><td>41</td><td>401 606,970</td><td>1 181 809,796</td><td>19,941</td><td>262°05'17"</td></tr> <tr><td>42</td><td>401 604,225</td><td>1 181 790,045</td><td>19,881</td><td>262°19'55"</td></tr> <tr><td>43</td><td>401 601,572</td><td>1 181 770,341</td><td>7,886</td><td>264°39'58"</td></tr> <tr><td>44</td><td>401 600,839</td><td>1 181 762,490</td><td>19,511</td><td>265°59'39"</td></tr> <tr><td>45</td><td>401 599,476</td><td>1 181 743,027</td><td>20,270</td><td>267°14'34"</td></tr> <tr><td>46</td><td>401 598,501</td><td>1 181 722,780</td><td>25,807</td><td>268°51'00"</td></tr> <tr><td>47</td><td>401 597,983</td><td>1 181 696,979</td><td>25,951</td><td>270°05'47"</td></tr> <tr><td>48</td><td>401 598,027</td><td>1 181 671,028</td><td>19,865</td><td>271°18'23"</td></tr> <tr><td>49</td><td>401 598,480</td><td>1 181 651,168</td><td>19,802</td><td>267°19'22"</td></tr> <tr><td>50</td><td>401 597,555</td><td>1 181 631,387</td><td>2,507</td><td>306°01'23"</td></tr> <tr><td>51</td><td>401 599,029</td><td>1 181 629,359</td><td>12,640</td><td>258°13'42"</td></tr> <tr><td>52</td><td>401 596,450</td><td>1 181 616,985</td><td>10,302</td><td>250°28'34"</td></tr> <tr><td>53</td><td>401 593,008</td><td>1 181 607,275</td><td>8,885</td><td>277°43'49"</td></tr> <tr><td>54</td><td>401 594,203</td><td>1 181 598,471</td><td>8,801</td><td>238°35'18"</td></tr> <tr><td>55</td><td>401 589,616</td><td>1 181 590,960</td><td>6,834</td><td>193°51'49"</td></tr> <tr><td>56</td><td>401 582,981</td><td>1 181 589,322</td><td>18,377</td><td>236°21'08"</td></tr> <tr><td>57</td><td>401 572,799</td><td>1 181 574,024</td><td>5,421</td><td>250°34'08"</td></tr> <tr><td>58</td><td>401 570,996</td><td>1 181 568,912</td><td>5,216</td><td>255°23'23"</td></tr> <tr><td>59</td><td>401 569,680</td><td>1 181 563,865</td><td>5,030</td><td>272°09'53"</td></tr> <tr><td>60</td><td>401 569,870</td><td>1 181 558,839</td><td>6,477</td><td>281°36'31"</td></tr> <tr><td>61</td><td>401 571,173</td><td>1 181 552,494</td><td>6,568</td><td>297°15'21"</td></tr> <tr><td>62</td><td>401 574,181</td><td>1 181 546,655</td><td>7,743</td><td>308°53'54"</td></tr> <tr><td>63</td><td>401 579,043</td><td>1 181 540,629</td><td>12,886</td><td>309°13'29"</td></tr> <tr><td>64</td><td>401 587,192</td><td>1 181 530,646</td><td>6,495</td><td>298°36'29"</td></tr> <tr><td>65</td><td>401 590,302</td><td>1 181 524,944</td><td>12,603</td><td>295°29'29"</td></tr> <tr><td>66</td><td>401 595,726</td><td>1 181 513,568</td><td>12,978</td><td>290°29'32"</td></tr> <tr><td>67</td><td>401 600,270</td><td>1 181 501,411</td><td>12,363</td><td>280°05'00"</td></tr> <tr><td>68</td><td>401 602,434</td><td>1 181 489,239</td><td>12,026</td><td>270°43'21"</td></tr> <tr><td>69</td><td>401 602,586</td><td>1 181 477,214</td><td>14,369</td><td>260°02'16"</td></tr> <tr><td>70</td><td>401 600,100</td><td>1 181 463,061</td><td>8,345</td><td>251°41'45"</td></tr> <tr><td>71</td><td>401 597,479</td><td>1 181 455,138</td><td>14,790</td><td>247°02'36"</td></tr> <tr><td>72</td><td>401 591,710</td><td>1 181 441,519</td><td>21,262</td><td>254°02'19"</td></tr> <tr><td>73</td><td>401 585,864</td><td>1 181 421,077</td><td>20,001</td><td>251°54'23"</td></tr> <tr><td>74</td><td>401 579,652</td><td>1 181 402,065</td><td>11,983</td><td>251°35'28"</td></tr> <tr><td>75</td><td>401 575,868</td><td>1 181 390,695</td><td>19,953</td><td>252°40'20"</td></tr> <tr><td>76</td><td>401 569,925</td><td>1 181 371,648</td><td>11,985</td><td>253°22'32"</td></tr> <tr><td>77</td><td>401 566,496</td><td>1 181 360,164</td><td>19,932</td><td>253°15'41"</td></tr> <tr><td>78</td><td>401 560,755</td><td>1 181 341,076</td><td>16,050</td><td>253°39'25"</td></tr> <tr><td>79</td><td>401 556,239</td><td>1 181 325,675</td><td>19,985</td><td>253°46'16"</td></tr> <tr><td>80</td><td>401 550,654</td><td>1 181 306,486</td><td>4,807</td><td>254°19'29"</td></tr> <tr><td>81</td><td>401 549,355</td><td>1 181 301,858</td><td>12,228</td><td>261°38'46"</td></tr> <tr><td>82</td><td>401 547,579</td><td>1 181 289,759</td><td>13,118</td><td>250°44'04"</td></tr> <tr><td>83</td><td>401 543,250</td><td>1 181 277,376</td><td>11,960</td><td>252°54'31"</td></tr> <tr><td>84</td><td>401 539,735</td><td>1 181 265,944</td><td>6,662</td><td>246°27'32"</td></tr> <tr><td>85</td><td>401 537,074</td><td>1 181 259,837</td><td>8,713</td><td>229°17'28"</td></tr> <tr><td>86</td><td>401 531,392</td><td>1 181 253,232</td><td>16,509</td><td>222°25'24"</td></tr> <tr><td>87</td><td>401 519,205</td><td>1 181 242,095</td><td>11,887</td><td>223°32'05"</td></tr> <tr><td>88</td><td>401 510,588</td><td>1 181 233,907</td><td>12,668</td><td>227°49'00"</td></tr> <tr><td>89</td><td>401 502,081</td><td>1 181 224,520</td><td>4,719</td><td>220°35'40"</td></tr> <tr><td>90</td><td>401 498,497</td><td>1 181 221,449</td><td>8,607</td><td>218°05'57"</td></tr> <tr><td>91</td><td>401 491,724</td><td>1 181 216,139</td><td>11,028</td><td>208°47'39"</td></tr> <tr><td>92</td><td>401 482,060</td><td>1 181 210,827</td><td>8,363</td><td>203°35'09"</td></tr> <tr><td>93</td><td>401 474,395</td><td>1 181 207,481</td><td>14,751</td><td>185°57'37"</td></tr> </table>	№	X	Y	Длина	Угол	1	401 648,477	1 182 435,896	23,459	348°38'19"	2	401 671,476	1 182 431,275	21,000	258°38'12"	3	401 667,339	1 182 410,686	7,770	168°38'12"	4	401 659,721	1 182 412,217	33,721	259°24'53"	5	401 653,527	1 182 379,070	4,856	254°01'17"	6	401 652,190	1 182 374,401	6,160	284°12'26"	7	401 651,568	1 182 368,273	8,440	271°18'29"	8	401 651,761	1 182 359,835	19,800	263°12'59"	9	401 649,422	1 182 340,174	26,893	263°48'14"	10	401 646,520	1 182 313,438	6,810	253°01'45"	11	401 644,532	1 182 306,924	11,297	261°04'33"	12	401 642,780	1 182 295,784	11,099	262°22'13"	13	401 641,306	1 182 284,763	7,599	262°44'39"	14	401 640,346	1 182 277,225	11,207	260°11'38"	15	401 638,437	1 182 266,181	28,583	259°30'27"	16	401 633,232	1 182 238,076	22,564	255°53'38"	17	401 627,733	1 182 216,193	8,050	254°20'56"	18	401 625,561	1 182 208,441	31,672	254°00'24"	19	401 616,835	1 182 177,995	6,343	266°52'04"	20	401 616,488	1 182 171,662	3,017	259°14'05"	21	401 615,925	1 182 168,698	3,814	232°20'30"	22	401 613,595	1 182 165,679	15,180	259°34'16"	23	401 610,847	1 182 150,750	27,632	265°17'34"	24	401 608,579	1 182 123,211	23,932	266°10'03"	25	401 606,980	1 182 099,333	15,992	267°54'37"	26	401 606,396	1 182 083,351	12,116	266°37'35"	27	401 605,683	1 182 071,256	20,190	264°26'00"	28	401 603,725	1 182 051,161	32,060	261°03'53"	29	401 598,745	1 182 019,491	23,905	263°11'18"	30	401 595,910	1 181 995,754	11,345	264°37'56"	31	401 594,849	1 181 984,459	10,509	269°41'07"	32	401 594,791	1 181 973,950	7,795	288°19'11"	33	401 597,241	1 181 966,550	15,461	297°39'44"	34	401 604,419	1 181 952,856	24,808	296°27'46"	35	401 615,474	1 181 930,648	12,984	288°29'36"	36	401 619,592	1 181 918,334	12,990	275°35'11"	37	401 620,857	1 181 905,406	12,622	263°23'47"	38	401 619,405	1 181 892,868	32,037	260°34'45"	39	401 614,162	1 181 861,264	27,967	262°04'04"	40	401 610,302	1 181 833,564	24,001	262°01'09"	41	401 606,970	1 181 809,796	19,941	262°05'17"	42	401 604,225	1 181 790,045	19,881	262°19'55"	43	401 601,572	1 181 770,341	7,886	264°39'58"	44	401 600,839	1 181 762,490	19,511	265°59'39"	45	401 599,476	1 181 743,027	20,270	267°14'34"	46	401 598,501	1 181 722,780	25,807	268°51'00"	47	401 597,983	1 181 696,979	25,951	270°05'47"	48	401 598,027	1 181 671,028	19,865	271°18'23"	49	401 598,480	1 181 651,168	19,802	267°19'22"	50	401 597,555	1 181 631,387	2,507	306°01'23"	51	401 599,029	1 181 629,359	12,640	258°13'42"	52	401 596,450	1 181 616,985	10,302	250°28'34"	53	401 593,008	1 181 607,275	8,885	277°43'49"	54	401 594,203	1 181 598,471	8,801	238°35'18"	55	401 589,616	1 181 590,960	6,834	193°51'49"	56	401 582,981	1 181 589,322	18,377	236°21'08"	57	401 572,799	1 181 574,024	5,421	250°34'08"	58	401 570,996	1 181 568,912	5,216	255°23'23"	59	401 569,680	1 181 563,865	5,030	272°09'53"	60	401 569,870	1 181 558,839	6,477	281°36'31"	61	401 571,173	1 181 552,494	6,568	297°15'21"	62	401 574,181	1 181 546,655	7,743	308°53'54"	63	401 579,043	1 181 540,629	12,886	309°13'29"	64	401 587,192	1 181 530,646	6,495	298°36'29"	65	401 590,302	1 181 524,944	12,603	295°29'29"	66	401 595,726	1 181 513,568	12,978	290°29'32"	67	401 600,270	1 181 501,411	12,363	280°05'00"	68	401 602,434	1 181 489,239	12,026	270°43'21"	69	401 602,586	1 181 477,214	14,369	260°02'16"	70	401 600,100	1 181 463,061	8,345	251°41'45"	71	401 597,479	1 181 455,138	14,790	247°02'36"	72	401 591,710	1 181 441,519	21,262	254°02'19"	73	401 585,864	1 181 421,077	20,001	251°54'23"	74	401 579,652	1 181 402,065	11,983	251°35'28"	75	401 575,868	1 181 390,695	19,953	252°40'20"	76	401 569,925	1 181 371,648	11,985	253°22'32"	77	401 566,496	1 181 360,164	19,932	253°15'41"	78	401 560,755	1 181 341,076	16,050	253°39'25"	79	401 556,239	1 181 325,675	19,985	253°46'16"	80	401 550,654	1 181 306,486	4,807	254°19'29"	81	401 549,355	1 181 301,858	12,228	261°38'46"	82	401 547,579	1 181 289,759	13,118	250°44'04"	83	401 543,250	1 181 277,376	11,960	252°54'31"	84	401 539,735	1 181 265,944	6,662	246°27'32"	85	401 537,074	1 181 259,837	8,713	229°17'28"	86	401 531,392	1 181 253,232	16,509	222°25'24"	87	401 519,205	1 181 242,095	11,887	223°32'05"	88	401 510,588	1 181 233,907	12,668	227°49'00"	89	401 502,081	1 181 224,520	4,719	220°35'40"	90	401 498,497	1 181 221,449	8,607	218°05'57"	91	401 491,724	1 181 216,139	11,028	208°47'39"	92	401 482,060	1 181 210,827	8,363	203°35'09"	93	401 474,395	1 181 207,481	14,751	185°57'37"
№	X	Y	Длина	Угол																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1	401 648,477	1 182 435,896	23,459	348°38'19"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2	401 671,476	1 182 431,275	21,000	258°38'12"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
3	401 667,339	1 182 410,686	7,770	168°38'12"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
4	401 659,721	1 182 412,217	33,721	259°24'53"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
5	401 653,527	1 182 379,070	4,856	254°01'17"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
6	401 652,190	1 182 374,401	6,160	284°12'26"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
7	401 651,568	1 182 368,273	8,440	271°18'29"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
8	401 651,761	1 182 359,835	19,800	263°12'59"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
9	401 649,422	1 182 340,174	26,893	263°48'14"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
10	401 646,520	1 182 313,438	6,810	253°01'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
11	401 644,532	1 182 306,924	11,297	261°04'33"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
12	401 642,780	1 182 295,784	11,099	262°22'13"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
13	401 641,306	1 182 284,763	7,599	262°44'39"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
14	401 640,346	1 182 277,225	11,207	260°11'38"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
15	401 638,437	1 182 266,181	28,583	259°30'27"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
16	401 633,232	1 182 238,076	22,564	255°53'38"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
17	401 627,733	1 182 216,193	8,050	254°20'56"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
18	401 625,561	1 182 208,441	31,672	254°00'24"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
19	401 616,835	1 182 177,995	6,343	266°52'04"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
20	401 616,488	1 182 171,662	3,017	259°14'05"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
21	401 615,925	1 182 168,698	3,814	232°20'30"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
22	401 613,595	1 182 165,679	15,180	259°34'16"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
23	401 610,847	1 182 150,750	27,632	265°17'34"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
24	401 608,579	1 182 123,211	23,932	266°10'03"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
25	401 606,980	1 182 099,333	15,992	267°54'37"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
26	401 606,396	1 182 083,351	12,116	266°37'35"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
27	401 605,683	1 182 071,256	20,190	264°26'00"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
28	401 603,725	1 182 051,161	32,060	261°03'53"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
29	401 598,745	1 182 019,491	23,905	263°11'18"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
30	401 595,910	1 181 995,754	11,345	264°37'56"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
31	401 594,849	1 181 984,459	10,509	269°41'07"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
32	401 594,791	1 181 973,950	7,795	288°19'11"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
33	401 597,241	1 181 966,550	15,461	297°39'44"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
34	401 604,419	1 181 952,856	24,808	296°27'46"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
35	401 615,474	1 181 930,648	12,984	288°29'36"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
36	401 619,592	1 181 918,334	12,990	275°35'11"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
37	401 620,857	1 181 905,406	12,622	263°23'47"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
38	401 619,405	1 181 892,868	32,037	260°34'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
39	401 614,162	1 181 861,264	27,967	262°04'04"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
40	401 610,302	1 181 833,564	24,001	262°01'09"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
41	401 606,970	1 181 809,796	19,941	262°05'17"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
42	401 604,225	1 181 790,045	19,881	262°19'55"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
43	401 601,572	1 181 770,341	7,886	264°39'58"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
44	401 600,839	1 181 762,490	19,511	265°59'39"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
45	401 599,476	1 181 743,027	20,270	267°14'34"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
46	401 598,501	1 181 722,780	25,807	268°51'00"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
47	401 597,983	1 181 696,979	25,951	270°05'47"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
48	401 598,027	1 181 671,028	19,865	271°18'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
49	401 598,480	1 181 651,168	19,802	267°19'22"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
50	401 597,555	1 181 631,387	2,507	306°01'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
51	401 599,029	1 181 629,359	12,640	258°13'42"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
52	401 596,450	1 181 616,985	10,302	250°28'34"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
53	401 593,008	1 181 607,275	8,885	277°43'49"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
54	401 594,203	1 181 598,471	8,801	238°35'18"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
55	401 589,616	1 181 590,960	6,834	193°51'49"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
56	401 582,981	1 181 589,322	18,377	236°21'08"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
57	401 572,799	1 181 574,024	5,421	250°34'08"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
58	401 570,996	1 181 568,912	5,216	255°23'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
59	401 569,680	1 181 563,865	5,030	272°09'53"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
60	401 569,870	1 181 558,839	6,477	281°36'31"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
61	401 571,173	1 181 552,494	6,568	297°15'21"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
62	401 574,181	1 181 546,655	7,743	308°53'54"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
63	401 579,043	1 181 540,629	12,886	309°13'29"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
64	401 587,192	1 181 530,646	6,495	298°36'29"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
65	401 590,302	1 181 524,944	12,603	295°29'29"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
66	401 595,726	1 181 513,568	12,978	290°29'32"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
67	401 600,270	1 181 501,411	12,363	280°05'00"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
68	401 602,434	1 181 489,239	12,026	270°43'21"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
69	401 602,586	1 181 477,214	14,369	260°02'16"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
70	401 600,100	1 181 463,061	8,345	251°41'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
71	401 597,479	1 181 455,138	14,790	247°02'36"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
72	401 591,710	1 181 441,519	21,262	254°02'19"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
73	401 585,864	1 181 421,077	20,001	251°54'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
74	401 579,652	1 181 402,065	11,983	251°35'28"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
75	401 575,868	1 181 390,695	19,953	252°40'20"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
76	401 569,925	1 181 371,648	11,985	253°22'32"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
77	401 566,496	1 181 360,164	19,932	253°15'41"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
78	401 560,755	1 181 341,076	16,050	253°39'25"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
79	401 556,239	1 181 325,675	19,985	253°46'16"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
80	401 550,654	1 181 306,486	4,807	254°19'29"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
81	401 549,355	1 181 301,858	12,228	261°38'46"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
82	401 547,579	1 181 289,759	13,118	250°44'04"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
83	401 543,250	1 181 277,376	11,960	252°54'31"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
84	401 539,735	1 181 265,944	6,662	246°27'32"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
85	401 537,074	1 181 259,837	8,713	229°17'28"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
86	401 531,392	1 181 253,232	16,509	222°25'24"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
87	401 519,205	1 181 242,095	11,887	223°32'05"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
88	401 510,588	1 181 233,907	12,668	227°49'00"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
89	401 502,081	1 181 224,520	4,719	220°35'40"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
90	401 498,497	1 181 221,449	8,607	218°05'57"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
91	401 491,724	1 181 216,139	11,028	208°47'39"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
92	401 482,060	1 181 210,827	8,363	203°35'09"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
93	401 474,395	1 181 207,481	14,751	185°57'37"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

№	X	Y	Длина	Угол
94	401 459,724	1 181 205,949	4,207	192°08'17"
95	401 455,611	1 181 205,064	13,403	189°52'58"
96	401 442,407	1 181 202,764	5,209	237°13'13"
97	401 439,587	1 181 198,385	8,390	211°01'57"
98	401 432,398	1 181 194,059	5,579	181°08'13"
99	401 426,820	1 181 193,949	6,448	221°10'25"
100	401 421,996	1 181 189,703	10,208	256°00'04"
101	401 419,499	1 181 179,797	11,802	264°09'13"
102	401 418,297	1 181 168,057	16,082	263°59'26"
103	401 416,613	1 181 152,063	11,940	261°39'58"
104	401 414,883	1 181 140,249	10,493	255°33'22"
105	401 412,265	1 181 130,088	11,261	242°26'43"
106	401 407,056	1 181 120,104	15,786	244°37'30"
107	400 402,091	1 181 105,842	20,086	245°51'41"
108	401 392,277	1 181 087,512	12,227	241°38'08"
109	386,268	1 181 076,753	9,661	237°23'54"
110	381,063	1 181 068,614	9,017	228°02'43"
111	374,804	1 181 062,123	8,872	217°59'46"
112	367,812	1 181 056,661	8,952	209°10'19"
113	359,995	1 181 052,297	11,395	198°01'06"
114	349,160	1 181 048,772	12,518	191°16'02"
115	336,883	1 181 046,327	12,390	186°00'42"
116	324,562	1 181 045,017	12,344	181°20'19"
117	312,221	1 181 044,729	12,342	176°34'44"
118	299,901	1 181 045,465	12,338	170°50'08"
119	287,721	1 181 047,430	8,313	165°59'35"
120	279,655	1 181 049,442	8,239	161°18'36"
121	271,850	1 181 052,082	8,251	157°16'34"
122	264,240	1 181 055,270	8,104	153°14'53"
123	257,003	1 181 058,918	3,249	063°53'52"
124	258,433	1 181 061,835	7,805	323°24'28"
125	265,350	1 181 058,220	4,036	073°00'06"
126	266,530	1 181 062,080	7,166	152°22'56"
127	260,180	1 181 065,402	5,921	063°53'52"
128	262,785	1 181 070,720	6,525	334°12'09"
129	268,660	1 181 067,880	15,224	339°37'32"
130	282,932	1 181 062,580	13,338	353°29'54"
131	295,985	1 181 061,092	15,542	355°19'32"
132	311,475	1 181 059,826	19,073	004°45'32"
133	330,482	1 181 061,408	17,237	014°03'42"
134	347,202	1 181 065,596	12,530	027°39'58"
135	358,300	1 181 071,414	8,141	030°51'46"
136	365,288	1 181 075,590	23,485	059°54'55"
137	377,061	1 181 095,912	34,590	060°12'37"
138	394,245	1 181 125,931	7,788	068°34'16"
139	397,091	1 181 133,180	7,768	077°39'33"
140	398,751	1 181 140,769	19,122	083°38'53"
141	400,886	1 181 159,773	9,432	088°57'10"
142	401,039	1 181 169,203	11,280	095°25'04"
143	399,974	1 181 180,432	10,531	085°03'43"
144	400,880	1 181 190,924	6,769	079°46'20"
145	402,082	1 181 197,586	12,299	052°28'20"
146	409,574	1 181 207,340	18,789	038°16'26"
147	424,309	1 181 218,966	12,759	009°32'11"
148	436,892	1 181 221,080	18,532	006°44'49"
149	455,296	1 181 223,257	4,286	027°28'09"
150	459,100	1 181 225,232	10,928	011°18'45"
151	469,815	1 181 227,376	13,743	025°24'14"
152	482,229	1 181 233,271	22,198	039°47'45"
153	499,285	1 181 247,479	20,736	047°28'32"
154	513,300	1 181 262,761	21,370	060°43'50"
155	523,748	1 181 281,403	18,697	064°04'34"
156	531,721	1 181 298,315	18,846	076°03'32"
157	536,262	1 181 316,006	26,096	070°39'59"
158	544,901	1 181 341,230	38,679	072°17'22"
159	556,667	1 181 378,076	35,963	073°18'24"
160	566,998	1 181 412,523	27,966	073°46'05"
161	574,815	1 181 439,374	27,689	074°46'01"
162	582,090	1 181 466,090	16,927	076°29'46"
163	588,043	1 181 482,549	4,096	090°02'33"
164	586,040	1 181 486,646	19,266	107°43'51"
165	580,172	1 181 504,997	9,315	115°15'53"
166	576,197	1 181 513,421	6,072	126°50'49"
167	572,556	1 181 518,280	5,834	152°02'27"
168	567,403	1 181 521,015	11,802	130°38'47"
169	559,715	1 181 529,969	6,883	123°41'41"
170	555,892	1 181 535,693	10,755	110°01'11"
171	552,210	1 181 545,798	14,009	094°20'30"
172	551,150	1 181 559,767	8,308	083°43'00"
173	552,059	1 181 568,025	16,152	075°02'06"
174	556,230	1 181 583,629	16,501	065°29'59"
175	563,073	1 181 598,644	4,456	060°31'38"
176	565,265	1 181 602,524	4,393	046°33'58"
177	568,267	1 181 605,731	6,822	037°39'55"
178	573,667	1 181 609,900	6,180	054°20'34"
179	577,270	1 181 614,921	8,209	069°30'49"
180	580,143	1 181 622,611	12,009	077°17'59"
181	582,783	1 181 634,326	9,424	086°45'54"
182	583,315	1 181 643,735	24,042	090°04'10"
183	583,028	1 181 667,776	20,001	088°12'53"
184	583,651	1 181 687,767	29,981	090°31'58"
185	583,372	1 181 717,747	24,638	089°01'58"
186	583,788	1 181 742,381	16,119	086°58'45"

№	Х	У	Длина	Угол
187	401 584,637	1 181 758,478	20,097	084°55'30"
188	401 586,415	1 181 778,496	12,108	083°49'41"
189	401 587,717	1 181 790,534	20,046	081°11'43"
190	401 590,785	1 181 810,343	13,319	082°35'49"
191	401 592,501	1 181 823,551	16,071	080°41'33"
192	401 595,100	1 181 839,411	16,697	079°38'56"
193	401 598,100	1 181 855,836	21,956	081°13'51"
194	401 601,448	1 181 877,535	13,836	081°19'52"
195	401 603,533	1 181 891,213	11,945	087°22'56"
196	401 604,079	1 181 903,145	9,261	097°14'20"
197	401 602,912	1 181 912,333	9,989	106°07'59"
198	401 600,136	1 181 921,928	15,142	114°25'11"
199	401 593,876	1 181 935,716	11,998	114°24'18"
200	401 588,919	1 181 946,642	8,546	108°18'02"
201	401 586,235	1 181 954,756	10,465	111°28'45"
202	401 582,403	1 181 964,494	5,623	112°23'57"
203	401 580,261	1 181 969,693	8,602	097°13'35"
204	401 579,179	1 181 978,226	8,225	088°54'59"
205	401 579,334	1 181 986,449	12,611	078°48'08"
206	401 581,783	1 181 998,820	10,749	083°13'50"
207	401 583,050	1 182 009,494	11,865	089°39'59"
208	401 583,119	1 182 021,359	19,055	079°33'37"
209	401 586,572	1 182 040,098	18,084	081°39'17"
210	401 589,197	1 182 057,991	10,537	074°07'00"
211	401 592,081	1 182 068,126	34,150	087°57'29"
212	401 593,298	1 182 102,254	16,296	086°35'01"
213	401 594,269	1 182 118,521	20,362	087°58'25"
214	401 594,989	1 182 138,870	20,204	087°53'00"
215	401 595,735	1 182 159,060	10,117	091°15'09"
216	401 595,514	1 182 169,175	16,931	065°28'05"
217	401 602,543	1 182 184,578	8,658	059°40'48"
218	401 606,914	1 182 192,051	35,977	073°59'13"
219	401 616,839	1 182 226,632	12,620	075°21'22"
220	401 620,029	1 182 238,842	8,990	073°52'19"
221	401 622,526	1 182 247,478	6,134	074°49'18"
222	401 624,132	1 182 253,399	12,539	082°49'34"
223	401 625,698	1 182 265,840	15,368	080°19'40"
224	401 628,280	1 182 280,989	36,761	085°01'02"
225	401 631,473	1 182 317,611	19,979	084°02'30"
226	401 633,547	1 182 337,482	27,440	083°49'06"
227	401 636,502	1 182 364,763	27,335	081°40'15"
228	401 640,462	1 182 391,810	44,809	079°41'43"
1	401 648,477	1 182 435,896		
229	401 193,547	1 181 095,683	5,324	233°11'38"
230	401 190,358	1 181 091,421	20,551	248°16'24"
231	401 182,750	1 181 072,329	7,361	244°47'12"
232	401 179,614	1 181 065,669	4,967	222°43'08"
233	401 175,965	1 181 062,300	4,618	248°12'05"
234	401 174,250	1 181 058,012	6,616	268°58'05"
235	401 174,131	1 181 051,397	13,410	247°17'52"
236	401 168,955	1 181 039,026	18,290	246°48'10"
237	401 161,751	1 181 022,215	10,009	240°14'23"
238	401 156,783	1 181 013,526	4,624	228°58'40"
239	401 153,748	1 181 010,037	4,327	247°57'36"
240	401 152,125	1 181 006,027	12,544	249°15'38"
241	401 147,683	1 180 994,296	3,665	287°29'33"
242	401 148,784	1 180 990,800	8,892	320°08'34"
243	401 155,610	1 180 985,102	16,364	313°09'37"
244	401 166,804	1 180 973,165	27,564	223°06'48"
245	401 146,683	1 180 954,326	3,332	221°48'04"
246	401 144,199	1 180 952,106	15,117	132°55'17"
247	401 133,904	1 180 963,176	18,836	044°59'23"
248	401 147,226	1 180 976,493	3,459	088°14'19"
249	401 147,332	1 180 979,950	7,360	142°37'09"
250	401 141,484	1 180 984,418	13,398	234°52'22"
251	401 133,775	1 180 973,461	11,652	247°18'19"
252	401 129,280	1 180 962,711	7,136	223°41'00"
253	401 124,119	1 180 957,782	9,807	199°43'50"
254	401 114,887	1 180 954,471	11,644	219°06'47"
255	401 105,852	1 180 947,125	11,452	216°46'15"
256	401 096,678	1 180 940,270	16,963	212°23'08"
257	401 082,354	1 180 931,184	14,317	213°03'13"
258	401 070,354	1 180 923,375	11,912	214°34'40"
259	401 060,546	1 180 916,615	11,809	216°24'46"
260	401 051,042	1 180 909,605	12,754	221°47'30"
261	401 041,533	1 180 901,105	14,681	227°47'43"
262	401 031,671	1 180 890,231	20,932	233°34'43"
263	401 019,243	1 180 873,387	3,671	200°40'04"
264	401 015,808	1 180 872,091	5,842	242°23'29"
265	401 013,101	1 180 866,915	4,851	278°24'01"
266	401 013,810	1 180 862,116	19,386	249°16'13"
267	401 006,948	1 180 843,986	12,361	244°11'54"
268	401 001,568	1 180 832,857	8,327	240°21'19"
269	400 997,449	1 180 825,620	12,110	235°07'43"
270	400 990,525	1 180 815,684	12,499	231°31'11"
271	400 982,748	1 180 805,900	12,066	228°34'13"
272	400 974,763	1 180 796,853	14,290	229°22'49"
273	400 965,460	1 180 786,006	5,464	255°19'00"
274	400 964,075	1 180 780,720	4,281	295°01'04"
275	400 965,885	1 180 776,841	18,785	219°47'04"
276	400 951,450	1 180 764,820	8,571	202°32'35"
277	400 943,534	1 180 761,534	7,777	173°49'34"
278	400 935,802	1 180 762,370	14,772	056°48'17"

				<table><tr><th>№</th><th>X</th><th>Y</th><th>Длина</th><th>Угол</th></tr><tr><td>279</td><td>400 943,889</td><td>1 180 774,731</td><td>3,994</td><td>065°06'05"</td></tr><tr><td>280</td><td>400 945,571</td><td>1 180 778,354</td><td>4,708</td><td>084°34'21"</td></tr><tr><td>281</td><td>400 948,017</td><td>1 180 783,042</td><td>13,174</td><td>055°03'01"</td></tr><tr><td>282</td><td>400 953,563</td><td>1 180 793,840</td><td>3,715</td><td>025°07'28"</td></tr><tr><td>283</td><td>400 956,927</td><td>1 180 795,418</td><td>17,650</td><td>053°15'24"</td></tr><tr><td>284</td><td>400 967,486</td><td>1 180 809,561</td><td>3,305</td><td>031°41'23"</td></tr><tr><td>285</td><td>400 970,299</td><td>1 180 811,298</td><td>5,300</td><td>055°22'18"</td></tr><tr><td>286</td><td>400 973,310</td><td>1 180 815,659</td><td>3,599</td><td>080°44'25"</td></tr><tr><td>287</td><td>400 973,889</td><td>1 180 819,210</td><td>18,708</td><td>057°14'27"</td></tr><tr><td>288</td><td>400 984,012</td><td>1 180 834,942</td><td>3,796</td><td>010°34'27"</td></tr><tr><td>289</td><td>400 987,744</td><td>1 180 835,639</td><td>5,500</td><td>059°49'48"</td></tr><tr><td>290</td><td>400 990,508</td><td>1 180 840,384</td><td>4,438</td><td>097°50'23"</td></tr><tr><td>291</td><td>400 989,902</td><td>1 180 844,791</td><td>8,238</td><td>066°54'35"</td></tr><tr><td>292</td><td>400 993,134</td><td>1 180 852,370</td><td>11,877</td><td>066°54'15"</td></tr><tr><td>293</td><td>400 997,793</td><td>1 180 863,295</td><td>4,370</td><td>064°33'26"</td></tr><tr><td>294</td><td>400 999,670</td><td>1 180 867,242</td><td>8,072</td><td>062°12'45"</td></tr><tr><td>295</td><td>401 003,433</td><td>1 180 874,383</td><td>6,827</td><td>064°58'50"</td></tr><tr><td>296</td><td>401 006,320</td><td>1 180 880,569</td><td>10,666</td><td>057°23'37"</td></tr><tr><td>297</td><td>401 012,175</td><td>1 180 889,722</td><td>18,202</td><td>048°58'40"</td></tr><tr><td>298</td><td>401 024,123</td><td>1 180 903,455</td><td>12,704</td><td>046°21'14"</td></tr><tr><td>299</td><td>401 032,891</td><td>1 180 912,648</td><td>10,208</td><td>042°12'57"</td></tr><tr><td>300</td><td>401 040,452</td><td>1 180 919,508</td><td>12,156</td><td>038°18'42"</td></tr><tr><td>301</td><td>401 049,991</td><td>1 180 927,044</td><td>3,622</td><td>020°39'23"</td></tr><tr><td>302</td><td>401 053,380</td><td>1 180 928,322</td><td>8,634</td><td>042°34'42"</td></tr><tr><td>303</td><td>401 059,738</td><td>1 180 934,164</td><td>10,422</td><td>035°35'49"</td></tr><tr><td>304</td><td>401 068,213</td><td>1 180 940,230</td><td>11,998</td><td>037°53'18"</td></tr><tr><td>305</td><td>401 077,681</td><td>1 180 947,588</td><td>11,979</td><td>038°48'22"</td></tr><tr><td>306</td><td>401 087,016</td><td>1 180 955,106</td><td>11,942</td><td>038°28'38"</td></tr><tr><td>307</td><td>401 096,365</td><td>1 180 962,536</td><td>6,212</td><td>039°55'31"</td></tr><tr><td>308</td><td>401 101,129</td><td>1 180 968,523</td><td>6,061</td><td>053°56'39"</td></tr><tr><td>309</td><td>401 104,696</td><td>1 180 971,422</td><td>7,173</td><td>055°48'18"</td></tr><tr><td>310</td><td>401 108,727</td><td>1 180 977,355</td><td>4,450</td><td>058°34'29"</td></tr><tr><td>311</td><td>401 111,047</td><td>1 180 981,152</td><td>4,394</td><td>044°52'54"</td></tr><tr><td>312</td><td>401 114,161</td><td>1 180 984,252</td><td>10,645</td><td>031°39'39"</td></tr><tr><td>313</td><td>401 123,221</td><td>1 180 989,840</td><td>6,881</td><td>035°19'36"</td></tr><tr><td>314</td><td>401 128,635</td><td>1 180 993,819</td><td>15,334</td><td>054°47'46"</td></tr><tr><td>315</td><td>401 137,675</td><td>1 181 006,348</td><td>9,034</td><td>060°26'36"</td></tr><tr><td>316</td><td>401 142,131</td><td>1 181 014,207</td><td>10,569</td><td>063°55'28"</td></tr><tr><td>317</td><td>401 146,777</td><td>1 181 023,700</td><td>5,344</td><td>052°58'03"</td></tr><tr><td>318</td><td>401 149,995</td><td>1 181 027,966</td><td>9,164</td><td>074°00'33"</td></tr><tr><td>319</td><td>401 152,520</td><td>1 181 036,774</td><td>12,543</td><td>067°47'13"</td></tr><tr><td>320</td><td>401 157,262</td><td>1 181 048,386</td><td>15,255</td><td>067°56'21"</td></tr><tr><td>321</td><td>401 162,991</td><td>1 181 062,525</td><td>43,355</td><td>068°15'15"</td></tr><tr><td>322</td><td>401 179,054</td><td>1 181 102,795</td><td>16,144</td><td>333°51'53"</td></tr><tr><td>279</td><td>401 193,547</td><td>1 181 095,683</td><td></td><td></td></tr><tr><td>323</td><td>400 801,422</td><td>1 180 820,264</td><td>9,332</td><td>244°00'01"</td></tr><tr><td>324</td><td>400 797,331</td><td>1 180 811,876</td><td>10,748</td><td>261°41'08"</td></tr><tr><td>325</td><td>400 795,777</td><td>1 180 801,244</td><td>12,921</td><td>260°58'28"</td></tr><tr><td>326</td><td>400 793,750</td><td>1 180 788,483</td><td>9,896</td><td>259°11'55"</td></tr><tr><td>327</td><td>400 791,896</td><td>1 180 778,762</td><td>9,076</td><td>251°18'50"</td></tr><tr><td>328</td><td>400 788,988</td><td>1 180 770,164</td><td>8,515</td><td>242°38'37"</td></tr><tr><td>329</td><td>400 785,075</td><td>1 180 762,602</td><td>8,671</td><td>233°35'13"</td></tr><tr><td>330</td><td>400 779,928</td><td>1 180 755,623</td><td>8,576</td><td>224°40'22"</td></tr><tr><td>331</td><td>400 773,829</td><td>1 180 749,594</td><td>8,307</td><td>216°52'53"</td></tr><tr><td>332</td><td>400 767,185</td><td>1 180 744,608</td><td>8,739</td><td>210°38'03"</td></tr><tr><td>333</td><td>400 759,666</td><td>1 180 740,155</td><td>8,985</td><td>199°04'20"</td></tr><tr><td>334</td><td>400 751,174</td><td>1 180 737,219</td><td>8,230</td><td>189°08'25"</td></tr><tr><td>335</td><td>400 743,048</td><td>1 180 735,912</td><td>8,700</td><td>180°59'23"</td></tr><tr><td>336</td><td>400 734,349</td><td>1 180 735,762</td><td>4,407</td><td>175°34'16"</td></tr><tr><td>337</td><td>400 729,955</td><td>1 180 736,102</td><td>8,230</td><td>169°11'45"</td></tr><tr><td>338</td><td>400 721,871</td><td>1 180 737,645</td><td>12,078</td><td>166°27'40"</td></tr><tr><td>339</td><td>400 710,131</td><td>1 180 740,472</td><td>11,996</td><td>166°17'21"</td></tr><tr><td>340</td><td>400 698,477</td><td>1 180 743,315</td><td>11,887</td><td>166°37'59"</td></tr><tr><td>341</td><td>400 686,814</td><td>1 180 746,086</td><td>24,004</td><td>166°46'52"</td></tr><tr><td>342</td><td>400 663,447</td><td>1 180 751,575</td><td>5,812</td><td>197°17'45"</td></tr><tr><td>343</td><td>400 657,897</td><td>1 180 749,847</td><td>17,975</td><td>166°38'49"</td></tr><tr><td>344</td><td>400 640,408</td><td>1 180 753,999</td><td>18,554</td><td>077°07'01"</td></tr><tr><td>345</td><td>400 644,545</td><td>1 180 772,086</td><td>3,163</td><td>354°45'36"</td></tr><tr><td>346</td><td>400 647,695</td><td>1 180 771,797</td><td>15,000</td><td>346°37'59"</td></tr><tr><td>347</td><td>400 662,288</td><td>1 180 768,329</td><td>5,085</td><td>340°24'50"</td></tr><tr><td>348</td><td>400 667,079</td><td>1 180 766,625</td><td>20,885</td><td>340°00'45"</td></tr><tr><td>349</td><td>400 686,706</td><td>1 180 759,486</td><td>25,864</td><td>348°00'50"</td></tr><tr><td>350</td><td>400 712,006</td><td>1 180 754,115</td><td>13,255</td><td>349°27'45"</td></tr><tr><td>351</td><td>400 725,037</td><td>1 180 751,691</td><td>9,456</td><td>350°52'31"</td></tr><tr><td>352</td><td>400 734,373</td><td>1 180 750,191</td><td>8,240</td><td>004°47'42"</td></tr><tr><td>353</td><td>400 742,584</td><td>1 180 750,880</td><td>9,299</td><td>011°15'01"</td></tr><tr><td>354</td><td>400 751,704</td><td>1 180 752,694</td><td>1,373</td><td>057°54'56"</td></tr><tr><td>355</td><td>400 752,433</td><td>1 180 753,858</td><td>8,378</td><td>028°47'33"</td></tr><tr><td>356</td><td>400 759,776</td><td>1 180 757,893</td><td>9,794</td><td>040°07'00"</td></tr><tr><td>357</td><td>400 767,266</td><td>1 180 764,204</td><td>10,606</td><td>054°27'03"</td></tr><tr><td>358</td><td>400 773,432</td><td>1 180 772,833</td><td>9,448</td><td>067°50'14"</td></tr><tr><td>359</td><td>400 776,996</td><td>1 180 781,583</td><td>10,458</td><td>079°43'08"</td></tr><tr><td>360</td><td>400 778,863</td><td>1 180 791,873</td><td>48,574</td><td>082°00'09"</td></tr><tr><td>361</td><td>400 785,621</td><td>1 180 839,974</td><td>11,274</td><td>297°20'49"</td></tr><tr><td>362</td><td>400 790,800</td><td>1 180 829,960</td><td>4,542</td><td>311°11'09"</td></tr><tr><td>363</td><td>400 793,791</td><td>1 180 826,542</td><td>5,556</td><td>311°11'09"</td></tr><tr><td>364</td><td>400 797,450</td><td>1 180 822,360</td><td>4,491</td><td>332°11'10"</td></tr><tr><td>323</td><td>400 801,422</td><td>1 180 820,264</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="3">Площадь земельного участка №1 (ЗУ1)</td><td>1:1000</td><td></td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>36472 кв.м.</td><td></td></tr></table>	№	X	Y	Длина	Угол	279	400 943,889	1 180 774,731	3,994	065°06'05"	280	400 945,571	1 180 778,354	4,708	084°34'21"	281	400 948,017	1 180 783,042	13,174	055°03'01"	282	400 953,563	1 180 793,840	3,715	025°07'28"	283	400 956,927	1 180 795,418	17,650	053°15'24"	284	400 967,486	1 180 809,561	3,305	031°41'23"	285	400 970,299	1 180 811,298	5,300	055°22'18"	286	400 973,310	1 180 815,659	3,599	080°44'25"	287	400 973,889	1 180 819,210	18,708	057°14'27"	288	400 984,012	1 180 834,942	3,796	010°34'27"	289	400 987,744	1 180 835,639	5,500	059°49'48"	290	400 990,508	1 180 840,384	4,438	097°50'23"	291	400 989,902	1 180 844,791	8,238	066°54'35"	292	400 993,134	1 180 852,370	11,877	066°54'15"	293	400 997,793	1 180 863,295	4,370	064°33'26"	294	400 999,670	1 180 867,242	8,072	062°12'45"	295	401 003,433	1 180 874,383	6,827	064°58'50"	296	401 006,320	1 180 880,569	10,666	057°23'37"	297	401 012,175	1 180 889,722	18,202	048°58'40"	298	401 024,123	1 180 903,455	12,704	046°21'14"	299	401 032,891	1 180 912,648	10,208	042°12'57"	300	401 040,452	1 180 919,508	12,156	038°18'42"	301	401 049,991	1 180 927,044	3,622	020°39'23"	302	401 053,380	1 180 928,322	8,634	042°34'42"	303	401 059,738	1 180 934,164	10,422	035°35'49"	304	401 068,213	1 180 940,230	11,998	037°53'18"	305	401 077,681	1 180 947,588	11,979	038°48'22"	306	401 087,016	1 180 955,106	11,942	038°28'38"	307	401 096,365	1 180 962,536	6,212	039°55'31"	308	401 101,129	1 180 968,523	6,061	053°56'39"	309	401 104,696	1 180 971,422	7,173	055°48'18"	310	401 108,727	1 180 977,355	4,450	058°34'29"	311	401 111,047	1 180 981,152	4,394	044°52'54"	312	401 114,161	1 180 984,252	10,645	031°39'39"	313	401 123,221	1 180 989,840	6,881	035°19'36"	314	401 128,635	1 180 993,819	15,334	054°47'46"	315	401 137,675	1 181 006,348	9,034	060°26'36"	316	401 142,131	1 181 014,207	10,569	063°55'28"	317	401 146,777	1 181 023,700	5,344	052°58'03"	318	401 149,995	1 181 027,966	9,164	074°00'33"	319	401 152,520	1 181 036,774	12,543	067°47'13"	320	401 157,262	1 181 048,386	15,255	067°56'21"	321	401 162,991	1 181 062,525	43,355	068°15'15"	322	401 179,054	1 181 102,795	16,144	333°51'53"	279	401 193,547	1 181 095,683			323	400 801,422	1 180 820,264	9,332	244°00'01"	324	400 797,331	1 180 811,876	10,748	261°41'08"	325	400 795,777	1 180 801,244	12,921	260°58'28"	326	400 793,750	1 180 788,483	9,896	259°11'55"	327	400 791,896	1 180 778,762	9,076	251°18'50"	328	400 788,988	1 180 770,164	8,515	242°38'37"	329	400 785,075	1 180 762,602	8,671	233°35'13"	330	400 779,928	1 180 755,623	8,576	224°40'22"	331	400 773,829	1 180 749,594	8,307	216°52'53"	332	400 767,185	1 180 744,608	8,739	210°38'03"	333	400 759,666	1 180 740,155	8,985	199°04'20"	334	400 751,174	1 180 737,219	8,230	189°08'25"	335	400 743,048	1 180 735,912	8,700	180°59'23"	336	400 734,349	1 180 735,762	4,407	175°34'16"	337	400 729,955	1 180 736,102	8,230	169°11'45"	338	400 721,871	1 180 737,645	12,078	166°27'40"	339	400 710,131	1 180 740,472	11,996	166°17'21"	340	400 698,477	1 180 743,315	11,887	166°37'59"	341	400 686,814	1 180 746,086	24,004	166°46'52"	342	400 663,447	1 180 751,575	5,812	197°17'45"	343	400 657,897	1 180 749,847	17,975	166°38'49"	344	400 640,408	1 180 753,999	18,554	077°07'01"	345	400 644,545	1 180 772,086	3,163	354°45'36"	346	400 647,695	1 180 771,797	15,000	346°37'59"	347	400 662,288	1 180 768,329	5,085	340°24'50"	348	400 667,079	1 180 766,625	20,885	340°00'45"	349	400 686,706	1 180 759,486	25,864	348°00'50"	350	400 712,006	1 180 754,115	13,255	349°27'45"	351	400 725,037	1 180 751,691	9,456	350°52'31"	352	400 734,373	1 180 750,191	8,240	004°47'42"	353	400 742,584	1 180 750,880	9,299	011°15'01"	354	400 751,704	1 180 752,694	1,373	057°54'56"	355	400 752,433	1 180 753,858	8,378	028°47'33"	356	400 759,776	1 180 757,893	9,794	040°07'00"	357	400 767,266	1 180 764,204	10,606	054°27'03"	358	400 773,432	1 180 772,833	9,448	067°50'14"	359	400 776,996	1 180 781,583	10,458	079°43'08"	360	400 778,863	1 180 791,873	48,574	082°00'09"	361	400 785,621	1 180 839,974	11,274	297°20'49"	362	400 790,800	1 180 829,960	4,542	311°11'09"	363	400 793,791	1 180 826,542	5,556	311°11'09"	364	400 797,450	1 180 822,360	4,491	332°11'10"	323	400 801,422	1 180 820,264			Площадь земельного участка №1 (ЗУ1)			1:1000					36472 кв.м.	
№	X	Y	Длина	Угол																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
279	400 943,889	1 180 774,731	3,994	065°06'05"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
280	400 945,571	1 180 778,354	4,708	084°34'21"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
281	400 948,017	1 180 783,042	13,174	055°03'01"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
282	400 953,563	1 180 793,840	3,715	025°07'28"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
283	400 956,927	1 180 795,418	17,650	053°15'24"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
284	400 967,486	1 180 809,561	3,305	031°41'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
285	400 970,299	1 180 811,298	5,300	055°22'18"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
286	400 973,310	1 180 815,659	3,599	080°44'25"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
287	400 973,889	1 180 819,210	18,708	057°14'27"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
288	400 984,012	1 180 834,942	3,796	010°34'27"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
289	400 987,744	1 180 835,639	5,500	059°49'48"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
290	400 990,508	1 180 840,384	4,438	097°50'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
291	400 989,902	1 180 844,791	8,238	066°54'35"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
292	400 993,134	1 180 852,370	11,877	066°54'15"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
293	400 997,793	1 180 863,295	4,370	064°33'26"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
294	400 999,670	1 180 867,242	8,072	062°12'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
295	401 003,433	1 180 874,383	6,827	064°58'50"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
296	401 006,320	1 180 880,569	10,666	057°23'37"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
297	401 012,175	1 180 889,722	18,202	048°58'40"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
298	401 024,123	1 180 903,455	12,704	046°21'14"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
299	401 032,891	1 180 912,648	10,208	042°12'57"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
300	401 040,452	1 180 919,508	12,156	038°18'42"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
301	401 049,991	1 180 927,044	3,622	020°39'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
302	401 053,380	1 180 928,322	8,634	042°34'42"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
303	401 059,738	1 180 934,164	10,422	035°35'49"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
304	401 068,213	1 180 940,230	11,998	037°53'18"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
305	401 077,681	1 180 947,588	11,979	038°48'22"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
306	401 087,016	1 180 955,106	11,942	038°28'38"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
307	401 096,365	1 180 962,536	6,212	039°55'31"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
308	401 101,129	1 180 968,523	6,061	053°56'39"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
309	401 104,696	1 180 971,422	7,173	055°48'18"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
310	401 108,727	1 180 977,355	4,450	058°34'29"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
311	401 111,047	1 180 981,152	4,394	044°52'54"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
312	401 114,161	1 180 984,252	10,645	031°39'39"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
313	401 123,221	1 180 989,840	6,881	035°19'36"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
314	401 128,635	1 180 993,819	15,334	054°47'46"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
315	401 137,675	1 181 006,348	9,034	060°26'36"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
316	401 142,131	1 181 014,207	10,569	063°55'28"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
317	401 146,777	1 181 023,700	5,344	052°58'03"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
318	401 149,995	1 181 027,966	9,164	074°00'33"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
319	401 152,520	1 181 036,774	12,543	067°47'13"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
320	401 157,262	1 181 048,386	15,255	067°56'21"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
321	401 162,991	1 181 062,525	43,355	068°15'15"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
322	401 179,054	1 181 102,795	16,144	333°51'53"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
279	401 193,547	1 181 095,683																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
323	400 801,422	1 180 820,264	9,332	244°00'01"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
324	400 797,331	1 180 811,876	10,748	261°41'08"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
325	400 795,777	1 180 801,244	12,921	260°58'28"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
326	400 793,750	1 180 788,483	9,896	259°11'55"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
327	400 791,896	1 180 778,762	9,076	251°18'50"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
328	400 788,988	1 180 770,164	8,515	242°38'37"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
329	400 785,075	1 180 762,602	8,671	233°35'13"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
330	400 779,928	1 180 755,623	8,576	224°40'22"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
331	400 773,829	1 180 749,594	8,307	216°52'53"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
332	400 767,185	1 180 744,608	8,739	210°38'03"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
333	400 759,666	1 180 740,155	8,985	199°04'20"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
334	400 751,174	1 180 737,219	8,230	189°08'25"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
335	400 743,048	1 180 735,912	8,700	180°59'23"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
336	400 734,349	1 180 735,762	4,407	175°34'16"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
337	400 729,955	1 180 736,102	8,230	169°11'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
338	400 721,871	1 180 737,645	12,078	166°27'40"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
339	400 710,131	1 180 740,472	11,996	166°17'21"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
340	400 698,477	1 180 743,315	11,887	166°37'59"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
341	400 686,814	1 180 746,086	24,004	166°46'52"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
342	400 663,447	1 180 751,575	5,812	197°17'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
343	400 657,897	1 180 749,847	17,975	166°38'49"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
344	400 640,408	1 180 753,999	18,554	077°07'01"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
345	400 644,545	1 180 772,086	3,163	354°45'36"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
346	400 647,695	1 180 771,797	15,000	346°37'59"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
347	400 662,288	1 180 768,329	5,085	340°24'50"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
348	400 667,079	1 180 766,625	20,885	340°00'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
349	400 686,706	1 180 759,486	25,864	348°00'50"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
350	400 712,006	1 180 754,115	13,255	349°27'45"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
351	400 725,037	1 180 751,691	9,456	350°52'31"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
352	400 734,373	1 180 750,191	8,240	004°47'42"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
353	400 742,584	1 180 750,880	9,299	011°15'01"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
354	400 751,704	1 180 752,694	1,373	057°54'56"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
355	400 752,433	1 180 753,858	8,378	028°47'33"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
356	400 759,776	1 180 757,893	9,794	040°07'00"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
357	400 767,266	1 180 764,204	10,606	054°27'03"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
358	400 773,432	1 180 772,833	9,448	067°50'14"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
359	400 776,996	1 180 781,583	10,458	079°43'08"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
360	400 778,863	1 180 791,873	48,574	082°00'09"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
361	400 785,621	1 180 839,974	11,274	297°20'49"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
362	400 790,800	1 180 829,960	4,542	311°11'09"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
363	400 793,791	1 180 826,542	5,556	311°11'09"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
364	400 797,450	1 180 822,360	4,491	332°11'10"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
323	400 801,422	1 180 820,264																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Площадь земельного участка №1 (ЗУ1)			1:1000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			36472 кв.м.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
2	:ЗУ237/чзу1	46:20:260102:237	30	<table><tr><th colspan="5">Каталог координат</th></tr><tr><th>№</th><th>X</th><th>Y</th><th>Длина</th><th>Угол</th></tr><tr><td>124</td><td>401 258,433</td><td>1 181 061,835</td><td>7,805</td><td>332°24'28"</td></tr><tr><td>125</td><td>401 265,350</td><td>1 181 058,220</td><td>4,036</td><td>073°00'06"</td></tr><tr><td>126</td><td>401 266,530</td><td>1 181 062,080</td><td>7,166</td><td>152°22'56"</td></tr><tr><td>127</td><td>401 260,180</td><td>1 181 065,402</td><td>3,972</td><td>243°53'52"</td></tr><tr><td>124</td><td>401 258,433</td><td>1 181 061,835</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="3">Площадь земельного участка №2 (:ЗУ237/чзу1)</td><td>1:1000</td><td></td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>30 кв.м.</td><td></td></tr></table>	Каталог координат					№	X	Y	Длина	Угол	124	401 258,433	1 181 061,835	7,805	332°24'28"	125	401 265,350	1 181 058,220	4,036	073°00'06"	126	401 266,530	1 181 062,080	7,166	152°22'56"	127	401 260,180	1 181 065,402	3,972	243°53'52"	124	401 258,433	1 181 061,835			Площадь земельного участка №2 (:ЗУ237/чзу1)			1:1000					30 кв.м.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Каталог координат																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
№	X	Y	Длина	Угол																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
124	401 258,433	1 181 061,835	7,805	332°24'28"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
125	401 265,350	1 181 058,220	4,036	073°00'06"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
126	401 266,530	1 181 062,080	7,166	152°22'56"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
127	401 260,180	1 181 065,402	3,972	243°53'52"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
124	401 258,433	1 181 061,835																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Площадь земельного участка №2 (:ЗУ237/чзу1)			1:1000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			30 кв.м.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

Экспликация земельных участков

№ пп	Обозначение формируемого земельного участка	Кадастровый номер квартала или земельного участка	Площадь, кв.м	Правообладатель земельного участка
1	:ЗУ1	46:20:260103	36472	-
2	:ЗУ237/чзу1	46:20:260102:237	30	собственность МО

Графические материалы

- Чертеж проекта межевания территории

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

46:20:260501

обозначение номера кадастрового квартала

обозначение границ кадастрового квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов

Линия соединения с листом №2

46:20:260102

46:20:260103

46:20:260501

Участок № 1 (:3У1)

Согласовано

Взам. инв. №

—a

ИНВ. № подл.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ
ЛИСТОВ

4	5	6	7
---	---	---	---

3

]

Проект межевания территории для линейного объекта

Автомобильная дорога общего пользования местного значения
в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области

Чертеж проекта межевания
(Основная часть)

Сталия

Пист

Пистов

ООО "Курские просторы"

МАСШТАБ 1:1000

Согласовано				Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1

46:20:260501

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

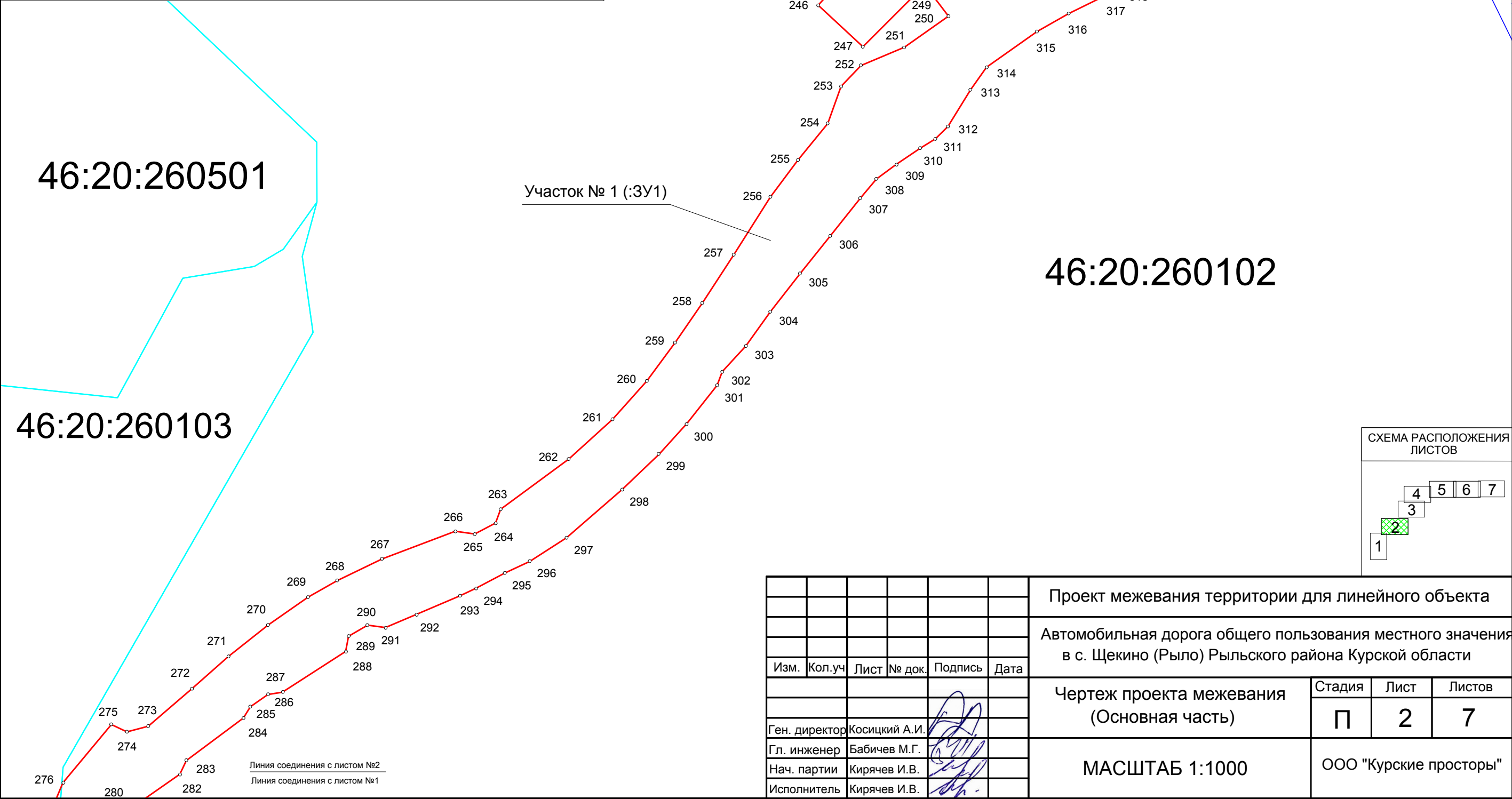
обозначение номера кадастрового квартала

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов




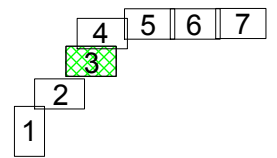
						Проект межевания территории для линейного объекта			
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Основная часть)	Стадия	Лист	Листов
							П	2	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000 ООО "Курские просторы"			
Гл. инженер	Бабичев М.Г.								
Нач. партии	Киричев И.В.								
Исполнитель	Киричев И.В.								

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Линия соединения с листом №4
Линия соединения с листом №3

46:20:260102

Участок № 1 (:ЗУ1)

Участок № 2 (:ЗУ237/чзу1)

46:20:260102:237

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства
- 1 ° обозначение характерной точки объекта землеустройства
- 46:20:260501 обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение границ кадастровго квартала
- обозначение границ существующих земельных участков учтенных в ГКН
- границы публичных сервитутов

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

						Проект межевания территории для линейного объекта			
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Основная часть)	Стадия	Лист	Листов
							П	3	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.								
Нач. партии	Кирячев И.В.								
Исполнитель	Кирячев И.В.								

Согласовано						
				Взам. инв. №		
				Подп. и дата		
				Инв. № подл.		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

°

обозначение характерной точки объекта землеустройства

46:20:260501

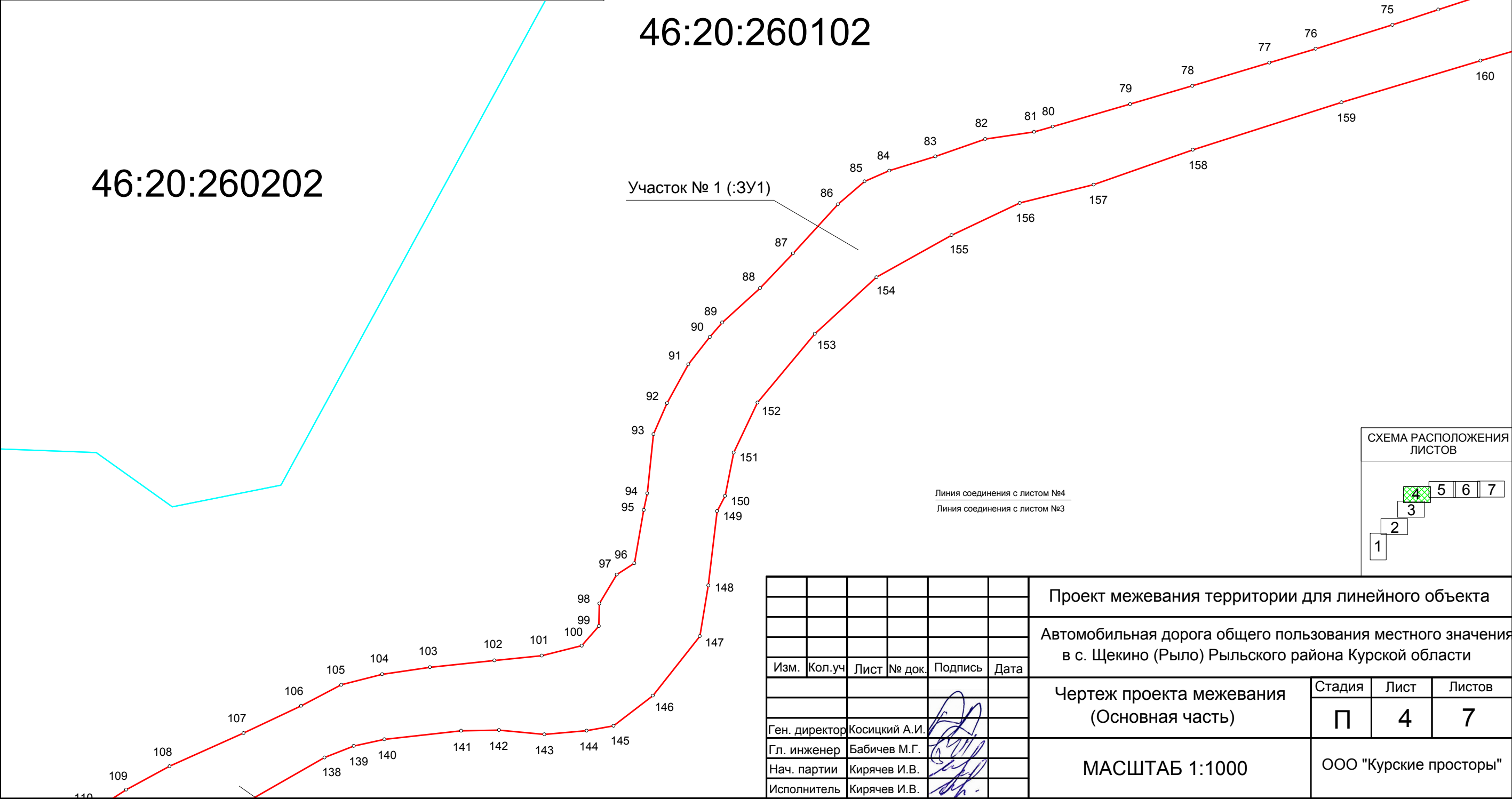
обозначение номера кадастрового квартала

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов



						Проект межевания территории для линейного объекта			
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения			
						в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Основная часть)	Стадия	Лист	Листов
							П	4	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.								
Нач. партии	Киричев И.В.								
Исполнитель	Киричев И.В.								

Согласовано					
			Взам. инв. №		
			Подп. и дата		
			Инв. № подл.		

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

1

2

3

4

5

6

7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1

46:20:260501

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

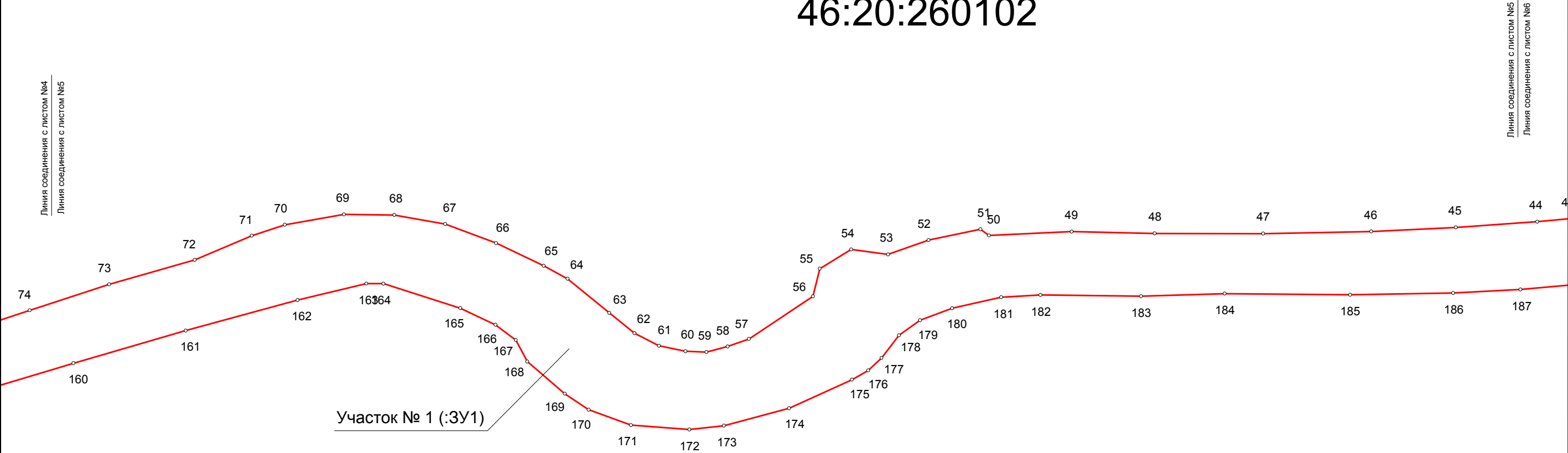
обозначение характерной точки объекта землеустройства

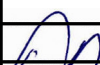


обозначение номера кадастрового квартала

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов



						Проект межевания территории для линейного объекта			
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Основная часть)	Стадия	Лист	Листов
							П	5	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.								
Нач. партии	Киричев И.В.								
Исполнитель	Киричев И.В.								

Согласовано						
Инов. № подл.	Подп. и дата		Взам. инв. №			

1

46:20:260501

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

обозначение номера кадастрового квартала

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

1

2

3

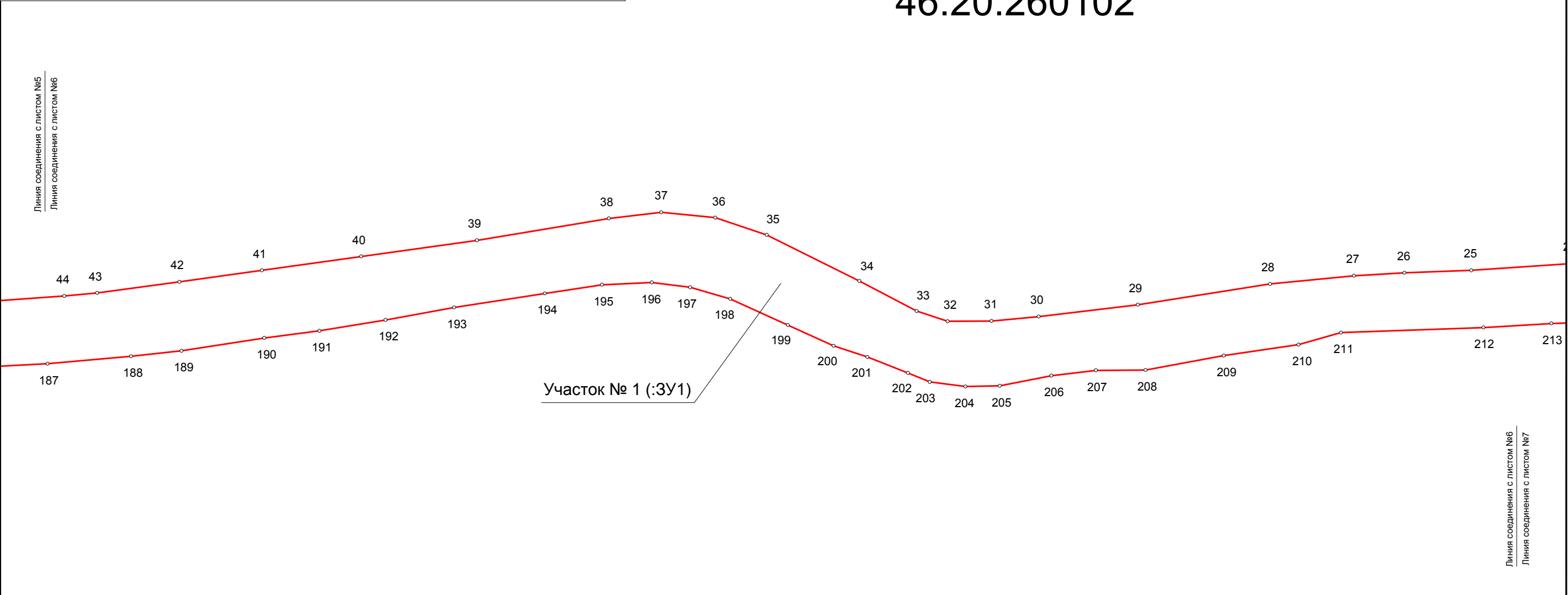
4

5

6

7

46:20:260102



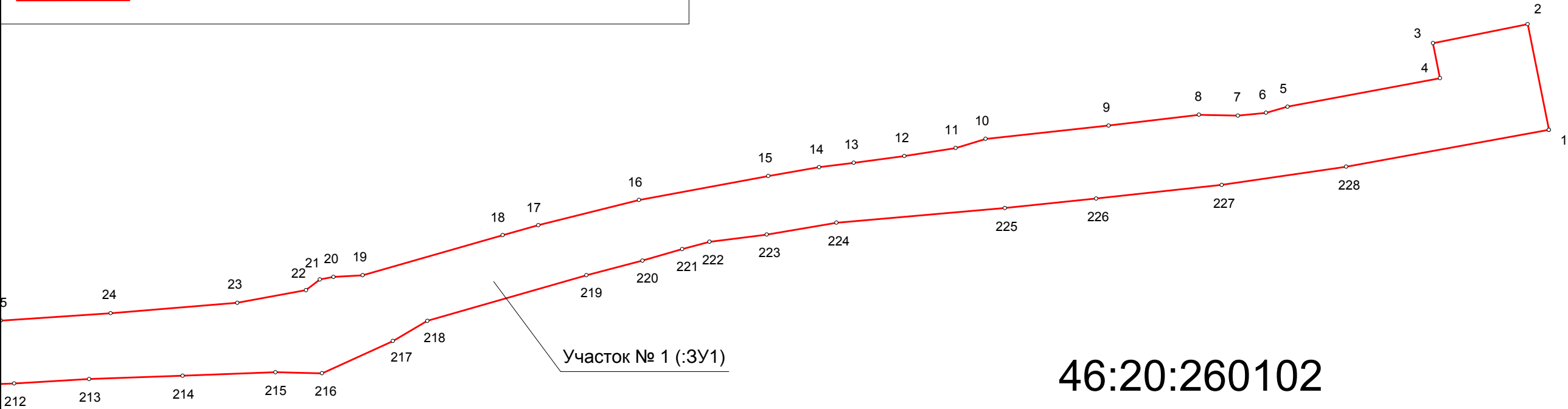
						Проект межевания территории для линейного объекта					
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Основная часть)			Стадия	Лист	Листов
									П	6	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000			ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.										
Нач. партии	Киричев И.В.										
Исполнитель	Киричев И.В.										

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ			
1	2	3	4
		5	6

Линия соединения с листом №6
Линия соединения с листом №7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства
1 °	обозначение характерной точки объекта землеустройства
46:20:260501	обозначение номера кадастрового квартала
	обозначение границ кадастровго квартала
	обозначение границ существующих земельных участков учтенных в ГКН
	границы публичных сервитутов



						Проект межевания территории для линейного объекта		
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Основная часть)	Стадия	Лист
							П	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"	
Гл. инженер	Бабичев М.Г.							
Нач. партии	Киричев И.В.							
Исполнитель	Киричев И.В.							

ООО «Курские просторы»

Проект межевания территории

**для установления границ и площади земельного участка для
размещения и строительства объекта: «Автомобильная дорога общего
пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района
Курской области»**

Материалы по обоснованию

Генеральный директор

ООО «Курские просторы»



Косицкий А.И.

Курск 2019 г.

1 .

46:20:260501

водопровод

газопровод

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

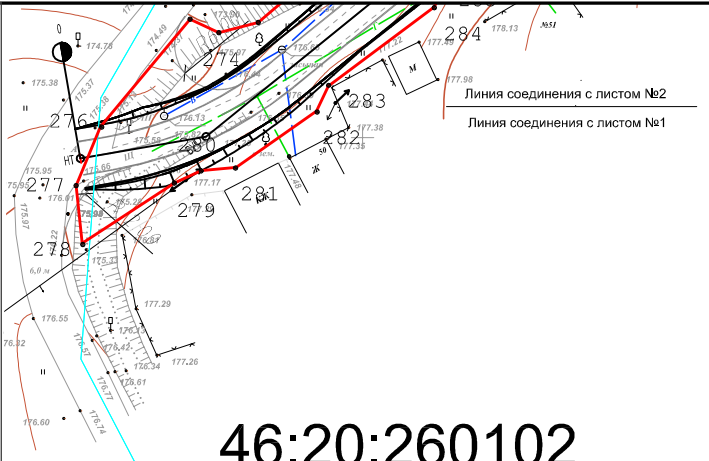
границы публичных сервитутов

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

обозначение номера кадастрового квартала



46:20:260501

46:20:260103

46:20:260102

Участок № 1 (:ЗУ1)

Согласовано			
Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

1

2

3

4

5

6

7

						Проект межевания территории для линейного объекта			
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Чертеж проекта межевания (Материалы по обоснованию)						Стадия	Лист	Листов	
						II	1	7	
Ген. директор	Косицкий А.И.			МАСШТАБ 1:1000			ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.								
Нач. партии	Кирячев И.В.								
Исполнитель	Кирячев И.В.								

Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

46:20:260501

водопровод

газопровод

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков
учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

обозначение номера кадастрового квартала

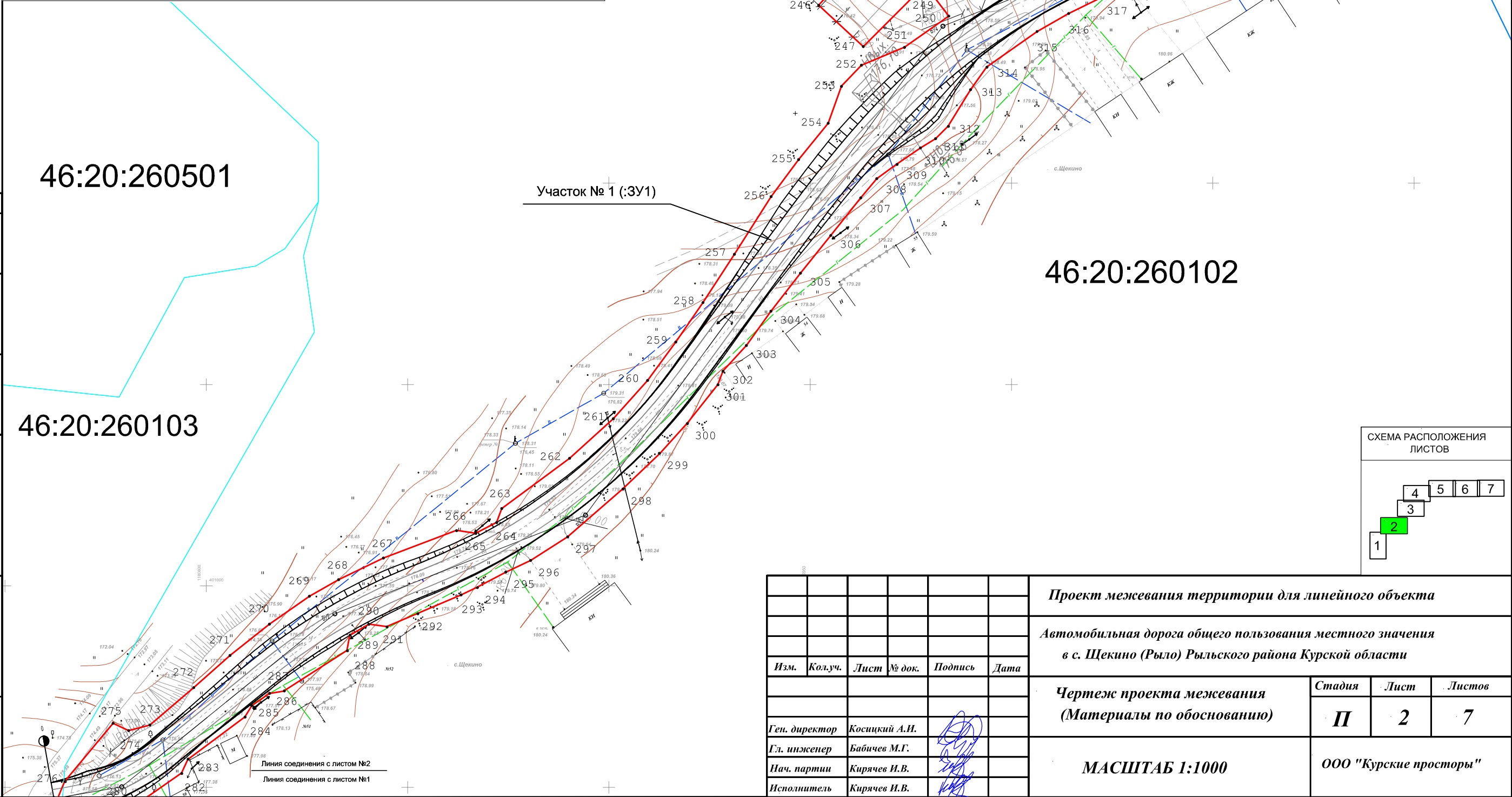


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

4

5

6

7

3

2

1

Проект межевания территории для линейного объекта					
Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Чертеж проекта межевания (Материалы по обоснованию)					
МАСШТАБ 1:1000					
Ген. директор	Косицкий А.И.				
Гл. инженер	Бабичев М.Г.				
Нач. партии	Киричев И.В.				
Исполнитель	Киричев И.В.				
Стадия				Лист	Листов
П				2	7
ООО "Курские просторы"					

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

1

2

3

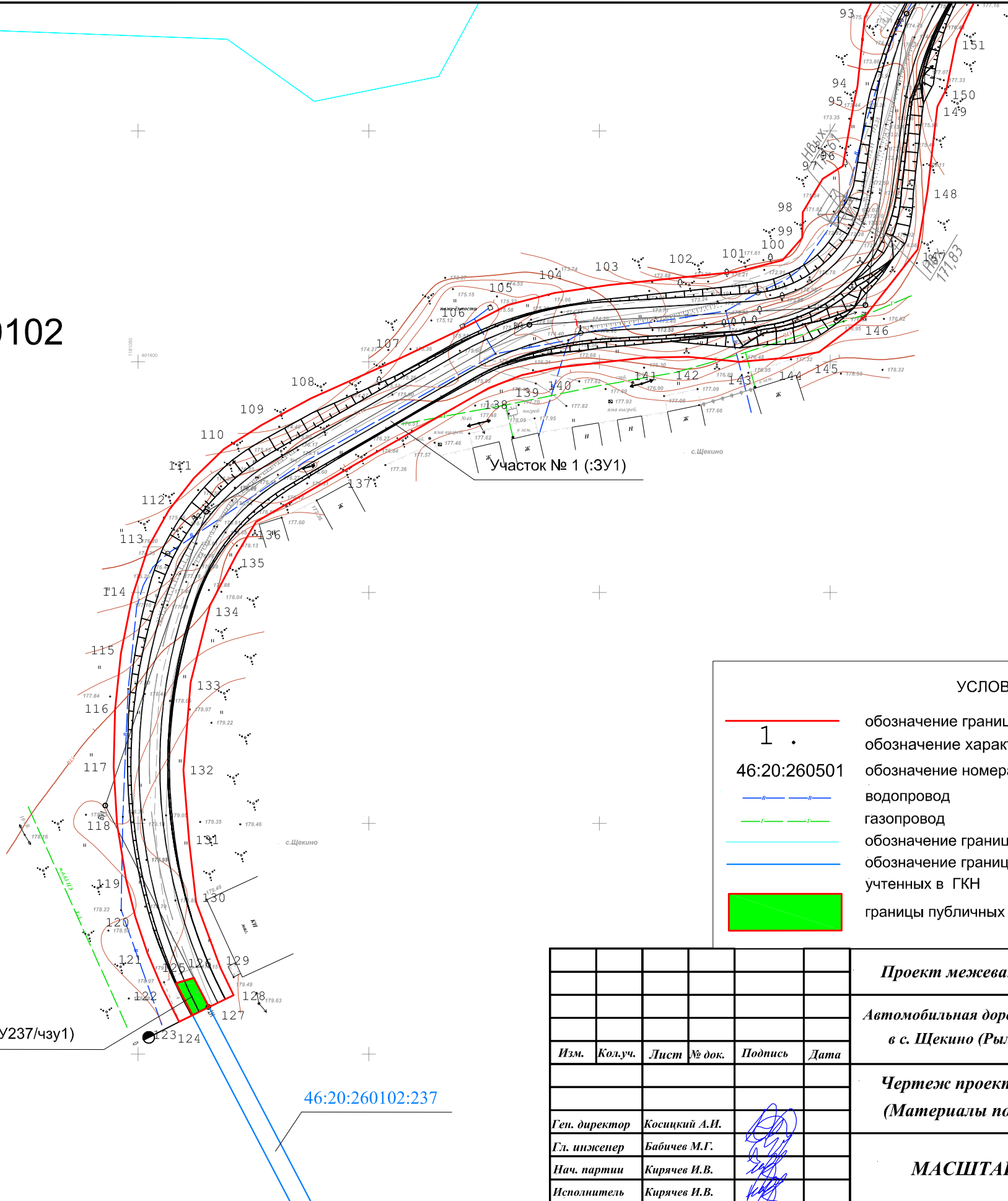
4

5

6

7

46:20:260102



Линия соединения с листом №4
Линия соединения с листом №3

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1 .

46:20:260501

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

обозначение номера кадастрового квартала

водопровод

газопровод

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов

						Проект межевания территории для линейного объекта			
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Материалы по обоснованию)	Стадия	Лист	Листов
							II	3	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.								
Нач. партии	Киричев И.В.								
Исполнитель	Киричев И.В.								

Согласовано				
Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

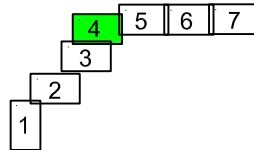
46:20:260501

46:20:260202

46:20:260102

Участок № 1 (:ЗУ1)

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



						Проект межевания территории для линейного объекта		
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Материалы по обоснованию)	Стадия	Лист
							П	4
Ген. директор	Косицкий А.И.							7
Гл. инженер	Бабичев М.Г.							
Нач. партии	Киричев И.В.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"	
Исполнитель	Киричев И.В.							

Согласовано					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1 .

46:20:260501

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

обозначение номера кадастрового квартала

водопровод

газопровод

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов

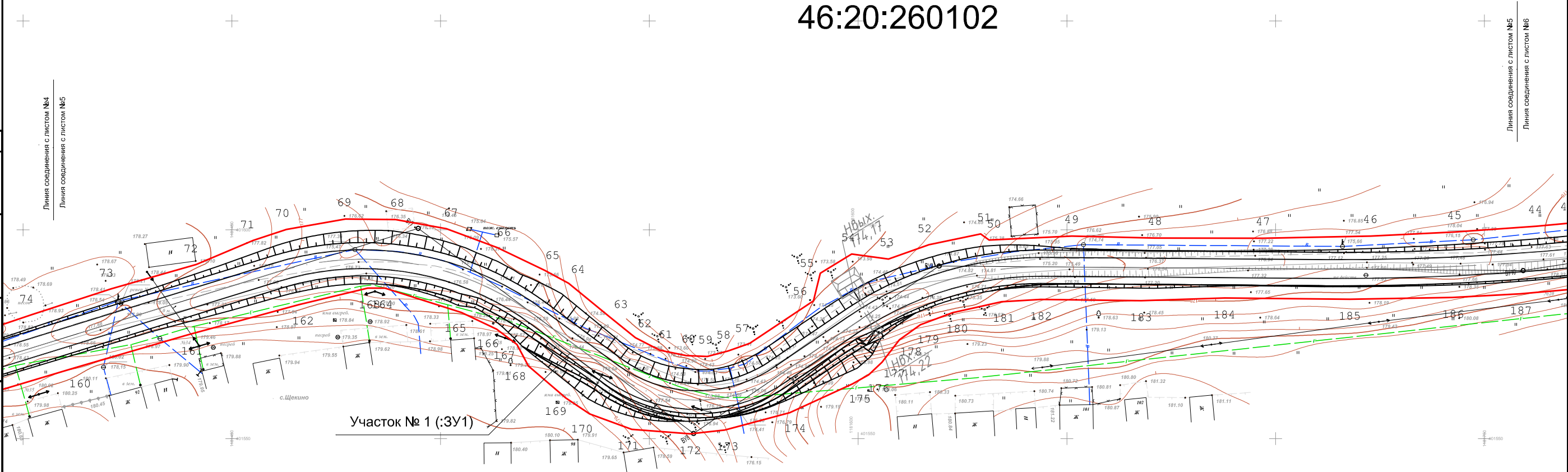


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

4

5

6

7

3

2

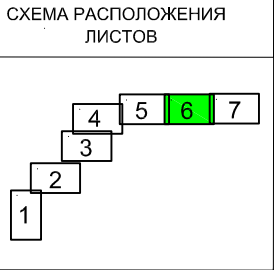
1

						Проект межевания территории для линейного объекта					
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания (Материалы по обоснованию)			Стадия	Лист	Листов
									II	5	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000			ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.										
Нач. партии	Кирячев И.В.										
Исполнитель	Кирячев И.В.										

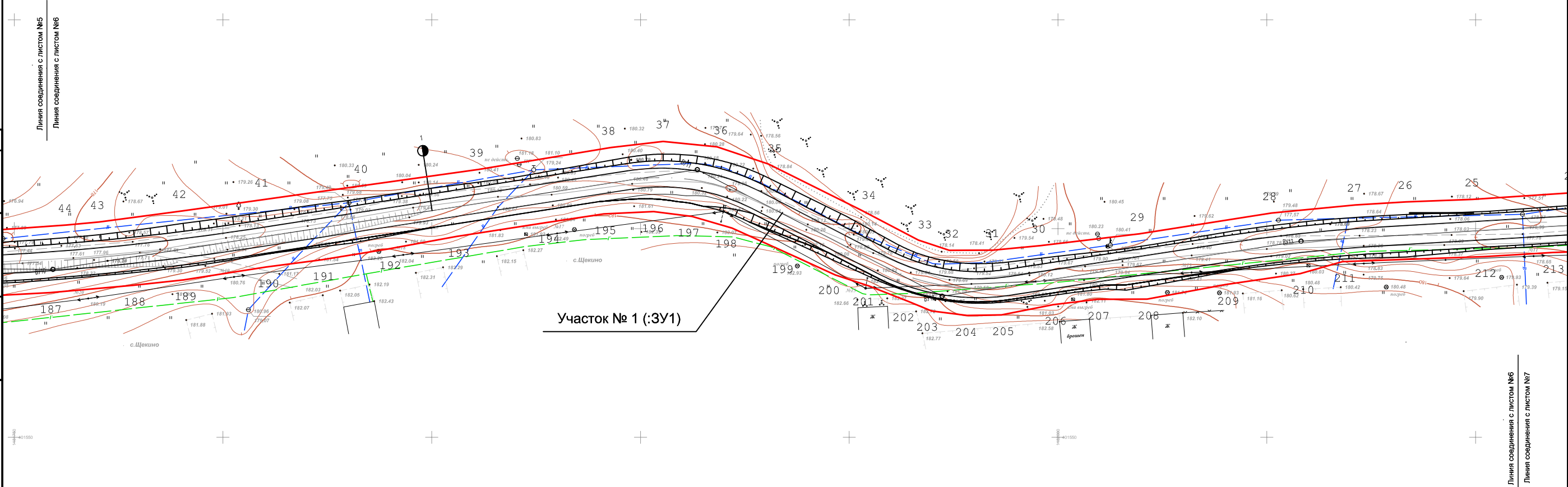
Согласовано					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства
-
- обозначение характерной точки объекта землеустройства

46:20:260501



46:20:260102



						Проект межевания территории для линейного объекта					
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
						Чертеж проекта межевания (Материалы по обоснованию)			Стадия	Лист	Листов
									II	6	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000			ООО "Курские просторы"		
Гл. инженер	Бабичев М.Г.										
Нач. партии	Киричев И.В.										
Исполнитель	Киричев И.В.										

Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1 .

46:20:260501

обозначение границ охранной зоны объекта землеустройства

обозначение характерной точки объекта землеустройства

обозначение номера кадастрового квартала

водопровод

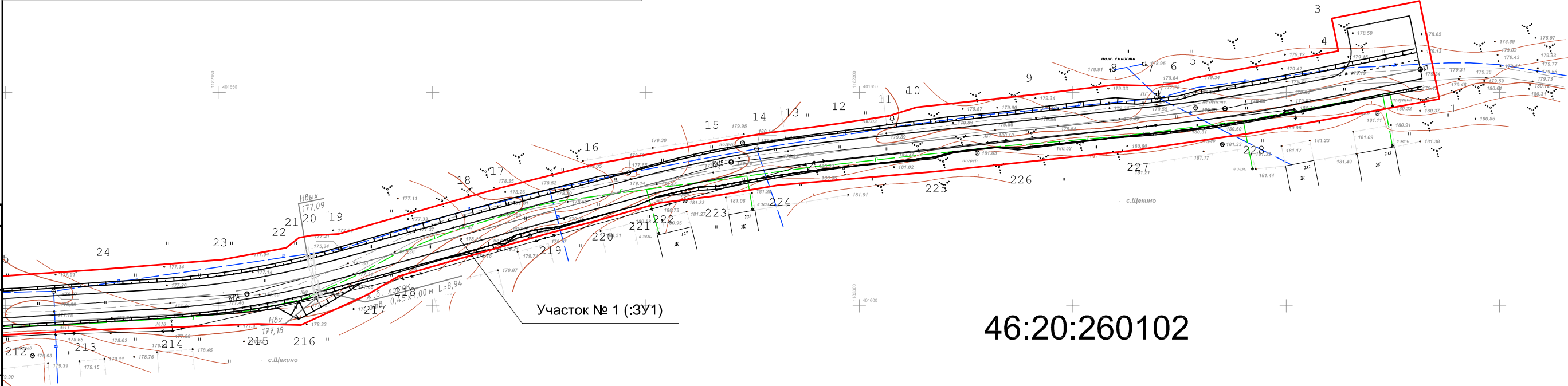
газопровод

обозначение границ кадастровго квартала

обозначение границ существующих земельных участков

учтенных в ГКН

границы публичных сервитутов



Линия соединения с листом №6

Линия соединения с листом №7

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

4

5

6

7

3

2

1

						Проект межевания территории для линейного объекта		
						Автомобильная дорога общего пользования местного значения		
						в с. Щекино (Рыло) Рыльского района Курской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Чертеж проекта межевания	Стадия	Лист
						(Материалы по обоснованию)	II	7
Ген. директор	Косицкий А.И.					МАСШТАБ 1:1000	ООО "Курские просторы"	
Гл. инженер	Бабичев М.Г.							
Нач. партии	Киричев И.В.							
Исполнитель	Киричев И.В.							