



АО «Мосгипротранс»

Простое товарищество в составе:

АО «Нижегородметропроект»

ООО «Китайская Инженерная  
Железнодорожная Корпорация  
«ЭР ЮАНЬ»

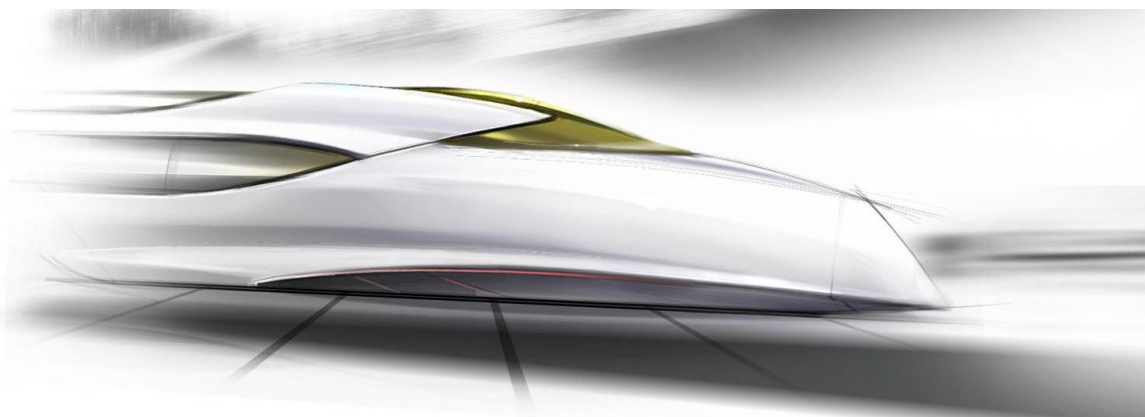
Заказчик: АО «Скоростные магистрали»

## Градостроительная документация

Проект планировки и проект межевания территорий  
размещения объекта «участок Москва – Казань  
высокоскоростной железнодорожной магистрали  
Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»

ст. Аэропорт ВСМ (искл.) (Н.Новгород) – ст. Чебоксары ВСМ (вкл.)

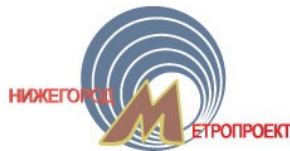
Нижегородская область  
Богородский район



Раздел 1. Проект планировки территории  
Графическая часть

25/15-52.4-ПП-4.4.1 (изм. 1)

Том 4.4.1



Простое товарищество в составе:

АО «Мосгипротранс»

АО «Нижегородметропроект»

ООО «Китайская Инженерная  
Железнодорожная Корпорация  
«ЭР ЮАНЬ»

Заказчик: АО «Скоростные магистрали»

## Градостроительная документация

### Проект планировки и проект межевания территорий размещения объекта «участок Москва – Казань высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»

ст. Аэропорт ВСМ (искл.) (Н.Новгород) – ст. Чебоксары ВСМ (вкл.)

Нижегородская область  
Богородский район

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

25/15-52.4-ПП-4.4.1 (изм. 1)

Том 4.4.1

| Инв. № подл. | Подпись и дата  | Взам. инв. №   |
|--------------|---|----------------|
|              | Первый заместитель генерального директора<br>АО «Мосгипротранс»                           | М.А. Сухарев   |
|              | Главный инженер комплексного проекта<br>АО «Мосгипротранс»                                | М.Е. Приезжев  |
|              | Генеральный директор АО «Нижегородметропроект»  | А.З. Закиров   |
|              | Главный инженер проекта АО Нижегородметропроект»  | С.Н. Туренский |
|              | Директор проекта ООО «Китайская Инженерная<br>Железнодорожная Корпорация «ЭР ЮАНЬ»        | Чэнь Ле        |
|              | Главный инженер проекта ООО «Китайская Инженерная<br>Железнодорожная Корпорация «ЭР ЮАНЬ» | Линь Сяолун    |

2020

**Заказчик: АО «Скоростные магистрали»**

**Градостроительная документация**

**Проект планировки и проект межевания территорий  
размещения объекта «участок Москва – Казань  
высокоскоростной железнодорожной магистрали  
Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»**

**ст. Аэропорт ВСМ (искл.) (Н.Новгород) – ст. Чебоксары ВСМ (вкл.)**

**Нижегородская область  
Богородский район**

**Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть**

**25/15-52.4-ПП-4.4.1 (изм. 1)**

**Том 4.4.1**

|                |  |  |               |
|----------------|--|--|---------------|
| Взам. инв. №   |  | Главный инженер                                    | А.А. Щербаков |
| Подпись и дата |  | Главный инженер комплексного проекта               | М.Е. Приезжев |
| Инв. № подл.   |  | Начальник отдела планировки и межевания территории | Р.В. Васильев |

## СОСТАВ ПРОЕКТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Состав проекта планировки и межевания территории размещения объекта «участок Москва-Казань высокоскоростной железнодорожной магистрали «Москва-Казань-Екатеринбург (ВСМ 2)»

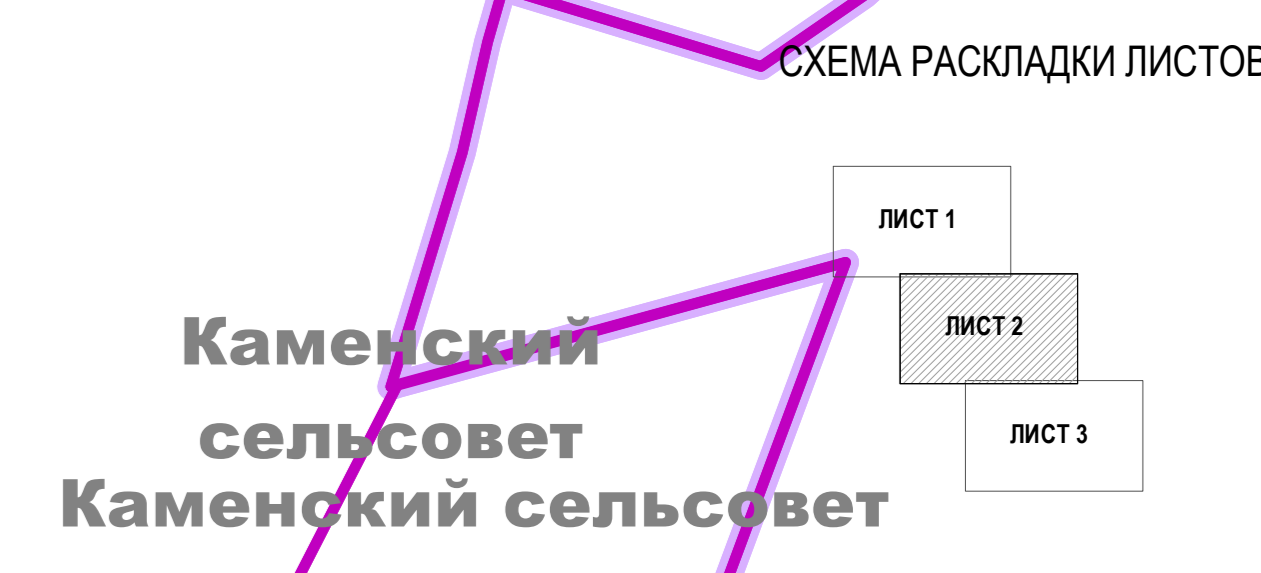
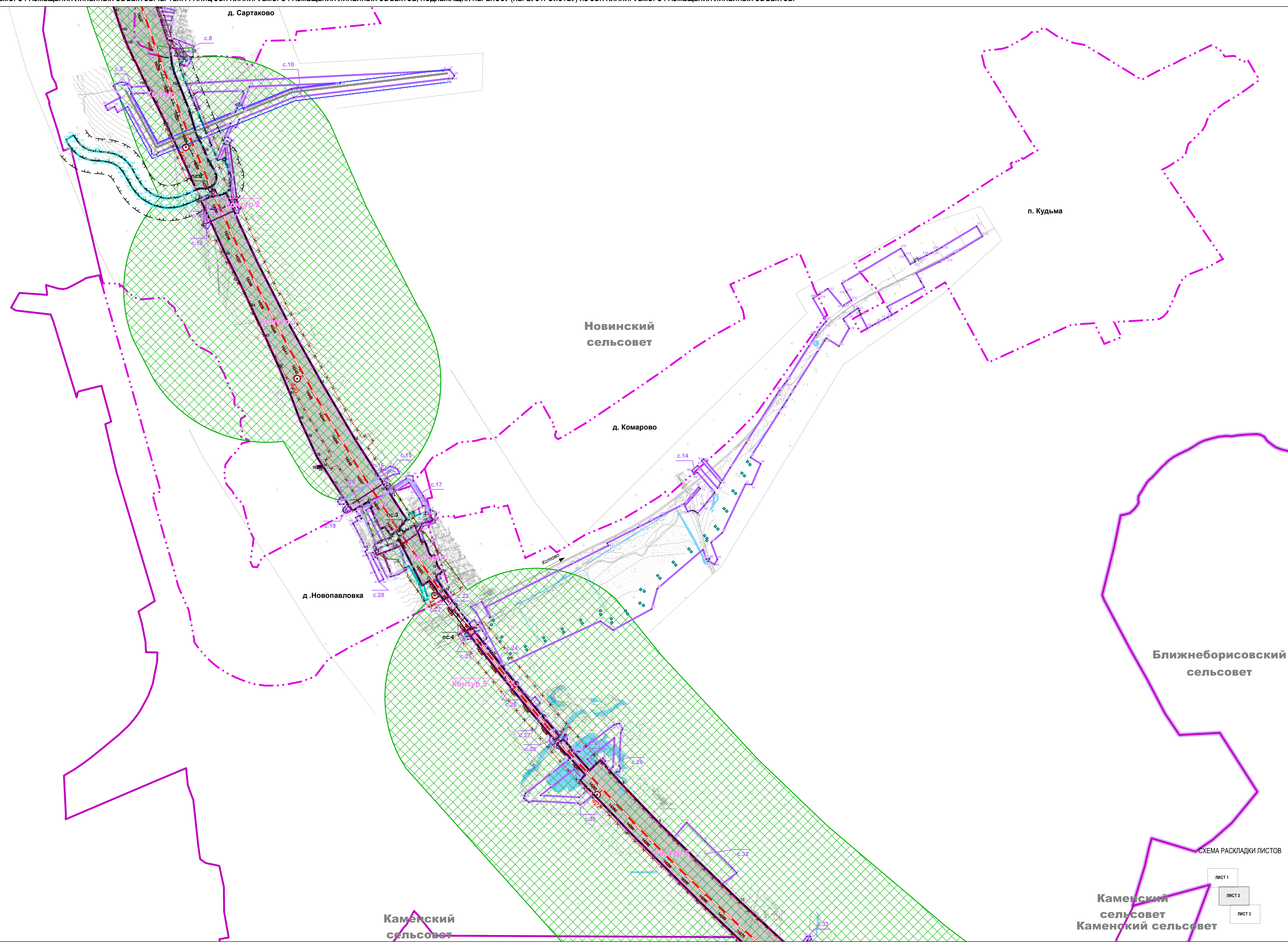
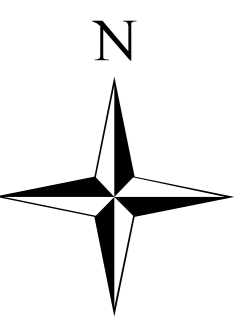
Богородский район

Нижегородская область

Проект планировки территории. Графическая часть

| №.№<br>п\п | Наименование чертежа  | Обозначение             | Количество<br>листов |
|------------|---|-------------------------|----------------------|
| 1          | 2   | 3                       | 4                    |
| 1.         | Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.<br>Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, М 1: 5000 | 25/15-52.4-<br>ПП-4.4.1 | 3 (1-3)              |





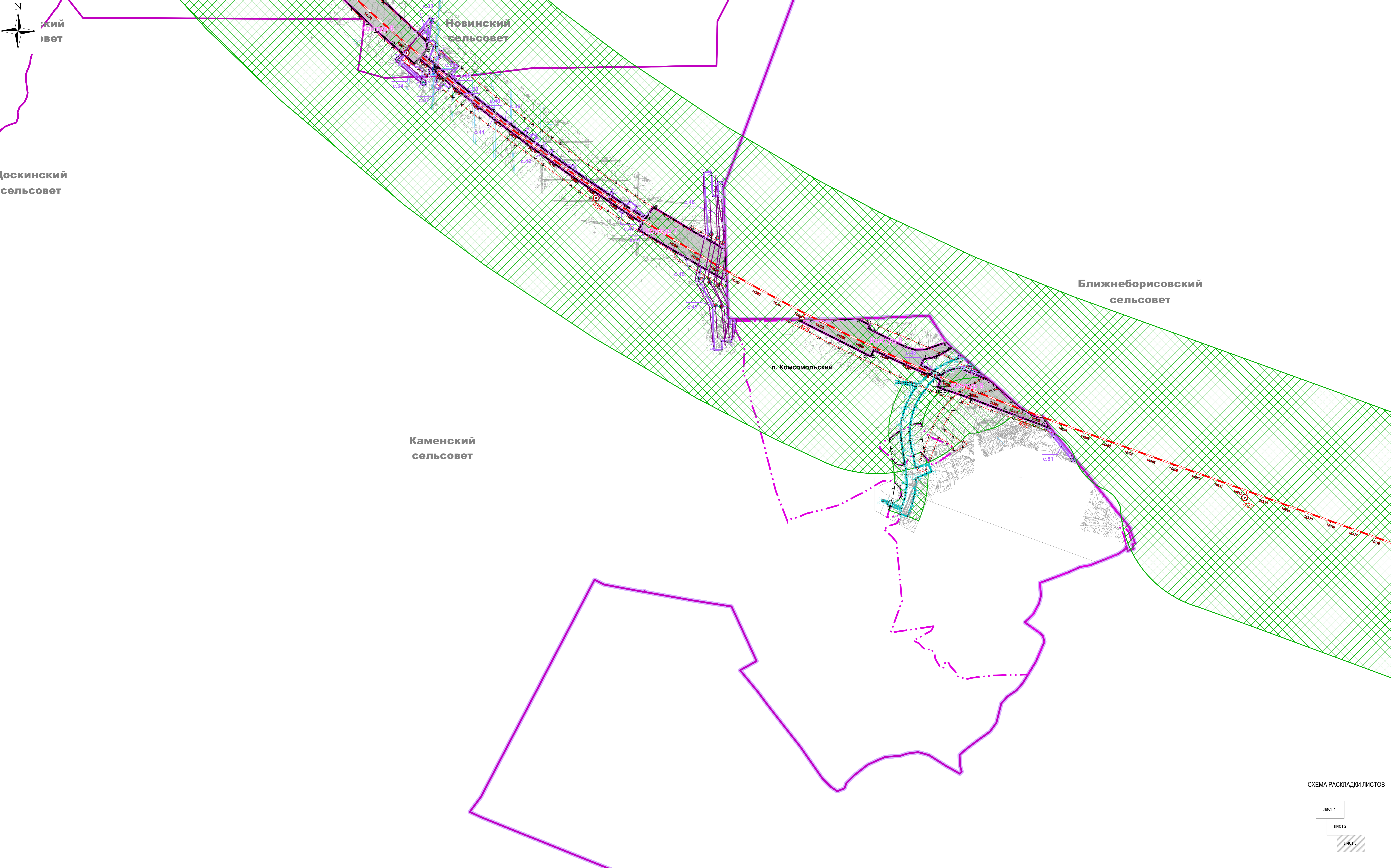
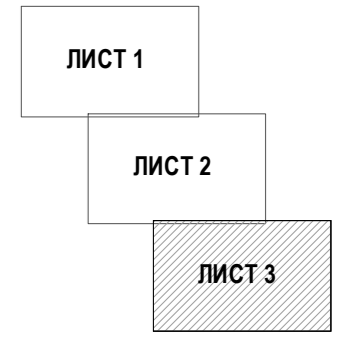


СХЕМА РАСКЛАДКИ ЛИСТОВ



|  |              |           |          |        |      |        |  |                   |      |   |  |
|--|--------------|-----------|----------|--------|------|--------|--|-------------------|------|---|--|
| 25/15-52.4-ПТ-4.4.1  |              |           |          |        |      |        |  |                   |      |   |  |
| ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА «УЧАСТОК МОСКВА-КАЗАНЬ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ МАГИСТРАЛИ «МОСКВА-КАЗАНЬ-ЕКАТЕРИНБУРГ (ВСМ2)» |              |           |          |        |      |        |  |                   |      |   |  |
| № п/п  | Имя          | Фамилия   | Инициалы | Литера | Дата | Статус | Лист   | Ассент            |      |   |  |
| 1  | Разработчик  | Минищев   |          |        | 2019 |        |  |                   |      |   |  |
| 2  | Проверил     | Зыкина    |          |        | 2019 |        |  |                   |      |   |  |
| 3  | ГАП          | Зыкина    |          |        | 2019 |        |  |                   |      |   |  |
| 4  | ГИП          | Григорьев |          |        | 2019 |        |  |                   |      |   |  |
| 5  | Надзор       | Федоров   |          |        | 2019 |        |  |                   |      |   |  |
| 6  | Вед. проекта | Васильев  |          |        | 2019 |        |  |                   |      |   |  |
|  |              |           |          |        |      |        | Нижегородская область  | Богородский район | Лист | 3 |  |
|  |              |           |          |        |      |        | Лист   | 3                 | 3    |   |  |
|  |              |           |          |        |      |        | ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ. ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ. ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ. |                   |      |   |  |
|  |              |           |          |        |      |        |  |                   |      |   |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК КРАСНЫХ ЛИНИЙ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ УЧАСТКА МОСКВА-КАЗАНЬ ВСМ 2**

Система координат: система координат, используемая для ведения государственного кадастра недвижимости МСК-52.

| <b>Номер точки</b> | <b>Координаты X</b> | <b>Координаты Y</b> |
|--------------------|---------------------|---------------------|
| Контур 1           |                     |                     |
| 1                  | 514749,32           | 2204069,01          |
| 2                  | 514748,29           | 2204074,46          |
| 3                  | 514754,52           | 2204084,56          |
| 4                  | 514750,37           | 2204090,00          |
| 5                  | 514743,63           | 2204092,21          |
| 6                  | 514744,16           | 2204100,46          |
| 7                  | 514747,00           | 2204109,08          |
| 8                  | 514741,32           | 2204113,84          |
| 9                  | 514732,56           | 2204118,65          |
| 10                 | 514714,00           | 2204136,86          |
| 11                 | 514707,24           | 2204147,76          |
| 12                 | 514692,66           | 2204152,59          |
| 13                 | 514678,20           | 2204153,70          |
| 14                 | 514685,36           | 2204160,18          |
| 15                 | 514681,73           | 2204167,39          |
| 16                 | 514661,75           | 2204158,83          |
| 17                 | 514641,85           | 2204155,56          |
| 18                 | 514637,77           | 2204159,02          |
| 19                 | 514638,33           | 2204162,79          |
| 20                 | 514634,29           | 2204163,30          |
| 21                 | 514630,50           | 2204165,19          |
| 22                 | 514621,36           | 2204172,95          |
| 23                 | 514616,73           | 2204169,59          |
| 24                 | 514608,09           | 2204163,29          |
| 25                 | 514598,80           | 2204154,28          |
| 26                 | 514580,85           | 2204156,73          |
| 27                 | 514575,79           | 2204157,57          |
| 28                 | 514568,23           | 2204167,36          |
| 29                 | 514565,31           | 2204149,49          |
| 30                 | 514517,18           | 2204159,87          |
| 31                 | 514507,86           | 2204162,94          |
| 32                 | 514500,89           | 2204165,24          |
| 33                 | 514502,17           | 2204171,39          |
| 34                 | 514500,58           | 2204171,72          |
| 35                 | 514494,61           | 2204172,89          |
| 36                 | 514493,59           | 2204167,65          |
| 37                 | 514476,13           | 2204173,42          |
| 38                 | 514476,84           | 2204177,70          |
| 39                 | 514477,62           | 2204185,41          |
| 40                 | 514446,07           | 2204186,41          |



|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 41 | 514443,36 | 2204186,05 |
| 42 | 514442,19 | 2204184,62 |
| 43 | 514439,41 | 2204185,54 |
| 44 | 514433,83 | 2204187,38 |
| 45 | 514407,82 | 2204195,97 |
| 46 | 514379,04 | 2204205,10 |
| 47 | 514297,23 | 2204231,05 |
| 48 | 514205,61 | 2204254,81 |
| 49 | 514165,44 | 2204264,34 |
| 50 | 514169,07 | 2204267,11 |
| 51 | 514134,74 | 2204286,04 |
| 52 | 514130,56 | 2204288,33 |
| 53 | 514124,24 | 2204291,82 |
| 54 | 514108,62 | 2204300,42 |
| 55 | 514103,95 | 2204302,98 |
| 56 | 514089,24 | 2204311,08 |
| 57 | 514086,56 | 2204312,56 |
| 58 | 514077,46 | 2204317,56 |
| 59 | 514065,57 | 2204324,12 |
| 60 | 514054,41 | 2204330,26 |
| 61 | 514051,37 | 2204331,92 |
| 62 | 514025,30 | 2204346,28 |
| 63 | 514003,05 | 2204305,53 |
| 64 | 514000,22 | 2204299,94 |
| 65 | 513962,93 | 2204307,66 |
| 66 | 513942,51 | 2204318,88 |
| 67 | 513916,08 | 2204333,40 |
| 68 | 513908,36 | 2204318,95 |
| 69 | 513813,04 | 2204338,66 |
| 70 | 513808,05 | 2204339,66 |
| 71 | 513802,69 | 2204342,60 |
| 72 | 513798,17 | 2204345,09 |
| 73 | 513776,81 | 2204356,82 |
| 74 | 513776,38 | 2204357,05 |
| 75 | 513763,19 | 2204364,30 |
| 76 | 513749,90 | 2204371,58 |
| 77 | 513741,77 | 2204376,06 |
| 78 | 513728,20 | 2204383,52 |
| 79 | 513723,64 | 2204386,02 |
| 80 | 513706,73 | 2204395,32 |
| 81 | 513697,49 | 2204400,38 |
| 82 | 513693,22 | 2204402,74 |
| 83 | 513671,69 | 2204414,57 |
| 84 | 513671,14 | 2204414,86 |
| 85 | 513651,16 | 2204378,53 |
| 86 | 513648,83 | 2204374,30 |
| 87 | 513647,20 | 2204371,33 |
| 88 | 513609,55 | 2204377,81 |
| 89 | 513603,84 | 2204379,19 |
| 90 | 513599,85 | 2204381,38 |
| 91 | 513572,37 | 2204396,52 |
| 92 | 513545,42 | 2204411,35 |

|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 93  | 513537,15 | 2204395,25 |
| 94  | 513446,52 | 2204417,08 |
| 95  | 513441,09 | 2204418,39 |
| 96  | 513433,47 | 2204420,23 |
| 97  | 513430,88 | 2204420,85 |
| 98  | 513416,71 | 2204425,31 |
| 99  | 513347,72 | 2204447,01 |
| 100 | 513341,45 | 2204478,87 |
| 101 | 513321,61 | 2204475,03 |
| 102 | 513320,46 | 2204481,06 |
| 103 | 513316,17 | 2204480,53 |
| 104 | 513300,57 | 2204478,57 |
| 105 | 513299,94 | 2204481,30 |
| 106 | 513299,75 | 2204482,12 |
| 107 | 513299,17 | 2204484,67 |
| 108 | 513297,49 | 2204494,69 |
| 109 | 513296,43 | 2204501,04 |
| 110 | 513274,15 | 2204497,26 |
| 111 | 513277,63 | 2204473,58 |
| 112 | 513277,62 | 2204473,56 |
| 113 | 513268,01 | 2204472,09 |
| 114 | 513237,50 | 2204481,68 |
| 115 | 513171,72 | 2204502,66 |
| 116 | 513171,35 | 2204504,72 |
| 117 | 513168,53 | 2204504,22 |
| 118 | 513168,63 | 2204503,65 |
| 119 | 513129,12 | 2204516,24 |
| 120 | 513127,38 | 2204530,05 |
| 121 | 513128,73 | 2204533,79 |
| 122 | 513115,26 | 2204532,21 |
| 123 | 513111,44 | 2204531,61 |
| 124 | 513110,47 | 2204529,60 |
| 125 | 513110,84 | 2204526,82 |
| 126 | 513110,46 | 2204526,77 |
| 127 | 513104,53 | 2204526,17 |
| 128 | 513104,51 | 2204526,36 |
| 129 | 513101,45 | 2204527,02 |
| 130 | 513094,07 | 2204527,42 |
| 131 | 513093,88 | 2204527,44 |
| 132 | 513053,32 | 2204531,76 |
| 133 | 513030,69 | 2204534,81 |
| 134 | 513007,42 | 2204541,48 |
| 135 | 512992,36 | 2204547,00 |
| 136 | 512955,85 | 2204562,45 |
| 137 | 512854,55 | 2204602,13 |
| 138 | 512760,38 | 2204629,87 |
| 139 | 512710,94 | 2204656,02 |
| 140 | 512665,58 | 2204673,64 |
| 141 | 512607,69 | 2204706,07 |
| 142 | 512606,91 | 2204706,25 |
| 143 | 512599,24 | 2204708,29 |
| 144 | 512583,85 | 2204706,46 |

|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 145 | 512576,41 | 2204704,47 |
| 146 | 512566,22 | 2204698,50 |
| 147 | 512559,80 | 2204690,76 |
| 148 | 512555,10 | 2204682,66 |
| 149 | 512550,35 | 2204670,89 |
| 150 | 512549,70 | 2204659,57 |
| 151 | 512550,77 | 2204644,75 |
| 152 | 512545,03 | 2204629,13 |
| 153 | 512625,70 | 2204593,48 |
| 154 | 512768,93 | 2204527,58 |
| 155 | 512793,67 | 2204516,19 |
| 156 | 512923,68 | 2204450,51 |
| 157 | 512949,59 | 2204437,43 |
| 158 | 512958,29 | 2204433,03 |
| 159 | 513110,86 | 2204359,33 |
| 160 | 513162,40 | 2204338,74 |
| 161 | 513257,15 | 2204307,17 |
| 162 | 513345,03 | 2204282,58 |
| 163 | 513394,57 | 2204266,08 |
| 164 | 513511,00 | 2204226,95 |
| 165 | 513518,57 | 2204222,09 |
| 166 | 513594,08 | 2204186,00 |
| 167 | 513631,56 | 2204173,92 |
| 168 | 513720,19 | 2204141,29 |
| 169 | 513783,84 | 2204119,64 |
| 170 | 513850,33 | 2204101,90 |
| 171 | 513913,13 | 2204087,10 |
| 172 | 513972,57 | 2204070,96 |
| 173 | 514187,47 | 2204027,14 |
| 174 | 514222,26 | 2204020,04 |
| 175 | 514224,39 | 2204019,19 |
| 176 | 514233,35 | 2204017,78 |
| 177 | 514235,15 | 2204026,58 |
| 178 | 514236,31 | 2204032,27 |
| 179 | 514236,71 | 2204032,52 |
| 180 | 514236,44 | 2204032,93 |
| 181 | 514239,43 | 2204047,58 |
| 182 | 514244,76 | 2204073,66 |
| 183 | 514251,30 | 2204077,58 |
| 184 | 514257,49 | 2204081,70 |
| 185 | 514290,84 | 2204076,46 |
| 186 | 514312,06 | 2204073,13 |
| 187 | 514314,26 | 2204068,03 |
| 188 | 514318,20 | 2204069,83 |
| 189 | 514317,12 | 2204072,33 |
| 190 | 514344,41 | 2204068,04 |
| 191 | 514351,14 | 2204055,77 |
| 192 | 514366,84 | 2204064,52 |
| 193 | 514367,39 | 2204064,43 |
| 194 | 514386,11 | 2204061,49 |
| 195 | 514386,71 | 2204054,33 |
| 196 | 514394,26 | 2204053,89 |

|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 197 | 514401,71 | 2204056,02 |
| 198 | 514405,81 | 2204058,40 |
| 199 | 514424,69 | 2204055,43 |
| 200 | 514424,84 | 2204048,80 |
| 201 | 514426,86 | 2204049,48 |
| 202 | 514427,02 | 2204048,88 |
| 203 | 514432,40 | 2204050,33 |
| 204 | 514432,15 | 2204051,26 |
| 205 | 514438,35 | 2204053,28 |
| 206 | 514448,91 | 2204051,62 |
| 207 | 514501,60 | 2204043,34 |
| 208 | 514529,57 | 2204035,38 |
| 209 | 514549,84 | 2204029,61 |
| 210 | 514595,21 | 2204025,45 |
| 211 | 514597,24 | 2204018,97 |
| 212 | 514599,62 | 2204014,77 |
| 213 | 514602,24 | 2204012,99 |
| 214 | 514610,14 | 2204008,04 |
| 215 | 514616,41 | 2204002,37 |
| 216 | 514621,62 | 2203999,54 |
| 217 | 514623,59 | 2203999,30 |
| 218 | 514629,93 | 2204000,41 |
| 219 | 514631,80 | 2203999,87 |
| 220 | 514640,43 | 2203996,69 |
| 221 | 514645,77 | 2203995,04 |
| 222 | 514647,48 | 2203993,96 |
| 223 | 514649,08 | 2203993,47 |
| 224 | 514653,28 | 2203992,31 |
| 225 | 514654,33 | 2203992,04 |
| 226 | 514655,21 | 2203991,79 |
| 227 | 514656,81 | 2203991,19 |
| 228 | 514657,17 | 2203991,20 |
| 229 | 514662,93 | 2203993,77 |
| 230 | 514664,20 | 2203994,09 |
| 231 | 514667,31 | 2203993,66 |
| 232 | 514668,53 | 2203993,68 |
| 233 | 514670,76 | 2203993,65 |
| 234 | 514672,79 | 2203993,71 |
| 235 | 514674,79 | 2203993,67 |
| 236 | 514676,75 | 2203993,83 |
| 237 | 514678,10 | 2203993,95 |
| 238 | 514679,26 | 2203994,09 |
| 239 | 514680,72 | 2203994,14 |
| 240 | 514682,41 | 2203994,09 |
| 241 | 514683,64 | 2203994,04 |
| 242 | 514684,70 | 2203994,10 |
| 243 | 514686,68 | 2203994,14 |
| 244 | 514689,79 | 2203995,92 |
| 245 | 514691,84 | 2203997,14 |
| 246 | 514692,96 | 2203998,24 |
| 247 | 514695,59 | 2203998,46 |
| 248 | 514697,38 | 2203998,61 |

|          |           |            |
|----------|-----------|------------|
| 249      | 514698,10 | 2203998,46 |
| 250      | 514700,52 | 2203998,74 |
| 251      | 514701,85 | 2203998,67 |
| 252      | 514705,01 | 2203997,28 |
| 253      | 514705,59 | 2203998,37 |
| 254      | 514706,64 | 2203999,79 |
| 255      | 514708,05 | 2204001,24 |
| 256      | 514711,48 | 2204004,37 |
| 257      | 514711,66 | 2204006,91 |
| 258      | 514712,09 | 2204009,37 |
| 259      | 514713,29 | 2204014,05 |
| 260      | 514716,57 | 2204017,34 |
| 261      | 514718,62 | 2204019,60 |
| 262      | 514720,37 | 2204021,20 |
| 263      | 514721,76 | 2204022,10 |
| 264      | 514723,30 | 2204022,45 |
| 265      | 514725,47 | 2204022,27 |
| 266      | 514729,41 | 2204021,49 |
| 267      | 514731,35 | 2204022,13 |
| 268      | 514732,04 | 2204022,59 |
| 269      | 514733,10 | 2204031,95 |
| 270      | 514732,65 | 2204032,73 |
| 271      | 514733,54 | 2204036,85 |
| 272      | 514787,37 | 2204025,96 |
| 273      | 514794,29 | 2204046,01 |
| 274      | 514797,20 | 2204059,60 |
| 275      | 514749,32 | 2204069,01 |
| Контур 2 |           |            |
| 1        | 512536,10 | 2204699,97 |
| 2        | 512531,93 | 2204690,45 |
| 3        | 512538,89 | 2204687,40 |
| 4        | 512543,06 | 2204696,92 |
| 5        | 512536,10 | 2204699,97 |
| Контур 3 |           |            |
| 1        | 512533,27 | 2204746,26 |
| 2        | 512414,05 | 2204796,80 |
| 3        | 512262,84 | 2204866,83 |
| 4        | 512028,67 | 2204985,94 |
| 5        | 511786,38 | 2205121,14 |
| 6        | 511563,40 | 2205252,53 |
| 7        | 511434,04 | 2205335,29 |
| 8        | 511408,21 | 2205351,82 |
| 9        | 511406,21 | 2205353,10 |
| 10       | 511381,51 | 2205368,90 |
| 11       | 511377,24 | 2205371,68 |
| 12       | 511370,79 | 2205375,88 |
| 13       | 511355,70 | 2205385,69 |
| 14       | 511261,13 | 2205447,23 |
| 15       | 511257,25 | 2205449,75 |
| 16       | 511249,69 | 2205440,74 |
| 17       | 511243,21 | 2205438,34 |
| 18       | 511233,99 | 2205429,26 |

|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 19 | 511224,24 | 2205421,90 |
| 20 | 511223,41 | 2205420,92 |
| 21 | 511221,80 | 2205422,00 |
| 22 | 511217,24 | 2205425,07 |
| 23 | 511210,52 | 2205415,07 |
| 24 | 511215,08 | 2205412,00 |
| 25 | 511215,62 | 2205411,64 |
| 26 | 511214,56 | 2205410,37 |
| 27 | 511210,31 | 2205406,56 |
| 28 | 511208,52 | 2205404,77 |
| 29 | 511200,33 | 2205392,47 |
| 30 | 511196,93 | 2205387,36 |
| 31 | 511198,91 | 2205385,69 |
| 32 | 511206,31 | 2205380,85 |
| 33 | 511216,52 | 2205374,18 |
| 34 | 511215,63 | 2205372,40 |
| 35 | 511223,59 | 2205368,42 |
| 36 | 511224,01 | 2205369,27 |
| 37 | 511229,44 | 2205365,73 |
| 38 | 511227,67 | 2205362,18 |
| 39 | 511229,03 | 2205361,50 |
| 40 | 511231,11 | 2205360,46 |
| 41 | 511228,57 | 2205355,42 |
| 42 | 511239,17 | 2205350,08 |
| 43 | 511242,69 | 2205357,06 |
| 44 | 511244,75 | 2205355,71 |
| 45 | 511270,29 | 2205339,01 |
| 46 | 511309,20 | 2205313,56 |
| 47 | 511324,27 | 2205303,71 |
| 48 | 511327,93 | 2205301,32 |
| 49 | 511311,27 | 2205269,61 |
| 50 | 511291,49 | 2205238,89 |
| 51 | 511298,52 | 2205234,06 |
| 52 | 511319,22 | 2205219,84 |
| 53 | 511329,53 | 2205212,75 |
| 54 | 511349,01 | 2205199,36 |
| 55 | 511391,91 | 2205169,89 |
| 56 | 511461,44 | 2205125,92 |
| 57 | 511458,35 | 2205102,76 |
| 58 | 511465,41 | 2205101,56 |
| 59 | 511468,14 | 2205121,76 |
| 60 | 511502,85 | 2205099,35 |
| 61 | 511575,87 | 2205066,17 |
| 62 | 511645,39 | 2205033,76 |
| 63 | 511743,45 | 2204996,97 |
| 64 | 511849,57 | 2204952,76 |
| 65 | 511966,69 | 2204900,35 |
| 66 | 512085,10 | 2204845,05 |
| 67 | 512191,95 | 2204793,73 |
| 68 | 512286,81 | 2204745,80 |
| 69 | 512401,90 | 2204694,02 |
| 70 | 512501,04 | 2204648,09 |

|          |           |            |
|----------|-----------|------------|
| 71       | 512515,57 | 2204681,19 |
| 72       | 512518,51 | 2204687,91 |
| 73       | 512518,92 | 2204688,85 |
| 74       | 512517,97 | 2204694,71 |
| 75       | 512521,67 | 2204713,14 |
| 76       | 512522,52 | 2204717,76 |
| 77       | 512524,26 | 2204723,83 |
| 78       | 512533,27 | 2204746,26 |
| Контур 4 |           |            |
| 1        | 511219,65 | 2205474,73 |
| 2        | 511208,80 | 2205482,03 |
| 3        | 511209,03 | 2205482,58 |
| 4        | 511207,76 | 2205483,11 |
| 5        | 511209,64 | 2205487,60 |
| 6        | 511204,95 | 2205489,57 |
| 7        | 511203,33 | 2205485,71 |
| 8        | 511193,45 | 2205492,36 |
| 9        | 511168,12 | 2205509,42 |
| 10       | 511171,73 | 2205521,29 |
| 11       | 511127,69 | 2205536,64 |
| 12       | 511111,62 | 2205547,46 |
| 13       | 511115,85 | 2205551,92 |
| 14       | 511118,36 | 2205556,95 |
| 15       | 511078,39 | 2205569,84 |
| 16       | 511052,58 | 2205587,21 |
| 17       | 511047,48 | 2205579,92 |
| 18       | 511043,96 | 2205574,83 |
| 19       | 511037,05 | 2205564,86 |
| 20       | 511016,73 | 2205571,12 |
| 21       | 510981,77 | 2205596,38 |
| 22       | 510956,14 | 2205615,12 |
| 23       | 510945,06 | 2205593,29 |
| 24       | 510967,38 | 2205577,01 |
| 25       | 510969,14 | 2205575,75 |
| 26       | 510967,21 | 2205570,72 |
| 27       | 510982,38 | 2205566,22 |
| 28       | 511019,33 | 2205539,64 |
| 29       | 511000,90 | 2205510,50 |
| 30       | 511168,93 | 2205425,14 |
| 31       | 511183,78 | 2205422,98 |
| 32       | 511189,27 | 2205425,00 |
| 33       | 511192,29 | 2205427,32 |
| 34       | 511196,82 | 2205424,27 |
| 35       | 511203,55 | 2205434,27 |
| 36       | 511202,40 | 2205435,04 |
| 37       | 511207,36 | 2205438,84 |
| 38       | 511227,81 | 2205469,26 |
| 39       | 511228,94 | 2205471,91 |
| 40       | 511219,83 | 2205475,23 |
| 41       | 511219,65 | 2205474,73 |
| Контур 5 |           |            |
| 1        | 510937,33 | 2205620,00 |

|           |           |            |
|-----------|-----------|------------|
| 2         | 510931,20 | 2205624,48 |
| 3         | 510925,06 | 2205616,08 |
| 4         | 510931,19 | 2205611,60 |
| 5         | 510937,33 | 2205620,00 |
| Контур 6  |           |            |
| 1         | 510909,69 | 2205640,27 |
| 2         | 510903,58 | 2205644,78 |
| 3         | 510897,41 | 2205636,41 |
| 4         | 510903,52 | 2205631,90 |
| 5         | 510909,69 | 2205640,27 |
| Контур 7  |           |            |
| 1         | 510882,14 | 2205660,66 |
| 2         | 510876,04 | 2205665,20 |
| 3         | 510869,83 | 2205656,85 |
| 4         | 510875,93 | 2205652,32 |
| 5         | 510882,14 | 2205660,66 |
| Контур 8  |           |            |
| 1         | 510856,10 | 2205682,15 |
| 2         | 510849,14 | 2205687,37 |
| 3         | 510840,92 | 2205676,41 |
| 4         | 510847,88 | 2205671,19 |
| 5         | 510856,10 | 2205682,15 |
| Контур 9  |           |            |
| 1         | 510394,82 | 2206029,78 |
| 2         | 510393,60 | 2206029,78 |
| 3         | 510400,58 | 2206023,65 |
| 4         | 510417,59 | 2206009,29 |
| 5         | 510466,65 | 2205967,85 |
| 6         | 510474,36 | 2205961,35 |
| 7         | 510512,34 | 2205929,27 |
| 8         | 510630,32 | 2205833,09 |
| 9         | 510726,43 | 2205757,31 |
| 10        | 510771,06 | 2205723,14 |
| 11        | 510809,73 | 2205693,52 |
| 12        | 510823,41 | 2205683,27 |
| 13        | 510834,56 | 2205705,22 |
| 14        | 510821,87 | 2205714,75 |
| 15        | 510740,73 | 2205777,07 |
| 16        | 510661,55 | 2205839,23 |
| 17        | 510586,38 | 2205899,75 |
| 18        | 510506,69 | 2205965,47 |
| 19        | 510430,08 | 2206030,28 |
| 20        | 510412,25 | 2206045,71 |
| 21        | 510402,90 | 2206037,35 |
| 22        | 510401,38 | 2206033,31 |
| Контур 10 |           |            |
| 1         | 510358,39 | 2206092,34 |
| 2         | 510278,30 | 2206163,27 |
| 3         | 510300,37 | 2206186,20 |
| 4         | 510318,38 | 2206205,97 |
| 5         | 510306,60 | 2206216,43 |
| 6         | 510279,74 | 2206240,29 |



|           |           |            |
|-----------|-----------|------------|
| 7         | 510262,74 | 2206255,39 |
| 8         | 510220,77 | 2206292,67 |
| 9         | 510071,86 | 2206434,66 |
| 10        | 510016,12 | 2206491,88 |
| 11        | 509931,17 | 2206579,09 |
| 12        | 509834,71 | 2206679,71 |
| 13        | 509764,11 | 2206753,35 |
| 14        | 509601,82 | 2206928,34 |
| 15        | 509568,75 | 2206962,73 |
| 16        | 509556,71 | 2206975,25 |
| 17        | 509542,47 | 2206990,05 |
| 18        | 509530,16 | 2206998,12 |
| 19        | 509525,36 | 2207001,27 |
| 20        | 509513,84 | 2206999,18 |
| 21        | 509496,71 | 2206996,08 |
| 22        | 509481,15 | 2206982,47 |
| 23        | 509439,23 | 2207032,64 |
| 24        | 509433,07 | 2207032,18 |
| 25        | 509430,04 | 2207032,31 |
| 26        | 509418,25 | 2207032,82 |
| 27        | 509409,26 | 2207032,03 |
| 28        | 509408,82 | 2207031,92 |
| 29        | 509410,77 | 2207029,57 |
| 30        | 509416,30 | 2207022,89 |
| 31        | 509429,45 | 2207007,02 |
| 32        | 509458,01 | 2206972,53 |
| 33        | 509462,77 | 2206966,79 |
| 34        | 509456,00 | 2206961,11 |
| 35        | 509440,56 | 2206948,15 |
| 36        | 509444,97 | 2206943,06 |
| 37        | 509476,69 | 2206906,50 |
| 38        | 509487,81 | 2206893,68 |
| 39        | 509519,79 | 2206856,80 |
| 40        | 509594,66 | 2206772,41 |
| 41        | 509757,91 | 2206601,64 |
| 42        | 509935,81 | 2206422,06 |
| 43        | 510030,50 | 2206326,65 |
| 44        | 510128,77 | 2206232,46 |
| 45        | 510186,00 | 2206177,86 |
| 46        | 510206,01 | 2206158,76 |
| 47        | 510228,41 | 2206137,39 |
| 48        | 510240,14 | 2206126,20 |
| 49        | 510261,10 | 2206146,29 |
| 50        | 510342,80 | 2206074,32 |
| 51        | 510340,83 | 2206072,06 |
| 52        | 510380,58 | 2206037,20 |
| 53        | 510399,65 | 2206060,59 |
| 54        | 510360,36 | 2206094,61 |
| 55        | 510358,39 | 2206092,34 |
| Контур 11 |           |            |
| 1         | 508661,00 | 2208252,60 |
| 2         | 508607,96 | 2208254,66 |

|           |           |            |
|-----------|-----------|------------|
| 3         | 508604,69 | 2208254,78 |
| 4         | 508580,35 | 2208255,64 |
| 5         | 508528,32 | 2208257,61 |
| 6         | 508567,66 | 2208186,61 |
| 7         | 508589,45 | 2208149,82 |
| 8         | 508622,87 | 2208093,38 |
| 9         | 508629,62 | 2208081,99 |
| 10        | 508653,03 | 2208042,45 |
| 11        | 508744,43 | 2207887,26 |
| 12        | 508770,95 | 2207904,12 |
| 13        | 508866,53 | 2207757,60 |
| 14        | 508976,41 | 2207596,65 |
| 15        | 509059,01 | 2207481,70 |
| 16        | 509059,98 | 2207480,35 |
| 17        | 509095,19 | 2207431,37 |
| 18        | 509201,95 | 2207289,39 |
| 19        | 509205,85 | 2207284,44 |
| 20        | 509217,40 | 2207269,78 |
| 21        | 509255,86 | 2207220,99 |
| 22        | 509263,33 | 2207211,51 |
| 23        | 509275,53 | 2207196,03 |
| 24        | 509280,90 | 2207189,21 |
| 25        | 509327,41 | 2207130,20 |
| 26        | 509340,62 | 2207114,25 |
| 27        | 509345,20 | 2207108,72 |
| 28        | 509351,26 | 2207101,41 |
| 29        | 509382,34 | 2207063,89 |
| 30        | 509390,28 | 2207054,30 |
| 31        | 509399,43 | 2207043,26 |
| 32        | 509404,46 | 2207037,19 |
| 33        | 509404,51 | 2207037,19 |
| 34        | 509414,90 | 2207038,22 |
| 35        | 509419,92 | 2207038,46 |
| 36        | 509433,74 | 2207037,72 |
| 37        | 509435,09 | 2207037,60 |
| 38        | 509408,77 | 2207069,11 |
| 39        | 509286,06 | 2207221,21 |
| 40        | 509162,33 | 2207381,78 |
| 41        | 509073,58 | 2207502,11 |
| 42        | 508952,98 | 2207673,18 |
| 43        | 508848,39 | 2207828,81 |
| 44        | 508791,27 | 2207917,20 |
| 45        | 508802,61 | 2207924,78 |
| 46        | 508838,67 | 2207948,85 |
| 47        | 508791,92 | 2208028,15 |
| 48        | 508736,95 | 2208116,79 |
| 49        | 508704,07 | 2208175,55 |
| 50        | 508664,52 | 2208246,21 |
| 51        | 508661,00 | 2208252,60 |
| Контур 12 |           |            |
| 1         | 508371,63 | 2208802,53 |
| 2         | 508344,49 | 2208856,89 |

|           |           |            |
|-----------|-----------|------------|
| 3         | 508330,80 | 2208851,04 |
| 4         | 508320,12 | 2208870,24 |
| 5         | 508253,62 | 2209004,91 |
| 6         | 508240,99 | 2209045,58 |
| 7         | 508241,64 | 2209090,09 |
| 8         | 508270,10 | 2209172,57 |
| 9         | 508271,93 | 2209179,48 |
| 10        | 508249,69 | 2209201,98 |
| 11        | 508221,20 | 2209156,00 |
| 12        | 508207,74 | 2209120,69 |
| 13        | 508201,87 | 2209083,42 |
| 14        | 508178,89 | 2209072,97 |
| 15        | 508175,59 | 2209071,47 |
| 16        | 508152,30 | 2209125,14 |
| 17        | 508147,09 | 2209119,19 |
| 18        | 508137,53 | 2209115,08 |
| 19        | 508140,54 | 2209108,10 |
| 20        | 508135,93 | 2209102,53 |
| 21        | 508176,38 | 2209009,71 |
| 22        | 508238,64 | 2208873,16 |
| 23        | 508213,12 | 2208862,36 |
| 24        | 508216,78 | 2208852,14 |
| 25        | 508263,61 | 2208760,33 |
| 26        | 508368,27 | 2208552,40 |
| 27        | 508367,91 | 2208611,00 |
| 28        | 508367,46 | 2208698,93 |
| 29        | 508371,63 | 2208802,53 |
| Конгуп 13 |           |            |
| 1         | 508165,71 | 2209231,65 |
| 2         | 508109,79 | 2209364,00 |
| 3         | 508100,32 | 2209375,96 |
| 4         | 508026,49 | 2209457,55 |
| 5         | 508001,19 | 2209485,45 |
| 6         | 507992,97 | 2209498,48 |
| 7         | 507982,13 | 2209515,22 |
| 8         | 507971,22 | 2209532,19 |
| 9         | 507964,69 | 2209542,36 |
| 10        | 507956,98 | 2209563,93 |
| 11        | 507956,09 | 2209566,41 |
| 12        | 507956,05 | 2209566,53 |
| 13        | 507961,64 | 2209581,92 |
| 14        | 507958,10 | 2209584,26 |
| 15        | 507952,61 | 2209587,94 |
| 16        | 507949,10 | 2209590,36 |
| 17        | 507928,22 | 2209604,22 |
| 18        | 507912,46 | 2209614,83 |
| 19        | 507910,78 | 2209616,17 |
| 20        | 507913,53 | 2209608,73 |
| 21        | 507922,59 | 2209584,20 |
| 22        | 507924,12 | 2209580,10 |
| 23        | 507983,24 | 2209420,95 |
| 24        | 508038,45 | 2209275,16 |

|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 25 | 508083,97 | 2209143,07 |
| 26 | 508113,65 | 2209153,68 |
| 27 | 508122,43 | 2209133,53 |
| 28 | 508127,01 | 2209139,64 |
| 29 | 508136,57 | 2209143,72 |
| 30 | 508133,60 | 2209150,71 |
| 31 | 508136,49 | 2209161,56 |
| 32 | 508144,69 | 2209170,87 |
| 33 | 508147,69 | 2209176,49 |
| 34 | 508152,18 | 2209184,91 |
| 35 | 508160,18 | 2209206,31 |
| 36 | 508164,42 | 2209225,71 |
| 37 | 508165,21 | 2209229,34 |
| 38 | 508165,71 | 2209231,65 |