

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута-
объекта электросетевого хозяйства: сооружение-"Электросетевой
комплекс № 2 напряжением 110 кВ, расположенного по адресу:
Российская Федерация, Ульяновская область, муниципальное
образование «город Ульяновск»

Пояснительная записка

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, схема расположения границ публичного сервитута в целях размещения объекта электросетевого хозяйства "Электросетевой комплекс № 2 напряжением 110 кВ на кадастровом плане территории кадастровых кварталов 73:24:010203, 73:24:010101, 73:24:010204, 73:24:010702, 73:24:010201, 73:24:010202, 73:24:010707, 73:24:010114, 73:24:010701, 73:24:030101, 73:24:030203, 73:24:030206, 73:24:030503, 73:24:030502, 73:24:010307 73:24:010402, 73:24:010401, 73:24:031104, 73:24:031016, 73:24:031015, 73:24:031201, 73:24:030905, 73:24:030904, 73:24:030802, 73:24:031103, 73:24:031101, 73:24:041414, 73:24:041410, 73:24:041701 подготовлена на основании заявления ПАО «Россети Волга» (ранее ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Волги»).

Просим «Установить в интересах Публичного акционерного общества «Россети Волга» публичный сервитут в отношении земельных участков, расположенных на территории муниципального образования «город Ульяновск» Ульяновской области с целью размещения объектов электросетевого хозяйства: сооружение-"Электросетевой комплекс № 2 напряжением 110 кВ, адрес, описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: Российская Федерация, Ульяновская область, муниципальное образование «город Ульяновск», публичный сервитут испрашивается в отношении частей земельных участков, с кадастровыми номерами: **73:24:010203:52**, (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, ул. Минаева, д. 46); **73:24:010203:17**, (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Железнодорожный, ул. 3 Интернационала; **73:24:010101:1** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская обл., г. Ульяновск, р-н Железнодорожный, ул. Минаева; **73:24:010202:15** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Ульяновская, г. Ульяновск, р-н Железнодорожный, ул. Куйбышева,16-А; **73:24:010201:2446** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск; **73:24:010201:40**, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Железнодорожный, ул. Куйбышева; **73:24:010114:288** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск; **73:24:000000:1082** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Железнодорожный, юго-западнее садового товарищества "Борьба" (котлован на р. Свияге); **73:24:030503:64** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Засвияжский, ул. Минина, д. 16; **73:24:030502:9** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская обл., г. Ульяновск, р-н Засвияжский, ул. Октябрьская; **73:24:000000:2724** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Железнодорожный; **73:24:000000:31** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, от 883/884 км дистанции пути в районе ст "Студенческая" до 896/897км у ж/д моста через Куйбышевское водохранилище и от 9/10км дистанции пути в районе станции Белый Ключ до 192/193км у автодорожного путепровода в Ленинском, Засвияжском и Железнодорожном районах; **73:24:000000:2976** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск; **73:24:031015:22** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Засвияжский, ул. Богдана Хмельницкого, 35; **73:24:031101:1** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Засвияжский,

с/т "Ягодка"; **73:24:041701:1053** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск; **73:24:030101:307** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Засвияжский, Московское шоссе; **73:24:030101:7186** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск; **73:24:030101:291** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Засвияжский, Московское шоссе; **73:24:030101:7238** (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ульяновская область, г. Ульяновск; **73:24:030101:157** (в составе земельного участка с КН **73:24:000000:36**) (Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: -.

Пояснительную записку составил

кадастровый инженер _____ О.В. Идиятова

Описание границ публичного сервитута-
объекта электросетевого хозяйства: сооружение-"Электросетевой комплекс № 2
напряжением 110 кВ, расположенного по адресу: Российская Федерация,
Ульяновская область, муниципальное образование «город Ульяновск»

Обозначение публичного сервитута 73:24:000000:ЗУ1

Площадь (публичного сервитута) 3604,0 кв.м.
(состоит из 99 контуров)

Геодезический метод (МСК-73)

73:24:000000:ЗУ1

| | X | Y |
|----------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Контур 1 | | |
| 1 | 504085.12 | 2250795.22 |
| 2 | 504086.12 | 2250801.50 |
| 3 | 504079.60 | 2250802.74 |
| 4 | 504078.60 | 2250796.37 |
| 1 | 504085.12 | 2250795.22 |
| Контур 2 | | |
| 5 | 503864.56 | 2250823.66 |
| 6 | 503866.35 | 2250827.84 |
| 7 | 503861.94 | 2250829.70 |
| 8 | 503860.12 | 2250825.51 |

| | | |
|----------|-----------|------------|
| 5 | 503864.56 | 2250823.66 |
| Контур 3 | | |
| 9 | 503789.32 | 2250873.32 |
| 10 | 503790.39 | 2250881.55 |
| 11 | 503782.14 | 2250882.74 |
| 12 | 503780.90 | 2250874.51 |
| 9 | 503789.32 | 2250873.32 |
| Контур 4 | | |
| 13 | 503706.52 | 2250872.40 |
| 14 | 503710.41 | 2250879.53 |
| 15 | 503703.32 | 2250883.48 |
| 16 | 503699.34 | 2250876.31 |
| 13 | 503706.52 | 2250872.40 |
| Контур 5 | | |
| 17 | 503596.11 | 2251021.53 |
| 18 | 503598.57 | 2251024.58 |
| 19 | 503595.56 | 2251027.19 |

| | | |
|----------|-----------|------------|
| 20 | 503592.96 | 2251024.08 |
| 17 | 503596.11 | 2251021.53 |
| Контур 6 | | |
| 21 | 503550.53 | 2251056.26 |
| 22 | 503552.70 | 2251059.24 |
| 23 | 503549.78 | 2251061.38 |
| 24 | 503547.67 | 2251058.46 |
| 21 | 503550.53 | 2251056.26 |
| Контур 7 | | |
| 25 | 503394.04 | 2251172.32 |
| 26 | 503396.12 | 2251175.26 |
| 27 | 503393.12 | 2251177.35 |
| 28 | 503391.00 | 2251174.40 |
| 25 | 503394.04 | 2251172.32 |
| Контур 8 | | |
| 29 | 503231.40 | 2251293.09 |
| 30 | 503233.46 | 2251296.00 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 31 | 503230.61 | 2251298.00 |
| 32 | 503228.56 | 2251295.13 |
| 29 | 503231.40 | 2251293.09 |
| Контур 9 | | |
| 33 | 503076.98 | 2251411.74 |
| 34 | 503074.46 | 2251416.67 |
| 35 | 503069.48 | 2251414.09 |
| 36 | 503072.00 | 2251409.12 |
| 33 | 503076.98 | 2251411.74 |
| Контур 10 | | |
| 37 | 503080.40 | 2251629.34 |
| 38 | 503080.54 | 2251633.15 |
| 39 | 503076.70 | 2251633.32 |
| 40 | 503076.54 | 2251629.52 |
| 37 | 503080.40 | 2251629.34 |
| Контур 11 | | |
| 41 | 503085.73 | 2251849.72 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 42 | 503085.92 | 2251853.46 |
| 43 | 503082.03 | 2251853.76 |
| 44 | 503081.84 | 2251849.90 |
| 41 | 503085.73 | 2251849.72 |
| Контур 12 | | |
| 45 | 503091.00 | 2252070.72 |
| 46 | 503091.32 | 2252074.58 |
| 47 | 503087.58 | 2252074.78 |
| 48 | 503087.22 | 2252070.92 |
| 45 | 503091.00 | 2252070.72 |
| Контур 13 | | |
| 49 | 503096.35 | 2252203.91 |
| 50 | 503088.81 | 2252204.09 |
| 51 | 503088.52 | 2252196.57 |
| 52 | 503096.15 | 2252196.46 |
| 49 | 503096.35 | 2252203.91 |
| Контур 14 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 53 | 503099.58 | 2252360.27 |
| 54 | 503099.81 | 2252366.49 |
| 55 | 503093.49 | 2252367.04 |
| 56 | 503093.18 | 2252360.69 |
| 53 | 503099.58 | 2252360.27 |
| Контур 15 | | |
| 57 | 503103.34 | 2252518.81 |
| 58 | 503105.86 | 2252527.81 |
| 59 | 503096.77 | 2252530.23 |
| 60 | 503094.38 | 2252521.27 |
| 57 | 503103.34 | 2252518.81 |
| Контур 16 | | |
| 61 | 503147.14 | 2252676.38 |
| 62 | 503148.10 | 2252679.30 |
| 63 | 503145.12 | 2252680.38 |
| 64 | 503144.08 | 2252677.43 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 61 | 503147.14 | 2252676.38 |
| Контур 17 | | |
| 65 | 503191.01 | 2252811.12 |
| 66 | 503193.26 | 2252818.99 |
| 67 | 503185.16 | 2252821.38 |
| 68 | 503182.78 | 2252813.42 |
| 65 | 503191.01 | 2252811.12 |
| Контур 18 | | |
| 69 | 503251.81 | 2253037.16 |
| 70 | 503252.75 | 2253040.82 |
| 71 | 503249.06 | 2253041.87 |
| 72 | 503247.96 | 2253038.10 |
| 69 | 503251.81 | 2253037.16 |
| Контур 19 | | |
| 73 | 503306.79 | 2253234.83 |
| 74 | 503307.84 | 2253238.60 |
| 75 | 503304.06 | 2253239.70 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 76 | 503303.01 | 2253235.89 |
| 73 | 503306.79 | 2253234.83 |
| Контур 20 | | |
| 77 | 503347.74 | 2253375.50 |
| 78 | 503349.46 | 2253382.41 |
| 79 | 503342.61 | 2253384.12 |
| 80 | 503340.76 | 2253377.30 |
| 77 | 503347.74 | 2253375.50 |
| Контур 21 | | |
| 81 | 503384.96 | 2253378.67 |
| 82 | 503383.08 | 2253385.58 |
| 83 | 503376.00 | 2253383.63 |
| 84 | 503377.94 | 2253376.70 |
| 81 | 503384.96 | 2253378.67 |
| Контур 22 | | |
| 85 | 503530.54 | 2253441.34 |
| 86 | 503530.42 | 2253447.17 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 87 | 503524.60 | 2253446.90 |
| 88 | 503524.75 | 2253441.16 |
| 85 | 503530.54 | 2253441.34 |
| Контур 23 | | |
| 89 | 503780.82 | 2253455.92 |
| 90 | 503780.74 | 2253460.82 |
| 91 | 503776.42 | 2253460.71 |
| 92 | 503776.46 | 2253455.77 |
| 89 | 503780.82 | 2253455.92 |
| Контур 24 | | |
| 93 | 504036.03 | 2253468.50 |
| 94 | 504035.40 | 2253473.04 |
| 95 | 504030.84 | 2253472.26 |
| 96 | 504031.46 | 2253467.72 |
| 93 | 504036.03 | 2253468.50 |
| Контур 25 | | |
| 97 | 504170.73 | 2253477.30 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 98 | 504170.06 | 2253482.04 |
| 99 | 504164.52 | 2253481.20 |
| 100 | 504165.26 | 2253476.28 |
| 97 | 504170.73 | 2253477.30 |
| Контур 26 | | |
| 101 | 503361.78 | 2253432.70 |
| 102 | 503362.76 | 2253436.46 |
| 103 | 503358.92 | 2253437.52 |
| 104 | 503357.91 | 2253433.72 |
| 101 | 503361.78 | 2253432.70 |
| Контур 27 | | |
| 105 | 503419.72 | 2253629.17 |
| 106 | 503420.91 | 2253633.40 |
| 107 | 503416.66 | 2253634.58 |
| 108 | 503415.54 | 2253630.38 |
| 105 | 503419.72 | 2253629.17 |
| Контур 28 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 109 | 503471.42 | 2253828.15 |
| 110 | 503472.38 | 2253831.65 |
| 111 | 503468.92 | 2253832.66 |
| 112 | 503467.94 | 2253829.16 |
| 109 | 503471.42 | 2253828.15 |
| Контур 29 | | |
| 113 | 503526.46 | 2254025.60 |
| 114 | 503527.39 | 2254029.22 |
| 115 | 503523.70 | 2254030.14 |
| 116 | 503522.77 | 2254026.54 |
| 113 | 503526.46 | 2254025.60 |
| Контур 30 | | |
| 117 | 503581.36 | 2254222.32 |
| 118 | 503582.36 | 2254226.61 |
| 119 | 503577.84 | 2254227.66 |
| 120 | 503576.90 | 2254223.38 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 117 | 503581.36 | 2254222.32 |
| Контур 31 | | |
| 121 | 503806.58 | 2254580.86 |
| 122 | 503804.97 | 2254587.35 |
| 123 | 503798.62 | 2254585.76 |
| 124 | 503800.12 | 2254579.37 |
| 121 | 503806.58 | 2254580.86 |
| Контур 32 | | |
| 125 | 504064.78 | 2254522.02 |
| 126 | 504066.08 | 2254527.00 |
| 127 | 504061.62 | 2254528.20 |
| 128 | 504060.40 | 2254523.30 |
| 125 | 504064.78 | 2254522.02 |
| Контур 33 | | |
| 129 | 504222.78 | 2254488.32 |
| 130 | 504222.00 | 2254495.13 |
| 131 | 504215.08 | 2254494.28 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 132 | 504215.86 | 2254487.46 |
| 129 | 504222.78 | 2254488.32 |
| Контур 34 | | |
| 133 | 504422.30 | 2254601.26 |
| 134 | 504420.38 | 2254605.62 |
| 135 | 504416.20 | 2254603.42 |
| 136 | 504418.19 | 2254599.20 |
| 133 | 504422.30 | 2254601.26 |
| Контур 35 | | |
| 137 | 504584.55 | 2254691.11 |
| 138 | 504582.18 | 2254695.14 |
| 139 | 504577.83 | 2254692.78 |
| 140 | 504580.23 | 2254688.81 |
| 137 | 504584.55 | 2254691.11 |
| Контур 36 | | |
| 141 | 504741.88 | 2254778.70 |
| 142 | 504739.86 | 2254781.92 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 143 | 504736.64 | 2254779.68 |
| 144 | 504738.66 | 2254776.53 |
| 141 | 504741.88 | 2254778.70 |
| Контур 37 | | |
| 145 | 504899.64 | 2254865.37 |
| 146 | 504897.28 | 2254869.36 |
| 147 | 504893.37 | 2254866.85 |
| 148 | 504895.65 | 2254862.90 |
| 145 | 504899.64 | 2254865.37 |
| Контур 38 | | |
| 149 | 505057.58 | 2254953.86 |
| 150 | 505055.23 | 2254957.68 |
| 151 | 505051.40 | 2254955.20 |
| 152 | 505053.78 | 2254951.44 |
| 149 | 505057.58 | 2254953.86 |
| Контур 39 | | |
| 153 | 505232.40 | 2255050.72 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 154 | 505229.75 | 2255054.52 |
| 155 | 505226.43 | 2255051.81 |
| 156 | 505229.04 | 2255048.08 |
| 153 | 505232.40 | 2255050.72 |
| Контур 40 | | |
| 157 | 505389.92 | 2255136.64 |
| 158 | 505392.57 | 2255140.46 |
| 159 | 505388.87 | 2255143.18 |
| 160 | 505386.11 | 2255139.39 |
| 157 | 505389.92 | 2255136.64 |
| Контур 41 | | |
| 161 | 505413.77 | 2255351.10 |
| 162 | 505414.44 | 2255355.00 |
| 163 | 505410.42 | 2255355.77 |
| 164 | 505409.72 | 2255351.90 |
| 161 | 505413.77 | 2255351.10 |
| Контур 42 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 165 | 505448.60 | 2255557.72 |
| 166 | 505449.36 | 2255562.56 |
| 167 | 505444.52 | 2255563.45 |
| 168 | 505443.78 | 2255558.66 |
| 169 | 505448.60 | 2255557.72 |
| 170 | 505448.60 | 2255557.72 |
| 165 | 505448.60 | 2255557.72 |
| Контур 43 | | |
| 171 | 505472.88 | 2255704.98 |
| 172 | 505473.40 | 2255709.80 |
| 173 | 505468.78 | 2255710.28 |
| 174 | 505468.30 | 2255705.48 |
| 171 | 505472.88 | 2255704.98 |
| Контур 44 | | |
| 175 | 505495.28 | 2255973.74 |
| 176 | 505492.16 | 2255977.32 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 177 | 505488.58 | 2255974.16 |
| 178 | 505491.66 | 2255970.67 |
| 175 | 505495.28 | 2255973.74 |
| Контур 45 | | |
| 179 | 505315.66 | 2256005.98 |
| 180 | 505313.24 | 2256009.14 |
| 181 | 505310.12 | 2256006.76 |
| 182 | 505312.45 | 2256003.60 |
| 179 | 505315.66 | 2256005.98 |
| Контур 46 | | |
| 183 | 505328.80 | 2256088.06 |
| 184 | 505333.90 | 2256094.56 |
| 185 | 505327.48 | 2256100.02 |
| 186 | 505322.14 | 2256093.50 |
| 183 | 505328.80 | 2256088.06 |
| Контур 47 | | |
| 187 | 505349.26 | 2256109.28 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 188 | 505347.39 | 2256112.76 |
| 189 | 505343.88 | 2256110.89 |
| 190 | 505345.66 | 2256107.30 |
| 187 | 505349.26 | 2256109.28 |
| Контур 48 | | |
| 191 | 505339.40 | 2256028.33 |
| 192 | 505342.08 | 2256031.32 |
| 193 | 505339.02 | 2256033.98 |
| 194 | 505336.34 | 2256031.02 |
| 191 | 505339.40 | 2256028.33 |
| Контур 49 | | |
| 195 | 505502.78 | 2256010.18 |
| 196 | 505504.36 | 2256013.82 |
| 197 | 505500.59 | 2256015.44 |
| 198 | 505499.06 | 2256011.76 |
| 195 | 505502.78 | 2256010.18 |
| Контур 50 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 199 | 505593.54 | 2255803.50 |
| 200 | 505591.62 | 2255807.26 |
| 201 | 505585.76 | 2255804.23 |
| 202 | 505587.70 | 2255800.48 |
| 199 | 505593.54 | 2255803.50 |
| Контур 51 | | |
| 203 | 505618.85 | 2255734.14 |
| 204 | 505622.46 | 2255740.00 |
| 205 | 505616.45 | 2255743.66 |
| 206 | 505612.86 | 2255737.74 |
| 203 | 505618.85 | 2255734.14 |
| Контур 52 | | |
| 207 | 505860.64 | 2255759.27 |
| 208 | 505860.44 | 2255762.06 |
| 209 | 505857.70 | 2255761.94 |
| 210 | 505857.85 | 2255759.14 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 207 | 505860.64 | 2255759.27 |
| Контур 53 | | |
| 211 | 506139.86 | 2255780.95 |
| 212 | 506142.91 | 2255787.24 |
| 213 | 506136.74 | 2255790.42 |
| 214 | 506133.62 | 2255783.98 |
| 211 | 506139.86 | 2255780.95 |
| Контур 54 | | |
| 215 | 506383.62 | 2255546.87 |
| 216 | 506388.64 | 2255552.51 |
| 217 | 506383.05 | 2255557.68 |
| 218 | 506378.00 | 2255551.94 |
| 215 | 506383.62 | 2255546.87 |
| Контур 55 | | |
| 219 | 506534.42 | 2255444.68 |
| 220 | 506532.48 | 2255452.88 |
| 221 | 506524.28 | 2255450.70 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 222 | 506526.32 | 2255442.60 |
| 219 | 506534.42 | 2255444.68 |
| Контур 56 | | |
| 223 | 506318.92 | 2255143.87 |
| 224 | 506316.98 | 2255153.46 |
| 225 | 506307.21 | 2255151.58 |
| 226 | 506309.23 | 2255141.89 |
| 223 | 506318.92 | 2255143.87 |
| Контур 57 | | |
| 227 | 506508.20 | 2254993.04 |
| 228 | 506511.04 | 2254995.92 |
| 229 | 506508.24 | 2254998.70 |
| 230 | 506505.42 | 2254995.88 |
| 227 | 506508.20 | 2254993.04 |
| Контур 58 | | |
| 231 | 506556.93 | 2254896.16 |
| 232 | 506555.96 | 2254899.96 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 233 | 506552.21 | 2254899.06 |
| 234 | 506553.14 | 2254895.27 |
| 231 | 506556.93 | 2254896.16 |
| Контур 59 | | |
| 235 | 506563.48 | 2254735.32 |
| 236 | 506564.02 | 2254739.12 |
| 237 | 506560.20 | 2254739.72 |
| 238 | 506559.56 | 2254735.91 |
| 235 | 506563.48 | 2254735.32 |
| Контур 60 | | |
| 239 | 506593.00 | 2254599.34 |
| 240 | 506592.01 | 2254606.14 |
| 241 | 506585.06 | 2254605.18 |
| 242 | 506586.16 | 2254598.27 |
| 239 | 506593.00 | 2254599.34 |
| Контур 61 | | |
| 243 | 505331.56 | 2256136.85 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 244 | 505338.68 | 2256141.70 |
| 245 | 505333.96 | 2256148.94 |
| 246 | 505326.58 | 2256144.27 |
| 243 | 505331.56 | 2256136.85 |
| Контур 62 | | |
| 247 | 505362.52 | 2256393.44 |
| 248 | 505363.52 | 2256398.14 |
| 249 | 505358.74 | 2256399.34 |
| 250 | 505357.66 | 2256394.48 |
| 247 | 505362.52 | 2256393.44 |
| Контур 63 | | |
| 251 | 505399.36 | 2256491.32 |
| 252 | 505400.71 | 2256496.00 |
| 253 | 505395.99 | 2256497.16 |
| 254 | 505394.66 | 2256492.62 |
| 251 | 505399.36 | 2256491.32 |
| Контур 64 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 255 | 505444.41 | 2256691.26 |
| 256 | 505445.22 | 2256694.88 |
| 257 | 505441.57 | 2256695.68 |
| 258 | 505440.72 | 2256692.06 |
| 255 | 505444.41 | 2256691.26 |
| Контур 65 | | |
| 259 | 505482.62 | 2256860.74 |
| 260 | 505485.78 | 2256865.32 |
| 261 | 505481.22 | 2256868.67 |
| 262 | 505477.92 | 2256864.09 |
| 259 | 505482.62 | 2256860.74 |
| Контур 66 | | |
| 263 | 505564.06 | 2256909.56 |
| 264 | 505566.64 | 2256914.14 |
| 265 | 505562.00 | 2256916.87 |
| 266 | 505559.36 | 2256912.22 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 263 | 505564.06 | 2256909.56 |
| Контур 67 | | |
| 267 | 505563.32 | 2256947.08 |
| 268 | 505563.67 | 2256953.29 |
| 269 | 505557.42 | 2256953.46 |
| 270 | 505557.06 | 2256947.26 |
| 267 | 505563.32 | 2256947.08 |
| Контур 68 | | |
| 271 | 505578.11 | 2257067.70 |
| 272 | 505578.00 | 2257071.51 |
| 273 | 505574.42 | 2257071.40 |
| 274 | 505574.56 | 2257067.60 |
| 271 | 505578.11 | 2257067.70 |
| Контур 69 | | |
| 275 | 505496.68 | 2257123.82 |
| 276 | 505499.89 | 2257127.62 |
| 277 | 505496.11 | 2257130.76 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 278 | 505492.98 | 2257127.01 |
| 275 | 505496.68 | 2257123.82 |
| Контур 70 | | |
| 279 | 505432.53 | 2257193.03 |
| 280 | 505429.22 | 2257198.31 |
| 281 | 505424.04 | 2257194.99 |
| 282 | 505427.37 | 2257189.72 |
| 279 | 505432.53 | 2257193.03 |
| Контур 71 | | |
| 283 | 505185.41 | 2257360.96 |
| 284 | 505182.23 | 2257367.83 |
| 285 | 505174.47 | 2257363.92 |
| 286 | 505177.70 | 2257357.08 |
| 283 | 505185.41 | 2257360.96 |
| Контур 72 | | |
| 287 | 505186.08 | 2257564.06 |
| 288 | 505188.32 | 2257570.07 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 289 | 505181.94 | 2257572.34 |
| 290 | 505179.80 | 2257566.30 |
| 287 | 505186.08 | 2257564.06 |
| Контур 73 | | |
| 291 | 505275.39 | 2257756.38 |
| 292 | 505278.90 | 2257762.02 |
| 293 | 505273.32 | 2257765.57 |
| 294 | 505269.80 | 2257759.93 |
| 291 | 505275.39 | 2257756.38 |
| Контур 74 | | |
| 295 | 505369.92 | 2257917.46 |
| 296 | 505373.62 | 2257922.94 |
| 297 | 505368.10 | 2257926.58 |
| 298 | 505364.40 | 2257921.12 |
| 295 | 505369.92 | 2257917.46 |
| Контур 75 | | |
| 299 | 505418.94 | 2258007.54 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 300 | 505420.30 | 2258009.92 |
| 301 | 505417.53 | 2258011.57 |
| 302 | 505416.20 | 2258009.18 |
| 299 | 505418.94 | 2258007.54 |
| Контур 76 | | |
| 303 | 505511.94 | 2258169.42 |
| 304 | 505515.41 | 2258175.00 |
| 305 | 505509.88 | 2258178.52 |
| 306 | 505506.46 | 2258172.92 |
| 303 | 505511.94 | 2258169.42 |
| Контур 77 | | |
| 307 | 505621.80 | 2258317.94 |
| 308 | 505623.58 | 2258320.27 |
| 309 | 505620.93 | 2258322.30 |
| 310 | 505619.16 | 2258320.01 |
| 307 | 505621.80 | 2258317.94 |
| Контур 78 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 311 | 505733.56 | 2258459.80 |
| 312 | 505734.02 | 2258466.52 |
| 313 | 505727.17 | 2258466.94 |
| 314 | 505726.74 | 2258460.10 |
| 311 | 505733.56 | 2258459.80 |
| Контур 79 | | |
| 315 | 505815.10 | 2258558.68 |
| 316 | 505817.76 | 2258561.87 |
| 317 | 505814.38 | 2258564.68 |
| 318 | 505811.74 | 2258561.50 |
| 315 | 505815.10 | 2258558.68 |
| Контур 80 | | |
| 319 | 505886.18 | 2258641.44 |
| 320 | 505890.15 | 2258644.85 |
| 321 | 505886.79 | 2258648.80 |
| 322 | 505882.84 | 2258645.40 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 319 | 505886.18 | 2258641.44 |
| Контур 81 | | |
| 323 | 506022.10 | 2258721.07 |
| 324 | 506026.22 | 2258724.46 |
| 325 | 506022.70 | 2258728.55 |
| 326 | 506018.59 | 2258725.15 |
| 323 | 506022.10 | 2258721.07 |
| Контур 82 | | |
| 327 | 506119.90 | 2258829.36 |
| 328 | 506122.86 | 2258833.79 |
| 329 | 506118.40 | 2258836.83 |
| 330 | 506115.50 | 2258832.34 |
| 327 | 506119.90 | 2258829.36 |
| Контур 83 | | |
| 331 | 506168.32 | 2258924.25 |
| 332 | 506169.88 | 2258929.27 |
| 333 | 506164.91 | 2258930.88 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 334 | 506163.34 | 2258925.88 |
| 331 | 506168.32 | 2258924.25 |
| Контур 84 | | |
| 335 | 506196.54 | 2259059.04 |
| 336 | 506196.50 | 2259067.42 |
| 337 | 506188.08 | 2259067.36 |
| 338 | 506188.14 | 2259059.02 |
| 335 | 506196.54 | 2259059.04 |
| Контур 85 | | |
| 339 | 506185.76 | 2259199.37 |
| 340 | 506185.48 | 2259204.92 |
| 341 | 506179.23 | 2259204.48 |
| 342 | 506179.56 | 2259198.98 |
| 339 | 506185.76 | 2259199.37 |
| Контур 86 | | |
| 343 | 506179.77 | 2259303.10 |
| 344 | 506179.74 | 2259308.82 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 345 | 506172.53 | 2259308.76 |
| 346 | 506172.58 | 2259302.97 |
| 343 | 506179.77 | 2259303.10 |
| Контур 87 | | |
| 347 | 506184.36 | 2259398.26 |
| 348 | 506185.31 | 2259404.12 |
| 349 | 506178.76 | 2259405.46 |
| 350 | 506177.88 | 2259399.62 |
| 347 | 506184.36 | 2259398.26 |
| Контур 88 | | |
| 351 | 506206.84 | 2259496.11 |
| 352 | 506208.40 | 2259501.71 |
| 353 | 506202.08 | 2259503.74 |
| 354 | 506200.50 | 2259498.14 |
| 351 | 506206.84 | 2259496.11 |
| Контур 89 | | |
| 355 | 506231.90 | 2259584.88 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 356 | 506234.27 | 2259591.84 |
| 357 | 506227.22 | 2259594.14 |
| 358 | 506224.89 | 2259587.16 |
| 355 | 506231.90 | 2259584.88 |
| Контур 90 | | |
| 359 | 504243.05 | 2253452.86 |
| 360 | 504243.20 | 2253461.62 |
| 361 | 504234.11 | 2253461.77 |
| 362 | 504234.02 | 2253453.04 |
| 359 | 504243.05 | 2253452.86 |
| Контур 91 | | |
| 363 | 506608.66 | 2254494.44 |
| 364 | 506607.20 | 2254504.70 |
| 365 | 506596.66 | 2254503.22 |
| 366 | 506598.20 | 2254492.58 |
| 363 | 506608.66 | 2254494.44 |
| Контур 92 | | |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 367 | 506643.25 | 2254245.48 |
| 368 | 506641.84 | 2254255.58 |
| 369 | 506631.47 | 2254254.22 |
| 370 | 506632.84 | 2254243.88 |
| 367 | 506643.25 | 2254245.48 |
| Контур 93 | | |
| 371 | 506664.95 | 2254058.06 |
| 372 | 506671.13 | 2254066.28 |
| 373 | 506662.90 | 2254072.54 |
| 374 | 506656.62 | 2254064.16 |
| 371 | 506664.95 | 2254058.06 |
| Контур 94 | | |
| 375 | 506917.05 | 2254125.58 |
| 376 | 506922.54 | 2254131.24 |
| 377 | 506916.84 | 2254136.92 |
| 378 | 506911.22 | 2254131.22 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 375 | 506917.05 | 2254125.58 |
| Контур 95 | | |
| 379 | 506887.08 | 2254084.28 |
| 380 | 506892.54 | 2254090.08 |
| 381 | 506886.68 | 2254095.62 |
| 382 | 506881.22 | 2254089.78 |
| 379 | 506887.08 | 2254084.28 |
| Контур 96 | | |
| 383 | 506666.54 | 2254044.30 |
| 384 | 506671.69 | 2254050.36 |
| 385 | 506665.59 | 2254055.58 |
| 386 | 506660.24 | 2254049.48 |
| 383 | 506666.54 | 2254044.30 |
| Контур 97 | | |
| 387 | 506675.62 | 2253887.32 |
| 388 | 506674.92 | 2253893.84 |
| 389 | 506668.43 | 2253893.21 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 390 | 506669.16 | 2253886.60 |
| 387 | 506675.62 | 2253887.32 |
| Контур 98 | | |
| 391 | 506692.79 | 2253727.01 |
| 392 | 506692.03 | 2253735.00 |
| 393 | 506684.22 | 2253734.02 |
| 394 | 506685.14 | 2253726.05 |
| 391 | 506692.79 | 2253727.01 |
| Контур 99 | | |
| 395 | 503641.12 | 2254441.05 |
| 396 | 503644.16 | 2254445.24 |
| 397 | 503639.96 | 2254448.24 |
| 398 | 503636.96 | 2254444.00 |
| 395 | 503641.12 | 2254441.05 |