

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТУРУХАНСКОГО РАЙОНА**

**КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

19.09.2016 с. Туруханск № 897 -п

О разрешении разработки проекта планировки и межевания территории для проектирования объекта «Единство. Проект строительства волоконно-оптической линии связи в г. Норильск»

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании заявления ООО «Единство» от 01.09.2016 № УВВ/УВВ/1367, руководствуясь статьями 47, 48, Устава муниципального образования Туруханский район, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Разрешить ООО «Единство» разработку проекта планировки и межевания территории для проектирования объекта «Единство. Проект строительства волоконно-оптической линии связи в г. Норильск», расположенного: Красноярский край, Туруханский район, северо-западная часть, согласно приложению.

2. Рекомендовать ООО «Единство» предоставить в администрацию Туруханского района предложения о порядке, содержании и сроках подготовки документации по проекту планировки и межевания территории.

3. Общему отделу администрации Туруханского района (Мирошникова) опубликовать данное постановление в общественно-политической газете «Маяк Севера» и разместить на официальном сайте муниципального образования Туруханский район в сети Интернет, в течение трех дней со дня его принятия.

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Туруханского района Е.Г. Кожевникова.

Глава Туруханского района О.И. Шереметьев

Приложение

к постановлению администрации

Туруханского района

от 19.09.2016 № 897 - п

Каталог координат поворотных точек объекта

«Единство. Проект волоконно-оптической линии связи в г. Норильск»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **пун-кта** | **Дирекционный угол** | **Длина**  **линии, м** | **X** | **Y** |
| 1 | 89° 12' 22" | 477,1 | 1837408,59 | 75798,44 |
| 2 | 147° 9' 9" | 40,2 | 1837415,2 | 76275,53 |
| 3 | 180° 48' 23" | 147,0 | 1837381,45 | 76297,32 |
| 4 | 177° 54' 42" | 394,9 | 1837234,42 | 76295,25 |
| 5 | 116° 46' 56" | 81,4 | 1836839,78 | 76309,64 |
| 6 | 178° 11' 47" | 226,2 | 1836803,11 | 76382,29 |
| 7 | 222° 18' 1" | 874,5 | 1836576,98 | 76389,41 |
| 8 | 227° 14' 49" | 1 142,2 | 1835930,18 | 75800,86 |
| 9 | 226° 26' 24" | 1 072,2 | 1835154,78 | 74962,12 |
| 10 | 208° 41' 36" | 1 398,1 | 1834415,88 | 74185,11 |
| 11 | 204° 17' 34" | 1 016,8 | 1833189,47 | 73513,85 |
| 12 | 204° 17' 29" | 440,5 | 1832262,67 | 73095,52 |
| 13 | 172° 35' 4" | 536,3 | 1831861,13 | 72914,29 |
| 14 | 182° 6' 40" | 66,0 | 1831329,36 | 72983,5 |
| 15 | 223° 54' 17" | 1 129,1 | 1831263,44 | 72981,07 |
| 16 | 226° 2' 56" | 1 429,9 | 1830449,91 | 72198,06 |
| 17 | 229° 29' 58" | 1 154,4 | 1829457,53 | 71168,66 |
| 18 | 177° 12' 13" | 159,9 | 1828707,78 | 70290,83 |
| 19 | 217° 57' 46" | 410,4 | 1828548,09 | 70298,63 |
| 20 | 222° 56' 17" | 549,3 | 1828224,5 | 70046,15 |
| 21 | 258° 9' 21" | 175,6 | 1827822,35 | 69671,95 |
| 22 | 226° 4' 38" | 621,6 | 1827786,3 | 69500,05 |
| 23 | 195° 15' 45" | 747,2 | 1827355,1 | 69052,32 |
| 24 | 246° 29' 42" | 76,6 | 1826634,28 | 68855,63 |
| 25 | 253° 1' 42" | 1 087,1 | 1826603,71 | 68785,34 |
| 26 | 250° 48' 31" | 1 158,8 | 1826286,4 | 67745,61 |
| 27 | 283° 42' 6" | 526,8 | 1825905,49 | 66651,25 |
| 28 | 257° 37' 29" | 263,5 | 1826030,26 | 66139,49 |
| 29 | 213° 39' 32" | 1 252,5 | 1825973,79 | 65882,12 |
| 30 | 269° 40' 8" | 257,9 | 1824931,25 | 65187,91 |
| 31 | 317° 26' 35" | 1 057,1 | 1824929,76 | 64930,05 |
| 32 | 269° 37' 19" | 151,6 | 1825708,45 | 64215,09 |
| 33 | 280° 25' 40" | 195,7 | 1825707,45 | 64063,53 |
| 34 | 251° 17' 1" | 1 008,3 | 1825742,87 | 63871,07 |
| 35 | 221° 21' 33" | 202,6 | 1825419,34 | 62916,13 |
| 36 | 239° 6' 37" | 72,8 | 1825267,3 | 62782,28 |
| 37 | 248° 28' 18" | 758,8 | 1825229,94 | 62719,83 |
| 38 | 263° 23' 27" | 529,6 | 1824951,49 | 62013,96 |
| 39 | 272° 41' 2" | 376,9 | 1824890,53 | 61487,83 |
| 40 | 291° 12' 35" | 586,8 | 1824908,18 | 61111,35 |
| 41 | 273° 16' 26" | 1 135,0 | 1825120,46 | 60564,34 |
| 42 | 292° 34' 29" | 752,6 | 1825185,28 | 59431,23 |
| 43 | 282° 6' 21" | 478,3 | 1825474,19 | 58736,31 |
| 44 | 271° 27' 22" | 2 834,5 | 1825574,5 | 58268,64 |
| 45 | 226° 13' 23" | 72,2 | 1825646,54 | 55435,06 |
| 46 | 287° 9' 46" | 237,9 | 1825596,58 | 55382,92 |
| 47 | 348° 1' 58" | 111,6 | 1825666,78 | 55155,62 |
| 48 | 315° 5' 53" | 1 251,1 | 1825776 | 55132,47 |
| 49 | 303° 54' 5" | 1 063,5 | 1826662,19 | 54249,31 |
| 50 | 279° 11' 18" | 276,5 | 1827255,39 | 53366,59 |
| 51 | 248° 35' 25" | 391,2 | 1827299,54 | 53093,65 |
| 52 | 225° 9' 29" | 461,0 | 1827156,73 | 52729,42 |
| 53 | 268° 44' 35" | 1 257,0 | 1826831,69 | 52402,58 |
| 54 | 248° 27' 18" | 2 181,9 | 1826804,12 | 51145,85 |
| 55 | 231° 30' 35" | 234,6 | 1826002,86 | 49116,39 |
| 56 | 287° 39' 9" | 1 001,0 | 1825856,83 | 48932,74 |
| 57 | 256° 8' 24" | 229,3 | 1826160,39 | 47978,84 |
| 58 | 245° 26' 23" | 1 383,0 | 1826105,46 | 47756,21 |
| 59 | 205° 40' 2" | 339,1 | 1825530,6 | 46498,29 |
| 60 | 243° 55' 5" | 513,2 | 1825224,98 | 46351,42 |
| 61 | 243° 5' 16" | 199,4 | 1824999,37 | 45890,52 |
| 62 | 280° 51' 4" | 1 324,2 | 1824909,13 | 45712,74 |
| 63 | 255° 47' 55" | 949,7 | 1825158,42 | 44412,23 |
| 64 | 292° 12' 42" | 398,1 | 1824925,43 | 43491,55 |
| 65 | 235° 58' 18" | 227,1 | 1825075,93 | 43122,98 |
| 66 | 230° 19' 25" | 263,4 | 1824948,86 | 42934,79 |
| 67 | 255° 14' 28" | 1 012,6 | 1824780,7 | 42732,07 |
| 68 | 220° 23' 47" | 1 179,9 | 1824522,75 | 41752,92 |
| 69 | 254° 25' 45" | 1 511,1 | 1823624,19 | 40988,28 |
| 70 | 200° 56' 26" | 1 002,6 | 1823218,57 | 39532,65 |
| 71 | 211° 4' 58" | 567,9 | 1822282,17 | 39174,31 |
| 72 | 251° 50' 10" | 1 312,8 | 1821795,78 | 38881,1 |
| 73 | 292° 20' 32" | 2 182,5 | 1821386,53 | 37633,7 |
| 74 | 319° 1' 55" | 848,1 | 1822216,19 | 35615,03 |
| 75 | 315° 28' 57" | 1 466,0 | 1822856,54 | 35059,01 |
| 76 | 316° 29' 23" | 1 241,0 | 1823901,88 | 34031,13 |
| 77 | 267° 36' 40" | 518,9 | 1824801,89 | 33176,75 |
| 78 | 213° 4' 11" | 75,1 | 1824780,26 | 32658,26 |
| 79 | 199° 44' 4" | 280,7 | 1824717,34 | 32617,29 |
| 80 | 240° 25' 50" | 750,9 | 1824453,16 | 32522,52 |
| 81 | 288° 42' 13" | 1 317,2 | 1824082,62 | 31869,44 |
| 82 | 270° 20' 18" | 367,2 | 1824505 | 30621,85 |
| 83 | 233° 23' 26" | 847,9 | 1824507,17 | 30254,66 |
| 84 | 256° 57' 35" | 383,0 | 1824001,55 | 29574,07 |
| 85 | 305° 38' 48" | 80,0 | 1823915,14 | 29200,98 |
| 86 | 262° 21' 47" | 1 244,2 | 1823961,77 | 29135,96 |
| 87 | 253° 44' 58" | 1 402,7 | 1823796,42 | 27902,78 |
| 88 | 264° 18' 36" | 1 827,9 | 1823403,9 | 26556,13 |
| 89 | 248° 12' 30" | 520,4 | 1823222,68 | 24737,27 |
| 90 |  |  | 1823029,51 | 24254,1 |
| 91 | 245° 26' 22" | 3 048,0 | 931630,1 | 134111,14 |
| 92 | 272° 22' 3" | 1 403,2 | 930363,19 | 131338,9 |
| 93 | 257° 28' 41" | 490,9 | 930421,16 | 129936,85 |
| 94 | 227° 31' 26" | 493,6 | 930314,73 | 129457,64 |
| 95 | 260° 55' 30" | 2 100,3 | 929981,42 | 129093,59 |
| 96 | 269° 39' 37" | 1 860,4 | 929650,16 | 127019,62 |
| 97 | 292° 8' 27" | 1 393,0 | 929639,13 | 125159,3 |
| 98 | 269° 11' 12" | 714,5 | 930164,14 | 123869 |
| 99 | 246° 7' 51" | 867,0 | 930154 | 123154,54 |
| 100 | 274° 52' 38" | 884,9 | 929803,18 | 122361,71 |
| 101 | 286° 5' 1" | 2 620,0 | 929878,42 | 121480 |
| 102 | 267° 24' 43" | 3 099,7 | 930604,27 | 118962,54 |
| 103 | 287° 52' 3" | 909,1 | 930464,31 | 115866 |
| 104 | 263° 11' 23" | 1 310,7 | 930743,24 | 115000,74 |
| 105 | 275° 7' 15" | 414,5 | 930587,82 | 113699,32 |
| 106 | 297° 36' 49" | 3 705,8 | 930624,82 | 113286,46 |
| 107 | 336° 37' 57" | 432,0 | 932342,48 | 110002,81 |
| 108 | 355° 23' 7" | 274,4 | 932739,09 | 109831,45 |
| 109 | 317° 2' 44" | 162,8 | 933012,65 | 109809,37 |
| 110 | 284° 20' 12" | 171,1 | 933131,83 | 109698,41 |
| 111 | 345° 15' 1" | 170,6 | 933174,2 | 109532,63 |
| 112 | 353° 23' 48" | 310,7 | 933339,2 | 109489,19 |
| 113 | 340° 22' 45" | 978,0 | 933647,85 | 109453,46 |
| 114 | 348° 33' 41" | 660,3 | 934569,02 | 109125,07 |
| 115 | 298° 32' 49" | 83,8 | 935216,21 | 108994,12 |
| 116 | 318° 54' 46" | 257,6 | 935256,25 | 108920,52 |
| 117 | 357° 31' 46" | 214,8 | 935450,4 | 108751,23 |
| 118 | 25° 34' 17" | 230,6 | 935665,04 | 108741,97 |
| 119 | 337° 9' 17" | 933,1 | 935873,06 | 108841,51 |
| 120 | 337° 47' 12" | 1 188,9 | 936732,99 | 108479,23 |
| 121 | 340° 11' 30" | 1 406,0 | 937833,61 | 108029,78 |
| 122 | 330° 14' 54" | 1 616,8 | 939156,43 | 107553,32 |
| 123 | 302° 48' 0" | 47,1 | 940560,14 | 106750,98 |
| 124 | 257° 44' 20" | 77,3 | 940585,68 | 106711,35 |
| 125 | 316° 42' 29" | 45,3 | 940569,27 | 106635,84 |
| 126 | 334° 23' 31" | 1 102,8 | 940602,25 | 106604,77 |
| 127 | 351° 30' 51" | 2 098,3 | 941596,74 | 106128,12 |
| 128 | 356° 54' 57" | 513,8 | 943672,11 | 105818,48 |
| 129 | 13° 36' 43" | 594,1 | 944185,13 | 105790,84 |
| 130 | 22° 29' 28" | 1 131,0 | 944762,5 | 105930,65 |
| 131 | 24° 0' 56" | 1 745,9 | 945807,43 | 106363,29 |
| 132 | 9° 52' 3" | 1 961,8 | 947402,17 | 107073,84 |
| 133 | 343° 45' 17" | 452,6 | 949334,94 | 107410,04 |
| 134 | 303° 25' 34" | 1 025,6 | 949769,46 | 107283,43 |
| 135 | 300° 48' 54" | 1 159,0 | 950334,45 | 106427,43 |
| 136 | 290° 11' 30" | 58,9 | 950928,16 | 105432,07 |
| 137 | 274° 26' 14" | 1 032,5 | 950948,49 | 105376,79 |
| 138 | 263° 43' 0" | 2 830,2 | 951028,37 | 104347,4 |
| 139 | 309° 17' 53" | 1 248,5 | 950718,62 | 101534,21 |
| 140 | 309° 3' 26" | 1 213,2 | 951509,34 | 100568,08 |
| 141 | 313° 33' 53" | 1 243,2 | 952273,8 | 99625,98 |
| 142 | 311° 42' 9" | 1 266,4 | 953130,57 | 98725,18 |
| 143 | 314° 22' 51" | 1 287,2 | 953973,05 | 97779,69 |
| 144 | 297° 47' 18" | 803,4 | 954873,34 | 96859,73 |
| 145 | 281° 4' 13" | 1 522,7 | 955247,89 | 96148,99 |
| 146 | 235° 18' 19" | 1 370,2 | 955540,27 | 94654,63 |
| 147 | 277° 24' 21" | 1 429,2 | 954760,37 | 93528,08 |
| 148 | 217° 25' 7" | 86,7 | 954944,6 | 92110,76 |
| 149 | 275° 3' 24" | 1 111,7 | 954875,77 | 92058,1 |
| 150 | 286° 14' 1" | 1 260,9 | 954973,76 | 90950,72 |
| 151 | 317° 16' 57" | 385,4 | 955326,26 | 89740,07 |
| 152 | 350° 44' 55" | 88,8 | 955609,44 | 89478,6 |
| 153 | 300° 7' 44" | 1 077,0 | 955697,05 | 89464,33 |
| 154 | 268° 18' 31" | 1 024,6 | 956237,66 | 88532,82 |
| 155 | 284° 53' 48" | 2 633,6 | 956207,42 | 87508,71 |
| 156 | 285° 1' 32" | 1 260,5 | 956884,47 | 84963,58 |
| 157 | 285° 29' 50" | 1 287,4 | 957211,26 | 83746,16 |
| 158 | 295° 54' 59" | 1 566,5 | 957555,25 | 82505,56 |
| 159 | 248° 38' 58" | 594,7 | 958239,89 | 81096,63 |
| 160 | 280° 19' 54" | 833,2 | 958023,38 | 80542,75 |
| 161 | 291° 36' 52" | 1 283,6 | 958172,82 | 79723,03 |
| 162 | 310° 44' 41" | 877,8 | 958645,66 | 78529,66 |
| 163 | 267° 59' 2" | 207,2 | 959218,59 | 77864,62 |
| 164 | 240° 55' 32" | 266,2 | 959211,3 | 77657,51 |
| 165 | 273° 41' 14" | 677,2 | 959081,94 | 77424,85 |
| 166 | 260° 2' 55" | 679,5 | 959125,49 | 76749,1 |
| 167 | 236° 34' 2" | 88,9 | 959008,06 | 76079,8 |
| 168 | 281° 50' 59" | 971,7 | 958959,1 | 76005,64 |
| 169 | 307° 45' 6" | 2 784,5 | 959158,64 | 75054,64 |
| 170 | 308° 54' 10" | 1 431,7 | 960863,45 | 72853 |
| 171 | 314° 10' 15" | 1 886,3 | 961762,58 | 71738,81 |
| 172 | 289° 33' 18" | 1 031,0 | 963076,98 | 70385,81 |
| 173 | 319° 31' 45" | 1 100,3 | 963422,08 | 69414,25 |
| 174 | 316° 28' 57" | 368,7 | 964259,13 | 68700,08 |
| 175 | 331° 57' 34" | 616,2 | 964526,47 | 68446,23 |
| 176 | 355° 25' 55" | 1 281,6 | 965070,35 | 68156,55 |
| 177 | 353° 52' 43" | 814,5 | 966347,9 | 68054,48 |
| 178 | 0° 57' 17" | 1 584,9 | 967157,72 | 67967,63 |
| 179 | 7° 22' 0" | 1 339,0 | 968742,37 | 67994,04 |
| 180 | 8° 43' 10" | 1 434,4 | 970070,35 | 68165,73 |
| 181 | 346° 4' 21" | 343,1 | 971488,14 | 68383,18 |
| 182 | 303° 25' 10" | 968,5 | 971821,11 | 68300,61 |
| 183 | 302° 37' 21" | 1 184,1 | 972354,5 | 67492,28 |
| 184 | 294° 55' 6" | 98,8 | 972992,83 | 66495,02 |
| 185 | 354° 2' 15" | 84,9 | 973034,47 | 66405,39 |
| 186 |  |  | 973118,92 | 66396,57 |
| 187 | 267° 6' 49" | 134,7 | 1835553,83 | 86490,49 |
| 188 | 302° 2' 7" | 44,3 | 1835547,05 | 86356,01 |
| 189 | 309° 5' 1" | 92,9 | 1835570,54 | 86318,47 |
| 190 | 310° 11' 49" | 86,2 | 1835629,1 | 86246,37 |
| 191 | 313° 7'0" | 144,8 | 1835684,75 | 86180,51 |
| 192 | 316° 39'23" | 1 058,2 | 1835783,73 | 86074,8 |
| 193 | 317°55'55" | 974,0 | 1836553,34 | 85348,45 |
| 194 | 317° 11'36" | 977,8 | 1837276,41 | 84695,84 |
| 195 | 317°45'22" | 591,4 | 1837993,8 | 84031,38 |
| 196 | 335° 14' 34" | 373,5 | 1838431,61 | 83633,79 |
| 197 | 334° 31'36" | 873,1 | 1838770,8 | 83477,37 |
| 198 | 334° 58' 22" | 1 177,1 | 1839559,02 | 83101,86 |
| 199 | 335° 40' 50" | 1 064,6 | 1840625,62 | 82603,88 |
| 200 | 300° 54'30" | 502,0 | 1841595,74 | 82165,46 |
| 201 | 300° 45' 48" | 452,9 | 1841853,62 | 81734,72 |
| 202 | 300° 56' 26" | 1 399,8 | 1842085,3 | 81345,51 |
| 203 |  |  | 1842805,03 | 80144,87 |
| 204 | 260° 38' 24" | 581.2 | 1842805,03 | 80144,87 |
| 205 | 263° 39' 23" | 511,8 | 1842710,5 | 79571,36 |
| 206 | 252° 10' 2" | 89,3 | 1842653,95 | 79062,68 |
| 207 | 252° 11' 51" | 8,3 | 1842626,59 | 78977,63 |
| 208 | 252° 10' 7" | 66,9 | 1842624,05 | 78969,72 |
| 209 | 252° 11' 4" | 2 896,9 | 1842603,56 | 78906,02 |
| 210 | 252° 11' 10" | 96,8 | 1841717,25 | 76148,05 |
| 211 | 186° 49'31" | 488,4 | 1841687,63 | 76055,87 |
| 212 | 172° 42' 35" | 2 288,7 | 1841202,73 | 75997,83 |
| 213 | 202° 46' 7" | 500,0 | 1838932,51 | 76288,25 |
| 214 | 174° 0' 0" | 265,1 | 1838471,51 | 76094,76 |
| 215 | 172° 40'52" | 471,4 | 1838207,86 | 76122,47 |
| 216 | 143° 15'39" | 150,7 | 1837740,31 | 76182,52 |
| 217 | 17.1° 6' 17" | 197,1 | 1837619,51 | 76272,69 |
| 218 | 269° 11"7" | 493,8 | 1837423,49 | 76292,93 |
| 219 | 318" 7'22" | 171,7 | 1837416,47 | 75799,18 |
| 220 |  |  | 1837544,33 | 75684,55 |