

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

"Техническое перевооружение нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-3 Верхне-Гайского месторождения до АГЗУ-1 Мамуринского месторождения" в границах сельского поселения Малая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области

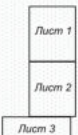


Примечание:  
1. Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994 г. N 61 "Траекты охраны магистральных трубопроводов" охранная зона вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы - в виде участка земли, составляет 25 м от оси трубопровода с каждой стороны.  
В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.

Перечень координат характерных точек охранной зоны нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-3 Верхне-Гайского мр до АГЗУ-1 Мамуринского мр

| № п/п | Х          | У            | Угол       | Длина  |
|-------|------------|--------------|------------|--------|
| 1     | 307 637.48 | 1 376 558.52 | 284°12'51" | 27,84  |
| 2     | 307 644.32 | 1 376 529.53 | 280°34'58" | 18,73  |
| 3     | 307 649.95 | 1 376 518.03 | 280°24'48" | 28,23  |
| 4     | 307 657.26 | 1 376 485.46 | 280°20'53" | 29,85  |
| 5     | 307 665.48 | 1 376 457.78 | 274°21'27" | 46,29  |
| 6     | 307 705.77 | 1 376 458.28 | 280°44'58" | 27,15  |
| 7     | 307 705.61 | 1 376 431.13 | 17°32'22"  | 50,00  |
| 8     | 307 655.61 | 1 376 431.43 | 268°40'44" | 23,77  |
| 9     | 307 655.48 | 1 376 407.66 | 180°41'00" | 27,30  |
| 10    | 307 629.18 | 1 376 407.32 | 180°20'52" | 66,74  |
| 11    | 307 609.39 | 1 376 471.37 | 108°24'30" | 26,13  |
| 12    | 307 602.01 | 1 376 486.44 | 108°35'14" | 20,69  |
| 13    | 307 596.10 | 1 376 516.26 | 104°11'33" | 15,55  |
| 14    | 307 598.02 | 1 376 501.19 | 180°20'52" | 26,64  |
| 15    | 307 573.51 | 1 376 497.73 | 182°44'14" | 26,13  |
| 16    | 307 544.65 | 1 376 493.80 | 188°54'14" | 133,64 |
| 17    | 307 418.21 | 1 376 450.50 | 184°42'20" | 37,57  |
| 18    | 307 380.77 | 1 376 447.42 | 184°55'31" | 53,18  |
| 19    | 307 327.79 | 1 376 442.86 | 184°38'58" | 174,08 |
| 20    | 307 154.30 | 1 376 428.75 | 184°50'52" | 23,95  |
| 21    | 307 130.44 | 1 376 426.72 | 181°23'48" | 252,53 |
| 22    | 308 877.99 | 1 376 420.57 | 181°15'15" | 47,75  |
| 23    | 308 828.28 | 1 376 419.29 | 180°23'28" | 186,74 |
| 24    | 308 634.54 | 1 376 417.67 | 180°27'20" | 114,86 |
| 25    | 308 519.89 | 1 376 416.75 | 181°35'51" | 53,64  |
| 26    | 308 466.27 | 1 376 415.27 | 177°30'22" | 64,22  |
| 27    | 308 402.11 | 1 376 418.08 | 180°45'32" | 46,70  |
| 28    | 308 356.15 | 1 376 426.37 | 171°32'41" | 198,25 |
| 29    | 308 249.08 | 1 376 442.28 | 174°18'48" | 97,01  |
| 30    | 308 152.54 | 1 376 451.90 | 174°17'01" | 66,87  |
| 31    | 308 086.00 | 1 376 458.55 | 175°58'48" | 79,73  |
| 32    | 308 008.47 | 1 376 464.12 | 177°50'19" | 77,88  |
| 33    | 305 929.13 | 1 376 468.93 | 180°31'48" | 34,80  |
| 34    | 305 894.33 | 1 376 468.00 | 180°10'18" | 36,51  |
| 35    | 305 857.86 | 1 376 463.42 | 180°9'12"  | 23,97  |
| 36    | 305 834.93 | 1 376 458.75 | 180°45'9"  | 48,88  |
| 37    | 305 788.13 | 1 376 442.66 | 210°55'9"  | 9,20   |
| 38    | 305 780.24 | 1 376 437.94 | 210°43'48" | 11,28  |
| 39    | 305 770.55 | 1 376 432.17 | 221°43'10" | 25,33  |
| 40    | 305 754.61 | 1 376 418.21 | 231°05'30" | 61,88  |
| 41    | 305 713.96 | 1 376 367.22 | 230°12'34" | 34,29  |
| 42    | 305 695.01 | 1 376 338.75 | 243°18'50" | 37,31  |
| 43    | 305 678.24 | 1 376 305.42 | 245°47'28" | 24,70  |
| 44    | 305 688.11 | 1 376 282.89 | 251°51'54" | 38,89  |
| 45    | 305 696.00 | 1 376 249.83 | 250°49'50" | 40,78  |
| 46    | 305 646.02 | 1 376 206.39 | 260°48'25" | 13,19  |
| 47    | 305 643.88 | 1 376 193.38 | 263°13'48" | 79,87  |
| 48    | 305 634.47 | 1 376 114.06 | 263°27'7"  | 73,08  |
| 49    | 305 626.13 | 1 376 041.46 | 263°42'28" | 14,27  |
| 50    | 305 623.04 | 1 376 000.30 | 260°07'31" | 47,78  |
| 51    | 305 622.22 | 1 375 952.53 | 271°43'38" | 29,89  |
| 52    | 305 622.82 | 1 375 922.55 | 276°9'15"  | 53,58  |
| 53    | 305 628.50 | 1 375 869.27 | 279°02'4"  | 52,98  |
| 54    | 305 636.88 | 1 375 816.96 | 278°4'43"  | 82,24  |
| 55    | 305 645.59 | 1 375 730.18 | 180°47'24" | 38,20  |
| 56    | 305 606.40 | 1 375 734.64 | 90°47'22"  | 50,01  |
| 57    | 305 605.71 | 1 375 794.64 | 180°48'11" | 15,65  |
| 58    | 305 588.08 | 1 375 784.42 | 180°29'47" | 38,88  |
| 59    | 305 587.31 | 1 375 810.38 | 90°09'38"  | 52,86  |
| 60    | 305 578.92 | 1 375 862.65 | 90°03'31"  | 57,07  |
| 61    | 305 572.86 | 1 375 919.40 | 91°08'10"  | 33,07  |
| 62    | 305 572.21 | 1 375 952.46 | 89°02'4"   | 50,15  |
| 63    | 305 573.06 | 1 376 002.60 | 85°42'13"  | 43,70  |
| 64    | 305 576.35 | 1 376 046.18 | 83°27'22"  | 74,16  |
| 65    | 305 584.80 | 1 376 119.88 | 83°12'51"  | 81,10  |
| 66    | 305 594.36 | 1 376 200.39 | 80°38'10"  | 16,41  |
| 67    | 305 597.23 | 1 376 218.58 | 79°48'33"  | 34,82  |
| 68    | 305 607.95 | 1 376 259.85 | 77°51'33"  | 43,28  |
| 69    | 305 621.42 | 1 376 300.87 | 69°48'7"   | 28,48  |
| 70    | 305 633.06 | 1 376 328.93 | 63°16'27"  | 41,43  |
| 71    | 305 651.72 | 1 376 363.93 | 56°21'5"   | 39,15  |
| 72    | 305 673.41 | 1 376 366.52 | 51°55'48"  | 67,49  |
| 73    | 305 715.02 | 1 376 449.85 | 41°43'58"  | 34,62  |
| 74    | 305 749.86 | 1 376 472.70 | 30°44'20"  | 16,00  |
| 75    | 305 744.61 | 1 376 488.86 | 30°59'19"  | 15,33  |
| 76    | 305 787.76 | 1 376 498.75 | 18°44'56"  | 55,36  |
| 77    | 305 820.77 | 1 376 504.70 | 16°53'7"   | 29,12  |
| 78    | 305 848.74 | 1 376 512.80 | 5°02'4"    | 43,35  |
| 79    | 305 891.92 | 1 376 516.58 | 0°31'18"   | 37,89  |
| 80    | 305 929.81 | 1 376 516.93 | 357°59'28" | 78,37  |
| 81    | 306 009.12 | 1 376 514.05 | 350°59'33" | 81,31  |
| 82    | 306 060.24 | 1 376 508.37 | 354°17'22" | 67,81  |
| 83    | 306 157.51 | 1 376 507.65 | 354°18'53" | 96,21  |
| 84    | 306 255.24 | 1 376 491.82 | 353°12'29" | 110,24 |
| 85    | 306 364.27 | 1 376 475.70 | 349°45'18" | 44,09  |
| 86    | 306 407.66 | 1 376 467.96 | 357°30'39" | 59,05  |
| 87    | 306 466.06 | 1 376 465.29 | 1°35'54"   | 52,38  |
| 88    | 306 519.00 | 1 376 466.75 | 0°27'28"   | 115,14 |
| 89    | 306 634.13 | 1 376 467.67 | 0°28'33"   | 195,28 |
| 90    | 306 829.40 | 1 376 469.30 | 1°31'4"    | 47,33  |
| 91    | 306 876.71 | 1 376 470.55 | 1°23'56"   | 251,06 |
| 92    | 307 127.72 | 1 376 476.68 | 4°48'11"   | 22,54  |
| 93    | 307 150.18 | 1 376 476.56 | 4°59'4"    | 114,81 |
| 94    | 307 323.62 | 1 376 482.69 | 4°57'38"   | 53,16  |
| 95    | 307 376.58 | 1 376 487.24 | 4°42'27"   | 31,43  |
| 96    | 307 407.90 | 1 376 489.82 | 18°54'41"  | 132,31 |
| 97    | 307 533.08 | 1 376 542.70 | 7°43'25"   | 34,14  |
| 98    | 307 566.91 | 1 376 547.29 | 7°27'18"   | 71,18  |

Схема расположения листов



- Условные обозначения:**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
  - Граница кадастрового квартала и его номер
  - Граница земельного участка и его номер
  - № 1 - Номер характерной точки границы охранной зоны
  - Граница зоны с особыми условиями использования территорий (Нефтегазосборный трубопровод)
  - Дороги, проезды
  - Трасса нефтепровода
  - 10 кВ - ЛЭП воздушные

|                    |                 |         |            |  |      |        |
|--------------------|-----------------|---------|------------|--|------|--------|
| <b>ООО "РИТЭК"</b> |                 |         |            | Проект планировки территории для строительства объекта ООО "РИТЭК" "Техническое перевооружение нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-3 Верхне-Гайского месторождения до АГЗУ-1 Мамуринского месторождения" в границах сельского поселения Малая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области |      |        |
| Изм/Лист           | № документа     | Подпись | Дата       |  |      |        |
| Исполнит.          | Продольная Е.В. |         | 2019.08.28 | Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть   |      |        |
| Директор           | Ховрин Н.А.     |         | 2019.08.28 |  |      |        |
|                    |                 |         |            | Статус   | Лист | Листов |
|                    |                 |         |            | ПП   | 1    | 3      |

Чертеж зон с особыми условиями использования территории. М 1:2000

ООО "Средневолжская землеустроительная компания" г. Самара