



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 января 2023 года

№ 21

г. Ижевск

Об утверждении Документации по планировке (проекта планировки и проекта межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Суриново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением Правительства Удмуртской Республики от 16 марта 2022 года № 113 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, проверки и согласования подготовленной документации по планировке территории, принятия решения об утверждении документации по планировке территории в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации» Правительство Удмуртской Республики **постановляет:**

Утвердить прилагаемую Документацию по планировке (проект планировки и проект межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Суриново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики».

**Председатель Правительства
Удмуртской Республики**



Я.В. Семенов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Удмуртской Республики
от 25 января 2023 года № 21

ДОКУМЕНТАЦИЯ

**по планировке (проект планировки и проект межевания) территории
линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр –
д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские
Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур
Шарканского района Удмуртской Республики»**

I. Положение о размещении линейного объекта

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Проект планировки территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (далее – проект планировки территории) подготовлен на основании распоряжения Правительства Удмуртской Республики от 25 октября 2021 года № 1147-р «О подготовке документации по планировке (проекта планировки и проекта межевания) территории по объекту «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики».

Планируемые к постройке линейные объекты и объекты капитального строительства, входящие в состав линейных объектов, по этапам строительства представлены в таблице 1.

Таблица 1

| Наименование | Планируемые сооружения | Примечание |
|---------------------|--|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Линейные сооружения | | |
| Газопровод | протяженность газопровода приблизительно равна 20,1 км | - |

Цель подготовки документации по планировке территории – обеспечение устойчивого развития территорий, выделения элементов планировочной

структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Перечень муниципальных образований, в границах которых планируется размещение линейного объекта, представлен в таблице 2.

Таблица 2

| Субъект Российской Федерации | Муниципальное образование |
|------------------------------|--|
| 1 | 2 |
| Удмуртская Республика | Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики |
| Удмуртская Республика | Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики |

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейных объектов в системе координат МСК-18 представлены в таблице 3.

Таблица 3

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 438222,31 | 2252631,4 |
| 2 | 438152,64 | 2252655,7 |
| 3 | 438171,71 | 2252711,2 |
| 4 | 438205 | 2252851,43 |
| 5 | 438303,42 | 2252912,09 |
| 6 | 438336,33 | 2252996,87 |
| 7 | 438341,81 | 2252999,89 |
| 8 | 438381,52 | 2252984,48 |
| 9 | 438407,97 | 2252965,12 |
| 10 | 438429,48 | 2252968,44 |
| 11 | 438537,07 | 2252889,67 |
| 12 | 438641,98 | 2252878,26 |
| 13 | 438710,15 | 2252885,17 |
| 14 | 438785,96 | 2252876,53 |
| 15 | 438828,82 | 2252850,27 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 16 | 438853,47 | 2252828,1 |
| 17 | 438872,94 | 2252790,22 |
| 18 | 438893,56 | 2252715,97 |
| 19 | 439027,59 | 2252492,8 |
| 20 | 439093,18 | 2252357,62 |
| 21 | 439102,98 | 2252350,98 |
| 22 | 439055,75 | 2252281,27 |
| 23 | 439052,66 | 2252238,35 |
| 24 | 439058,97 | 2252167,27 |
| 25 | 439096,88 | 2252018,64 |
| 26 | 439092,68 | 2252004,48 |
| 27 | 439096,77 | 2251952,89 |
| 28 | 439069,78 | 2251921,24 |
| 29 | 439003,28 | 2251866,42 |
| 30 | 438903,43 | 2251607,57 |
| 31 | 438882,43 | 2251598,26 |
| 32 | 438738,24 | 2251224,46 |
| 33 | 439160,23 | 2251061,68 |
| 34 | 439152,94 | 2251041,52 |
| 35 | 439181,06 | 2251031,06 |
| 36 | 439177,57 | 2251021,69 |
| 37 | 439261,92 | 2250990,3 |
| 38 | 439272,38 | 2251018,42 |
| 39 | 439437,32 | 2250954,79 |
| 40 | 439652,75 | 2250914,73 |
| 41 | 439727,48 | 2250913,96 |
| 42 | 439728,77 | 2251038,23 |
| 43 | 439949,56 | 2251035,94 |
| 44 | 440048,33 | 2250977,54 |
| 45 | 440115,43 | 2250889,81 |
| 46 | 440112,34 | 2250866,65 |
| 47 | 440225,81 | 2250718,27 |
| 48 | 440742,84 | 2250503,12 |
| 49 | 440885,85 | 2250453,51 |
| 50 | 440856,04 | 2250367,56 |
| 51 | 440918,11 | 2250239,54 |
| 52 | 440909,73 | 2250123,45 |
| 53 | 440915,52 | 2249983,86 |
| 54 | 441111,03 | 2249991,97 |
| 55 | 441290,91 | 2250077,81 |
| 56 | 441454,53 | 2250019,89 |
| 57 | 441790,04 | 2249976,27 |
| 58 | 441871,6 | 2249913,9 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 59 | 442107,38 | 2249503,95 |
| 60 | 442189,35 | 2249239,73 |
| 61 | 442320,53 | 2249280,43 |
| 62 | 442342,63 | 2249209,2 |
| 63 | 442320,57 | 2248982,61 |
| 64 | 442286,85 | 2248865,03 |
| 65 | 442250,43 | 2248847,5 |
| 66 | 442238,22 | 2248822,06 |
| 67 | 442294,18 | 2248786,48 |
| 68 | 442285,7 | 2248814,51 |
| 69 | 442281,4 | 2248833,39 |
| 70 | 442300,81 | 2248838,3 |
| 71 | 442372,93 | 2248714,57 |
| 72 | 442281,41 | 2248554,55 |
| 73 | 442225,22 | 2248483,54 |
| 74 | 442232,48 | 2248421,28 |
| 75 | 442212,41 | 2248395,93 |
| 76 | 442005,39 | 2248177,66 |
| 77 | 441975,66 | 2248038,17 |
| 78 | 442003,83 | 2247687,63 |
| 79 | 442062,09 | 2247588,95 |
| 80 | 442158,45 | 2247523,46 |
| 81 | 442345,96 | 2247439,07 |
| 82 | 442670,88 | 2247482,56 |
| 83 | 442800,87 | 2247450,53 |
| 84 | 442855,98 | 2247442,66 |
| 85 | 443091,46 | 2247327,92 |
| 86 | 443160,57 | 2247227,08 |
| 87 | 443223,31 | 2247056,81 |
| 88 | 443289,76 | 2246711,51 |
| 89 | 443136,51 | 2246256,52 |
| 90 | 443141,32 | 2246214,52 |
| 91 | 443366,28 | 2245912,58 |
| 92 | 443658,49 | 2245760,97 |
| 93 | 443658,39 | 2245756,4 |
| 94 | 443611,91 | 2245762,91 |
| 95 | 443663,49 | 2245735,5 |
| 96 | 443724 | 2245727 |
| 97 | 444189,49 | 2245661,73 |
| 98 | 444211,21 | 2245608,04 |
| 99 | 444341,22 | 2245377,13 |
| 100 | 444414,73 | 2245291,56 |
| 101 | 444556,11 | 2245098,7 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 102 | 444703,13 | 2244803,37 |
| 103 | 444894,68 | 2244662,75 |
| 104 | 444911,97 | 2244623,06 |
| 105 | 445096,46 | 2244464,49 |
| 106 | 445107,09 | 2244323,78 |
| 107 | 445334,27 | 2244128,51 |
| 108 | 445620,07 | 2243774,31 |
| 109 | 446121,91 | 2243720,67 |
| 110 | 446406,84 | 2243667,94 |
| 111 | 446403,39 | 2243647,31 |
| 112 | 446432,93 | 2243642,07 |
| 113 | 446431,18 | 2243632,23 |
| 114 | 446519,8 | 2243616,53 |
| 115 | 446525,04 | 2243646,07 |
| 116 | 446658,92 | 2243621,29 |
| 117 | 446806,98 | 2243406 |
| 118 | 446882,17 | 2243248,47 |
| 119 | 447101,34 | 2243353,09 |
| 120 | 447251,65 | 2243341,3 |
| 121 | 447868,62 | 2243592,19 |
| 122 | 448043,47 | 2243518,43 |
| 123 | 448148,83 | 2243425,92 |
| 124 | 448148,92 | 2243425,83 |
| 125 | 448195,74 | 2243367,7 |
| 126 | 448150,16 | 2243249,91 |
| 127 | 448469,52 | 2243126,33 |
| 128 | 448628,19 | 2243041,78 |
| 129 | 448663,29 | 2243107,66 |
| 130 | 448805,85 | 2243112,31 |
| 131 | 448804,08 | 2243166,5 |
| 132 | 448802,61 | 2243184,61 |
| 133 | 448822,61 | 2243206,14 |
| 134 | 448857,72 | 2243210,16 |
| 135 | 448874,09 | 2243225,01 |
| 136 | 448872,08 | 2243254,7 |
| 137 | 448866,1 | 2243254,29 |
| 138 | 448867,91 | 2243227,51 |
| 139 | 448855,12 | 2243215,9 |
| 140 | 448837,84 | 2243227,41 |
| 141 | 448836,91 | 2243239,94 |
| 142 | 448806,56 | 2243237,34 |
| 143 | 448761,16 | 2243232,92 |
| 144 | 448780,07 | 2243222,17 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 145 | 448784,11 | 2243165,3 |
| 146 | 448785,26 | 2243131,61 |
| 147 | 448651,07 | 2243127,25 |
| 148 | 448619,95 | 2243068,84 |
| 149 | 448477,86 | 2243144,55 |
| 150 | 448176,03 | 2243261,35 |
| 151 | 448218,56 | 2243371,25 |
| 152 | 448163,42 | 2243439,72 |
| 153 | 448054,23 | 2243535,6 |
| 154 | 447868,76 | 2243613,84 |
| 155 | 447783,27 | 2243579,14 |
| 156 | 447747,29 | 2243673,85 |
| 157 | 447781,81 | 2243715,5 |
| 158 | 447778,12 | 2243720,22 |
| 159 | 447731,68 | 2243728,19 |
| 160 | 447697,77 | 2243676,17 |
| 161 | 447706,16 | 2243654,06 |
| 162 | 447730,29 | 2243662,28 |
| 163 | 447764,76 | 2243571,55 |
| 164 | 447248,5 | 2243361,61 |
| 165 | 447097,56 | 2243373,44 |
| 166 | 447084,64 | 2243367,28 |
| 167 | 446891,6 | 2243275,14 |
| 168 | 446824,35 | 2243416,03 |
| 169 | 446670,71 | 2243639,45 |
| 170 | 446124,79 | 2243740,47 |
| 171 | 445630,43 | 2243793,31 |
| 172 | 445348,69 | 2244142,49 |
| 173 | 445126,41 | 2244333,55 |
| 174 | 445115,78 | 2244474,26 |
| 175 | 444928,48 | 2244635,24 |
| 176 | 444910,86 | 2244675,68 |
| 177 | 444718,87 | 2244816,62 |
| 178 | 444573,26 | 2245109,15 |
| 179 | 444430,4 | 2245304 |
| 180 | 444357,68 | 2245388,67 |
| 181 | 444229,27 | 2245616,73 |
| 182 | 444203,71 | 2245679,93 |
| 183 | 443730,17 | 2245746,33 |
| 184 | 443379,57 | 2245928,21 |
| 185 | 443160,57 | 2246222,15 |
| 186 | 443156,89 | 2246254,36 |
| 187 | 443310,39 | 2246710,12 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 188 | 443242,64 | 2247062,19 |
| 189 | 443178,47 | 2247236,34 |
| 190 | 443104,98 | 2247343,58 |
| 191 | 442861,91 | 2247462,02 |
| 192 | 442804,69 | 2247470,19 |
| 193 | 442671,99 | 2247502,89 |
| 194 | 442613,37 | 2247495,04 |
| 195 | 442610,36 | 2247515,47 |
| 196 | 442580,63 | 2247511,45 |
| 197 | 442579,29 | 2247521,36 |
| 198 | 442490,1 | 2247509,3 |
| 199 | 442494,14 | 2247479,08 |
| 200 | 442348,96 | 2247459,65 |
| 201 | 442168,25 | 2247540,99 |
| 202 | 442077,04 | 2247602,97 |
| 203 | 442023,4 | 2247693,83 |
| 204 | 441995,82 | 2248036,85 |
| 205 | 442023,77 | 2248167,99 |
| 206 | 442227,54 | 2248382,81 |
| 207 | 442253,3 | 2248415,37 |
| 208 | 442246,05 | 2248477,63 |
| 209 | 442298,03 | 2248543,32 |
| 210 | 442396,02 | 2248714,66 |
| 211 | 442309,69 | 2248862,79 |
| 212 | 442340,32 | 2248979,07 |
| 213 | 442362,92 | 2249211,28 |
| 214 | 442333,71 | 2249305,46 |
| 215 | 442202,52 | 2249264,76 |
| 216 | 442125,83 | 2249511,99 |
| 217 | 441886,93 | 2249927,35 |
| 218 | 441797,94 | 2249995,41 |
| 219 | 441728,89 | 2250004,39 |
| 220 | 441752,93 | 2250030,21 |
| 221 | 441723,16 | 2250032,54 |
| 222 | 441684,99 | 2250038,86 |
| 223 | 441695,98 | 2250008,67 |
| 224 | 441459,21 | 2250039,45 |
| 225 | 441289,77 | 2250099,43 |
| 226 | 441106,11 | 2250011,79 |
| 227 | 440934,68 | 2250004,67 |
| 228 | 440929,76 | 2250123,14 |
| 229 | 440938,45 | 2250243,45 |
| 230 | 440877,65 | 2250368,83 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 231 | 440911,3 | 2250465,85 |
| 232 | 440749,97 | 2250521,81 |
| 233 | 440238,44 | 2250734,68 |
| 234 | 440133,26 | 2250872,22 |
| 235 | 440136,34 | 2250895,38 |
| 236 | 440061,86 | 2250992,78 |
| 237 | 439955,13 | 2251055,89 |
| 238 | 439708,98 | 2251058,44 |
| 239 | 439707,69 | 2250934,16 |
| 240 | 439654,7 | 2250934,71 |
| 241 | 439442,8 | 2250974,12 |
| 242 | 438764,1 | 2251235,92 |
| 243 | 438898,11 | 2251583,33 |
| 244 | 438919,11 | 2251592,64 |
| 245 | 439020,05 | 2251854,32 |
| 246 | 439083,85 | 2251906,93 |
| 247 | 439117,36 | 2251946,21 |
| 248 | 439112,91 | 2252002,35 |
| 249 | 439117,62 | 2252018,24 |
| 250 | 439078,75 | 2252170,64 |
| 251 | 439072,72 | 2252238,52 |
| 252 | 439075,31 | 2252274,49 |
| 253 | 439130,75 | 2252356,32 |
| 254 | 439108,84 | 2252371,17 |
| 255 | 439045,2 | 2252502,33 |
| 256 | 438912,11 | 2252723,94 |
| 257 | 438891,66 | 2252797,54 |
| 258 | 438869,57 | 2252840,51 |
| 259 | 438840,83 | 2252866,37 |
| 260 | 438792,63 | 2252895,9 |
| 261 | 438710,28 | 2252905,29 |
| 262 | 438642,05 | 2252898,37 |
| 263 | 438544,56 | 2252908,98 |
| 264 | 438434,61 | 2252989,47 |
| 265 | 438413,1 | 2252986,15 |
| 266 | 438391,21 | 2253002,17 |
| 267 | 438348,23 | 2253018,85 |
| 268 | 438346,55 | 2253023,22 |
| 269 | 438379,03 | 2253106,92 |
| 270 | 438355,07 | 2253185,16 |
| 271 | 438313,22 | 2253296,17 |
| 272 | 438167,95 | 2253547,84 |
| 273 | 438199,88 | 2253549,19 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 274 | 438190,08 | 2253567,47 |
| 275 | 438141,98 | 2253656,14 |
| 276 | 438158,76 | 2253666,58 |
| 277 | 438039,78 | 2253857,74 |
| 278 | 438022,65 | 2253847,39 |
| 279 | 438131,47 | 2253673,16 |
| 280 | 438096,91 | 2253654,54 |
| 281 | 438064,92 | 2253667,34 |
| 282 | 438009,8 | 2253795,98 |
| 283 | 437930,78 | 2253762,12 |
| 284 | 437720,34 | 2253919,58 |
| 285 | 437371,04 | 2254115,32 |
| 286 | 437267,78 | 2254053,92 |
| 287 | 437035,48 | 2253844,03 |
| 288 | 436900,19 | 2253744,54 |
| 289 | 436709,63 | 2253643,76 |
| 290 | 436588,62 | 2253567,22 |
| 291 | 436383,25 | 2253526,13 |
| 292 | 436314,82 | 2253484,5 |
| 293 | 436260,59 | 2253478,49 |
| 294 | 436041,2 | 2253574,73 |
| 295 | 435922,63 | 2253561,6 |
| 296 | 435908,17 | 2253554,42 |
| 297 | 435799,68 | 2253590,94 |
| 298 | 435770,26 | 2253736,85 |
| 299 | 435734,09 | 2253933,81 |
| 300 | 435730,87 | 2254117,99 |
| 301 | 435693,14 | 2254117,32 |
| 302 | 435574,12 | 2254162,19 |
| 303 | 435494,86 | 2254179,39 |
| 304 | 435481,23 | 2254180,81 |
| 305 | 435491,18 | 2254179,78 |
| 306 | 435481,23 | 2254180,81 |
| 307 | 435479,16 | 2254160,92 |
| 308 | 435491,69 | 2254159,62 |
| 309 | 435568,44 | 2254142,95 |
| 310 | 435689,66 | 2254097,26 |
| 311 | 435711,22 | 2254097,64 |
| 312 | 435714,13 | 2253931,82 |
| 313 | 435750,62 | 2253733,07 |
| 314 | 435782,35 | 2253575,67 |
| 315 | 435909,64 | 2253532,83 |
| 316 | 435928,35 | 2253542,12 |

| Номер характерной точки | X | Y |
|-------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 317 | 436038,08 | 2253554,26 |
| 318 | 436257,47 | 2253458,03 |
| 319 | 436321,43 | 2253465,11 |
| 320 | 436390,63 | 2253507,21 |
| 321 | 436596,18 | 2253548,34 |
| 322 | 436719,66 | 2253626,45 |
| 323 | 436910,84 | 2253727,55 |
| 324 | 437048,15 | 2253828,52 |
| 325 | 437279,72 | 2254037,75 |
| 326 | 437371,34 | 2254092,23 |
| 327 | 437709,41 | 2253902,78 |
| 328 | 437928,04 | 2253739,19 |
| 329 | 437999,29 | 2253769,72 |
| 330 | 438049,8 | 2253651,85 |
| 331 | 438095,4 | 2253633,6 |
| 332 | 438206,48 | 2253441,12 |
| 333 | 438295,09 | 2253287,59 |
| 334 | 438336,13 | 2253178,7 |
| 335 | 438357,88 | 2253107,69 |
| 336 | 438319,42 | 2253008,58 |
| 337 | 438287,21 | 2252925,59 |
| 338 | 438187,46 | 2252864,11 |
| 339 | 438152,49 | 2252716,82 |
| 340 | 438126,73 | 2252643,55 |
| 341 | 438209,76 | 2252614,6 |
| 342 | 438138,51 | 2252409,69 |
| 343 | 438203,62 | 2252386,98 |
| 344 | 438216,53 | 2252360,26 |
| 345 | 438225,57 | 2252331,37 |
| 346 | 438193,76 | 2252322,16 |
| 347 | 438178,18 | 2252351,2 |
| 348 | 438124,68 | 2252307,3 |
| 349 | 438137,32 | 2252280,36 |
| 350 | 438143,75 | 2252282,84 |
| 351 | 438144,13 | 2252281,86 |
| 352 | 438156,79 | 2252286,13 |
| 353 | 438183,43 | 2252297,13 |
| 354 | 438250,62 | 2252318,29 |
| 355 | 438235,18 | 2252367,64 |
| 356 | 438218,03 | 2252403,14 |
| 357 | 438163,98 | 2252421,99 |
| 358 | 438231,81 | 2252615,73 |

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

В границах проекта планировки территории отсутствуют границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству).

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики данного проектируемого объекта, проектными решениями определены границы зоны его планируемого размещения.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлены в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель и обозначены в графической части документации по планировке территории.

Сведения и данные о проектируемом объекте:

тип газопровода – межпоселковый газопровод;

протяженность газопровода приблизительно равна 20,1 км.

Проектом предусматривается:

строительство полиэтиленового газопровода высокого давления 2 категории ($P_N \leq 0,6$ МПа) от места присоединения в существующий межпоселковый газопровод в районе д. Новый Пашур до д. Мужбер;

установка запорной арматуры на линейной части предусматривается через 4 – 5 км на отводах к потребителям (на газорегуляторный пункт шкафной (далее – ГРПШ)1 и ГРПШ2 д. Мувыр и ГРПШ д. Суроново на ГРПШ д. Сосновские Шорни);

тип прокладки – подземный, надземный на опорах (фермах) до вершины подъема;

глубина прокладки от 1 до 2 м до верха трубопровода, уточняется проектом;

на участках перехода через сложные участки (ж/д и а/д) – подземный метод наклонно-направленного бурения (далее – ННБ) или горизонтальное бурение в стальном футляре. Через водные преграды – подземный метод ННБ или надземный на опорах (фермах) до вершины подъема уточняется после получения геологических и гидрологических изысканий.

Объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта, расположенные в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, отсутствуют.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Перечень мероприятий включает:

проведение наблюдений за состоянием, своевременным выявлением и развитием имеющихся отклонений в поведении вновь строящихся сооружений, их оснований и окружающего массива грунта от проектных данных, разработка мероприятий по предупреждению и устранению возможных негативных последствий, обеспечение сохранности существующей застройки, находящейся в зоне влияния нового строительства, а также сохранение окружающей природной среды;

разработку прогноза состояния строящегося объекта, воздействия его на окружающие здания и сооружения, на атмосферную, геологическую, гидрогеологическую и гидрологическую среду в период строительства и последующие годы эксплуатации для оценки изменений их состояния, своевременного выявления дефектов, предупреждения и устранения негативных процессов, а также оценки правильности принятых методов расчета, проектных решений и результатов прогноза.

Состав и объемы работ по обследованию в каждом конкретном случае определяются программой работ с учетом требований действующих нормативных документов и ознакомления с проектно-технической документацией строящегося сооружения, а также зданий, находящихся в зоне влияния нового строительства.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Согласно информации Агентства по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики, испрашиваемые земельные участки расположены вне зон охраны и вне защитных зон объектов культурного наследия.

В случае обнаружения в границах земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Агентством по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее – документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Агентство по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики на согласование;

обеспечить реализацию согласованной Агентством по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Мероприятия по охране атмосферного воздуха:

во избежание аварийных ситуаций на стадии строительства обеспечивается постоянный диспетчерский контроль технологических и вспомогательных процессов, соблюдение правил техники безопасности.

Безаварийная эксплуатация газопровода достигается проведением следующих мероприятий:

подземная прокладка газопроводов;

установка у шкафных газорегуляторных пунктов подземной отключающей арматуры под ковром;

покрытие изоляцией стальных участков неразъемных соединений и других стальных вставок;

соединение между собой полиэтиленовых труб на сварных установках сваркой встык;

профилактические осмотры и капитальные ремонты при эксплуатации трассы газопровода.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова:

основным мероприятием по охране земель от воздействия объекта является обеспечение надежности и безопасности работы газопроводов и объектов газового хозяйства. При строительстве газопроводов охрана земельных ресурсов обеспечивается комплексом технических и технологических решений, которые с одной стороны уменьшают степень

отрицательного воздействия на почвенно-растительный покров, с другой – обеспечивают полное восстановление его природных функций.

С целью охраны земель при строительстве и эксплуатации проектируемого газопровода приняты решения проводить:

выполнение всех строительных работ в пределах полосы отвода;
выкапывание траншеи минимальной ширины, необходимой для прокладки газопровода;

уплотнение грунта обратной засыпкой до исходной плотности;
прокладывание проектируемого газопровода под землей с целью обеспечения последующей возможности полного использования земель по назначению;

засыпку, уплотнение, укрепление и планировку всех искусственно созданных в процессе выполнения строительно-монтажных работ выемок;
благоустройство.

По окончании строительства с полосы отвода убирается строительный мусор, выполняются планировочные работы и проводится благоустройство земельного участка.

Природовосстановительные работы считаются законченными, если отсутствуют участки с нарушенным растительным покровом, места, загрязненные нефтью, горюче-смазочными материалами, строительными и бытовыми отходами.

Мероприятия по охране недр:

опосредованное нарушение травяной растительности возникает при прокладке газопровода от гусениц строительных механизмов, однако в силу кратковременного и однократного воздействия работ оно будет незначительным.

Прокладка проектируемого газопровода в подземном варианте на ограниченной территории и в сжатые сроки не окажет отрицательного влияния на животный мир, пути перемещения животных не изменятся.

В целях предотвращения гибели животного мира и растений проектом предусмотрены следующие мероприятия:

соблюдение границ территории участка, отводимого под строительство;
прокладка газопроводов подземная;
использование существующих автомобильных дорог;
надлежащий сбор, складирование и своевременное удаление отходов производства и потребления.

Учитывая существующее состояние растительного и животного мира, мест прокладки газопровода, воздействие на почвы, растительный и животный мир будет незначительным. Кроме того, в процессе производства строительных работ возникает шумовое и вибрационное воздействие, отпугивающее представителей животного мира и предотвращающее их попадание в механизмы строительной техники, иных зданий и сооружений линейного объекта.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В соответствии с законодательством Российской Федерации газораспределительные сети относятся к категории опасных производственных объектов, что обусловлено взрыво- и пожароопасными свойствами транспортируемого по ним газа.

Работоспособность и безопасность эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления должны поддерживаться и сохраняться путем проведения технического обслуживания и ремонта в соответствии с эксплуатационными документами, техническими регламентами, национальными стандартами и сводами правил, утвержденными федеральными органами исполнительной власти, и другими нормативными правовыми актами.

Газовые хозяйства, эксплуатирующие газопроводы, должны иметь службы, в задачи которых должны входить контроль выполнения технических мероприятий, как в период строительства, так и при проведении технического обслуживания, текущего и капитального ремонтов газопроводов.

Обязательные мероприятия, проводимые в охранной зоне газопровода, выполнять строго в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей».

Внеплановый обход трассы газопроводов следует производить после аварий на водонесущих коммуникациях, сооружениях, расположенных в районе прокладки газопровода, обильных дождей, подъема грунтовых вод и уровня воды в реках, ручьях, оврагах, обводнения и заболачивания трассы газопровода.

Пожарная безопасность обеспечивается комплексом проектных решений, направленных на предупреждение пожара и взрыва согласно Федеральному закону № ФЗ-123 от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Для обозначения трассы газопровода, переходах через автодороги и на углах поворота трассы выполнить установку табличек-указателей (опознавательных знаков), закрепленных на железобетонных столбиках.

II. Проект межевания территории линейного объекта

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Суроново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с

отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» подготовлен на основании распоряжения Правительства Удмуртской Республики от 25 октября 2021 года № 1147-р «О разработке документации по планировке территории по объекту «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики».

Проект межевания разработан в целях определения границ устанавливаемого публичного сервитута для размещения объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики».

Основной задачей данного проекта межевания является реализация проектных решений по объекту «Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мувыр – д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики».

Категории земель, на которых расположен объект:

земли населенных пунктов;

земли сельскохозяйственного назначения;

земли промышленности;

земли лесного фонда.

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего перечень и сведения об образуемых земельных участках не приводятся.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд настоящим проектом не предусмотрено. В связи с чем условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества, не приводятся.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, категория земель/вид разрешенного использования и вид права (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) представлен в таблице 4.

Таблица 4

| Кадастровый номер существующего земельного участка | Адрес/ местоположение земельного участка | Категория земель |
|--|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 18:09:000000:134 | Удмуртская Республика, Игринский район, подстанция Чутырь | земли населённых пунктов |

| Кадастровый номер существующего земельного участка | Адрес/ местоположение земельного участка | Категория земель |
|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 18:09:000000:521 | Удмуртская Республика, Игринский район, земельный участок расположен в границах кадастрового района, граница которого проходит по границе Селтинского района, вниз по р. Кильмезь, границе Красногорского района, границе Балезинского района, границе Кезского района, границе Дебесского района, границе Шарканского района, границе Як-Бодьинского района | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:09:000000:85 | Удмуртская Республика, Игринский район, подстанция Чутырь | земли населённых пунктов |
| 18:09:000000:86 | Удмуртская Республика, Игринский район, подстанция Чутырь | земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| 18:09:007002:748 | Удмуртская Республика, Игринский район | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:000000:182 | Удмуртская Республика, Шарканский район | земли населённых пунктов |
| 18:22:000000:183 | Удмуртская Республика, Шарканский район | земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| 18:22:000000:2610 | Удмуртская Республика, Шарканский район, вблизи д. Мувыр | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:000000:2611 | Удмуртская Республика, Шарканский район, вблизи д. Мувыр | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:000000:2639 | Удмуртская Республика, Шарканский район, вблизи д. Мувыр | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:000000:341 | Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Мувыр | земли населённых пунктов |
| 18:22:000000:465 | Удмуртская Республика, Шарканский район, СХПК «Суруновский» | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:001001:170 | Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Суруново, земельный участок находится в 1000 м на северо-запад от дома № 10 по ул. Центральная | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:001001:171 | Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Суруново, участок находится в 1000 м на запад от дома № 10 по ул. Центральная | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:001001:189 | Удмуртская Республика, Шарканский район, ориентир: 1300 м на северо-запад от дома № 21, ул. Центральной, д. Суруново | земли сельскохозяйственного назначения |
| 18:22:001001:245 | Удмуртская Республика, Шарканский район, МО «Мувырское» | земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |

| Кадастровый номер существующего земельного участка | Адрес/ местоположение земельного участка | Категория земель |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 18:22:071001:78 | Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Новый Пашур | земли населённых пунктов |
| 18:09:000000:4467 (Игринский район) | Удмуртская Республика, Игринский район, Игринское лесничество | земли лесного фонда |
| 18:22:000000:2304 (Шарканский район) | Удмуртская Республика, Шарканский район, Шарканское лесничество, кварталы 1 – 332 | земли лесного фонда |
| Земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности (земли неразграниченной собственности) | Удмуртская Республика, Игринский район | - |
| Земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности (земли неразграниченной собственности) | Удмуртская Республика, Шарканский район | - |
| 18:09:000000:5576 | Удмуртская Республика, Игринский район, д. Мужбер | земли населённых пунктов |
| 18:09:007002:11 | Удмуртская Республика, Игринский район | земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| 18:22:000000:196 | Удмуртская Республика, Шарканский район, автодорога Як-Бодья – Шаркан | земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| 18:22:000000:2687 | Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Мувыр | земли населённых пунктов |
| 18:22:010001:917 | Удмуртская Республика, Шарканский район, МО «Мувырское» | земли сельскохозяйственного назначения |

В соответствии с зоной планируемого размещения объекта предусмотрено установление публичного сервитута площадью 51,6992 га.

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую не приводятся.

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего перечень координат характерных точек образуемых земельных участков не приводится.

3. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Площадь территории, в отношении которой утвержден проект межевания, – 51,6992 га, перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории, представлен в таблице 5.

Таблица 5

| Каталог координат | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 438222,31 | 2252631,4 |
| 2 | 438152,64 | 2252655,7 |
| 3 | 438171,71 | 2252711,2 |
| 4 | 438205 | 2252851,43 |
| 5 | 438303,42 | 2252912,09 |
| 6 | 438336,33 | 2252996,87 |
| 7 | 438341,81 | 2252999,89 |
| 8 | 438381,52 | 2252984,48 |
| 9 | 438407,97 | 2252965,12 |
| 10 | 438429,48 | 2252968,44 |
| 11 | 438537,07 | 2252889,67 |
| 12 | 438641,98 | 2252878,26 |
| 13 | 438710,15 | 2252885,17 |
| 14 | 438785,96 | 2252876,53 |
| 15 | 438828,82 | 2252850,27 |
| 16 | 438853,47 | 2252828,1 |
| 17 | 438872,94 | 2252790,22 |
| 18 | 438893,56 | 2252715,97 |
| 19 | 439027,59 | 2252492,8 |
| 20 | 439093,18 | 2252357,62 |
| 21 | 439102,98 | 2252350,98 |
| 22 | 439055,75 | 2252281,27 |
| 23 | 439052,66 | 2252238,35 |
| 24 | 439058,97 | 2252167,27 |
| 25 | 439096,88 | 2252018,64 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 26 | 439092,68 | 2252004,48 |
| 27 | 439096,77 | 2251952,89 |
| 28 | 439069,78 | 2251921,24 |
| 29 | 439003,28 | 2251866,42 |
| 30 | 438903,43 | 2251607,57 |
| 31 | 438882,43 | 2251598,26 |
| 32 | 438738,24 | 2251224,46 |
| 33 | 439160,23 | 2251061,68 |
| 34 | 439152,94 | 2251041,52 |
| 35 | 439181,06 | 2251031,06 |
| 36 | 439177,57 | 2251021,69 |
| 37 | 439261,92 | 2250990,3 |
| 38 | 439272,38 | 2251018,42 |
| 39 | 439437,32 | 2250954,79 |
| 40 | 439652,75 | 2250914,73 |
| 41 | 439727,48 | 2250913,96 |
| 42 | 439728,77 | 2251038,23 |
| 43 | 439949,56 | 2251035,94 |
| 44 | 440048,33 | 2250977,54 |
| 45 | 440115,43 | 2250889,81 |
| 46 | 440112,34 | 2250866,65 |
| 47 | 440225,81 | 2250718,27 |
| 48 | 440742,84 | 2250503,12 |
| 49 | 440885,85 | 2250453,51 |
| 50 | 440856,04 | 2250367,56 |
| 51 | 440918,11 | 2250239,54 |
| 52 | 440909,73 | 2250123,45 |
| 53 | 440915,52 | 2249983,86 |
| 54 | 441111,03 | 2249991,97 |
| 55 | 441290,91 | 2250077,81 |
| 56 | 441454,53 | 2250019,89 |
| 57 | 441790,04 | 2249976,27 |
| 58 | 441871,6 | 2249913,9 |
| 59 | 442107,38 | 2249503,95 |
| 60 | 442189,35 | 2249239,73 |
| 61 | 442320,53 | 2249280,43 |
| 62 | 442342,63 | 2249209,2 |
| 63 | 442320,57 | 2248982,61 |
| 64 | 442286,85 | 2248865,03 |
| 65 | 442250,43 | 2248847,5 |
| 66 | 442238,22 | 2248822,06 |
| 67 | 442294,18 | 2248786,48 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 68 | 442285,7 | 2248814,51 |
| 69 | 442281,4 | 2248833,39 |
| 70 | 442300,81 | 2248838,3 |
| 71 | 442372,93 | 2248714,57 |
| 72 | 442281,41 | 2248554,55 |
| 73 | 442225,22 | 2248483,54 |
| 74 | 442232,48 | 2248421,28 |
| 75 | 442212,41 | 2248395,93 |
| 76 | 442005,39 | 2248177,66 |
| 77 | 441975,66 | 2248038,17 |
| 78 | 442003,83 | 2247687,63 |
| 79 | 442062,09 | 2247588,95 |
| 80 | 442158,45 | 2247523,46 |
| 81 | 442345,96 | 2247439,07 |
| 82 | 442670,88 | 2247482,56 |
| 83 | 442800,87 | 2247450,53 |
| 84 | 442855,98 | 2247442,66 |
| 85 | 443091,46 | 2247327,92 |
| 86 | 443160,57 | 2247227,08 |
| 87 | 443223,31 | 2247056,81 |
| 88 | 443289,76 | 2246711,51 |
| 89 | 443136,51 | 2246256,52 |
| 90 | 443141,32 | 2246214,52 |
| 91 | 443366,28 | 2245912,58 |
| 92 | 443658,49 | 2245760,97 |
| 93 | 443658,39 | 2245756,4 |
| 94 | 443611,91 | 2245762,91 |
| 95 | 443663,49 | 2245735,5 |
| 96 | 443724 | 2245727 |
| 97 | 444189,49 | 2245661,73 |
| 98 | 444211,21 | 2245608,04 |
| 99 | 444341,22 | 2245377,13 |
| 100 | 444414,73 | 2245291,56 |
| 101 | 444556,11 | 2245098,7 |
| 102 | 444703,13 | 2244803,37 |
| 103 | 444894,68 | 2244662,75 |
| 104 | 444911,97 | 2244623,06 |
| 105 | 445096,46 | 2244464,49 |
| 106 | 445107,09 | 2244323,78 |
| 107 | 445334,27 | 2244128,51 |
| 108 | 445620,07 | 2243774,31 |
| 109 | 446121,91 | 2243720,67 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 110 | 446406,84 | 2243667,94 |
| 111 | 446403,39 | 2243647,31 |
| 112 | 446432,93 | 2243642,07 |
| 113 | 446431,18 | 2243632,23 |
| 114 | 446519,8 | 2243616,53 |
| 115 | 446525,04 | 2243646,07 |
| 116 | 446658,92 | 2243621,29 |
| 117 | 446806,98 | 2243406 |
| 118 | 446882,17 | 2243248,47 |
| 119 | 447101,34 | 2243353,09 |
| 120 | 447251,65 | 2243341,3 |
| 121 | 447868,62 | 2243592,19 |
| 122 | 448043,47 | 2243518,43 |
| 123 | 448148,83 | 2243425,92 |
| 124 | 448148,92 | 2243425,83 |
| 125 | 448195,74 | 2243367,7 |
| 126 | 448150,16 | 2243249,91 |
| 127 | 448469,52 | 2243126,33 |
| 128 | 448628,19 | 2243041,78 |
| 129 | 448663,29 | 2243107,66 |
| 130 | 448805,85 | 2243112,31 |
| 131 | 448804,08 | 2243166,5 |
| 132 | 448802,61 | 2243184,61 |
| 133 | 448822,61 | 2243206,14 |
| 134 | 448857,72 | 2243210,16 |
| 135 | 448874,09 | 2243225,01 |
| 136 | 448872,08 | 2243254,7 |
| 137 | 448866,1 | 2243254,29 |
| 138 | 448867,91 | 2243227,51 |
| 139 | 448855,12 | 2243215,9 |
| 140 | 448837,84 | 2243227,41 |
| 141 | 448836,91 | 2243239,94 |
| 142 | 448806,56 | 2243237,34 |
| 143 | 448761,16 | 2243232,92 |
| 144 | 448780,07 | 2243222,17 |
| 145 | 448784,11 | 2243165,3 |
| 146 | 448785,26 | 2243131,61 |
| 147 | 448651,07 | 2243127,25 |
| 148 | 448619,95 | 2243068,84 |
| 149 | 448477,86 | 2243144,55 |
| 150 | 448176,03 | 2243261,35 |
| 151 | 448218,56 | 2243371,25 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 152 | 448163,42 | 2243439,72 |
| 153 | 448054,23 | 2243535,6 |
| 154 | 447868,76 | 2243613,84 |
| 155 | 447783,27 | 2243579,14 |
| 156 | 447747,29 | 2243673,85 |
| 157 | 447781,81 | 2243715,5 |
| 158 | 447778,12 | 2243720,22 |
| 159 | 447731,68 | 2243728,19 |
| 160 | 447697,77 | 2243676,17 |
| 161 | 447706,16 | 2243654,06 |
| 162 | 447730,29 | 2243662,28 |
| 163 | 447764,76 | 2243571,55 |
| 164 | 447248,5 | 2243361,61 |
| 165 | 447097,56 | 2243373,44 |
| 166 | 447084,64 | 2243367,28 |
| 167 | 446891,6 | 2243275,14 |
| 168 | 446824,35 | 2243416,03 |
| 169 | 446670,71 | 2243639,45 |
| 170 | 446124,79 | 2243740,47 |
| 171 | 445630,43 | 2243793,31 |
| 172 | 445348,69 | 2244142,49 |
| 173 | 445126,41 | 2244333,55 |
| 174 | 445115,78 | 2244474,26 |
| 175 | 444928,48 | 2244635,24 |
| 176 | 444910,86 | 2244675,68 |
| 177 | 444718,87 | 2244816,62 |
| 178 | 444573,26 | 2245109,15 |
| 179 | 444430,4 | 2245304 |
| 180 | 444357,68 | 2245388,67 |
| 181 | 444229,27 | 2245616,73 |
| 182 | 444203,71 | 2245679,93 |
| 183 | 443730,17 | 2245746,33 |
| 184 | 443379,57 | 2245928,21 |
| 185 | 443160,57 | 2246222,15 |
| 186 | 443156,89 | 2246254,36 |
| 187 | 443310,39 | 2246710,12 |
| 188 | 443242,64 | 2247062,19 |
| 189 | 443178,47 | 2247236,34 |
| 190 | 443104,98 | 2247343,58 |
| 191 | 442861,91 | 2247462,02 |
| 192 | 442804,69 | 2247470,19 |
| 193 | 442671,99 | 2247502,89 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 194 | 442613,37 | 2247495,04 |
| 195 | 442610,36 | 2247515,47 |
| 196 | 442580,63 | 2247511,45 |
| 197 | 442579,29 | 2247521,36 |
| 198 | 442490,1 | 2247509,3 |
| 199 | 442494,14 | 2247479,08 |
| 200 | 442348,96 | 2247459,65 |
| 201 | 442168,25 | 2247540,99 |
| 202 | 442077,04 | 2247602,97 |
| 203 | 442023,4 | 2247693,83 |
| 204 | 441995,82 | 2248036,85 |
| 205 | 442023,77 | 2248167,99 |
| 206 | 442227,54 | 2248382,81 |
| 207 | 442253,3 | 2248415,37 |
| 208 | 442246,05 | 2248477,63 |
| 209 | 442298,03 | 2248543,32 |
| 210 | 442396,02 | 2248714,66 |
| 211 | 442309,69 | 2248862,79 |
| 212 | 442340,32 | 2248979,07 |
| 213 | 442362,92 | 2249211,28 |
| 214 | 442333,71 | 2249305,46 |
| 215 | 442202,52 | 2249264,76 |
| 216 | 442125,83 | 2249511,99 |
| 217 | 441886,93 | 2249927,35 |
| 218 | 441797,94 | 2249995,41 |
| 219 | 441728,89 | 2250004,39 |
| 220 | 441752,93 | 2250030,21 |
| 221 | 441723,16 | 2250032,54 |
| 222 | 441684,99 | 2250038,86 |
| 223 | 441695,98 | 2250008,67 |
| 224 | 441459,21 | 2250039,45 |
| 225 | 441289,77 | 2250099,43 |
| 226 | 441106,11 | 2250011,79 |
| 227 | 440934,68 | 2250004,67 |
| 228 | 440929,76 | 2250123,14 |
| 229 | 440938,45 | 2250243,45 |
| 230 | 440877,65 | 2250368,83 |
| 231 | 440911,3 | 2250465,85 |
| 232 | 440749,97 | 2250521,81 |
| 233 | 440238,44 | 2250734,68 |
| 234 | 440133,26 | 2250872,22 |
| 235 | 440136,34 | 2250895,38 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 236 | 440061,86 | 2250992,78 |
| 237 | 439955,13 | 2251055,89 |
| 238 | 439708,98 | 2251058,44 |
| 239 | 439707,69 | 2250934,16 |
| 240 | 439654,7 | 2250934,71 |
| 241 | 439442,8 | 2250974,12 |
| 242 | 438764,1 | 2251235,92 |
| 243 | 438898,11 | 2251583,33 |
| 244 | 438919,11 | 2251592,64 |
| 245 | 439020,05 | 2251854,32 |
| 246 | 439083,85 | 2251906,93 |
| 247 | 439117,36 | 2251946,21 |
| 248 | 439112,91 | 2252002,35 |
| 249 | 439117,62 | 2252018,24 |
| 250 | 439078,75 | 2252170,64 |
| 251 | 439072,72 | 2252238,52 |
| 252 | 439075,31 | 2252274,49 |
| 253 | 439130,75 | 2252356,32 |
| 254 | 439108,84 | 2252371,17 |
| 255 | 439045,2 | 2252502,33 |
| 256 | 438912,11 | 2252723,94 |
| 257 | 438891,66 | 2252797,54 |
| 258 | 438869,57 | 2252840,51 |
| 259 | 438840,83 | 2252866,37 |
| 260 | 438792,63 | 2252895,9 |
| 261 | 438710,28 | 2252905,29 |
| 262 | 438642,05 | 2252898,37 |
| 263 | 438544,56 | 2252908,98 |
| 264 | 438434,61 | 2252989,47 |
| 265 | 438413,1 | 2252986,15 |
| 266 | 438391,21 | 2253002,17 |
| 267 | 438348,23 | 2253018,85 |
| 268 | 438346,55 | 2253023,22 |
| 269 | 438379,03 | 2253106,92 |
| 270 | 438355,07 | 2253185,16 |
| 271 | 438313,22 | 2253296,17 |
| 272 | 438167,95 | 2253547,84 |
| 273 | 438199,88 | 2253549,19 |
| 274 | 438190,08 | 2253567,47 |
| 275 | 438141,98 | 2253656,14 |
| 276 | 438158,76 | 2253666,58 |
| 277 | 438039,78 | 2253857,74 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 278 | 438022,65 | 2253847,39 |
| 279 | 438131,47 | 2253673,16 |
| 280 | 438096,91 | 2253654,54 |
| 281 | 438064,92 | 2253667,34 |
| 282 | 438009,8 | 2253795,98 |
| 283 | 437930,78 | 2253762,12 |
| 284 | 437720,34 | 2253919,58 |
| 285 | 437371,04 | 2254115,32 |
| 286 | 437267,78 | 2254053,92 |
| 287 | 437035,48 | 2253844,03 |
| 288 | 436900,19 | 2253744,54 |
| 289 | 436709,63 | 2253643,76 |
| 290 | 436588,62 | 2253567,22 |
| 291 | 436383,25 | 2253526,13 |
| 292 | 436314,82 | 2253484,5 |
| 293 | 436260,59 | 2253478,49 |
| 294 | 436041,2 | 2253574,73 |
| 295 | 435922,63 | 2253561,6 |
| 296 | 435908,17 | 2253554,42 |
| 297 | 435799,68 | 2253590,94 |
| 298 | 435770,26 | 2253736,85 |
| 299 | 435734,09 | 2253933,81 |
| 300 | 435730,87 | 2254117,99 |
| 301 | 435693,14 | 2254117,32 |
| 302 | 435574,12 | 2254162,19 |
| 303 | 435494,86 | 2254179,39 |
| 304 | 435481,23 | 2254180,81 |
| 305 | 435491,18 | 2254179,78 |
| 306 | 435481,23 | 2254180,81 |
| 307 | 435479,16 | 2254160,92 |
| 308 | 435491,69 | 2254159,62 |
| 309 | 435568,44 | 2254142,95 |
| 310 | 435689,66 | 2254097,26 |
| 311 | 435711,22 | 2254097,64 |
| 312 | 435714,13 | 2253931,82 |
| 313 | 435750,62 | 2253733,07 |
| 314 | 435782,35 | 2253575,67 |
| 315 | 435909,64 | 2253532,83 |
| 316 | 435928,35 | 2253542,12 |
| 317 | 436038,08 | 2253554,26 |
| 318 | 436257,47 | 2253458,03 |
| 319 | 436321,43 | 2253465,11 |

| Каталог координат | | |
|----------------------------|-----------|------------|
| Номер характерной точки | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 320 | 436390,63 | 2253507,21 |
| 321 | 436596,18 | 2253548,34 |
| 322 | 436719,66 | 2253626,45 |
| 323 | 436910,84 | 2253727,55 |
| 324 | 437048,15 | 2253828,52 |
| 325 | 437279,72 | 2254037,75 |
| 326 | 437371,34 | 2254092,23 |
| 327 | 437709,41 | 2253902,78 |
| 328 | 437928,04 | 2253739,19 |
| 329 | 437999,29 | 2253769,72 |
| 330 | 438049,8 | 2253651,85 |
| 331 | 438095,4 | 2253633,6 |
| 332 | 438206,48 | 2253441,12 |
| 333 | 438295,09 | 2253287,59 |
| 334 | 438336,13 | 2253178,7 |
| 335 | 438357,88 | 2253107,69 |
| 336 | 438319,42 | 2253008,58 |
| 337 | 438287,21 | 2252925,59 |
| 338 | 438187,46 | 2252864,11 |
| 339 | 438152,49 | 2252716,82 |
| 340 | 438126,73 | 2252643,55 |
| 341 | 438209,76 | 2252614,6 |
| 342 | 438138,51 | 2252409,69 |
| 343 | 438203,62 | 2252386,98 |
| 344 | 438216,53 | 2252360,26 |
| 345 | 438225,57 | 2252331,37 |
| 346 | 438193,76 | 2252322,16 |
| 347 | 438178,18 | 2252351,2 |
| 348 | 438124,68 | 2252307,3 |
| 349 | 438137,32 | 2252280,36 |
| 350 | 438143,75 | 2252282,84 |
| 351 | 438144,13 | 2252281,86 |
| 352 | 438156,79 | 2252286,13 |
| 353 | 438183,43 | 2252297,13 |
| 354 | 438250,62 | 2252318,29 |
| 355 | 438235,18 | 2252367,64 |
| 356 | 438218,03 | 2252403,14 |
| 357 | 438163,98 | 2252421,99 |
| 358 | 438231,81 | 2252615,73 |

4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории не приводится.

III. Графическая часть

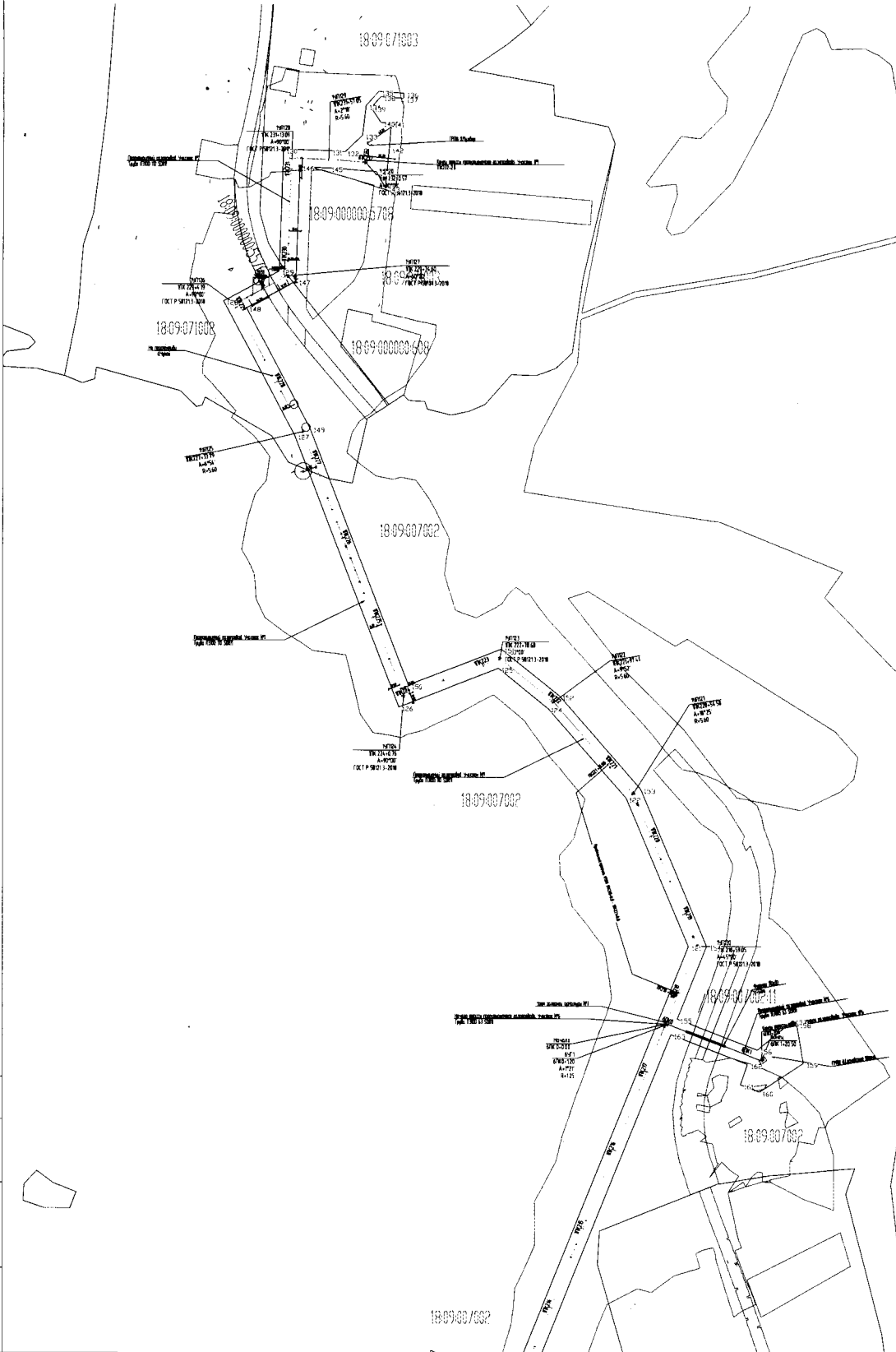
Приложение 1. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Приложение 2. Чертеж межевания территории.



ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1
к документации по планировке
(проекту планировки и проекту
межевания) территории линейного
объекта «Газопровод
межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр
- д. Нижнее Корякино - д. Сураново
Шарканского района - д. Сосновские
Шорни - д. Муждер Игринского
района с отводом на д. Старый
Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики» (лист 1)



| | |
|-----------------------|--|
| Вашим инициалом | |
| Подпись и дата | |
| Инициалы подписавшего | |

- Условные знаки**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения объекта
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
 - ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
 - номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

Лист совмещения с листом 2

| | | |
|--------|--------|---------|
| Лист 1 | | |
| Лист 2 | | |
| Лист 3 | Лист 4 | |
| | Лист 5 | |
| | Лист 6 | |
| Лист 7 | Лист 8 | Лист 9 |
| | | Лист 10 |

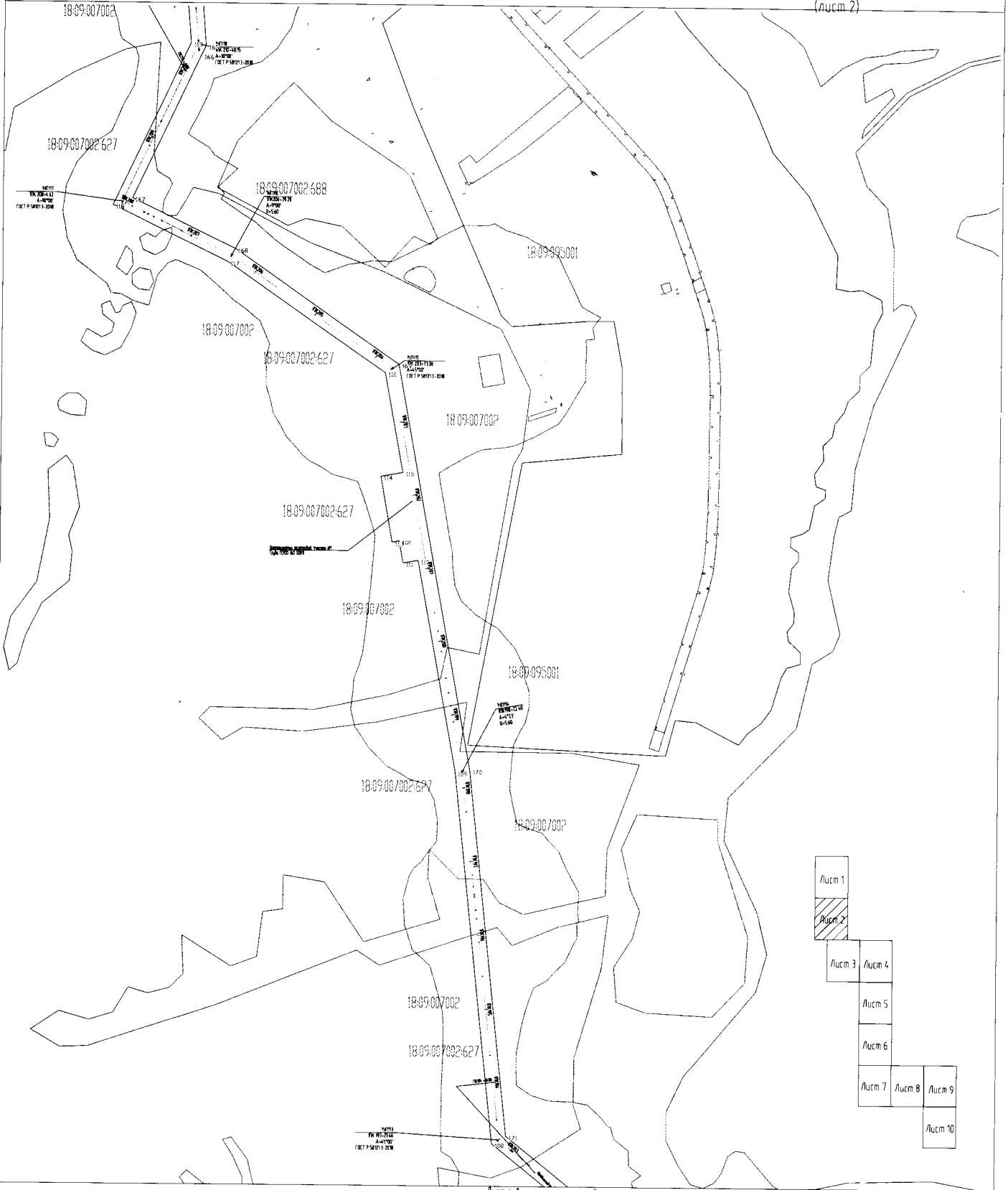
Картографическая основа - топографический план 000 ИГИГ А3
Система координат - МСК 18
Система высот - БАЛТИЙСКАЯ 1977г.

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

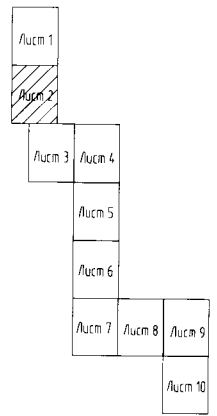
Приложение 1

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Суриново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики»
(лист 2)

Лист совмещения с листом 1



Лист совмещения с листом 3



Условные знаки

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения объекта
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

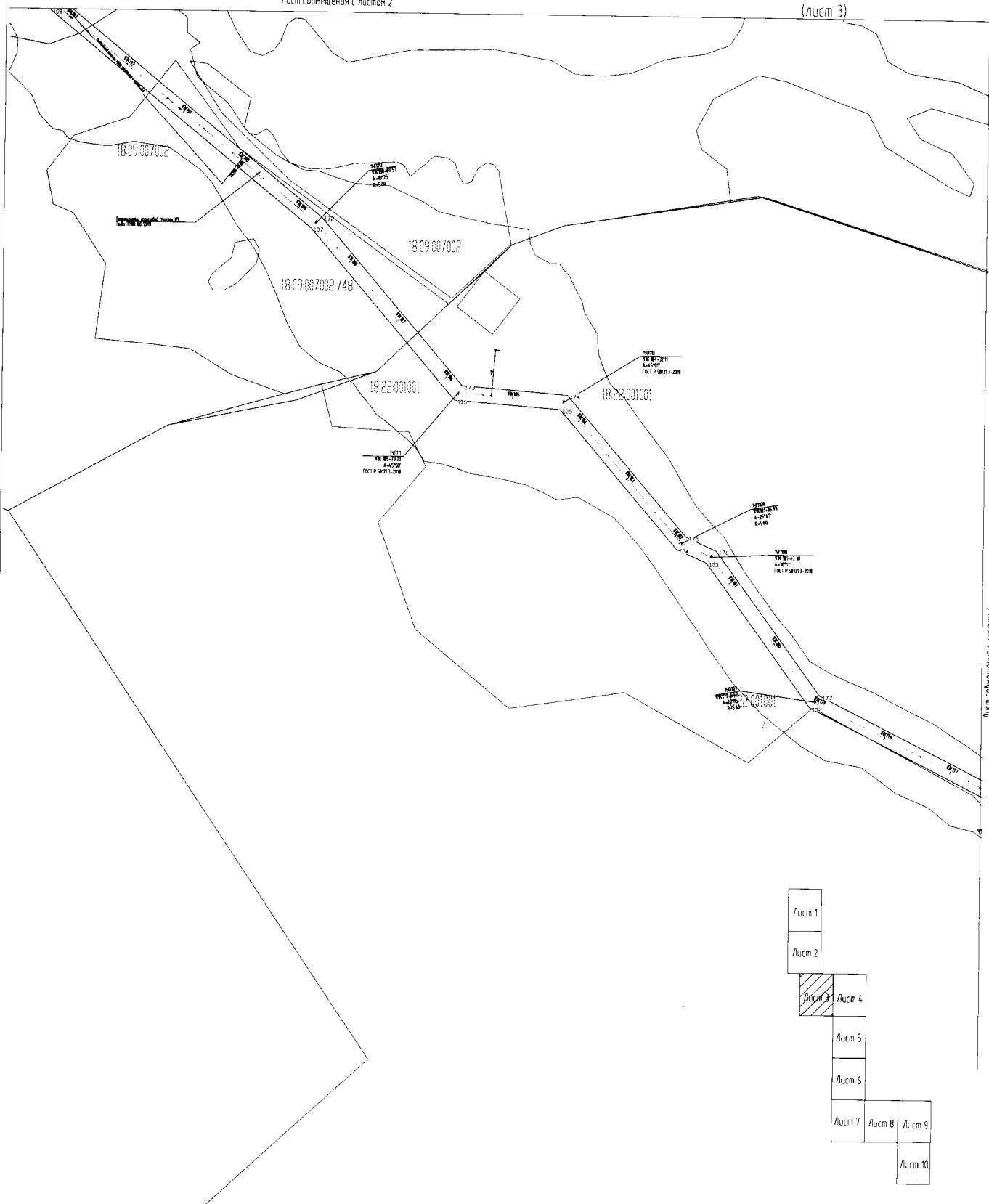
ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1

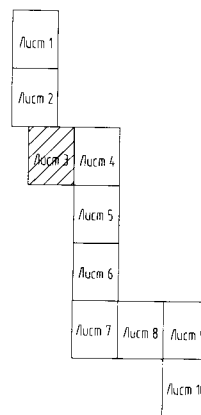
к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Сураново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики»

(лист 3)







Лист совмещения с листом 2



Лист совмещения с листом 4



Условные знаки

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - границы зон планируемого размещения объекта
-  - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
-  - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
-  - ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
-  - номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

М 1:5000

Формат А3

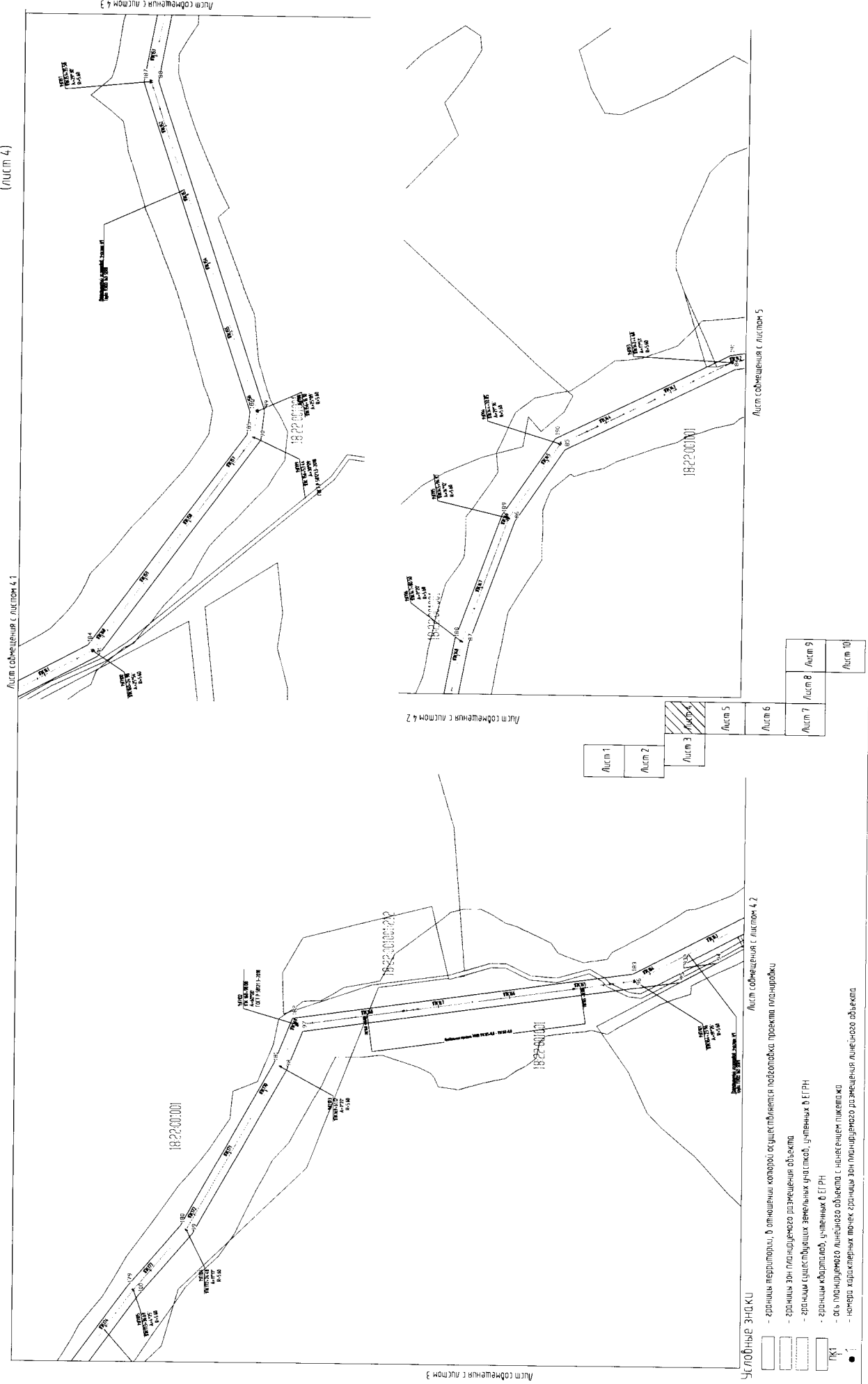
| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|
| ЛОЗЛОСОВО | | | | | |
| Инф. № подл. | Полн. и дата | Взам. инв. № | | | |

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

М 1:5000

Приложение 1

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковой д. Липовка - д. Муцыр - д. Нижнее Корякино - д. Сулоново Шарангского района - д. Основские Шарны - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарангского района Удмуртской Республики»
(лист 4)



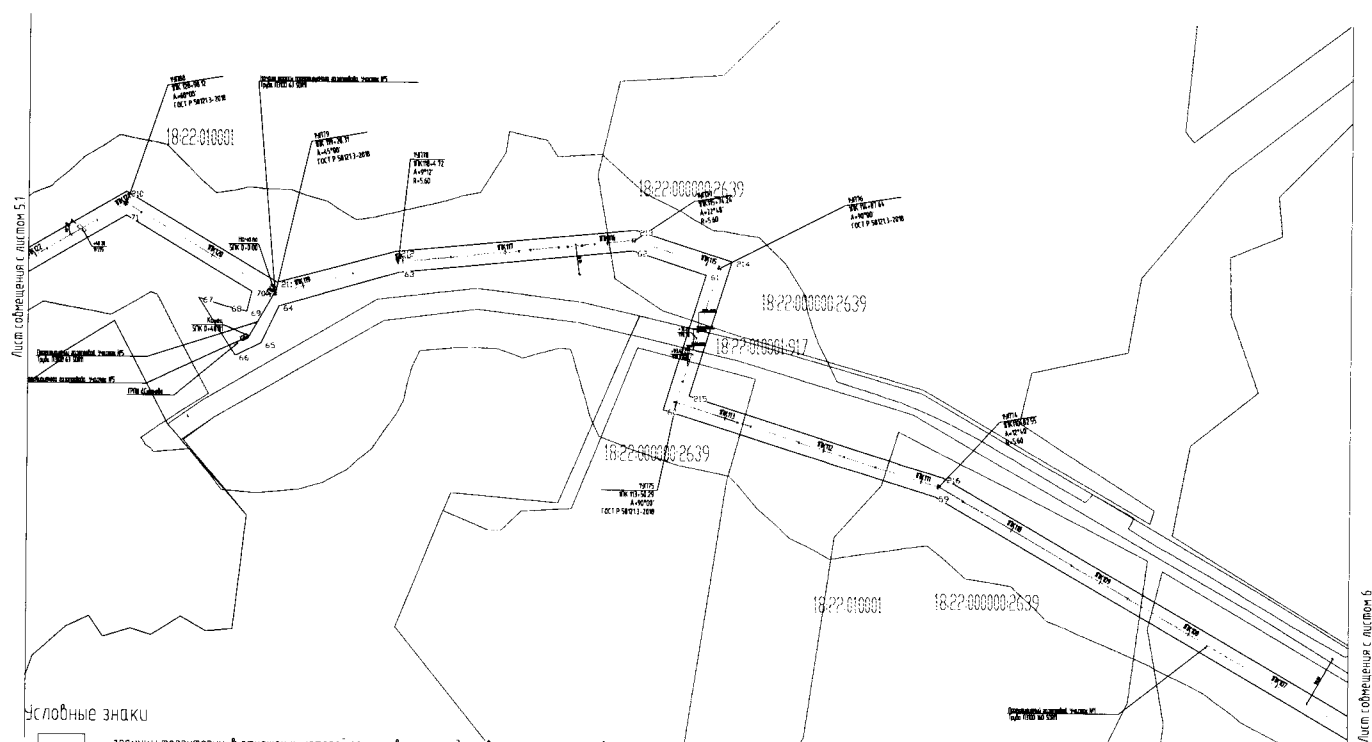
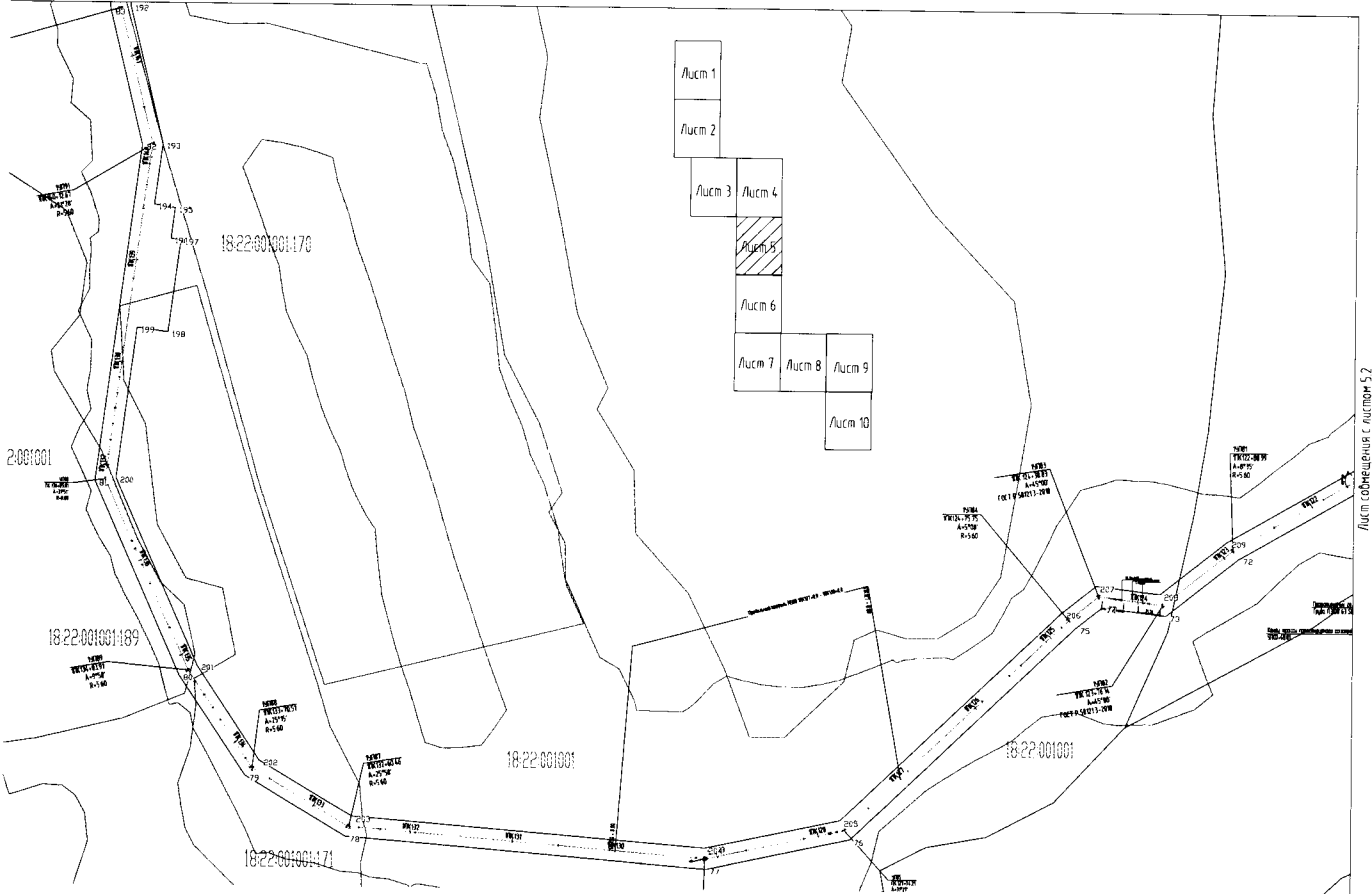
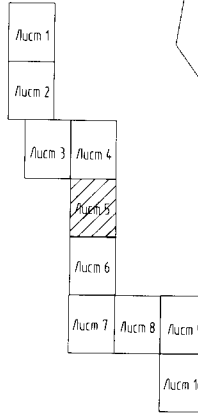
| | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Лист 1 | Лист 2 | Лист 3 | Лист 4 | Лист 5 | Лист 6 | Лист 7 | Лист 8 | Лист 9 | Лист 10 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|

- Условные знаки**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения объектов
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
 - ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1
к документации по планировке (проекту планировки и
проекту межевания) территории линейного объекта
«Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мувыр -
д. Нижнее Корякино - д. Сулоново Шарканского района
- д. Сосновские Шарни - д. Муждер Игринского района с
отводом на д. Старый Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики»
(лист 5)

Лист совмещения с листом 4.3



- Условные знаки**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения объекта
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
 - ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
 - номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

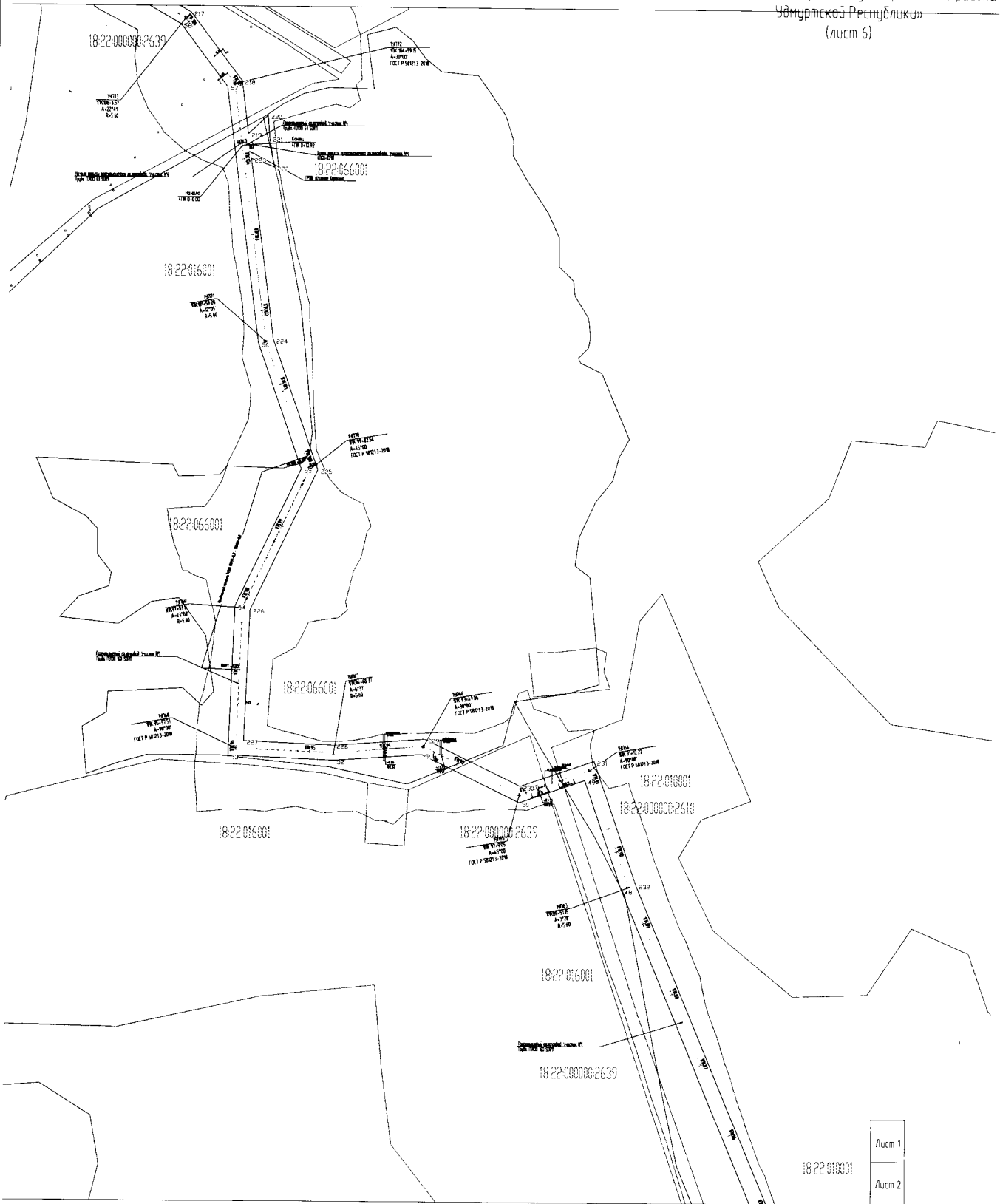
| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подл. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Сураново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (лист 6)

Лист совмещения с листом 52



| | | | | |
|--------|--------|---------|--|--|
| Лист 1 | | | | |
| Лист 2 | | | | |
| Лист 3 | Лист 4 | | | |
| | Лист 5 | | | |
| | Лист 6 | | | |
| Лист 7 | Лист 8 | Лист 9 | | |
| | | Лист 10 | | |

- Условные знаки**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения объекта
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
 - ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
 - номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

Лист совмещения с листом 7

| | | | |
|-----|---------|------|--------------|
| Имя | № листа | Дата | Взам. инв. № |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

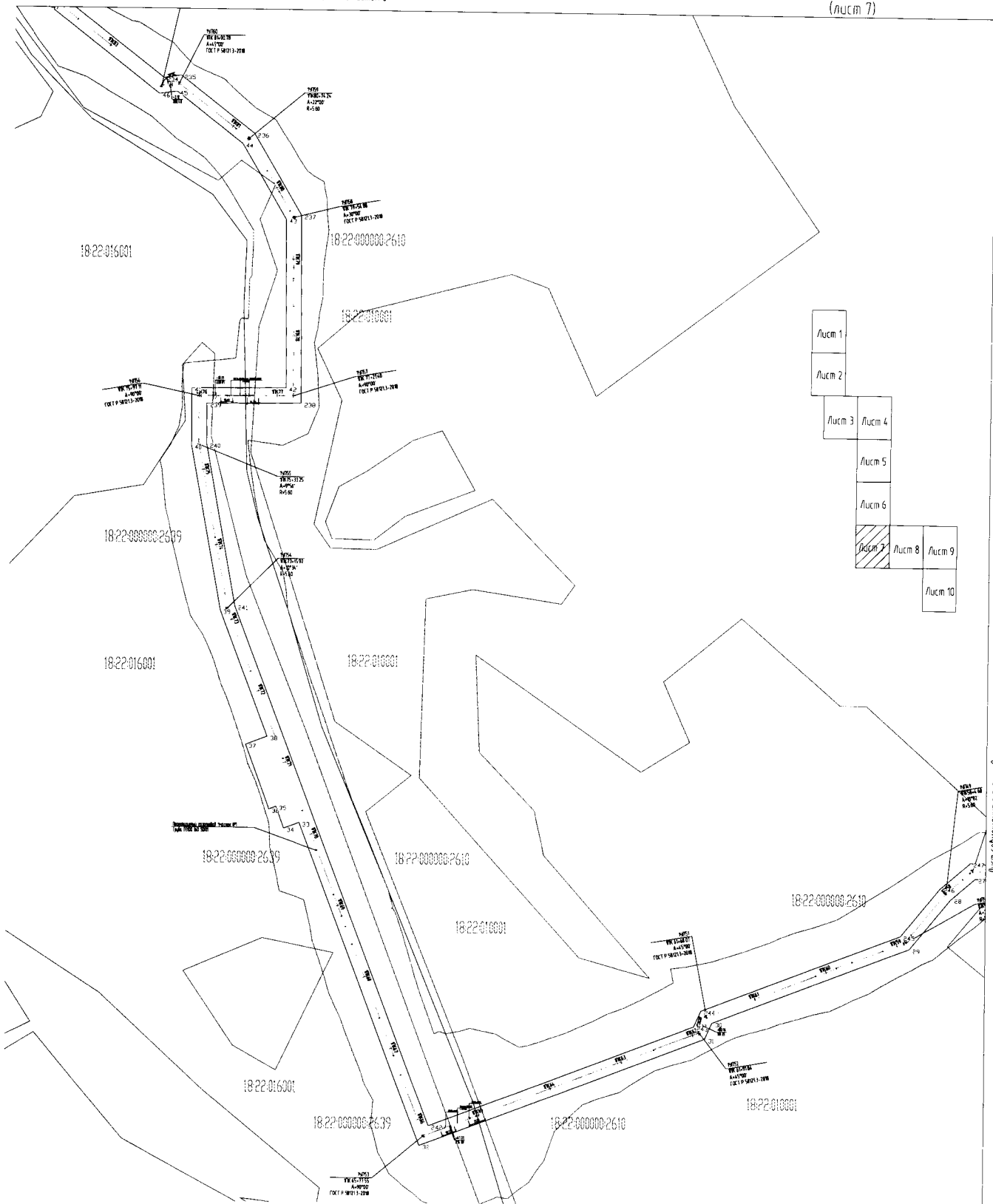
ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

М 1:5000

Приложение 1

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мушвыр - д. Нижнее Корякино - д. Суриново Шарканского района - д. Сосновские Шарни - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (лист 7)

Лист совмещения с листом 6



| |
|---------|
| Лист 1 |
| Лист 2 |
| Лист 3 |
| Лист 4 |
| Лист 5 |
| Лист 6 |
| Лист 7 |
| Лист 8 |
| Лист 9 |
| Лист 10 |

Лист совмещения с листом 8

Условные знаки

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения объекта
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

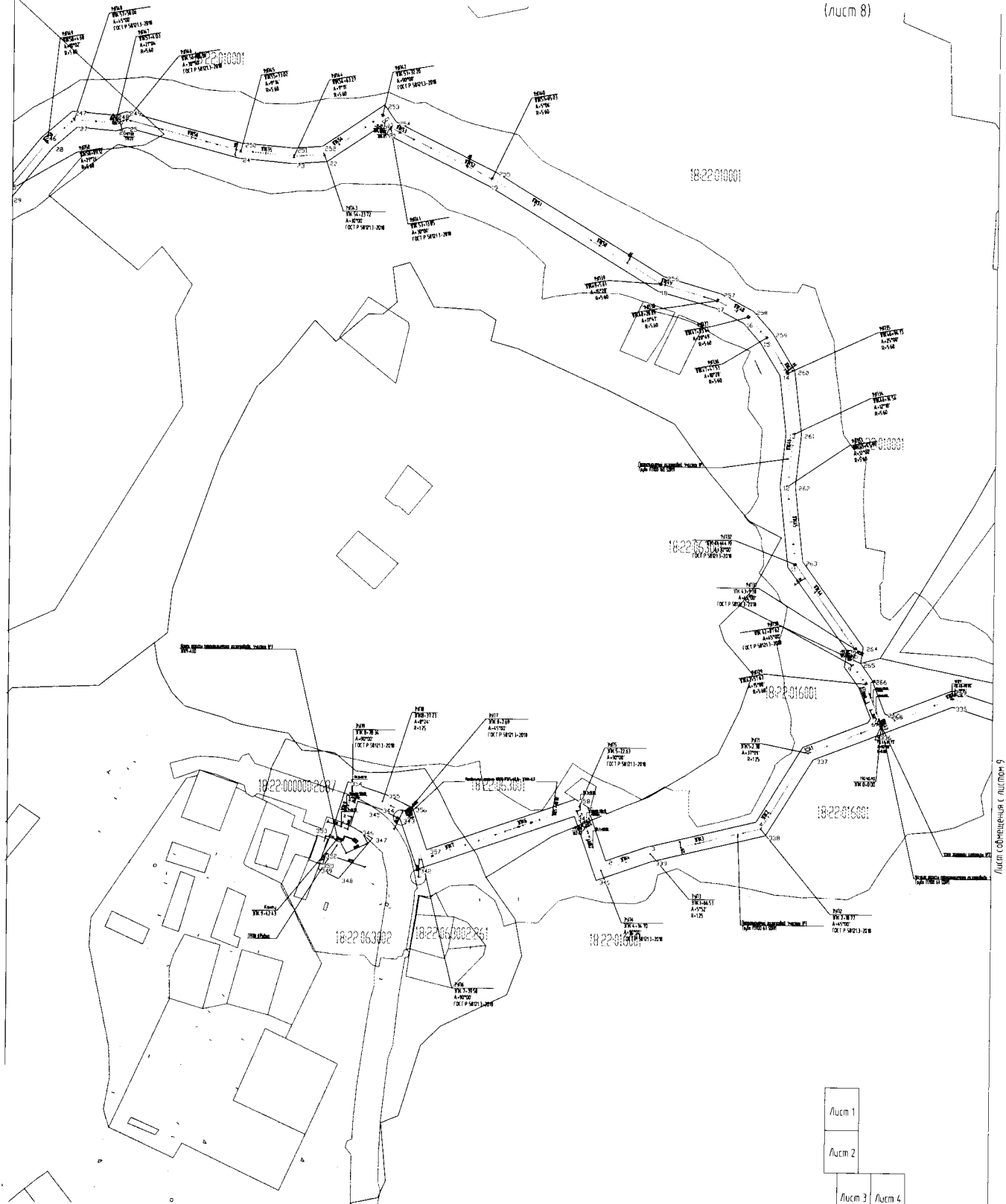
| |
|---------------|
| Лог подписано |
| Дата |
| Подп. и дата |
| Взам. инв. № |
| Инв. № подл. |

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Муфыр - д. Нижнее Корякино - д. Сураново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (лист 8)

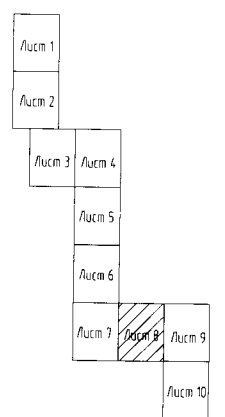
Лист совмещения с листом 7



Лист совмещения с листом 9

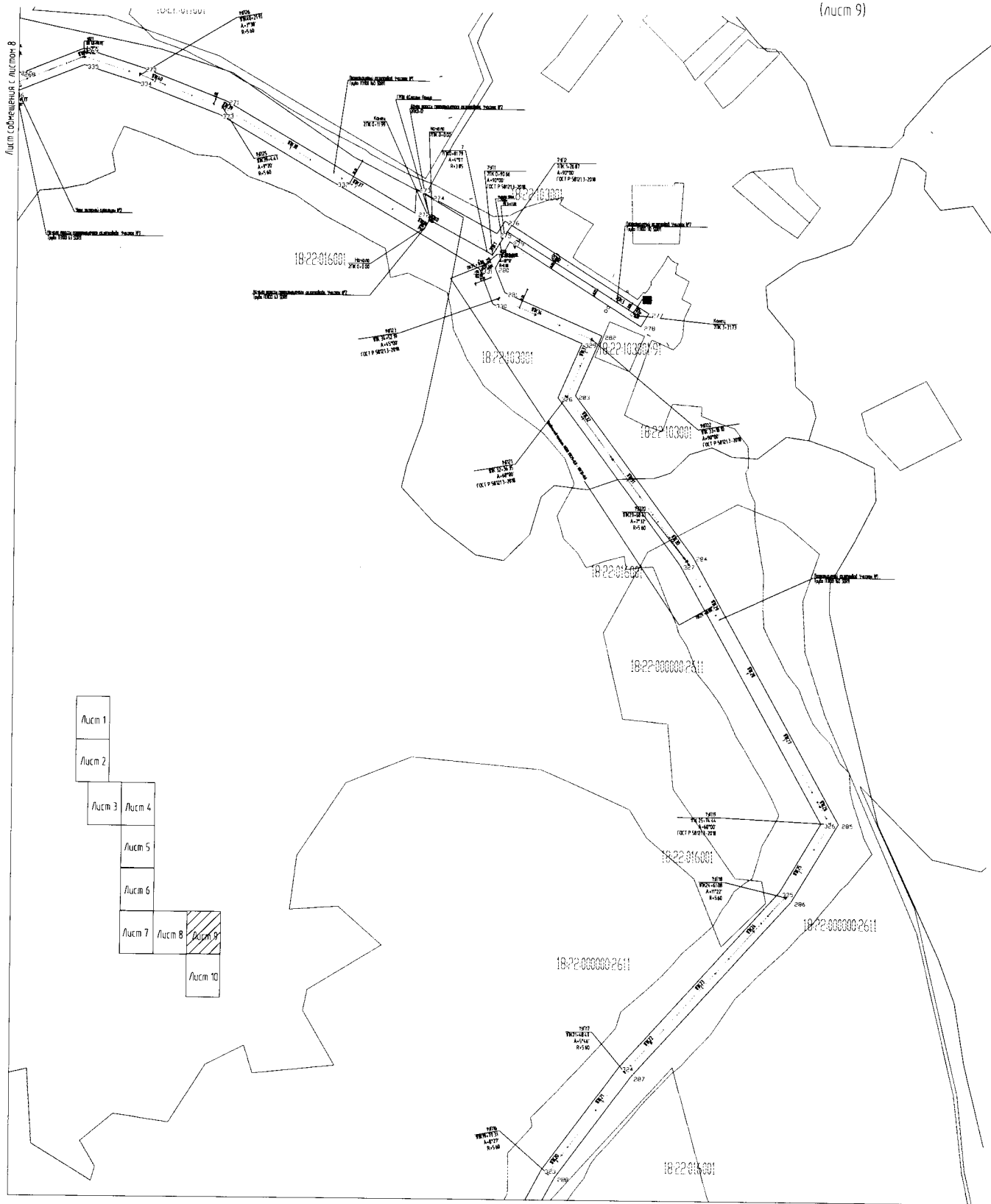
Условные знаки

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения объекта
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта



ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1
к документации по планировке (проекту планировки и
проекту межевания) территории линейного объекта
«Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр -
д. Нижнее Корякино - д. Суранобо Шарканского района
- д. Сосновские Шорни - д. Муждер Игринского района
с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики»
(лист 9)



| | |
|--------|---------|
| Лист 1 | |
| Лист 2 | |
| Лист 3 | Лист 4 |
| Лист 5 | |
| Лист 6 | |
| Лист 7 | Лист 8 |
| | Лист 9 |
| | Лист 10 |

Условные знаки

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения объекта
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

| | | |
|------------|--------------|---------------|
| Имя № лист | Полн. и дата | Взвеш. лист № |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

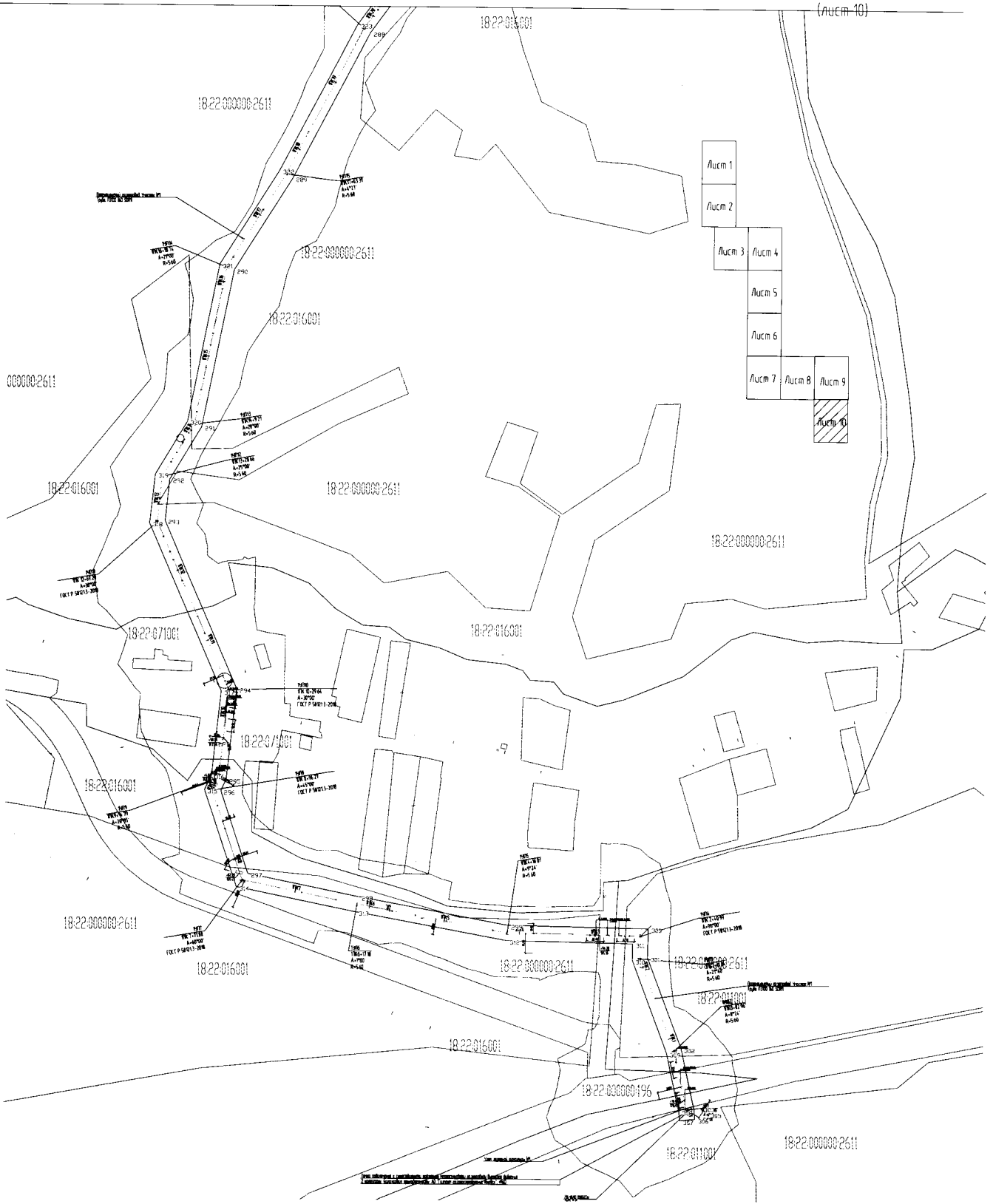
ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
М 1:5000

Приложение 1

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Муцыр - д. Нижнее Коряжино - д. Суриново Шарканского района - д. Сосновские Шарны - д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики»

(Лист 10)

Лист совмещения с листом 9



| | | | |
|--------|--------|--------|---------|
| Лист 1 | | | |
| Лист 2 | | | |
| Лист 3 | Лист 4 | | |
| | Лист 5 | | |
| | Лист 6 | | |
| Лист 7 | Лист 8 | Лист 9 | Лист 10 |

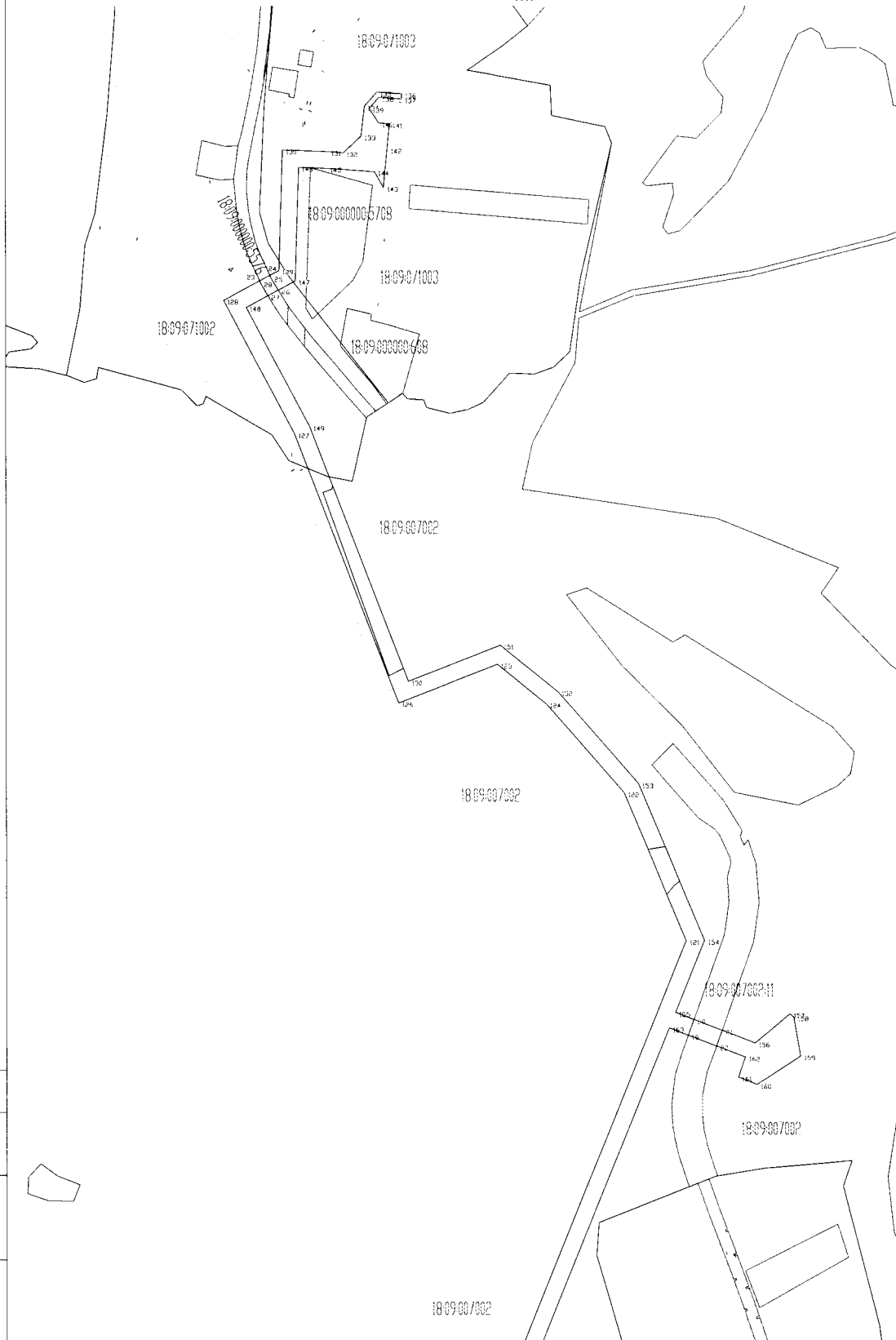
| | | | |
|--------------|--------------|--------------|---------------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Л.02.01.03.01.20.01 |
|--------------|--------------|--------------|---------------------|

Условные знаки

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения объекта
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 1:5000

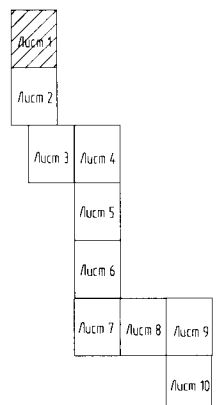
Приложение 2
к документации по планировке
(проекту планировки и проекту
межевания) территории линейного
объекта «Газопровод
межпоселковый д Липовка - д Мудырь
- д Нижнее Корякино - д Сураново
Шарканского района - д Сосновские
Шорни - д Мужбер Игринского
района с отводом на д Старый
Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики» (лист 1)



| | |
|-------------|--|
| Согласовано | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Лист совмещения с листом 2

- Условные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН



| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

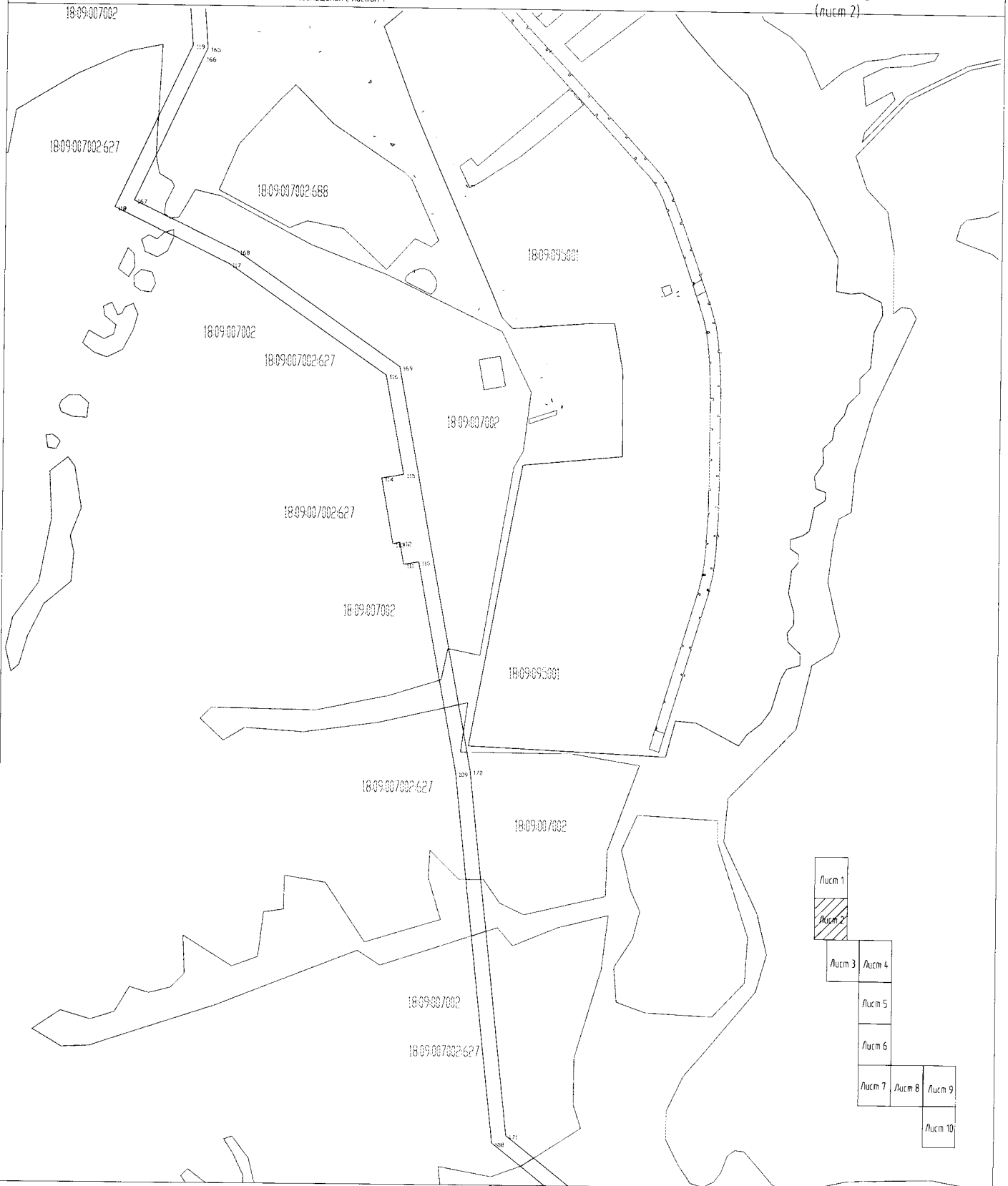
Картографическая основа - топографический план 000 ИЛПГ АЗ
Система координат - МСК 18
Система высот - БАЛТИЙСКАЯ 1977г

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 1:5000

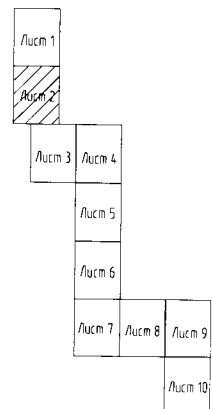
Приложение 2

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Суриново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Лашур Шарканского района Удмуртской Республики»
(лист 2)

Лист совмещения с листом 1



Лист совмещения с листом 3



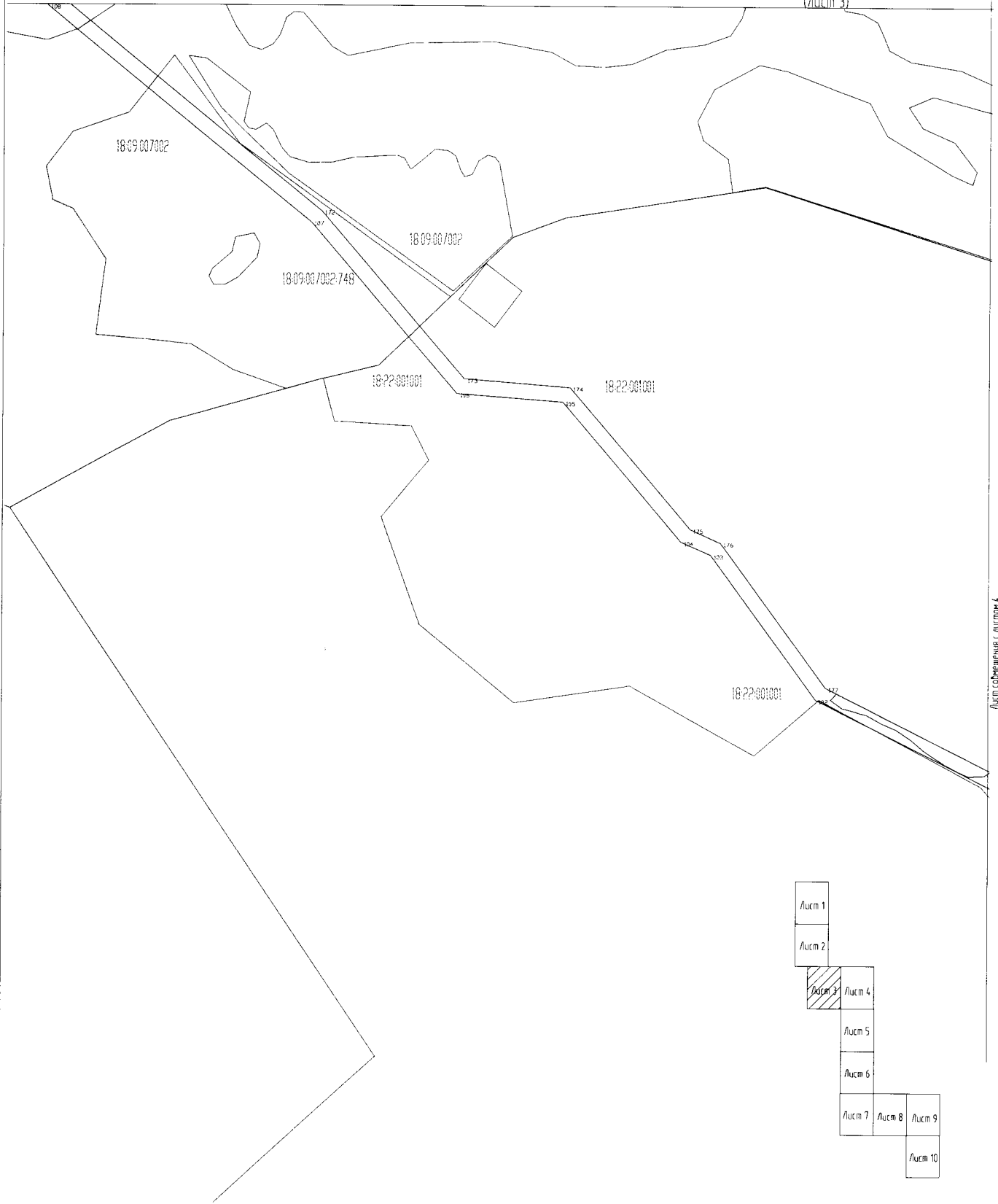
Числовые знаки

- - границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- - границы кварталов, учтенных в ЕГРН

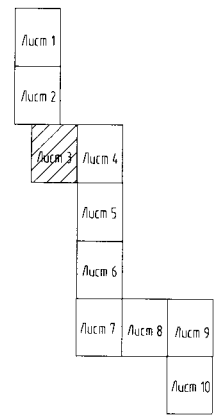
| Инд. № подл. | Повт. и дата | Взам. инв. № |
|--------------|--------------|--------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякина - д. Сураново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Мужбер Изгинского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (лист 3)

Лист совмещения с листом 2



Лист совмещения с листом 4



- Условные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН

| | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|
| ЛОГИЧЕСКОЕ ИМЯ | | | | | |
| Имя файла | | | | | |
| Путь и дата | | | | | |
| Взятый файл № | | | | | |

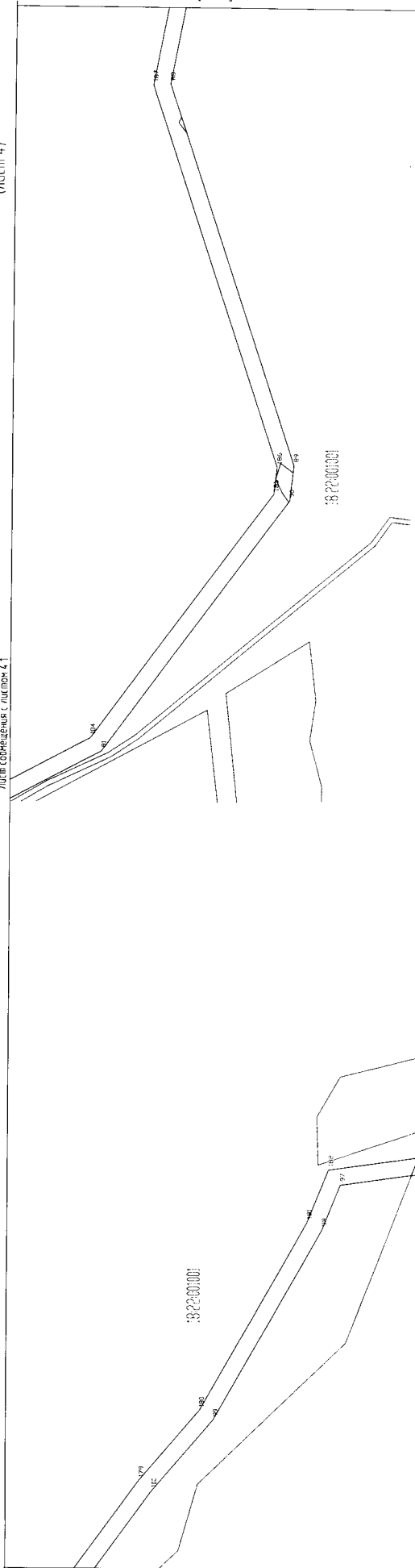
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

М 1:5000

Приложение 2

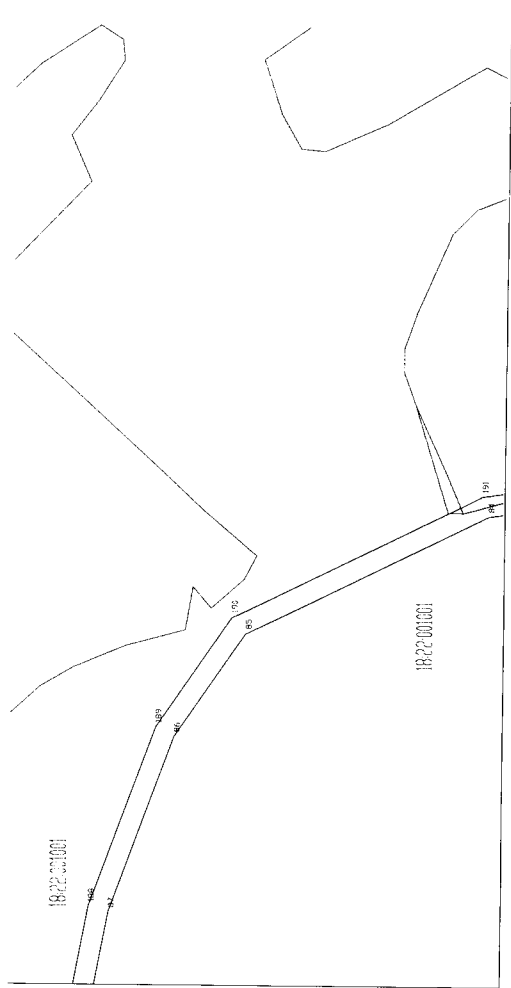
к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковой д. Луповка – д. Мудыр – д. Нижнее Корякино – д. Сураново Шарканского района – д. Сосновские Шарны – д. Мужер Изринского района отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики»
(Лист 4)

Лист совмещения с листом 4.1



| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инд. № | Инст. инд. № |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Лист совмещения с листом 4.2



Лист совмещения с листом 4.2

Лист совмещения с листом 4.1

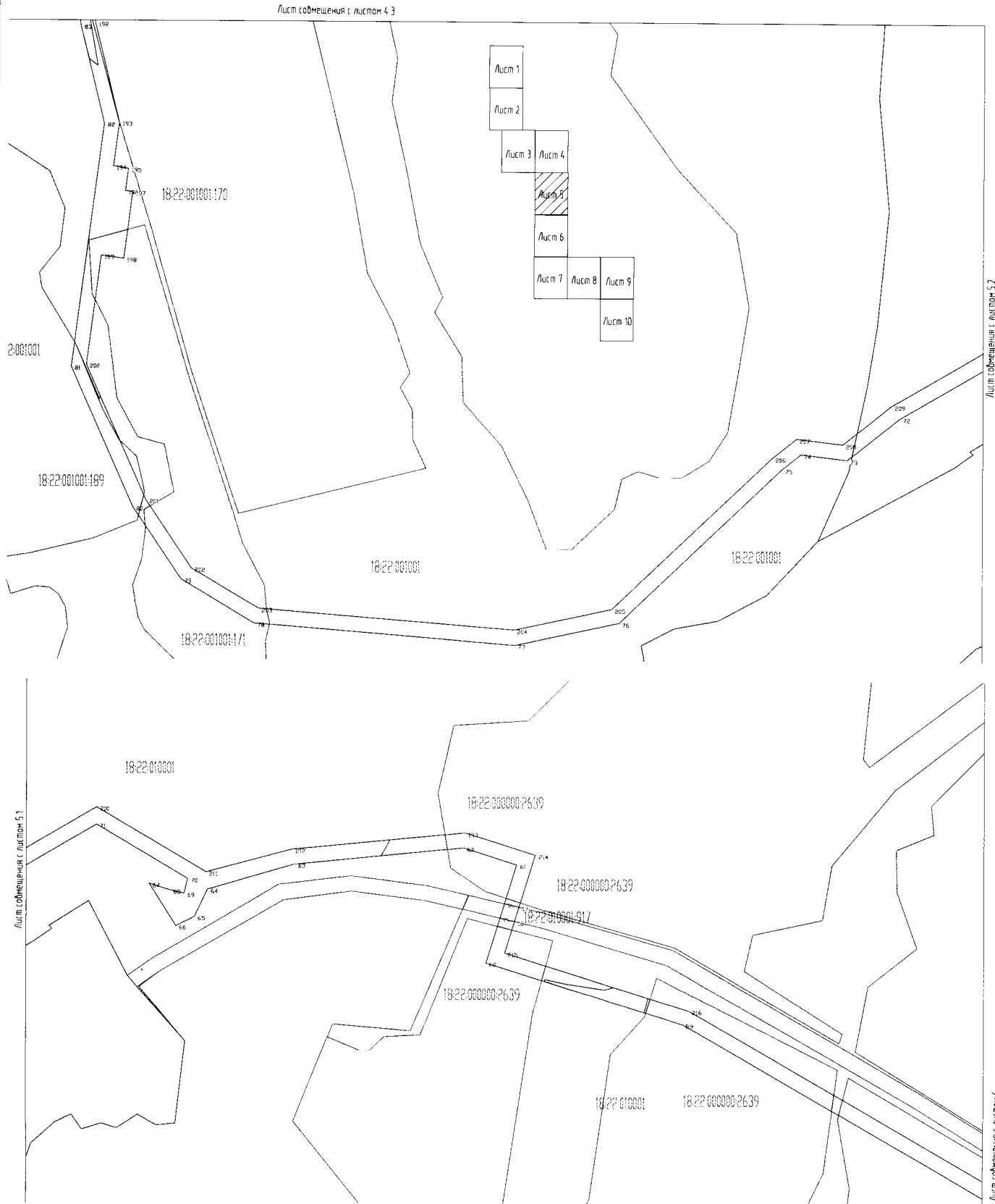
Лист совмещения с листом 4.2

- Глобные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - - - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕТРН
 - - границы кварталов, учтенных в ЕТРН

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Лист 1 | Лист 2 | Лист 3 | Лист 4 | Лист 5 | Лист 6 | Лист 7 | Лист 8 | Лист 9 | Лист 10 |
| | | | | | | | | | |

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 1:5000

Приложение 2
к документации по планировке (проекту планировки и
проекту межевания) территории линейного объекта
«Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мудыр –
д. Нижнее Корякино – д. Суринова Шарканского района
– д. Сосновские Шорни – д. Мужбер Игринского района с
отводом на д. Старый Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики»
(лист 5)



ГОЛОСОВАНО

| | | |
|--------------|--------------|---------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Визит. инд. № |
| | | |

- Условные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 1:5000

Приложение 2

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Суранодо Шарканского района - д. Сосновские Шарни - д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Чдмуртской Республики» (лист 6)

Лист совмещения с листом 5 2



Лист совмещения с листом 7

| | | | |
|--------|--------|--------|---------|
| Лист 1 | | | |
| Лист 2 | | | |
| Лист 3 | Лист 4 | | |
| | Лист 5 | | |
| | Лист 6 | | |
| Лист 7 | Лист 8 | Лист 9 | |
| | | | Лист 10 |

- Условные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН

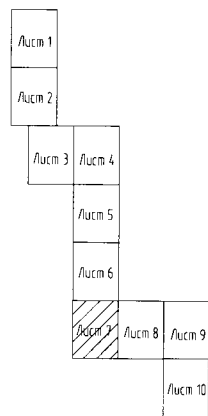
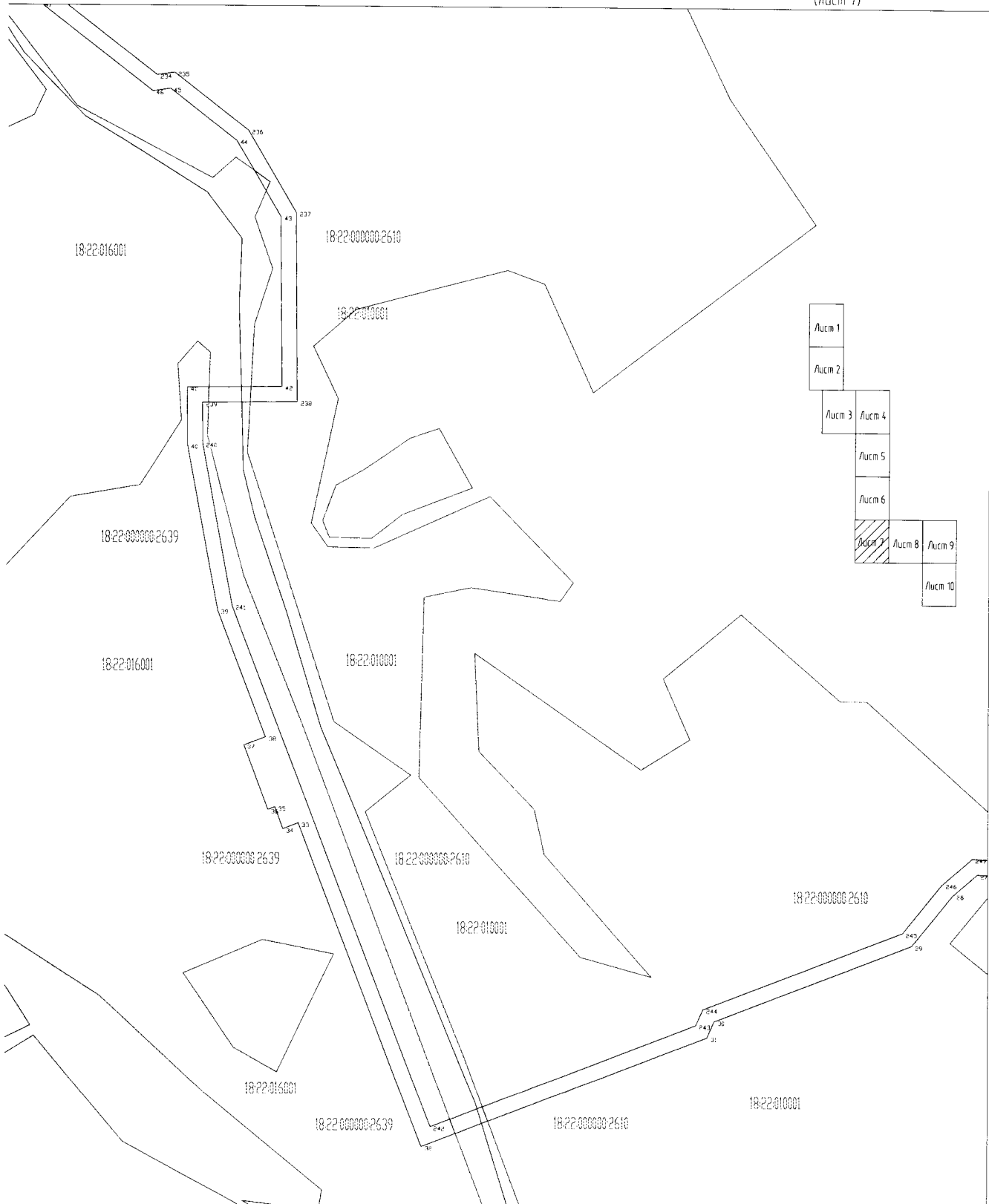
| | |
|----------------|--|
| Имя файла | |
| Путь и дата | |
| Возраст шиф. № | |
| ЛО2\АСО\СО\НО | |

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 1:5000

Приложение 2

к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Сураново Шарканского района - д. Сосновские Шорни - д. Мужбер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (лист 7)

Лист совмещения с листом 6



Лист совмещения с листом 8

| | |
|--------------|--|
| Изд. № подл. | |
| Подл. и дата | |
| Взам. инв. № | |
| Лого | |

- Условные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН

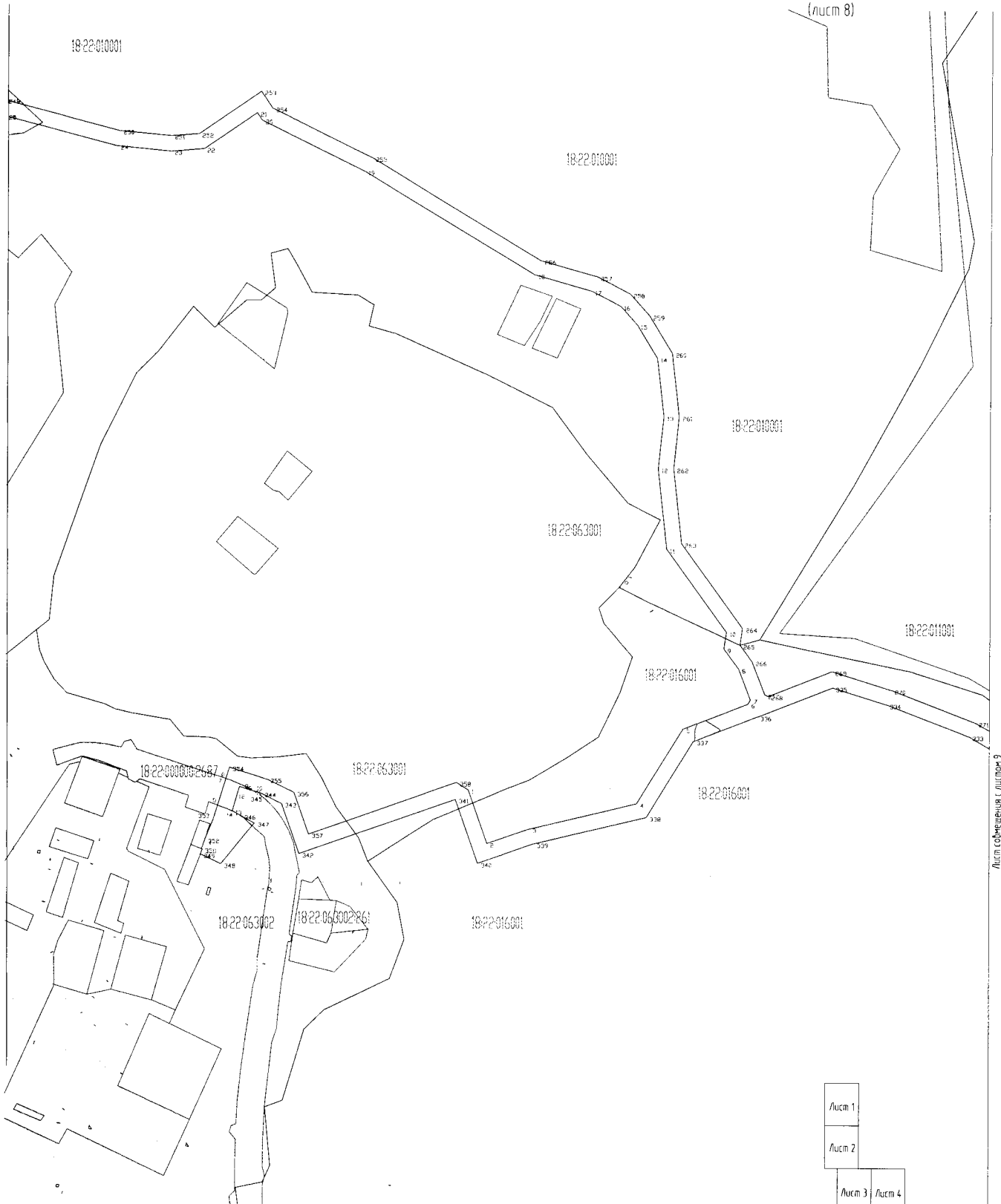
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 15000

Приложение 2




к документации по планировке (проекту планировки и проекту межевания) территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мудыр - д. Нижнее Корякино - д. Сураново Шарканского района - д. Сосновские Шарни - д. Муждер Игринского района с отводом на д. Старый Пашур Шарканского района Удмуртской Республики» (лист 8)

Лист совмещения с листом 7

(лист 8)



Условные знаки

-  - границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
-  - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
-  - границы кварталов, учтенных в ЕГРН

| | |
|--------|---------|
| Лист 1 | |
| Лист 2 | |
| Лист 3 | Лист 4 |
| | Лист 5 |
| | Лист 6 |
| Лист 7 | Лист 8 |
| | Лист 9 |
| | Лист 10 |

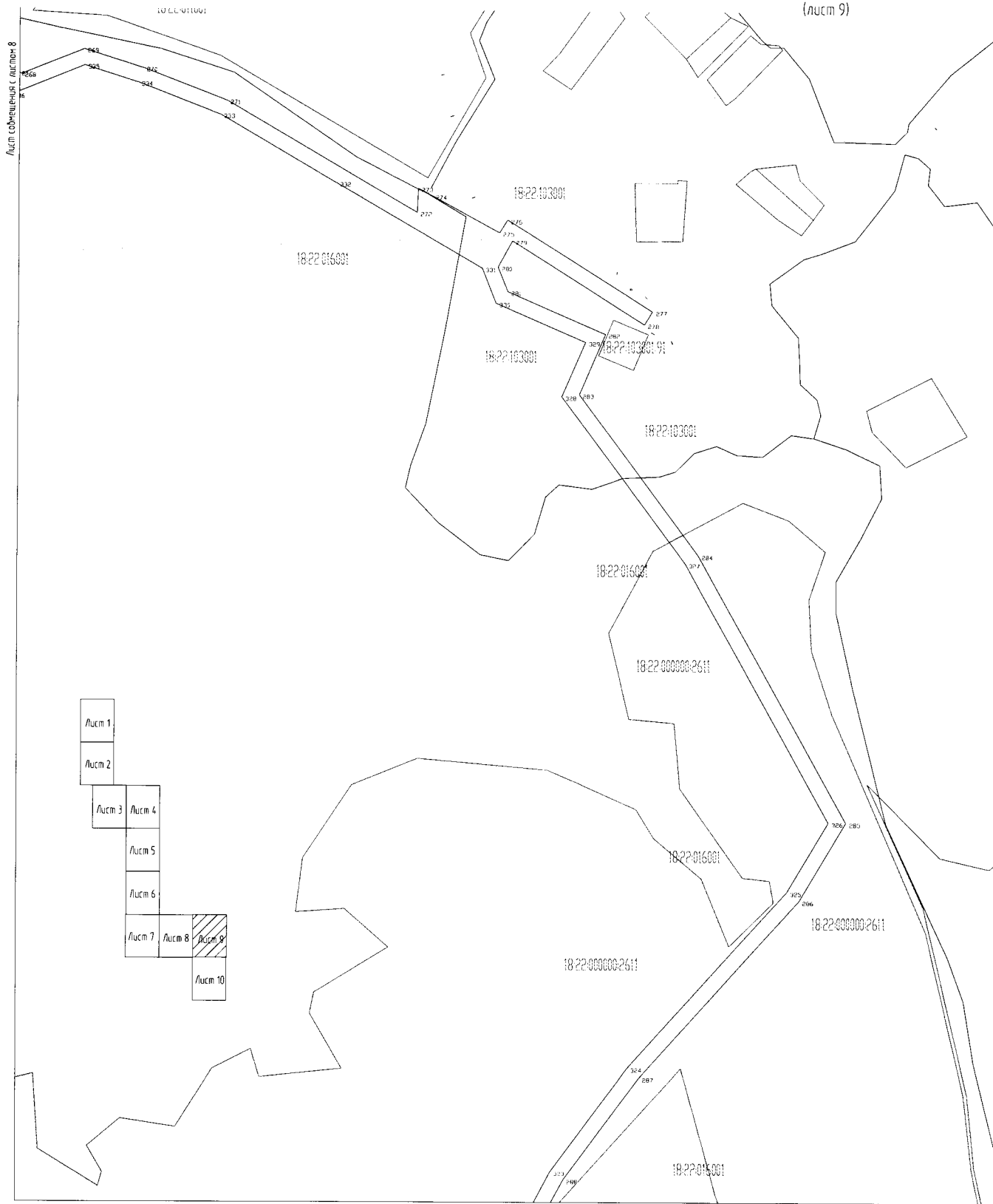
Лист совмещения с листом 7

ЛОЗ/А3/СОБ/НО

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инф. № подл. | Подл. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 15000

Приложение 2
к документации по планировке (проекту планировки и
проекту межевания) территории линейного объекта
«Газопровод межпоселковый д. Липовка – д. Мудыр –
д. Нижнее Корякино – д. Суриново Шарканского района
– д. Сосновские Шарны – д. Муждер Игринского района с
отводом на д. Старый Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики»
(лист 9)



| |
|---------|
| Лист 1 |
| Лист 2 |
| Лист 3 |
| Лист 4 |
| Лист 5 |
| Лист 6 |
| Лист 7 |
| Лист 8 |
| Лист 9 |
| Лист 10 |

Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

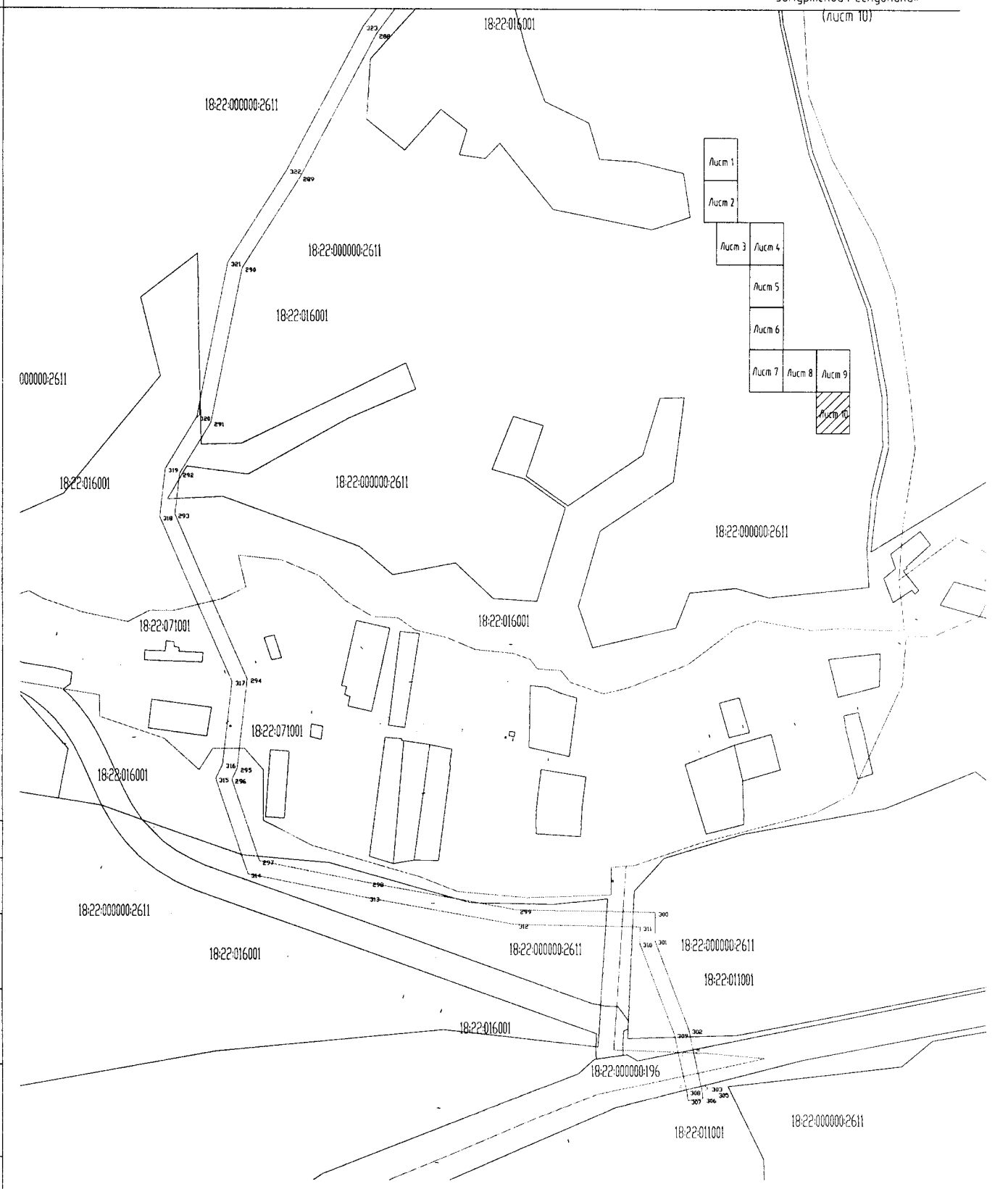
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
М 15000

Приложение 2
к документации по планировке (проекту планировки и
проекту межевания) территории линейного объекта
«Газопровод межпоселковый д. Липовка - д. Мувыр -
д. Нижнее Корякино - д. Суриново Шарканского района
- д. Сосновские Шорны - д. Мужбер Игринского района с
отводом на д. Старый Пашур Шарканского района
Удмуртской Республики»

Лист смещения с листом 9

(лист 10)

| |
|---------|
| Лист 1 |
| Лист 2 |
| Лист 3 |
| Лист 4 |
| Лист 5 |
| Лист 6 |
| Лист 7 |
| Лист 8 |
| Лист 9 |
| Лист 10 |



Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН



| |
|-----------------|
| Инд № подл. |
| Подп и дата |
| Взам инв. № |
| Листов 10 из 10 |