ПРИЛОЖЕНИЕ №2

**Положения о размещении линейных объектов**

**1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов.**

Проект планировки территории и проект межевания территории подготовлены для строительства объекта «Газопровод межпоселковый до с. Козиха – д. Березовка Ордынского района Новосибирской области» в границах Березовского, Козихинского и Верх-Ирменского сельсоветов Ордынского района Новосибирской области.

Основные характеристики объекта приведены в таблице № 1

Таблица № 1

Характеристики планируемого газопровода

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Основные параметры |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Категория | I | II |
| 2 | Давление | Высокое  ≤ 1,2 МПа | Высокое  ≤ 0,6 МПа |
| 3 | Материал труб | сталь | полиэтилен |
| 4 | Диаметр труб | 159×4.5 | 225×20.5 160×14.6 |
| 5 | Протяженность | 10 м | 14,590 км |
| 6 | Прокладка газопровода | подземная | подземная |
| 7 | Глубина заложения | 1,5 – 2,5 м | 1,5 – 2,5 м |

Назначение объекта: Газопровод межпоселковый до с. Козиха – д. Березовка Ордынского района Новосибирской области

**2. Перечень субъектов Российской Федерации, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов.**

Зона планируемого размещения территории для строительства объекта «Газопровод межпоселковый до с. Козиха – д. Березовка Ордынского района Новосибирской области» расположена на территории Березовского, Козихинского и Верх-Ирменского сельсоветов Ордынского района Новосибирской области, с. Верх-Ирмень Верх-Ирменского сельсовета Ордынского района Новосибирской области, с. Козиха Козихинского сельсовета Ордынского района Новосибирской области, д. Березовка Березовского сельсовета Ордынского района Новосибирской области.

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

Таблица № 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № точки | Х | У |
| 1 | 437142.80 | 3346584.97 |
| 2 | 437152.49 | 3346578.99 |
| 3 | 437169.40 | 3346568.57 |
| 4 | 437259.84 | 3346511.92 |
| 5 | 437290.86 | 3346400.00 |
| 6 | 437292.37 | 3346394.56 |
| 7 | 437293.72 | 3346389.68 |
| 8 | 437305.21 | 3346348.22 |
| 9 | 437311.18 | 3346055.07 |
| 10 | 437311.37 | 3346045.86 |
| 11 | 437286.56 | 3345875.75 |
| 12 | 437245.80 | 3345700.00 |
| 13 | 437240.41 | 3345676.77 |
| 14 | 437310.44 | 3345633.06 |
| 15 | 437312.54 | 3345636.45 |
| 16 | 437328.82 | 3345626.22 |
| 17 | 437326.17 | 3345622.03 |
| 18 | 437430.08 | 3345557.18 |
| 19 | 437432.18 | 3345560.55 |
| 20 | 437448.60 | 3345550.37 |
| 21 | 437447.01 | 3345547.80 |
| 22 | 437518.62 | 3345502.96 |
| 23 | 437574.97 | 3345456.95 |
| 24 | 437507.01 | 3345300.00 |
| 25 | 437380.30 | 3345007.34 |
| 26 | 437332.93 | 3344838.59 |
| 27 | 437278.01 | 3344663.76 |
| 28 | 437253.16 | 3344600.00 |
| 29 | 437163.16 | 3344369.07 |
| 30 | 437136.72 | 3344295.69 |
| 31 | 436989.70 | 3343900.00 |
| 32 | 436903.79 | 3343668.78 |
| 33 | 436907.54 | 3343667.39 |
| 34 | 436900.57 | 3343648.64 |
| 35 | 436895.88 | 3343650.39 |
| 36 | 436862.45 | 3343560.34 |
| 37 | 436867.14 | 3343558.61 |
| 38 | 436860.17 | 3343539.86 |
| 39 | 436856.41 | 3343541.26 |
| 40 | 436729.61 | 3343200.00 |
| 41 | 436694.74 | 3343106.13 |
| 42 | 436624.59 | 3343018.74 |
| 43 | 436549.93 | 3342820.35 |
| 44 | 436481.69 | 3342635.50 |
| 45 | 436420.37 | 3342500.00 |
| 46 | 436375.46 | 3342400.76 |
| 47 | 436368.21 | 3342384.75 |
| 48 | 436366.79 | 3342381.60 |
| 49 | 436366.40 | 3342380.88 |
| 50 | 436357.17 | 3342360.34 |
| 51 | 436388.37 | 3342346.22 |
| 52 | 436526.88 | 3342286.57 |
| 53 | 436750.93 | 3342126.47 |
| 54 | 436784.88 | 3342102.44 |
| 55 | 436844.56 | 3342059.56 |
| 56 | 436854.49 | 3342052.38 |
| 57 | 436856.06 | 3342051.23 |
| 58 | 437152.62 | 3341837.48 |
| 59 | 437173.34 | 3341822.51 |
| 60 | 437561.93 | 3341541.28 |
| 61 | 437561.94 | 3341541.29 |
| 62 | 437564.50 | 3341539.44 |
| 63 | 437567.33 | 3341536.87 |
| 64 | 437571.15 | 3341533.41 |
| 65 | 437574.61 | 3341530.26 |
| 66 | 437574.03 | 3341529.58 |
| 67 | 437595.30 | 3341510.54 |
| 68 | 437596.24 | 3341511.62 |
| 69 | 437598.26 | 3341513.93 |
| 70 | 437602.09 | 3341511.02 |
| 71 | 437599.52 | 3341507.85 |
| 72 | 437599.51 | 3341507.84 |
| 73 | 437592.83 | 3341500.00 |
| 74 | 437589.44 | 3341496.02 |
| 75 | 437586.03 | 3341492.04 |
| 76 | 437299.97 | 3341161.89 |
| 77 | 437187.98 | 3341036.95 |
| 78 | 437135.23 | 3340980.16 |
| 79 | 437105.99 | 3340946.66 |
| 80 | 437080.59 | 3340917.55 |
| 81 | 437076.90 | 3340908.69 |
| 82 | 437069.61 | 3340899.88 |
| 83 | 437071.14 | 3340894.73 |
| 84 | 437069.97 | 3340891.92 |
| 85 | 437116.12 | 3340726.64 |
| 86 | 437119.95 | 3340727.82 |
| 87 | 437127.73 | 3340699.96 |
| 88 | 437170.86 | 3340545.49 |
| 89 | 437172.74 | 3340539.18 |
| 90 | 437168.88 | 3340538.14 |
| 91 | 437297.12 | 3340106.50 |
| 92 | 437300.95 | 3340107.65 |
| 93 | 437332.93 | 3340000.00 |
| 94 | 437393.59 | 3339795.82 |
| 95 | 437389.75 | 3339794.71 |
| 96 | 437398.00 | 3339766.94 |
| 97 | 437402.94 | 3339747.04 |
| 98 | 437406.87 | 3339747.82 |
| 99 | 437493.27 | 3339400.00 |
| 100 | 437514.56 | 3339314.02 |
| 101 | 437506.30 | 3339311.88 |
| 102 | 437516.67 | 3339267.78 |
| 103 | 437517.55 | 3339268.35 |
| 104 | 437524.15 | 3339240.39 |
| 105 | 437523.12 | 3339240.31 |
| 106 | 437531.25 | 3339205.76 |
| 107 | 437532.38 | 3339205.33 |
| 108 | 437541.58 | 3339166.20 |
| 109 | 437540.54 | 3339166.26 |
| 110 | 437542.43 | 3339158.24 |
| 111 | 437542.16 | 3339158.17 |
| 112 | 437556.64 | 3339161.69 |
| 113 | 437560.67 | 3339145.12 |
| 114 | 437556.78 | 3339144.16 |
| 115 | 437558.41 | 3339136.67 |
| 116 | 437560.74 | 3339128.43 |
| 117 | 437673.04 | 3338700.00 |
| 118 | 437676.85 | 3338685.44 |
| 119 | 437758.76 | 3338387.43 |
| 120 | 437754.90 | 3338386.37 |
| 121 | 437786.89 | 3338269.99 |
| 122 | 437788.11 | 3338270.29 |
| 123 | 437792.62 | 3338252.16 |
| 124 | 437792.62 | 3338252.15 |
| 125 | 437792.03 | 3338252.00 |
| 126 | 437797.89 | 3338230.00 |
| 127 | 437798.04 | 3338230.04 |
| 128 | 437800.19 | 3338221.97 |
| 129 | 437802.38 | 3338213.32 |
| 130 | 437823.79 | 3338127.77 |
| 131 | 437840.80 | 3338063.27 |
| 132 | 437856.87 | 3337999.99 |
| 133 | 437884.42 | 3337891.04 |
| 134 | 437929.59 | 3337716.37 |
| 135 | 437932.64 | 3337704.68 |
| 136 | 437933.83 | 3337700.00 |
| 137 | 437933.24 | 3337699.84 |
| 138 | 438012.01 | 3337423.66 |
| 139 | 438021.61 | 3337408.33 |
| 140 | 438029.06 | 3337419.38 |
| 141 | 438040.17 | 3337405.07 |
| 142 | 438031.34 | 3337392.76 |
| 143 | 438053.48 | 3337357.38 |
| 144 | 438088.10 | 3337323.50 |
| 145 | 438227.96 | 3337259.98 |
| 146 | 438229.25 | 3337263.05 |
| 147 | 438300.86 | 3337239.40 |
| 148 | 438372.99 | 3337216.30 |
| 149 | 438516.87 | 3337170.28 |
| 150 | 438799.95 | 3337081.39 |
| 151 | 439008.08 | 3337013.89 |
| 152 | 439038.64 | 3337004.17 |
| 153 | 439036.69 | 3336998.27 |
| 154 | 439213.45 | 3336941.23 |
| 155 | 439562.52 | 3336804.91 |
| 156 | 439564.46 | 3336809.91 |
| 157 | 439607.51 | 3336792.76 |
| 158 | 439635.40 | 3336789.96 |
| 159 | 439655.95 | 3336799.25 |
| 160 | 439658.41 | 3336793.70 |
| 161 | 439658.41 | 3336793.69 |
| 162 | 439655.19 | 3336789.58 |
| 163 | 439655.20 | 3336789.58 |
| 164 | 439655.19 | 3336789.57 |
| 165 | 439655.43 | 3336789.51 |
| 166 | 439660.95 | 3336787.96 |
| 167 | 439664.38 | 3336780.22 |
| 168 | 439653.36 | 3336775.34 |
| 169 | 439661.44 | 3336757.45 |
| 170 | 439662.38 | 3336757.89 |
| 171 | 439671.37 | 3336754.94 |
| 172 | 439673.96 | 3336753.97 |
| 173 | 439690.68 | 3336748.62 |
| 174 | 439702.43 | 3336745.70 |
| 175 | 439699.21 | 3336732.58 |
| 176 | 439742.69 | 3336695.73 |
| 177 | 439859.69 | 3336574.70 |
| 178 | 439901.71 | 3336500.00 |
| 179 | 439909.28 | 3336486.54 |
| 180 | 440100.10 | 3336147.21 |
| 181 | 440162.85 | 3336035.63 |
| 182 | 440205.75 | 3335959.33 |
| 183 | 440209.24 | 3335961.28 |
| 184 | 440243.70 | 3335900.00 |
| 185 | 440552.68 | 3335350.58 |
| 186 | 440543.98 | 3335345.63 |
| 187 | 440559.70 | 3335317.68 |
| 188 | 440595.55 | 3335307.96 |
| 189 | 440610.00 | 3335304.04 |
| 190 | 440700.00 | 3335349.24 |
| 191 | 440825.89 | 3335412.62 |
| 192 | 440841.93 | 3335420.68 |
| 193 | 440868.56 | 3335424.32 |
| 194 | 440875.87 | 3335425.31 |
| 195 | 440875.83 | 3335424.29 |
| 196 | 440886.26 | 3335425.72 |
| 197 | 440886.35 | 3335426.72 |
| 198 | 440995.54 | 3335441.62 |
| 199 | 440995.91 | 3335440.66 |
| 200 | 441041.51 | 3335446.90 |
| 201 | 441040.90 | 3335451.80 |
| 202 | 441040.79 | 3335452.68 |
| 203 | 441039.90 | 3335459.74 |
| 204 | 441052.90 | 3335461.07 |
| 205 | 441060.68 | 3335457.00 |
| 206 | 441068.49 | 3335459.23 |
| 207 | 441081.47 | 3335478.47 |
| 208 | 441092.66 | 3335470.90 |
| 209 | 441090.00 | 3335465.95 |
| 210 | 441092.33 | 3335464.98 |
| 211 | 441104.46 | 3335459.96 |
| 212 | 441109.84 | 3335462.07 |
| 213 | 441111.19 | 3335464.39 |
| 214 | 441124.28 | 3335472.12 |
| 215 | 441130.59 | 3335475.85 |
| 216 | 441185.26 | 3335508.32 |
| 217 | 441192.51 | 3335496.61 |
| 218 | 441193.24 | 3335495.44 |
| 219 | 441182.90 | 3335489.33 |
| 220 | 441182.14 | 3335490.55 |
| 221 | 441181.32 | 3335491.88 |
| 222 | 441146.12 | 3335471.11 |
| 223 | 441105.87 | 3335447.35 |
| 224 | 441098.68 | 3335445.21 |
| 225 | 441087.55 | 3335452.65 |
| 226 | 441085.55 | 3335453.99 |
| 227 | 441086.93 | 3335456.08 |
| 228 | 441086.67 | 3335456.25 |
| 229 | 441082.28 | 3335459.17 |
| 230 | 441079.53 | 3335455.14 |
| 231 | 441079.98 | 3335454.82 |
| 232 | 441076.09 | 3335449.05 |
| 233 | 441074.10 | 3335448.42 |
| 234 | 441071.83 | 3335447.71 |
| 235 | 441063.87 | 3335445.43 |
| 236 | 441063.90 | 3335445.21 |
| 237 | 441064.35 | 3335441.66 |
| 238 | 441046.16 | 3335440.37 |
| 239 | 441043.06 | 3335440.00 |
| 240 | 441042.37 | 3335439.92 |
| 241 | 441042.00 | 3335442.90 |
| 242 | 440997.60 | 3335436.85 |
| 243 | 440997.85 | 3335435.88 |
| 244 | 440883.31 | 3335420.27 |
| 245 | 440883.34 | 3335421.28 |
| 246 | 440873.86 | 3335419.99 |
| 247 | 440873.81 | 3335418.99 |
| 248 | 440864.18 | 3335417.59 |
| 249 | 440843.74 | 3335414.87 |
| 250 | 440825.19 | 3335405.55 |
| 251 | 440824.03 | 3335393.77 |
| 252 | 440700.00 | 3335331.32 |
| 253 | 440634.03 | 3335298.22 |
| 254 | 440611.72 | 3335286.99 |
| 255 | 440551.84 | 3335303.23 |
| 256 | 440548.91 | 3335304.03 |
| 257 | 440547.64 | 3335306.30 |
| 258 | 440530.04 | 3335337.79 |
| 259 | 440538.75 | 3335342.69 |
| 260 | 440225.35 | 3335900.00 |
| 261 | 440090.98 | 3336138.95 |
| 262 | 439902.86 | 3336473.46 |
| 263 | 439887.94 | 3336500.00 |
| 264 | 439849.99 | 3336567.47 |
| 265 | 439734.47 | 3336686.96 |
| 266 | 439693.92 | 3336721.34 |
| 267 | 439671.41 | 3336736.55 |
| 268 | 439656.31 | 3336749.27 |
| 269 | 439654.07 | 3336754.12 |
| 270 | 439657.80 | 3336755.80 |
| 271 | 439649.72 | 3336773.71 |
| 272 | 439646.25 | 3336772.17 |
| 273 | 439642.90 | 3336772.31 |
| 274 | 439643.22 | 3336777.11 |
| 275 | 439642.89 | 3336777.14 |
| 276 | 439604.64 | 3336780.99 |
| 277 | 439560.09 | 3336798.65 |
| 278 | 439561.07 | 3336801.18 |
| 279 | 439212.11 | 3336937.46 |
| 280 | 439035.43 | 3336994.48 |
| 281 | 439034.23 | 3336990.85 |
| 282 | 438929.20 | 3337024.60 |
| 283 | 438856.58 | 3337048.18 |
| 284 | 438799.99 | 3337066.42 |
| 285 | 438514.28 | 3337158.50 |
| 286 | 438368.16 | 3337205.91 |
| 287 | 438297.03 | 3337228.65 |
| 288 | 438230.86 | 3337251.00 |
| 289 | 438225.12 | 3337253.17 |
| 290 | 438226.42 | 3337256.28 |
| 291 | 438085.81 | 3337320.15 |
| 292 | 438050.34 | 3337354.86 |
| 293 | 438028.82 | 3337389.25 |
| 294 | 438025.49 | 3337384.61 |
| 295 | 438016.37 | 3337400.56 |
| 296 | 438019.16 | 3337404.70 |
| 297 | 438008.32 | 3337422.02 |
| 298 | 437929.38 | 3337698.81 |
| 299 | 437926.57 | 3337698.06 |
| 300 | 437921.54 | 3337712.74 |
| 301 | 437896.92 | 3337800.74 |
| 302 | 437873.90 | 3337887.80 |
| 303 | 437842.72 | 3337999.80 |
| 304 | 437828.51 | 3338056.30 |
| 305 | 437811.84 | 3338118.36 |
| 306 | 437785.78 | 3338217.79 |
| 307 | 437786.40 | 3338226.81 |
| 308 | 437794.30 | 3338229.00 |
| 309 | 437788.25 | 3338251.04 |
| 310 | 437785.87 | 3338250.43 |
| 311 | 437779.61 | 3338250.91 |
| 312 | 437661.40 | 3338681.30 |
| 313 | 437656.50 | 3338700.00 |
| 314 | 437545.23 | 3339124.47 |
| 315 | 437537.16 | 3339156.96 |
| 316 | 437538.54 | 3339157.29 |
| 317 | 437536.04 | 3339167.92 |
| 318 | 437534.97 | 3339168.31 |
| 319 | 437525.71 | 3339207.49 |
| 320 | 437526.74 | 3339207.48 |
| 321 | 437518.88 | 3339240.97 |
| 322 | 437517.79 | 3339241.14 |
| 323 | 437512.16 | 3339265.24 |
| 324 | 437513.03 | 3339265.73 |
| 325 | 437502.41 | 3339310.88 |
| 326 | 437499.14 | 3339310.03 |
| 327 | 437476.79 | 3339400.00 |
| 328 | 437386.42 | 3339763.79 |
| 329 | 437316.24 | 3340000.00 |
| 330 | 437155.49 | 3340541.06 |
| 331 | 437111.11 | 3340700.00 |
| 332 | 437065.97 | 3340861.62 |
| 333 | 437061.19 | 3340860.28 |
| 334 | 437058.28 | 3340870.69 |
| 335 | 437058.23 | 3340870.87 |
| 336 | 437027.30 | 3340862.21 |
| 337 | 437027.32 | 3340862.13 |
| 338 | 437028.45 | 3340857.82 |
| 339 | 436996.81 | 3340849.05 |
| 340 | 436992.32 | 3340865.11 |
| 341 | 436991.57 | 3340867.80 |
| 342 | 436995.16 | 3340868.81 |
| 343 | 437020.32 | 3340875.87 |
| 344 | 437023.43 | 3340876.74 |
| 345 | 437025.11 | 3340870.45 |
| 346 | 437026.27 | 3340866.08 |
| 347 | 437057.16 | 3340874.72 |
| 348 | 437055.94 | 3340879.07 |
| 349 | 437060.73 | 3340880.40 |
| 350 | 437057.30 | 3340892.68 |
| 351 | 437070.25 | 3340923.96 |
| 352 | 437126.31 | 3340988.20 |
| 353 | 437179.12 | 3341045.04 |
| 354 | 437300.00 | 3341179.53 |
| 355 | 437382.47 | 3341271.40 |
| 356 | 437381.63 | 3341272.15 |
| 357 | 437585.55 | 3341500.03 |
| 358 | 437592.60 | 3341507.62 |
| 359 | 437571.42 | 3341526.55 |
| 360 | 437561.59 | 3341515.11 |
| 361 | 437557.81 | 3341518.52 |
| 362 | 437551.87 | 3341523.90 |
| 363 | 437551.33 | 3341524.29 |
| 364 | 437550.18 | 3341525.12 |
| 365 | 437558.95 | 3341537.19 |
| 366 | 437559.00 | 3341537.25 |
| 367 | 437170.24 | 3341818.28 |
| 368 | 437167.45 | 3341814.46 |
| 369 | 437148.40 | 3341828.26 |
| 370 | 437146.80 | 3341829.42 |
| 371 | 437149.54 | 3341833.21 |
| 372 | 437149.56 | 3341833.23 |
| 373 | 436853.37 | 3342047.34 |
| 374 | 436845.24 | 3342035.60 |
| 375 | 436828.32 | 3342046.80 |
| 376 | 436833.80 | 3342054.99 |
| 377 | 436779.05 | 3342094.32 |
| 378 | 436745.28 | 3342118.57 |
| 379 | 436545.14 | 3342261.62 |
| 380 | 436381.92 | 3342331.57 |
| 381 | 436335.99 | 3342352.36 |
| 382 | 436353.15 | 3342390.28 |
| 383 | 436354.33 | 3342392.88 |
| 384 | 436360.88 | 3342407.36 |
| 385 | 436403.00 | 3342500.00 |
| 386 | 436466.88 | 3342641.58 |
| 387 | 436534.94 | 3342825.93 |
| 388 | 436610.51 | 3343026.77 |
| 389 | 436677.84 | 3343110.61 |
| 390 | 436679.04 | 3343109.69 |
| 391 | 436682.15 | 3343113.57 |
| 392 | 436680.99 | 3343114.47 |
| 393 | 436707.99 | 3343187.66 |
| 394 | 436709.58 | 3343187.66 |
| 395 | 436709.58 | 3343189.86 |
| 396 | 436708.80 | 3343189.86 |
| 397 | 436712.54 | 3343200.00 |
| 398 | 436780.95 | 3343380.95 |
| 399 | 436849.06 | 3343565.24 |
| 400 | 436858.39 | 3343561.84 |
| 401 | 436858.68 | 3343561.73 |
| 402 | 436892.14 | 3343651.78 |
| 403 | 436891.92 | 3343651.86 |
| 404 | 436882.33 | 3343655.40 |
| 405 | 436957.74 | 3343856.40 |
| 406 | 436973.10 | 3343900.07 |
| 407 | 436985.07 | 3343930.97 |
| 408 | 437010.69 | 3344000.03 |
| 409 | 437048.04 | 3344100.31 |
| 410 | 437059.02 | 3344129.87 |
| 411 | 437059.02 | 3344128.59 |
| 412 | 437061.23 | 3344128.59 |
| 413 | 437061.23 | 3344130.79 |
| 414 | 437059.36 | 3344130.79 |
| 415 | 437122.41 | 3344300.55 |
| 416 | 437147.84 | 3344372.79 |
| 417 | 437149.40 | 3344372.27 |
| 418 | 437150.88 | 3344375.81 |
| 419 | 437149.35 | 3344376.51 |
| 420 | 437206.36 | 3344523.57 |
| 421 | 437206.36 | 3344523.00 |
| 422 | 437208.56 | 3344523.00 |
| 423 | 437208.56 | 3344525.20 |
| 424 | 437206.99 | 3344525.20 |
| 425 | 437235.99 | 3344600.00 |
| 426 | 437261.90 | 3344666.47 |
| 427 | 437263.99 | 3344667.04 |
| 428 | 437265.34 | 3344668.92 |
| 429 | 437263.34 | 3344670.42 |
| 430 | 437317.59 | 3344843.15 |
| 431 | 437365.19 | 3345012.70 |
| 432 | 437489.58 | 3345300.00 |
| 433 | 437555.48 | 3345452.21 |
| 434 | 437508.34 | 3345490.70 |
| 435 | 437421.97 | 3345544.46 |
| 436 | 437427.95 | 3345553.75 |
| 437 | 437425.65 | 3345555.27 |
| 438 | 437324.05 | 3345618.68 |
| 439 | 437318.16 | 3345609.37 |
| 440 | 437222.24 | 3345669.25 |
| 441 | 437229.37 | 3345700.00 |
| 442 | 437271.08 | 3345879.84 |
| 443 | 437295.37 | 3346047.06 |
| 444 | 437295.09 | 3346060.94 |
| 445 | 437289.30 | 3346345.72 |
| 446 | 437281.84 | 3346372.65 |
| 447 | 437280.49 | 3346377.53 |
| 448 | 437274.26 | 3346400.00 |
| 449 | 437246.07 | 3346501.68 |
| 450 | 437135.53 | 3346570.55 |
| 451 | 437131.91 | 3346572.80 |
| 452 | 437136.12 | 3346577.73 |
| 453 | 437135.47 | 3346579.84 |
| 454 | 437137.90 | 3346580.58 |
| 455 | 437137.01 | 3346583.11 |
| 456 | 436742.84 | 3343265.90 |
| 457 | 436742.84 | 3343263.70 |
| 458 | 436740.64 | 3343263.70 |
| 459 | 436740.64 | 3343265.90 |
| 460 | 436780.86 | 3343360.94 |
| 461 | 436780.86 | 3343358.74 |
| 462 | 436778.66 | 3343358.74 |
| 463 | 436778.66 | 3343360.94 |
| 464 | 436804.62 | 3343432.22 |
| 465 | 436804.62 | 3343430.02 |
| 466 | 436802.42 | 3343430.02 |
| 467 | 436802.42 | 3343432.22 |
| 468 | 436828.38 | 3343498.74 |
| 469 | 436828.38 | 3343496.55 |
| 470 | 436826.19 | 3343496.55 |
| 471 | 436826.19 | 3343498.74 |
| 472 | 436685.82 | 3343113.83 |
| 473 | 436685.82 | 3343111.63 |
| 474 | 436683.62 | 3343111.63 |
| 475 | 436683.62 | 3343113.83 |
| 476 | 436904.41 | 3343703.09 |
| 477 | 436904.41 | 3343700.89 |
| 478 | 436902.21 | 3343700.89 |
| 479 | 436902.21 | 3343703.09 |
| 480 | 436923.42 | 3343755.37 |
| 481 | 436923.42 | 3343753.17 |
| 482 | 436921.22 | 3343753.17 |
| 483 | 436921.22 | 3343755.37 |
| 484 | 436980.45 | 3343907.43 |
| 485 | 436980.45 | 3343905.23 |
| 486 | 436978.24 | 3343905.23 |
| 487 | 436978.24 | 3343907.43 |
| 488 | 437013.71 | 3343983.47 |
| 489 | 437013.71 | 3343981.27 |
| 490 | 437011.51 | 3343981.27 |
| 491 | 437011.51 | 3343983.47 |
| 492 | 437094.50 | 3344206.82 |
| 493 | 437094.50 | 3344204.62 |
| 494 | 437092.30 | 3344204.62 |
| 495 | 437092.30 | 3344206.82 |
| 496 | 437118.27 | 3344282.84 |
| 497 | 437118.27 | 3344280.64 |
| 498 | 437116.08 | 3344280.64 |
| 499 | 437116.08 | 3344282.84 |
| 500 | 437146.78 | 3344358.88 |
| 501 | 437146.78 | 3344356.68 |
| 502 | 437144.58 | 3344356.68 |
| 503 | 437144.58 | 3344358.88 |
| 504 | 437180.05 | 3344449.17 |
| 505 | 437180.05 | 3344446.97 |
| 506 | 437177.85 | 3344446.97 |
| 507 | 437177.85 | 3344449.17 |
| 508 | 437241.82 | 3344601.24 |
| 509 | 437241.82 | 3344599.04 |
| 510 | 437239.62 | 3344599.04 |
| 511 | 437239.62 | 3344601.24 |

**4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Проектом планировки территории изменение местоположения границ зон планируемого размещения линейных объектов в связи с их реконструкцией не запланировано.

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

В соответствии с п.3 ч.4 ст.36 Градостроительного кодекса РФ, на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов, действие градостроительных регламентов не распространяется. В связи с чем, максимальный процент застройки зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, составляет 100%.

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, определяются в соответствии с СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\*» Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений; СП 62.13330.2011 СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы».

**6. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства.**

В границах проекта планировки территории находятся объекты капитального строительства: сооружения дорожного транспорта – автомобильная дорога 67 км а/д "K-17p" - Верх-Ирмень - Березовка - Верх-Чик - гр.Коченевского района; автомобильная дорога "20 км а/д "Н-2204"- Березовка".

Для сохранения существующих сооружений от возможного негативного воздействия в связи со строительством объекта «Газопровод межпоселковый до с. Козиха – д. Березовка Ордынского района Новосибирской области» в границах Березовского, Козихинского и Верх-Ирменского сельсоветов Ордынского района Новосибирской области предусмотрены следующие мероприятия:

- размещение газопровода позволяет осуществить его строительство с минимальным повреждением дорожных покрытий

- строительство газопровода осуществляется методом наклонно-направленного бурения, что позволяет минимизировать возможные повреждения дорожного покрытия

- после проведения работ по строительству газопровода планируется восстановление нарушенных дорожных покрытий.

1. **Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Согласно письму Государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 28.03.2019 г.№446-14/44, в границах проекта планировки территории объекты культурного наследия не обнаружены.

1. **Мероприятия по охране окружающей среды.**

Общая характеристика фоновой экологической ситуации

Особо охраняемые природные территории и виды животных, включенные в Красную книгу России, на участке проекта планировки территории отсутствуют.

Источники воздействия

В период строительства источниками шума и вибраций являются строительные машины и механизмы. Проектом предусмотрены следующие меры по предотвращению и снижению неблагоприятных последствий: защита атмосферного воздуха, система управления отходами, минимизация площадей, затрагиваемых строительством.

Природоохранные мероприятия

Минимизация вредного воздействия на растительный покров: техническая и биологическая рекультивация нарушенных территорий соответственно почвенно-растительным условиям местности (при необходимости), запрет движения техники вне имеющихся подъездных путей, запрет движения техники в летний период, своевременное выполнение необходимых дренажных работ во избежание подтопления или осушения прилегающих биогеоценозов, запрет на несанкционированные вырубки древесно-кустарниковой растительности, соблюдение правил противопожарной безопасности.

Минимизация вредного воздействия на животный мир: производство строительно-монтажных работ строго в границах отведенных территорией, устройство «тихих» фаз в графике проведения строительно-монтажных работ в периоды гнездования и осеннего пролета птиц, сезонной миграции животных и выведения потомства, устройство переходов для миграции животных, запрет оставления открытых траншей и котлованов на длительное время во избежание попадания туда рептилий, земноводных и мелких млекопитающих.

**9. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне**

Трасса газопровода проходит по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесной участок, водные объекты, автомобильные дороги и инженерные коммуникации.

Согласно техническому отчету по результатам инженерно-экологических изысканий 54/712-1-ИЭИ от 2019 г. в периоды строительства и эксплуатации проектируемый объект не будет оказывать воздействия на окружающую среду. Возможные залповые и аварийные выбросы и сбросы загрязняющих веществ отсутствуют.

Для минимизации возникновения чрезвычайных ситуаций проектом предусмотрен комплекс мероприятий:

- определение местоположения существующих подземных и надземных коммуникаций, пересекаемых трассой газопровода;

- соблюдение правил противопожарной безопасности.