



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

РЕШЕНИЕ

о размещении объектов № 3398

Пермский край
Пермский округ

08.11.2024

Комитет имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа разрешает Акционерному обществу «Газпром газораспределение Пермь» (ИНН 5902183841, ОГРН 2125902017723, почтовый адрес: 614000, г. Пермь, ул. Петропавловская, 43)

размещение объекта «Нефтепроводы и нефтепродуктопроводы диаметром DN 300 и менее, газопроводы и иные трубопроводы давлением до 1,2 Мпа (для размещения объекта: «Распределительный газопровод в д. Ключики Пермского муниципального округа Пермского края»)»

на землях муниципальной собственности

на срок 1 год


Местоположение: Пермский край, Пермский муниципальный округ, д. Ключики, ул. Дачная, ул. Тополиная, ул. Заречная, ул. Полевая.

Приложение: схема предполагаемых к использованию земель или части земельного участка.

Особые условия использования:

1. При размещении объекта учесть параметры ширины проезда улично-дорожной сети, во избежание сужения полосы отвода дороги.
2. Получение разрешения на производство земляных работ.

Заместитель председателя комитета


(подпись, печать)


М.В. Королева

Схема предполосовых к использованию земель для части земельного участка

Объект: Нефтепереработка и нефтепродуктопереработка диаметром ДН 300 и менее, газопровод и шланг трубопровода диаметром до 1,2 Мпа (для размещения объекта "Распределительный газопровод в в.кв.ч. Перского муниципального округа Пермского края")
 Местоположение: Пермский край, Пермский район, Пальшинское с/пос., д. Ключичи, ул. Горюшина, ул. Зоренча, ул. Полевая
 Площадь части земельного участка 59:32:0000000:13228:13987 м2
 Категория земель: Земли населенных пунктов
 Вид разрешенного использования земельного участка: под объекты транспорта Автомобильного

Итого: 3398

| № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | № точки границы | Координаты, м | | | | |
|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----|-----------|------------|
| | X | Y | | X | Y | | X | Y | | X | Y | | X | Y | | X | Y | | X | Y | | X | Y | X | Y | |
| 1 | 476670.96 | 2243376.95 | 41 | 476967.38 | 2243463.89 | 79 | 476737.75 | 2243232.57 | 116 | 476652.93 | 2243337.55 | 156 | 476964.15 | 2243630.98 | 196 | 476714.72 | 2243432.89 | 235 | 476810.45 | 2243227.76 | 273 | 476810.45 | 2243227.76 | 313 | 476724.66 | 2243676.42 |
| 2 | 476666.77 | 2243372.79 | 42 | 476985.61 | 2243482.65 | 15 | 476740.09 | 2243234.89 | 117 | 476652.66 | 2243343.30 | 157 | 476964.13 | 2243631.34 | 197 | 476710.33 | 2243420.31 | 235 | 476810.45 | 2243227.76 | 274 | 476823.68 | 2243783.92 | 314 | 476729.12 | 2243680.89 |
| 3 | 476668.26 | 2243371.31 | 43 | 477011.02 | 2243509.66 | 80 | 476726.30 | 2243229.02 | 118 | 476646.74 | 2243493.46 | 158 | 476964.84 | 2243633.05 | 198 | 476694.51 | 2243407.41 | 236 | 476810.45 | 2243227.76 | 275 | 476823.80 | 2243737.48 | 315 | 476702.07 | 2243663.18 |
| 4 | 476683.52 | 2243341.30 | 44 | 477033.36 | 2243543.39 | 81 | 476727.17 | 2243227.44 | 119 | 476637.89 | 2243349.01 | 159 | 476968.58 | 2243637.56 | 199 | 476683.92 | 2243398.26 | 237 | 476810.45 | 2243227.76 | 276 | 476830.76 | 2243740.96 | 316 | 476671.56 | 2243636.77 |
| 5 | 476804.16 | 2243308.11 | 45 | 477067.14 | 2243574.56 | 82 | 476696.19 | 2243200.39 | 120 | 476657.78 | 2243366.95 | 160 | 476974.81 | 2243642.88 | 200 | 476681.87 | 2243394.93 | 238 | 476810.45 | 2243227.76 | 277 | 476829.43 | 2243712.66 | 317 | 476665.26 | 2243631.31 |
| 6 | 476789.97 | 2243394.71 | 46 | 477067.77 | 2243577.29 | 83 | 476683.65 | 2243195.06 | 121 | 476660.88 | 2243363.17 | 161 | 476980.81 | 2243647.39 | 201 | 476662.99 | 2243379.59 | 239 | 476810.45 | 2243227.76 | 278 | 476833.90 | 2243718.62 | 318 | 476660.70 | 2243623.95 |
| 7 | 476777.47 | 2243382.99 | 47 | 477049.43 | 2243500.85 | 84 | 476652.38 | 2243422.08 | 122 | 476660.88 | 2243363.17 | 162 | 476991.80 | 2243657.46 | 202 | 476661.96 | 2243380.73 | 240 | 476810.45 | 2243227.76 | 279 | 476858.33 | 2243758.30 | 319 | 476653.60 | 2243622.95 |
| 8 | 476766.59 | 2243294.10 | 48 | 477045.13 | 2243564.65 | 85 | 476621.09 | 2243138.74 | 123 | 476662.22 | 2243367.26 | 163 | 476999.78 | 2243667.23 | 203 | 476657.38 | 2243376.96 | 241 | 476810.45 | 2243227.76 | 280 | 476855.53 | 2243738.30 | 320 | 476644.32 | 2243611.90 |
| 9 | 476738.22 | 2243380.82 | 49 | 477034.33 | 2243552.61 | 86 | 476621.09 | 2243138.74 | 124 | 476662.22 | 2243367.26 | 164 | 477001.28 | 2243669.51 | 204 | 476658.55 | 2243375.73 | 242 | 476810.45 | 2243227.76 | 281 | 476880.45 | 2243761.75 | 321 | 476646.71 | 2243604.59 |
| 10 | 476768.21 | 2243275.72 | 50 | 477028.51 | 2243548.56 | 87 | 476619.54 | 2243140.81 | 125 | 476680.75 | 2243381.35 | 165 | 476996.63 | 2243673.08 | 205 | 476648.02 | 2243366.49 | 243 | 476810.45 | 2243227.76 | 282 | 476888.75 | 2243770.87 | 322 | 476644.05 | 2243611.82 |
| 11 | 476766.89 | 2243276.95 | 51 | 477022.51 | 2243548.56 | 88 | 476614.92 | 2243136.90 | 126 | 476682.55 | 2243382.99 | 166 | 476994.67 | 2243670.75 | 206 | 476646.81 | 2243366.49 | 244 | 476810.45 | 2243227.76 | 283 | 476838.98 | 2243753.10 | 323 | 476642.41 | 2243610.01 |
| 12 | 476762.66 | 2243272.78 | 52 | 477028.16 | 2243488.22 | 89 | 476616.38 | 2243134.92 | 127 | 476721.45 | 2243177.00 | 167 | 476987.18 | 2243670.75 | 207 | 476641.43 | 2243363.41 | 245 | 476810.45 | 2243227.76 | 284 | 476869.79 | 2243768.96 | 324 | 476641.69 | 2243610.66 |
| 13 | 476765.59 | 2243269.66 | 53 | 477029.24 | 2243491.23 | 90 | 476595.95 | 2243118.46 | 128 | 476729.13 | 2243405.14 | 168 | 476977.38 | 2243653.34 | 208 | 476614.15 | 2243369.03 | 246 | 476810.45 | 2243227.76 | 285 | 476874.58 | 2243772.60 | 325 | 476639.04 | 2243608.58 |
| 14 | 476737.26 | 2243290.12 | 54 | 477025.21 | 2243486.74 | 91 | 476594.81 | 2243119.88 | 129 | 476704.44 | 2243407.68 | 169 | 476972.98 | 2243649.09 | 209 | 476592.56 | 2243361.67 | 247 | 476810.45 | 2243227.76 | 286 | 476873.45 | 2243774.33 | 326 | 476642.13 | 2243604.71 |
| 15 | 476740.69 | 2243294.10 | 55 | 477021.97 | 2243483.87 | 92 | 476590.20 | 2243115.98 | 130 | 476729.13 | 2243405.14 | 170 | 476970.80 | 2243651.25 | 210 | 476586.60 | 2243333.07 | 248 | 476810.45 | 2243227.76 | 287 | 476888.19 | 2243784.30 | 327 | 476625.34 | 2243590.57 |
| 16 | 476741.50 | 2243292.26 | 56 | 477022.44 | 2243481.38 | 93 | 476594.28 | 2243110.05 | 131 | 476737.55 | 2243436.65 | 171 | 476973.55 | 2243655.65 | 211 | 476668.00 | 2243358.18 | 249 | 476810.45 | 2243227.76 | 288 | 476888.75 | 2243783.41 | 328 | 476617.43 | 2243584.06 |
| 17 | 476741.47 | 2243286.05 | 57 | 477022.44 | 2243481.38 | 94 | 476603.07 | 2243116.44 | 132 | 476738.61 | 2243438.38 | 172 | 476966.60 | 2243653.05 | 212 | 476668.13 | 2243358.18 | 250 | 476810.45 | 2243227.76 | 289 | 476893.53 | 2243787.04 | 329 | 476590.05 | 2243582.15 |
| 18 | 476745.74 | 2243280.28 | 58 | 477022.51 | 2243482.04 | 95 | 476605.58 | 2243113.27 | 133 | 476748.33 | 2243446.82 | 173 | 476966.13 | 2243653.84 | 213 | 476668.32 | 2243359.05 | 251 | 476810.45 | 2243227.76 | 290 | 476880.34 | 2243787.53 | 330 | 476586.21 | 2243567.12 |
| 19 | 476765.33 | 2243260.73 | 59 | 477022.49 | 2243475.46 | 96 | 476615.70 | 2243231.05 | 134 | 476753.13 | 2243451.70 | 174 | 476960.28 | 2243653.01 | 214 | 476629.75 | 2243349.25 | 252 | 476810.45 | 2243227.76 | 291 | 476904.52 | 2243794.46 | 331 | 476581.48 | 2243563.41 |
| 20 | 476767.18 | 2243271.87 | 60 | 477022.49 | 2243475.46 | 97 | 476615.70 | 2243231.05 | 135 | 476757.83 | 2243463.30 | 175 | 476968.28 | 2243653.06 | 215 | 476630.24 | 2243349.25 | 253 | 476810.45 | 2243227.76 | 292 | 476908.10 | 2243797.14 | 332 | 476582.11 | 2243562.59 |
| 21 | 476767.80 | 2243271.23 | 61 | 477022.49 | 2243475.46 | 98 | 476615.70 | 2243231.05 | 136 | 476761.52 | 2243463.30 | 176 | 476970.80 | 2243653.06 | 216 | 476617.49 | 2243337.94 | 254 | 476810.45 | 2243227.76 | 293 | 476917.51 | 2243803.02 | 333 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 22 | 476781.08 | 2243275.47 | 62 | 477022.49 | 2243475.46 | 99 | 476615.70 | 2243231.05 | 137 | 476773.35 | 2243464.53 | 177 | 476973.35 | 2243653.06 | 217 | 476616.63 | 2243336.59 | 255 | 476810.45 | 2243227.76 | 294 | 476920.49 | 2243803.02 | 334 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 23 | 476779.94 | 2243275.67 | 63 | 477022.49 | 2243475.46 | 100 | 476615.70 | 2243231.05 | 138 | 476781.81 | 2243453.60 | 178 | 476973.35 | 2243653.06 | 218 | 476614.99 | 2243351.09 | 256 | 476810.45 | 2243227.76 | 295 | 476928.78 | 2243811.21 | 335 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 24 | 476787.62 | 2243284.57 | 64 | 477022.49 | 2243475.46 | 101 | 476615.70 | 2243231.05 | 139 | 476784.07 | 2243453.60 | 179 | 476973.35 | 2243653.06 | 219 | 476612.39 | 2243334.51 | 257 | 476810.45 | 2243227.76 | 296 | 476935.11 | 2243819.12 | 336 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 25 | 476798.07 | 2243295.76 | 65 | 477022.49 | 2243475.46 | 102 | 476615.70 | 2243231.05 | 140 | 476784.07 | 2243453.60 | 180 | 476973.35 | 2243653.06 | 220 | 476612.39 | 2243334.51 | 258 | 476810.45 | 2243227.76 | 297 | 476945.48 | 2243826.10 | 337 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 26 | 476833.33 | 2243292.71 | 66 | 477022.49 | 2243475.46 | 103 | 476615.70 | 2243231.05 | 141 | 476784.07 | 2243453.60 | 181 | 476973.35 | 2243653.06 | 221 | 476612.39 | 2243334.51 | 259 | 476810.45 | 2243227.76 | 298 | 476950.56 | 2243832.60 | 338 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 27 | 476833.33 | 2243292.71 | 67 | 477022.49 | 2243475.46 | 104 | 476615.70 | 2243231.05 | 142 | 476784.07 | 2243453.60 | 182 | 476973.35 | 2243653.06 | 222 | 476612.39 | 2243334.51 | 260 | 476810.45 | 2243227.76 | 299 | 476960.70 | 2243838.74 | 339 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 28 | 476833.33 | 2243292.71 | 68 | 477022.49 | 2243475.46 | 105 | 476615.70 | 2243231.05 | 143 | 476784.07 | 2243453.60 | 183 | 476973.35 | 2243653.06 | 223 | 476612.39 | 2243334.51 | 261 | 476810.45 | 2243227.76 | 300 | 476970.91 | 2243840.74 | 340 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 29 | 476833.33 | 2243292.71 | 69 | 477022.49 | 2243475.46 | 106 | 476615.70 | 2243231.05 | 144 | 476784.07 | 2243453.60 | 184 | 476973.35 | 2243653.06 | 224 | 476612.39 | 2243334.51 | 262 | 476810.45 | 2243227.76 | 301 | 476980.91 | 2243848.53 | 341 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 30 | 476833.33 | 2243292.71 | 70 | 477022.49 | 2243475.46 | 107 | 476615.70 | 2243231.05 | 145 | 476784.07 | 2243453.60 | 185 | 476973.35 | 2243653.06 | 225 | 476612.39 | 2243334.51 | 263 | 476810.45 | 2243227.76 | 302 | 476990.91 | 2243852.77 | 342 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 31 | 476833.33 | 2243292.71 | 71 | 477022.49 | 2243475.46 | 108 | 476615.70 | 2243231.05 | 146 | 476784.07 | 2243453.60 | 186 | 476973.35 | 2243653.06 | 226 | 476612.39 | 2243334.51 | 264 | 476810.45 | 2243227.76 | 303 | 476990.91 | 2243852.77 | 343 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 32 | 476833.33 | 2243292.71 | 72 | 477022.49 | 2243475.46 | 109 | 476615.70 | 2243231.05 | 147 | 476784.07 | 2243453.60 | 187 | 476973.35 | 2243653.06 | 227 | 476612.39 | 2243334.51 | 265 | 476810.45 | 2243227.76 | 304 | 476990.91 | 2243852.77 | 344 | 476583.87 | 2243564.49 |
| 33 | 476833.33</ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |