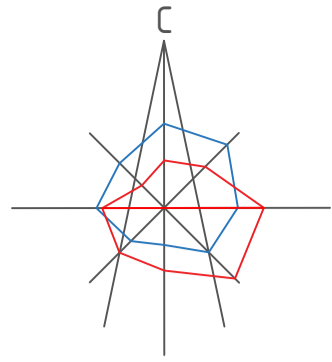


Ведомость координат поворотных точек красных линий

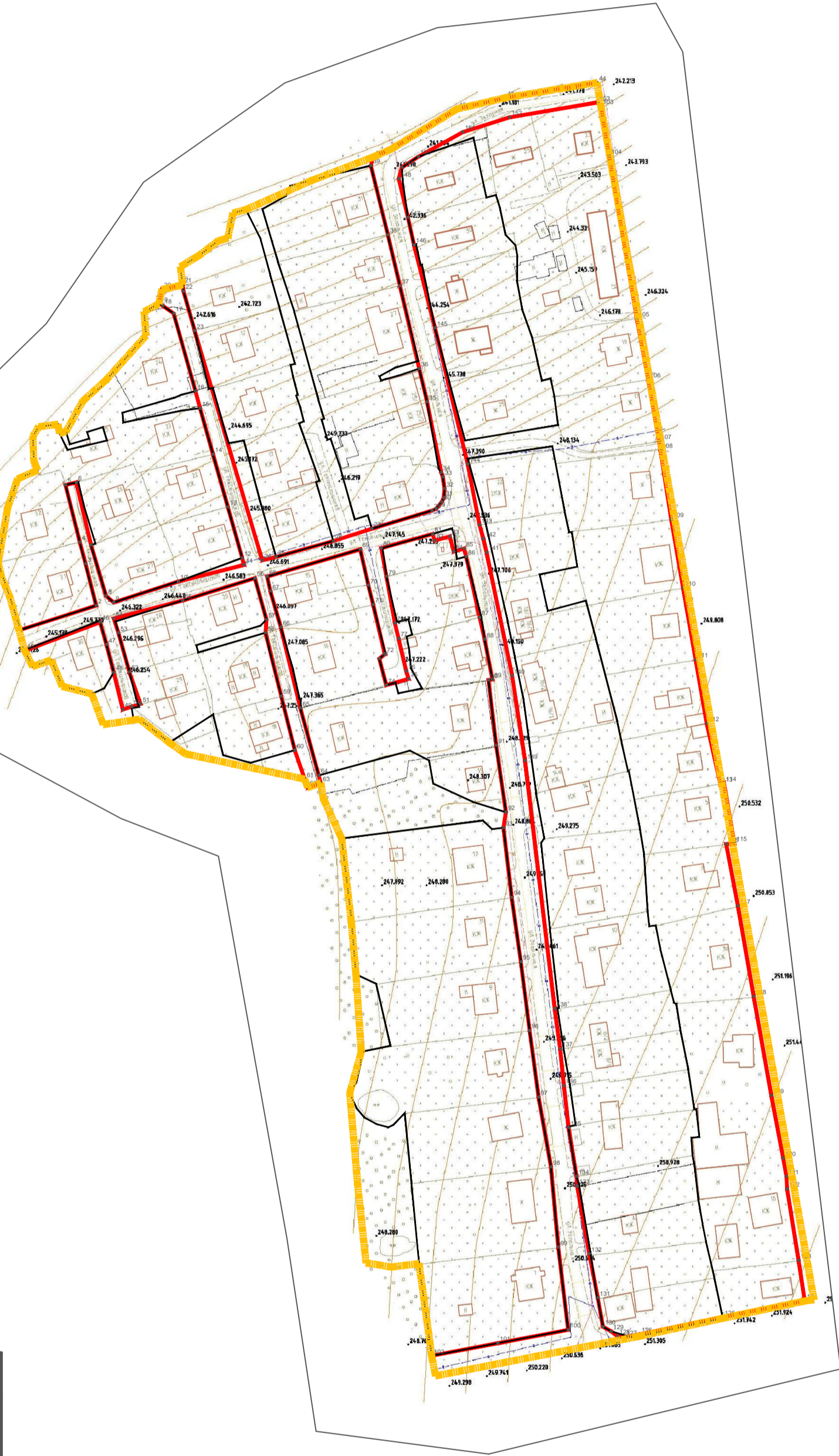


Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки
- предлагаемые к установлению красные линии
- ранее утвержденные красные линии

- существующие объекты капитального строительства

- номер поворотной точки



| Номер точки | КООРДИНАТЫ | | Меры линий, м | Дир. углы |
|-------------|------------|------------|---------------|-------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 468307.18 | 1220392.51 | 35.62 | 72 20' 55" |
| 2 | 468317.98 | 1220426.45 | 19.53 | 345 59' 6" |
| 3 | 468336.93 | 1220421.72 | 10.08 | 344 52' 19" |
| 4 | 468346.66 | 1220419.09 | 26.57 | 345 57' 16" |
| 5 | 468372.44 | 1220412.64 | 4.96 | 77 6' 8" |
| 6 | 468373.55 | 1220417.48 | 28.93 | 166 42' 35" |
| 7 | 468345.39 | 1220424.13 | 23.97 | 163 33' 56" |
| 8 | 468322.40 | 1220430.91 | 4.48 | 130 21' 5" |
| 9 | 468319.50 | 1220434.32 | 30.67 | 72 6' 55" |
| 10 | 468328.92 | 1220463.51 | 30.51 | 75 51' 52" |
| 11 | 468336.37 | 1220493.09 | 3.24 | 345 51' 52" |
| 12 | 468339.51 | 1220492.30 | 23.83 | 344 16' 23" |
| 13 | 468362.45 | 1220485.84 | 24.74 | 344 17' 24" |
| 14 | 468386.27 | 1220479.14 | 21.51 | 344 16' 36" |
| 15 | 468406.98 | 1220473.31 | 8.02 | 344 58' 56" |
| 16 | 468414.73 | 1220471.23 | 36.38 | 344 20' 7" |
| 17 | 468449.75 | 1220461.41 | 6.01 | 305 13' 19" |
| 18 | 468453.22 | 1220456.50 | 1.99 | 296 57' 8" |
| 19 | 468454.12 | 1220454.73 | 6.60 | 12 24' 57" |
| 20 | 468460.57 | 1220456.15 | 9.57 | 77 14' 21" |
| 21 | 468462.68 | 1220465.48 | 2.93 | 172 28' 24" |
| 22 | 468459.78 | 1220465.86 | 18.49 | 164 15' 21" |
| 23 | 468441.98 | 1220470.88 | 107.92 | 163 36' 57" |
| 24 | 468338.44 | 1220501.32 | 6.43 | 75 52' 0" |
| 25 | 468340.01 | 1220507.56 | 26.79 | 74 34' 3" |
| 26 | 468347.14 | 1220533.38 | 18.28 | 72 13' 34" |
| 27 | 468352.72 | 1220550.79 | 28.24 | 73 14' 47" |
| 28 | 468360.86 | 1220577.83 | 2.06 | 68 24' 17" |
| 29 | 468361.62 | 1220579.75 | 4.10 | 38 57' 55" |
| 30 | 468364.81 | 1220582.33 | 2.01 | 24 23' 48" |
| 31 | 468366.64 | 1220583.16 | 4.17 | 5 5' 41" |
| 32 | 468370.79 | 1220583.53 | 5.40 | 351 47' 41" |
| 33 | 468376.13 | 1220582.76 | 2.04 | 338 58' 58" |
| 34 | 468378.03 | 1220582.03 | 32.49 | 348 41' 51" |
| 35 | 468409.89 | 1220575.66 | 15.40 | 346 44' 22" |
| 36 | 468424.88 | 1220572.13 | 38.36 | 346 50' 40" |
| 37 | 468462.23 | 1220563.40 | 23.60 | 346 41' 59" |
| 38 | 468485.20 | 1220557.97 | 32.10 | 346 14' 58" |
| 39 | 468516.38 | 1220550.34 | 3.94 | 12 56' 5" |
| 40 | 468520.22 | 1220551.22 | 9.17 | 66 21' 57" |
| 41 | 468523.90 | 1220559.62 | 34.60 | 58 32' 48" |
| 42 | 468541.95 | 1220589.14 | 22.31 | 77 0' 13" |
| 43 | 468546.97 | 1220610.88 | 41.97 | 80 35' 53" |
| 44 | 468553.83 | 1220652.29 | 358.22 | 226 29' 7" |
| Номер точки | КООРДИНАТЫ | | Меры линий, м | Дир. углы |
| | X | Y | | |
| 45 | 468297.68 | 1220394.36 | 36.30 | 69 13' 7" |
| 46 | 468310.56 | 1220428.30 | 10.49 | 164 20' 50" |
| 47 | 468300.46 | 1220431.13 | 13.03 | 165 30' 58" |
| 48 | 468287.84 | 1220434.39 | 17.17 | 166 17' 24" |
| 49 | 468271.15 | 1220438.46 | 4.31 | 71 47' 32" |
| 50 | 468272.50 | 1220442.55 | 4.10 | 72 50' 45" |
| 51 | 468273.71 | 1220446.47 | 15.25 | 340 48' 58" |
| 52 | 468288.11 | 1220441.46 | 18.30 | 344 18' 30" |
| 53 | 468305.73 | 1220436.51 | 6.82 | 341 58' 17" |
| 54 | 468312.22 | 1220434.40 | 32.19 | 75 23' 12" |
| 55 | 468320.34 | 1220465.55 | 33.99 | 72 47' 9" |
| 56 | 468330.40 | 1220498.02 | 19.46 | 164 28' 16" |
| 57 | 468311.65 | 1220503.23 | 5.87 | 183 54' 18" |
| 58 | 468305.79 | 1220502.83 | 29.44 | 166 6' 19" |
| 59 | 468277.21 | 1220509.90 | 25.11 | 165 57' 50" |
| 60 | 468252.85 | 1220515.99 | 13.81 | 161 2' 55" |
| 61 | 468239.79 | 1220520.47 | 4.00 | 160 8' 39" |
| 62 | 468236.03 | 1220521.83 | 6.22 | 71 39' 30" |
| 63 | 468237.99 | 1220527.74 | 3.65 | 344 47' 35" |
| 64 | 468241.51 | 1220526.78 | 31.42 | 344 51' 47" |
| 65 | 468271.84 | 1220518.58 | 37.61 | 346 20' 58" |
| 66 | 468308.38 | 1220509.70 | 16.87 | 343 52' 10" |
| 67 | 468324.59 | 1220505.01 | 6.69 | 347 22' 30" |
| 68 | 468331.12 | 1220503.55 | 43.72 | 73 42' 54" |
| 69 | 468343.38 | 1220545.52 | 16.58 | 167 16' 48" |
| 70 | 468327.21 | 1220549.17 | 8.97 | 165 55' 58" |
| 71 | 468318.51 | 1220551.35 | 22.98 | 166 46' 49" |
| 72 | 468296.14 | 1220556.60 | 3.22 | 231 6' 54" |
| 73 | 468294.12 | 1220554.10 | 12.36 | 165 16' 41" |
| 74 | 468282.17 | 1220557.24 | 10.47 | 74 19' 31" |
| 75 | 468285.00 | 1220567.32 | 3.66 | 343 59' 6" |
| 76 | 468288.52 | 1220566.31 | 15.07 | 346 38' 47" |
| 77 | 468303.18 | 1220562.83 | 7.24 | 346 30' 4" |
| 78 | 468310.22 | 1220561.14 | 21.30 | 349 41' 51" |
| 79 | 468331.18 | 1220557.33 | 13.01 | 349 44' 48" |
| 80 | 468343.99 | 1220555.01 | 23.99 | 74 43' 1" |
| 81 | 468350.31 | 1220578.16 | 3.05 | 162 38' 57" |

| 82 | 468347.40 | 1220579.07 | 7.08 | 75 11' 9" |
|-------------|------------|------------|---------------|-------------|
| 83 | 468349.21 | 1220585.91 | 7.06 | 165 14' 16" |
| 84 | 468342.38 | 1220587.71 | 4.84 | 73 55' 23" |
| 85 | 468343.72 | 1220592.36 | 3.72 | 165 51' 47" |
| 86 | 468340.11 | 1220593.27 | 28.09 | 167 28' 44" |
| 87 | 468312.69 | 1220599.36 | 10.11 | 167 8' 55" |
| 88 | 468302.83 | 1220601.61 | 18.45 | 169 5' 34" |
| 89 | 468284.71 | 1220605.10 | 1.75 | 262 44' 47" |
| 90 | 468284.49 | 1220603.37 | 29.61 | 173 18' 31" |
| 91 | 468255.08 | 1220606.82 | 30.54 | 171 41' 51" |
| 92 | 468224.86 | 1220611.23 | 7.07 | 189 11' 45" |
| 93 | 468217.88 | 1220610.10 | 31.63 | 173 13' 40" |
| 94 | 468186.47 | 1220613.83 | 29.37 | 171 57' 20" |
| 95 | 468157.39 | 1220617.94 | 31.18 | 172 42' 29" |
| 96 | 468126.46 | 1220621.90 | 30.26 | 172 21' 40" |
| 97 | 468096.47 | 1220625.92 | 31.97 | 169 53' 32" |
| 98 | 468065.00 | 1220631.53 | 36.37 | 174 51' 26" |
| 99 | 468028.78 | 1220634.79 | 37.58 | 173 10' 59" |
| 100 | 467991.47 | 1220639.25 | 32.25 | 259 15' 46" |
| 101 | 467985.46 | 1220607.56 | 30.35 | 259 16' 0" |
| 102 | 467979.81 | 1220577.74 | 366.98 | 330 1' 9" |
| Номер точки | КООРДИНАТЫ | | Меры линий, м | Дир. углы |
| | X | Y | | |
| 103 | 468543.12 | 1220654.06 | 22.75 | 170 36' 59" |
| 104 | 468520.67 | 1220657.77 | 74.36 | 170 20' 47" |
| 105 | 468447.36 | 1220670.24 | 27.84 | 169 30' 20" |
| 106 | 468419.99 | 1220675.31 | 28.34 | 170 2' 33" |
| 107 | 468392.08 | 1220680.21 | 3.79 | 170 35' 15" |
| 108 | 468388.34 | 1220680.83 | 31.85 | 171 10' 4" |
| 109 | 468356.87 | 1220685.72 | 31.29 | 170 3' 43" |
| 110 | 468326.05 | 1220691.12 | 32.92 | 170 6' 0" |
| 111 | 468293.62 | 1220696.78 | 29.16 | 170 12' 18" |
| 112 | 468264.89 | 1220701.74 | 27.82 | 167 23' 9" |
| 113 | 468237.74 | 1220707.82 | 1.73 | 79 47' 40" |
| 114 | 468238.05 | 1220709.52 | 27.47 | 170 11' 29" |
| 115 | 468210.98 | 1220714.20 | 3.70 | 262 51' 21" |
| 116 | 468210.52 | 1220710.53 | 28.42 | 169 15' 6" |
| 117 | 468182.60 | 1220715.83 | 41.39 | 170 7' 25" |
| 118 | 468141.82 | 1220722.93 | 45.40 | 169 54' 22" |
| 119 | 468097.12 | 1220730.89 | 28.68 | 169 15' 40" |
| 120 | 468068.95 | 1220736.23 | 8.40 | 169 55' 15" |
| 121 | 468060.68 | 1220737.70 | 5.72 | 177 5' 33" |
| 122 | 468054.97 | 1220737.99 | 32.62 | 170 54' 57" |
| 123 | 468022.76 | 1220743.14 | 18.46 | 171 11' 5" |
| 124 | 468004.52 | 1220745.97 | 37.81 | 258 56' 54" |
| 125 | 467997.27 | 1220708.86 | 38.22 | 258 11' 35" |
| 126 | 467989.45 | 1220671.45 | 6.95 | 260 13' 34" |
| 127 | 467988.27 | 1220664.60 | 3.15 | 277 6' 9" |
| 128 | 467988.66 | 1220661.47 | 3.54 | 307 45' 11" |
| 129 | 467990.83 | 1220658.67 | 4.25 | 299 10' 21" |
| 130 | 467992.90 | 1220654.96 | 13.29 | 349 56' 19" |
| 131 | 468005.98 | 1220652.64 | 20.24 | 348 58' 43" |
| 132 | 468025.85 | 1220648.77 | 30.99 | 349 56' 42" |
| 133 | 468056.36 | 1220643.36 | 4.35 | 355 54' 52" |
| 134 | 468060.70 | 1220643.05 | 22.29 | 350 42' 24" |
| 135 | 468082.70 | 1220639.45 | 18.96 | 353 40' 11" |
| 136 | 468101.54 | 1220637.36 | 16.78 | 354 11' 3" |
| 137 | 468118.23 | 1220635.66 | 18.23 | 352 12' 44" |
| 138 | 468136.29 | 1220633.19 | 112.64 | 353 11' 48" |
| 139 | 468248.14 | 1220619.85 | 38.78 | 351 22' 0" |
| 140 | 468286.48 | 1220614.02 | 56.75 | 348 15' 51" |
| 141 | 468342.05 | 1220602.48 | 6.32 | 346 43' 30" |
| 142 | 468348.19 | 1220601.03 | 6.49 | 344 37' 0" |
| 143 | 468354.45 | 1220599.31 | 27.90 | 348 57' 50" |
| 144 | 468381.83 | 1220593.97 | 63.14 | 346 28' 51" |
| 145 | 468443.22 | 1220579.21 | 38.64 | 345 51' 42" |
| 146 | 468480.69 | 1220569.77 | 12.61 | 347 29' 28" |
| 147 | 468493.00 | 1220567.04 | 17.99 | 346 30' 11" |
| 148 | 468510.49 | 1220562.84 | 5.31 | 15 56' 50" |
| 149 | 468515.60 | 1220564.30 | 8.80 | 56 57' 42" |
| 150 | 468520.40 | 1220571.68 | 23.02 | 61 0' 13" |
| 151 | 468531.56 | 1220591.81 | 22.11 | 72 35' 25" |
| 152 | 468538.17 | 1220612.91 | 40.19 | 80 20' 44" |
| 153 | 468544.91 | 1220652.53 | 2.36 | 139 33' 59" |



Содержание

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

Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:1000, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "МФЦ"БИНОМ" в 2024 г.
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.



Масштаб 1:2000

| | | | | | | | | | | |
|------------|----------|-----------------|--------|---|------|--|--|------------------|------|--------|
| | | | | | | Муниципальный контракт № 36/24 | | | | |
| | | | | | | Проект планировки территории и проект межевания территории по адресу: ул. Текстильщиков, ул. Запольная, с. Печерск, Печерское сельское поселение Смоленского района Смоленской области | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть | | Стадия | Лист | Листов |
| Директор | | Алексеевко А.А. | |  | | | | ППТ | 1 | 2 |
| Разработал | | Солодова Т.Д. | |  | | Чертеж красных линий. М 1:2000 | | ООО "МФЦ" БИНОМ" | | |
| | | | | | | | | | | |

Формат А2