



| Ведомость координат поворотных точек красных линий | | | | |
|--|------------|------------|---------------|-------------|
| Номер точки | КООРДИНАТЫ | | Меры линий, м | Дир. углы |
| | X | Y | | |
| 1 | 462486.75 | 1219742.67 | 39.08 | 315 33' 4" |
| 2 | 462514.65 | 1219715.31 | 38.04 | 318 51' 29" |
| 3 | 462543.30 | 1219690.28 | 74.60 | 319 59' 31" |
| 4 | 462600.44 | 1219642.32 | 27.03 | 324 2' 45" |
| 5 | 462622.32 | 1219626.45 | 138.08 | 323 57' 54" |
| 6 | 462733.98 | 1219545.22 | 44.34 | 322 2' 55" |
| 7 | 462768.94 | 1219517.95 | 54.07 | 49 11' 21" |
| 8 | 462804.28 | 1219558.88 | 32.91 | 48 10' 52" |
| 9 | 462826.23 | 1219583.40 | 19.24 | 45 19' 13" |
| 10 | 462839.76 | 1219597.08 | 13.86 | 46 22' 59" |
| 11 | 462849.32 | 1219607.12 | 23.09 | 49 43' 28" |
| 12 | 462864.25 | 1219624.74 | 4.18 | 144 49' 43" |
| 13 | 462860.83 | 1219627.15 | 27.13 | 144 34' 13" |
| 14 | 462838.72 | 1219642.88 | 13.52 | 144 52' 34" |
| 15 | 462827.66 | 1219650.66 | 16.95 | 143 9' 45" |
| 16 | 462814.09 | 1219660.82 | 20.43 | 143 10' 14" |
| 17 | 462797.74 | 1219673.07 | 0.06 | 141 20' 25" |
| 18 | 462797.69 | 1219673.11 | 11.36 | 143 9' 37" |
| 19 | 462788.60 | 1219679.92 | 19.17 | 143 9' 58" |
| 20 | 462773.26 | 1219691.41 | 0.89 | 143 15' 34" |
| 21 | 462772.55 | 1219691.94 | 2.91 | 143 14' 54" |
| 22 | 462770.22 | 1219693.68 | 25.95 | 143 9' 40" |
| 23 | 462749.45 | 1219709.24 | 0.03 | 135 0' 0" |
| 24 | 462749.43 | 1219709.26 | 0.04 | 146 18' 36" |
| 25 | 462749.40 | 1219709.28 | 0.19 | 143 44' 46" |
| 26 | 462749.25 | 1219709.39 | 22.70 | 143 10' 0" |
| 27 | 462731.08 | 1219723.00 | 0.44 | 232 12' 23" |
| 28 | 462730.81 | 1219722.65 | 22.27 | 146 14' 44" |
| 29 | 462712.30 | 1219735.02 | 27.97 | 144 4' 36" |
| 30 | 462689.65 | 1219751.43 | 28.14 | 142 29' 41" |
| 31 | 462667.33 | 1219768.56 | 1.75 | 51 20' 25" |
| 32 | 462668.42 | 1219769.93 | 53.13 | 143 9' 54" |
| 33 | 462625.90 | 1219801.78 | 66.24 | 137 39' 30" |
| 34 | 462576.94 | 1219846.40 | 137.45 | 228 59' 39" |

Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:1000, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "МФЦ"БИНОМ" в 2022 г.
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.



Масштаб 1:2000

| | | | | | | | | |
|------------|---------|---------------|--------|-------|------|---|-----------------|------|
| | | | | | | Постановление №3251-адм. от 20.12.2021 | | |
| | | | | | | Проект планировки и проект межевания территории городе Смоленске по границе улицы Лавочкина (от дома 44 до дома 52) – улицы Ново-Мордовской (от дома 17 до дома 43) | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Проект планировки территории Основная(утверждаемая)часть | Стадия | Лист |
| Директор | | Алексеев А.А. | | | | | ППТ | 1 |
| Разработал | | Антонова Т.В. | | | | Чертеж красных линий. Чертеж границ существующих и планируемых элементов планировочной структуры М 1:2000 | | 2 |
| | | | | | | | ООО "МФЦ"БИНОМ" | |