|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к распоряжению Правительства  Рязанской области |
|  | от 23.09.2024 № 585-р |
|  |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «Газопровод,  назначение: газопровод среднего давления,  протяженность –  469 м | Рязанская область, г. Рязань, Центральный р-н, соор.10 а, от ул. Есенина далее по Подгорной ул.,  Вознесенской ул. к ГРП-7 | 1828 ± 9 | 1 | 443798.83 | 1332490.26 | аналитический метод 0.1 |
| 2 | 443790.69 | 1332494.06 | аналитический метод 0.1 |
| 3 | 443791.61 | 1332495.71 | аналитический метод 0.1 |
| 4 | 443765.13 | 1332521.24 | аналитический метод 0.1 |
| 5 | 443766.45 | 1332522.67 | аналитический метод 0.1 |
| 6 | 443757.60 | 1332530.97 | аналитический метод 0.1 |
| 7 | 443765.00 | 1332538.21 | аналитический метод 0.1 |
| 8 | 443785.20 | 1332557.73 | аналитический метод 0.1 |
| 9 | 443776.99 | 1332669.70 | аналитический метод 0.1 |
| 10 | 443777.40 | 1332669.32 | аналитический метод 0.1 |
| 11 | 443780.28 | 1332672.10 | аналитический метод 0.1 |
| 12 | 443762.59 | 1332690.41 | аналитический метод 0.1 |
| 13 | 443748.36 | 1332704.76 | аналитический метод 0.1 |
| 14 | 443733.73 | 1332719.52 | аналитический метод 0.1 |
| 15 | 443719.36 | 1332734.00 | аналитический метод 0.1 |
| 16 | 443705.02 | 1332748.47 | аналитический метод 0.1 |
| 17 | 443690.37 | 1332763.23 | аналитический метод 0.1 |
| 18 | 443676.26 | 1332777.47 | аналитический метод 0.1 |
| 19 | 443662.84 | 1332790.67 | аналитический метод 0.1 |
| 20 | 443648.07 | 1332805.55 | аналитический метод 0.1 |
| 21 | 443633.37 | 1332820.07 | аналитический метод 0.1 |
| 22 | 443612.30 | 1332840.63 | аналитический метод 0.1 |
| 23 | 443609.51 | 1332837.76 | аналитический метод 0.1 |
| 24 | 443630.56 | 1332817.22 | аналитический метод 0.1 |
| 25 | 443645.24 | 1332802.72 | аналитический метод 0.1 |
| 26 | 443660.02 | 1332787.83 | аналитический метод 0.1 |
| 27 | 443673.44 | 1332774.64 | аналитический метод 0.1 |
| 28 | 443687.53 | 1332760.42 | аналитический метод 0.1 |
| 29 | 443702.18 | 1332745.65 | аналитический метод 0.1 |
| 30 | 443716.52 | 1332731.19 | аналитический метод 0.1 |
| 31 | 443730.89 | 1332716.70 | аналитический метод 0.1 |
| 32 | 443745.52 | 1332701.94 | аналитический метод 0.1 |
| 33 | 443759.72 | 1332687.62 | аналитический метод 0.1 |
| 34 | 443770.30 | 1332676.67 | аналитический метод 0.1 |
| 35 | 443769.98 | 1332676.34 | аналитический метод 0.1 |
| 36 | 443772.70 | 1332673.60 | аналитический метод 0.1 |
| 37 | 443781.07 | 1332559.30 | аналитический метод 0.1 |
| 38 | 443762.21 | 1332541.09 | аналитический метод 0.1 |
| 39 | 443751.73 | 1332530.84 | аналитический метод 0.1 |
| 40 | 443760.82 | 1332522.47 | аналитический метод 0.1 |
| 41 | 443759.53 | 1332521.08 | аналитический метод 0.1 |
| 42 | 443786.61 | 1332494.97 | аналитический метод 0.1 |
| 43 | 443785.22 | 1332492.49 | аналитический метод 0.1 |
| 44 | 443786.21 | 1332491.73 | аналитический метод 0.1 |
| 45 | 443797.14 | 1332486.64 | аналитический метод 0.1 |
| 1 | 443798.83 | 1332490.26 | аналитический метод 0.1» |