

**ДУМА**

**ПАРТИЗАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

**РЕШЕНИЕ**

село Владимиро-Александровское

15.02.2024 № 145

|  |  |
| --- | --- |
| О внесении изменений в Правила землепользования и застройки Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района Приморского края |  |

На основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», [Закона](consultantplus://offline/ref=419A6F934E7D16EC012D879EFD5A666791DFFF999AEF3C20E2771498A8ABC673290063258299BBDB689CE994BE4B34FBBCF832G) Приморского края от 27.01.2023 № 286-КЗ «О Партизанском муниципальном округе Приморского края», муниципального правового акта от 23.05.2023 № 6-МПА «О правопреемстве Партизанского муниципального округа Приморского края», принятого решением Думы Партизанского муниципального округа Приморского края от 23.05.2023 № 6, Дума Партизанского муниципального округа Приморского края

РЕШИЛА:

1. Принять муниципальный правовой акт «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района, утвержденные решением муниципального комитета Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района от 11.12.2013 № 47 (в редакции муниципальных правовых актов от 25.03.2016 № 263-МПА, от 13.06.2019 № 99-МПА, от 29.07.2021 № 314-МПА, от 07.07.2022 № 414-МПА, от 09.09.2022 № 424-МПА, от 29.09.2022 № 428-МПА, принятых решениями Думы Партизанского муниципального района от 25.03.2016 № 263, от 13.06.2019 № 99, от 29.07.2021 № 314, от 07.07.2022 № 414, от 09.09.2022 № 424, от 29.09.2022 № 428; от 29.06.2023 № 20-МПА, от 25.01.2024 № 128-МПА, принятых решением Думы Партизанского муниципального округа Приморского края от 29.06.2023 № 20, от 25.01.2024 № 128)» (прилагается).

2. Направить муниципальный правовой акт главе Партизанского муниципального округа Приморского края для подписания и официального опубликования.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Думы Партизанского

муниципального округа А.В. Арсентьев

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ПРАВОВОЙ АКТ

**О внесении изменений в Правила землепользования и застройки Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района, утвержденные решением муниципального комитета Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района от 11.12.2013 № 47 (в редакции муниципальных правовых актов от 25.03.2016 № 263-МПА, от 13.06.2019 № 99-МПА, от 29.07.2021 № 314-МПА, от 07.07.2022 № 414-МПА, от 09.09.2022 № 424-МПА, от 29.09.2022 № 428-МПА, принятых решениями Думы Партизанского муниципального района от 25.03.2016 № 263, от 13.06.2019 № 99, от 29.07.2021 № 314, от 07.07.2022 № 414, от 09.09.2022 № 424, от 29.09.2022 № 428; от 29.06.2023 № 20-МПА, от 25.01.2024 № 128-МПА, принятых решением Думы Партизанского муниципального округа Приморского края от 29.06.2023 № 20, от 25.01.2024 № 128)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Принят решением  Думы Партизанского  муниципального округа  Приморского края  от 15.02.2024 № 145 |

1. ВПравила землепользования и застройки Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района, утвержденные решением муниципального комитета Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района от 11.12.2013 № 47 (в редакции муниципальных правовых актов от 25.03.2016 № 263-МПА, от 13.06.2019 № 99-МПА, от 29.07.2021 № 314-МПА, от 07.07.2022 № 414-МПА, от 09.09.2022 № 424-МПА, от 29.09.2022 № 428-МПА, принятых решениями Думы Партизанского муниципального района от 25.03.2016 № 263, от 13.06.2019 № 99, от 29.07.2021 № 314, от 07.07.2022 № 414, от 09.09.2022 № 424, от 29.09.2022 № 428; от 29.06.2023 № 20-МПА, от 25.01.2024 № 128-МПА, принятых решением Думы Партизанского муниципального округа Приморского края от 29.06.2023 № 20, от 25.01.2024 № 128) внести следующие изменения:

1.1 «Градостроительные регламенты использования территорий» дополнить разделом следующего содержания:

«**Территориальная зона Т3.**

Зона размещения объектов трубопроводного транспорта Т3 выделена для обеспечения правовых условий формирования инфраструктуры трубопроводного транспорта.

Согласно Статья 36. п.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

**Основные виды разрешенного использования**

| ***Наименование вида***  ***разрешённого***  ***использования***  ***земельного***  ***участка*** | ***Код вида***  ***разрешённого использования***  ***земельного участка*** | ***Зона*** | ***Описание вида***  ***разрешённого***  ***использования***  ***земельного участка*** | ***Параметры***  ***разрешенного***  ***использования*** | ***Значение***  ***параметра*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | 3 | 4 | 5 |
| Трубопроводный транспорт | 7.5 | Т 3 | Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов | предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе, их площадь:  - размеры земельных участков;  - минимальная площадь земельных участков;  - максимальная площадь земельных участков | не  установлено  50 кв.м  не  установлено |
| минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений | 3 м |
| предельное количество этажей зданий, строений, сооружений | не  установлено |
| предельная высота зданий, строений, сооружений | не  установлено |
| максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка | 80% |

1.2. На карте градостроительного зонирования в границах точек согласно каталогу координат (приложение 1) установить территориальную зону Т3 «Зона трубопроводного транспорта».

2. Настоящий муниципальный правовой акт вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Партизанского муниципального

округа Приморского края А.А. Степанов

15 февраля 2024 года

№ 145-МПА

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к внесению изменений в Правила землепользования и застройки Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района, утвержденные решением муниципального комитета Владимиро-Александровского сельского поселения Партизанского муниципального района от 11.12.2013 № 47 (в редакции муниципальных правовых актов от 25.03.2016 № 263-МПА, от 13.06.2019 № 99-МПА, от 29.07.2021 № 314-МПА, от 07.07.2022 № 414-МПА, от 09.09.2022 № 424-МПА, от 29.09.2022 № 428-МПА, принятых решениями Думы Партизанского муниципального района от 25.03.2016 № 263, от 13.06.2019 № 99, от 29.07.2021 № 314, от 07.07.2022 № 414, от 09.09.2022 № 424, от 29.09.2022 № 428; от 29.06.2023 № 20-МПА, от 25.01.2024 № 128-МПА, принятых решением Думы Партизанского муниципального округа Приморского края от 29.06.2023 № 20, от 25.01.2024 № 128), принятому решением Думы  Партизанского муниципального округа  Приморского края  от 15.02.2024 № 145 |

**Каталог координат (контур 1)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 330705.53 | 2244103.64 |
| 2 | 330719.25 | 2244128.96 |
| 3 | 330724.36 | 2244138.33 |
| 4 | 330502.51 | 2244317.26 |
| 5 | 329954.31 | 2244757.5 |
| 6 | 329942.91 | 2244829.66 |
| 7 | 329820.45 | 2244866.48 |
| 8 | 329878.69 | 2244763.55 |
| 9 | 329899.63 | 2244744.9 |
| 10 | 329897.1 | 2244734.18 |
| 11 | 329896.7 | 2244732.48 |
| 12 | 329897.22 | 2244731.67 |
| 13 | 329898.42 | 2244729.83 |
| 14 | 329899.58 | 2244728.08 |
| 15 | 329900.82 | 2244726.23 |
| 16 | 329902.02 | 2244724.48 |
| 17 | 329903.3 | 2244722.66 |
| 18 | 329904.56 | 2244720.9 |
| 19 | 329905.82 | 2244719.16 |
| 20 | 329907.08 | 2244717.45 |
| 21 | 329908.41 | 2244715.68 |
| 22 | 329909.73 | 2244713.95 |
| 23 | 329911.05 | 2244712.26 |
| 24 | 329912.43 | 2244710.52 |
| 25 | 329913.46 | 2244709.23 |
| 26 | 330155.3 | 2244501.2 |
| 27 | 330308.15 | 2244431.61 |
| 28 | 330563.79 | 2244240.36 |
| 1 | 330705.53 | 2244103.64 |

**Каталог координат (контур 2)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 29 | 330732.1 | 2244160.03 |
| 30 | 330738.85 | 2244181.64 |
| 31 | 330767.03 | 2244333.54 |
| 32 | 330776.83 | 2244359.27 |
| 33 | 330811.13 | 2244396.02 |
| 34 | 330796.43 | 2244451.15 |
| 35 | 330781.73 | 2244508.72 |
| 36 | 330770.7 | 2244569.98 |
| 37 | 330770.63 | 2244571.3 |
| 38 | 330752.09 | 2244589.31 |
| 39 | 330733.55 | 2244586.14 |
| 40 | 330734.68 | 2244559.3 |
| 41 | 330744.19 | 2244519.02 |
| 42 | 330748.75 | 2244499.8 |
| 43 | 330751.11 | 2244450.2 |
| 44 | 330752.16 | 2244427.77 |
| 45 | 330748.65 | 2244402.44 |
| 46 | 330744.85 | 2244374.95 |
| 47 | 330742.36 | 2244373.21 |
| 48 | 330715.04 | 2244354.23 |
| 49 | 330710.98 | 2244340.91 |
| 50 | 330706.5 | 2244326.24 |
| 51 | 330561.66 | 2244466.89 |
| 52 | 330553.56 | 2244460.39 |
| 53 | 330543.06 | 2244460.54 |
| 54 | 330534.16 | 2244466.71 |
| 55 | 330504.74 | 2244505.38 |
| 56 | 330482.17 | 2244544.08 |
| 57 | 330131.17 | 2244884.93 |
| 58 | 330092.84 | 2244952.7 |
| 59 | 330092.13 | 2244952.91 |
| 60 | 330045.44 | 2244962.16 |
| 61 | 330101.98 | 2244862.38 |
| 62 | 330404.51 | 2244568.6 |
| 63 | 330403.82 | 2244565.8 |
| 64 | 330718.14 | 2244260.58 |
| 65 | 330731.53 | 2244188.85 |
| 29 | 330732.1 | 2244160.03 |

**Каталог координат (контур 3)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 66 | 323109.59 | 2253305.41 |
| 67 | 323110.01 | 2253306.16 |
| 68 | 323126.3 | 2253324.76 |
| 69 | 323143.22 | 2253352.25 |
| 70 | 323160.48 | 2253394.52 |
| 71 | 323231.11 | 2253522.17 |
| 72 | 323224.85 | 2253527.82 |
| 73 | 323215.36 | 2253536.4 |
| 74 | 323199.5 | 2253550.73 |
| 75 | 323182.5 | 2253542.97 |
| 76 | 323165.5 | 2253535.2 |
| 77 | 323154.74 | 2253520.75 |
| 78 | 323081.89 | 2253422.89 |
| 79 | 323070.05 | 2253420.71 |
| 80 | 323059.63 | 2253410.91 |
| 81 | 323035.47 | 2253400.69 |
| 82 | 323015.29 | 2253388.84 |
| 83 | 323007.77 | 2253387.83 |
| 84 | 323001.83 | 2253392.64 |
| 85 | 322993.66 | 2253385.67 |
| 86 | 322987.42 | 2253370.48 |
| 87 | 322987.23 | 2253357.93 |
| 88 | 322991.63 | 2253350.72 |
| 89 | 322993.09 | 2253348.33 |
| 90 | 323017.51 | 2253343.87 |
| 91 | 323053.51 | 2253350.8 |
| 92 | 323063.15 | 2253352.66 |
| 93 | 323066.68 | 2253353.05 |
| 94 | 323062.1 | 2253343.86 |
| 95 | 323045.73 | 2253310.96 |
| 96 | 323030.15 | 2253279.68 |
| 97 | 323015.49 | 2253266.42 |
| 98 | 323008.76 | 2253255.06 |
| 99 | 323007.51 | 2253255.2 |
| 100 | 323004.26 | 2253249.53 |
| 101 | 322980.87 | 2253237.53 |
| 102 | 322984.54 | 2253231.4 |
| 103 | 322989.3 | 2253223.44 |
| 104 | 322986.1 | 2253217.86 |
| 105 | 322989.44 | 2253207.22 |
| 106 | 322989.77 | 2253205.65 |
| 107 | 322996.39 | 2253211.57 |
| 108 | 322997.84 | 2253209.15 |
| 109 | 323086.16 | 2253274.2 |
| 110 | 323122.72 | 2253244.6 |
| 111 | 323144.33 | 2253267.04 |
| 112 | 323149.64 | 2253272.99 |
| 113 | 323109.6 | 2253305.41 |
| 114 | 323105.84 | 2253298.7 |
| 115 | 323111.32 | 2253294.26 |
| 116 | 323096.22 | 2253275.6 |
| 117 | 323092.33 | 2253278.75 |
| 118 | 323096.28 | 2253281.66 |
| 119 | 323105.83 | 2253298.7 |
| 66 | 323109.59 | 2253305.41 |

**Каталог координат (контур 4)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 120 | 322608.14 | 2253754.14 |
| 121 | 322608.88 | 2253755.55 |
| 122 | 322716.76 | 2253914.42 |
| 123 | 322720.06 | 2253917.26 |
| 124 | 322715.14 | 2253921.25 |
| 125 | 322688.94 | 2253888.41 |
| 126 | 322626 | 2253793.03 |
| 127 | 322604.05 | 2253762.7 |
| 128 | 322561.22 | 2253790.03 |
| 129 | 322550.56 | 2253796.83 |
| 130 | 322521.54 | 2253795.21 |
| 131 | 322508.47 | 2253784.92 |
| 132 | 322475.74 | 2253811.42 |
| 133 | 322458.34 | 2253789.47 |
| 134 | 322490.16 | 2253763.72 |
| 135 | 322481.88 | 2253751.35 |
| 136 | 322481.1 | 2253747.9 |
| 137 | 322477.62 | 2253732.36 |
| 138 | 322467.86 | 2253719.04 |
| 139 | 322459.21 | 2253707.25 |
| 140 | 322459.33 | 2253695.63 |
| 141 | 322459.42 | 2253687.39 |
| 142 | 322465.68 | 2253671.41 |
| 143 | 322457.34 | 2253649.31 |
| 144 | 322441.87 | 2253618.57 |
| 145 | 322426.99 | 2253593.38 |
| 146 | 322414.17 | 2253572.16 |
| 147 | 322403.28 | 2253546.11 |
| 148 | 322402.46 | 2253531.09 |
| 149 | 322438.73 | 2253501.73 |
| 150 | 322450.08 | 2253488.06 |
| 151 | 322450.59 | 2253487.48 |
| 152 | 322505.05 | 2253571.79 |
| 153 | 322522.08 | 2253639.43 |
| 154 | 322533.64 | 2253676.21 |
| 155 | 322588.99 | 2253732.31 |
| 120 | 322608.14 | 2253754.14 |

**Каталог координат (контур 5)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 156 | 321244 | 2254494.16 |
| 157 | 321205.43 | 2254630.34 |
| 158 | 321197.51 | 2254653.96 |
| 159 | 321062.04 | 2254616.11 |
| 160 | 321253.31 | 2254461.28 |
| 156 | 321244 | 2254494.16 |

**Каталог координат (контур 6)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 161 | 330838.84 | 2244223.02 |
| 162 | 330840.89 | 2244224.25 |
| 163 | 330843.55 | 2244226.91 |
| 164 | 330845.39 | 2244229.77 |
| 165 | 330846 | 2244231.2 |
| 166 | 330847.84 | 2244234.07 |
| 167 | 330850.3 | 2244238.57 |
| 168 | 330852.55 | 2244241.84 |
| 169 | 330855.41 | 2244244.5 |
| 170 | 330857.05 | 2244247.97 |
| 171 | 330859.3 | 2244254.93 |
| 172 | 330861.14 | 2244260.65 |
| 173 | 330861.96 | 2244263.93 |
| 174 | 330862.36 | 2244266.99 |
| 175 | 330862.98 | 2244268.63 |
| 176 | 330862.98 | 2244270.67 |
| 177 | 330863.39 | 2244272.72 |
| 178 | 330866.25 | 2244274.36 |
| 179 | 330867.07 | 2244275.79 |
| 180 | 330868.29 | 2244279.06 |
| 181 | 330869.73 | 2244282.13 |
| 182 | 330870.54 | 2244284.99 |
| 183 | 330873 | 2244288.26 |
| 184 | 330875.25 | 2244290.51 |
| 185 | 330879.13 | 2244294.6 |
| 186 | 330882.2 | 2244297.47 |
| 187 | 330882.41 | 2244300.53 |
| 188 | 330883.22 | 2244302.37 |
| 189 | 330884.66 | 2244305.03 |
| 190 | 330885.07 | 2244307.08 |
| 191 | 330885.88 | 2244308.71 |
| 192 | 330888.34 | 2244309.53 |
| 193 | 330890.79 | 2244311.37 |
| 194 | 330892.63 | 2244314.03 |
| 195 | 330893.45 | 2244314.44 |
| 196 | 330893.86 | 2244313.01 |
| 197 | 330893.25 | 2244309.94 |
| 198 | 330890.59 | 2244305.65 |
| 199 | 330887.93 | 2244300.53 |
| 200 | 330886.91 | 2244296.65 |
| 201 | 330887.31 | 2244295.01 |
| 202 | 330887.52 | 2244293.58 |
| 203 | 330889.56 | 2244292.35 |
| 204 | 330893.45 | 2244292.76 |
| 205 | 330896.52 | 2244294.4 |
| 206 | 330896.93 | 2244297.06 |
| 207 | 330899.38 | 2244301.15 |
| 208 | 330907.97 | 2244308.3 |
| 209 | 330917.38 | 2244319.35 |
| 210 | 330924.33 | 2244332.85 |
| 211 | 330926.17 | 2244337.75 |
| 212 | 330926.38 | 2244338.98 |
| 213 | 330925.97 | 2244340.21 |
| 214 | 330924.74 | 2244340.21 |
| 215 | 330923.51 | 2244340.62 |
| 216 | 330922.9 | 2244342.05 |
| 217 | 330923.1 | 2244343.69 |
| 218 | 330923.31 | 2244346.34 |
| 219 | 330925.76 | 2244349.82 |
| 220 | 330928.22 | 2244352.07 |
| 221 | 330935.78 | 2244356.57 |
| 222 | 330939.06 | 2244358.21 |
| 223 | 330942.53 | 2244361.07 |
| 224 | 330944.78 | 2244363.73 |
| 225 | 330946.01 | 2244366.59 |
| 226 | 330946.21 | 2244368.43 |
| 227 | 330946.42 | 2244370.48 |
| 228 | 330946.62 | 2244373.34 |
| 229 | 330946.62 | 2244376.2 |
| 230 | 330946.83 | 2244377.84 |
| 231 | 330948.26 | 2244379.27 |
| 232 | 330949.69 | 2244380.91 |
| 233 | 330950.92 | 2244382.54 |
| 234 | 330951.33 | 2244384.18 |
| 235 | 330951.53 | 2244385.82 |
| 236 | 330951.53 | 2244388.47 |
| 237 | 330953.37 | 2244391.54 |
| 238 | 330953.37 | 2244393.79 |
| 239 | 330953.33 | 2244393.89 |
| 240 | 330952.38 | 2244394.81 |
| 241 | 330951.53 | 2244394.81 |
| 242 | 330949.9 | 2244394.2 |
| 243 | 330948.46 | 2244392.56 |
| 244 | 330944.37 | 2244389.91 |
| 245 | 330939.26 | 2244385.41 |
| 246 | 330934.56 | 2244381.11 |
| 247 | 330933.13 | 2244377.63 |
| 248 | 330933.13 | 2244375.59 |
| 249 | 330933.13 | 2244374.36 |
| 250 | 330932.1 | 2244373.14 |
| 251 | 330929.85 | 2244372.32 |
| 252 | 330928.83 | 2244371.09 |
| 253 | 330928.01 | 2244369.05 |
| 254 | 330926.99 | 2244366.8 |
| 255 | 330924.13 | 2244362.91 |
| 256 | 330922.49 | 2244362.5 |
| 257 | 330920.65 | 2244362.71 |
| 258 | 330919.22 | 2244364.75 |
| 259 | 330918.61 | 2244366.39 |
| 260 | 330918.4 | 2244368.84 |
| 261 | 330917.17 | 2244370.07 |
| 262 | 330915.13 | 2244371.3 |
| 263 | 330914.31 | 2244371.91 |
| 264 | 330913.9 | 2244372.73 |
| 265 | 330914.52 | 2244375.79 |
| 266 | 330914.31 | 2244379.07 |
| 267 | 330913.9 | 2244380.7 |
| 268 | 330912.06 | 2244382.54 |
| 269 | 330909.2 | 2244383.16 |
| 270 | 330905.11 | 2244381.11 |
| 271 | 330901.22 | 2244377.02 |
| 272 | 330898.77 | 2244372.32 |
| 273 | 330893.45 | 2244365.16 |
| 274 | 330889.56 | 2244359.02 |
| 275 | 330888.34 | 2244355.55 |
| 276 | 330888.34 | 2244353.71 |
| 277 | 330887.93 | 2244351.87 |
| 278 | 330886.7 | 2244351.25 |
| 279 | 330885.68 | 2244349.21 |
| 280 | 330885.07 | 2244346.55 |
| 281 | 330881.38 | 2244343.07 |
| 282 | 330876.68 | 2244336.53 |
| 283 | 330869.73 | 2244323.64 |
| 284 | 330865.23 | 2244315.87 |
| 285 | 330863.18 | 2244311.58 |
| 286 | 330862.98 | 2244308.92 |
| 287 | 330863.18 | 2244306.26 |
| 288 | 330864 | 2244303.4 |
| 289 | 330863.8 | 2244302.37 |
| 290 | 330861.34 | 2244300.53 |
| 291 | 330858.48 | 2244298.08 |
| 292 | 330856.43 | 2244297.87 |
| 293 | 330854.59 | 2244298.9 |
| 294 | 330852.55 | 2244298.9 |
| 295 | 330849.68 | 2244299.1 |
| 296 | 330847.43 | 2244297.67 |
| 297 | 330847.43 | 2244295.83 |
| 298 | 330848.25 | 2244294.19 |
| 299 | 330850.09 | 2244293.17 |
| 300 | 330853.57 | 2244292.97 |
| 301 | 330855.62 | 2244291.74 |
| 302 | 330857.05 | 2244289.69 |
| 303 | 330857.46 | 2244287.24 |
| 304 | 330857.25 | 2244283.76 |
| 305 | 330855.41 | 2244280.29 |
| 306 | 330851.52 | 2244275.99 |
| 307 | 330845.39 | 2244271.7 |
| 308 | 330841.4 | 2244268.42 |
| 309 | 330837.31 | 2244267.2 |
| 310 | 330832.81 | 2244264.74 |
| 311 | 330829.95 | 2244258.2 |
| 312 | 330825.45 | 2244248.79 |
| 313 | 330822.18 | 2244239.79 |
| 314 | 330822.28 | 2244238.36 |
| 315 | 330824.32 | 2244237.34 |
| 316 | 330826.57 | 2244237.13 |
| 317 | 330829.64 | 2244236.32 |
| 318 | 330832.3 | 2244236.52 |
| 319 | 330837.21 | 2244235.29 |
| 320 | 330838.23 | 2244233.66 |
| 321 | 330838.03 | 2244231.41 |
| 322 | 330836.8 | 2244228.75 |
| 323 | 330835.98 | 2244225.48 |
| 324 | 330835.98 | 2244224.05 |
| 325 | 330837 | 2244223.23 |
| 161 | 330838.84 | 2244223.02 |

**Каталог координат (контур 7)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 326 | 323374.59 | 2253101.27 |
| 327 | 323363.06 | 2253087.1 |
| 328 | 323346.29 | 2253063.63 |
| 329 | 323384.83 | 2253032.44 |
| 330 | 323386.3 | 2253038.32 |
| 331 | 323467.99 | 2252972.19 |
| 332 | 323473.21 | 2253009.67 |
| 333 | 323457.99 | 2253022.93 |
| 334 | 323417.37 | 2253052.74 |
| 335 | 323395.41 | 2253075.55 |
| 336 | 323378.2 | 2253097.93 |
| 326 | 323374.59 | 2253101.27 |

**Каталог координат (контур 8)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 337 | 331315.13 | 2244045.02 |
| 338 | 331300.08 | 2244019.46 |
| 339 | 331273.41 | 2243974.24 |
| 340 | 331257.37 | 2243947.41 |
| 341 | 331327.79 | 2244035.45 |
| 342 | 331327.26 | 2244035.77 |
| 343 | 331315.34 | 2244044.86 |
| 337 | 331315.13 | 2244045.02 |

**Каталог координат (контур 9)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 344 | 322694.71 | 2253641.24 |
| 345 | 322680.93 | 2253602.22 |
| 346 | 322697.12 | 2253589.12 |
| 347 | 322712.53 | 2253626.82 |
| 343 | 322694.71 | 2253641.24 |