



Общество с ограниченной ответственностью
«Проектно-изыскательская компания «ГеодезДВ»
ИНН 2536312936 ОГРН1182536032876
Почтовый адрес: 690063, Приморский край,
г. Владивосток, а/я №13
e-mail: geodezdvd@mail.ru

**Документация по планировке территории в части
разработки проекта планировки территории и
проекта межевания территории
по линейному объекту «Подъезд к
с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м»**

**Том 1
Проект планировки территории.
Основная часть**

МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта



Общество с ограниченной ответственностью
«Проектно-изыскательская компания «ГеодезДВ»
ИНН 2536312936 ОГРН1182536032876
Почтовый адрес: 690063, Приморский край,
г. Владивосток, а/я №13
e-mail: geodezdv@mail.ru

**Документация по планировке территории в части
разработки проекта планировки территории и
проекта межевания территории
по линейному объекту «Подъезд к
с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м»**

**Том 1
Проект планировки территории.
Основная часть**

МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта

Директор

Главный инженер

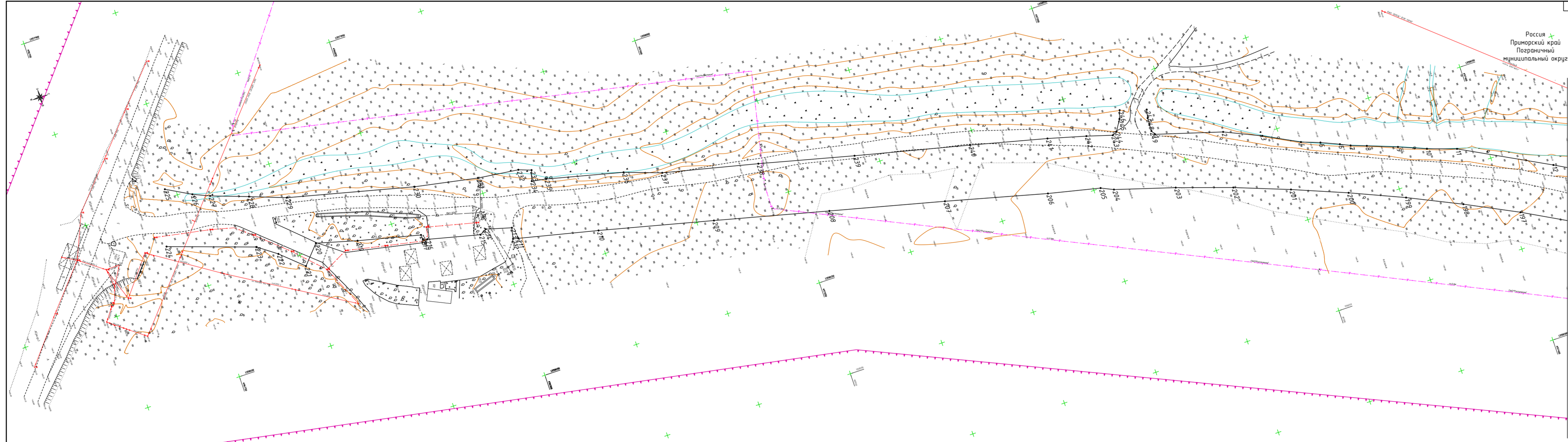


Галанов А. В.

Ивашина И. Г.

г. Владивосток 2020 г.

Россия
Приморский край
Пограничный муниципальный округ



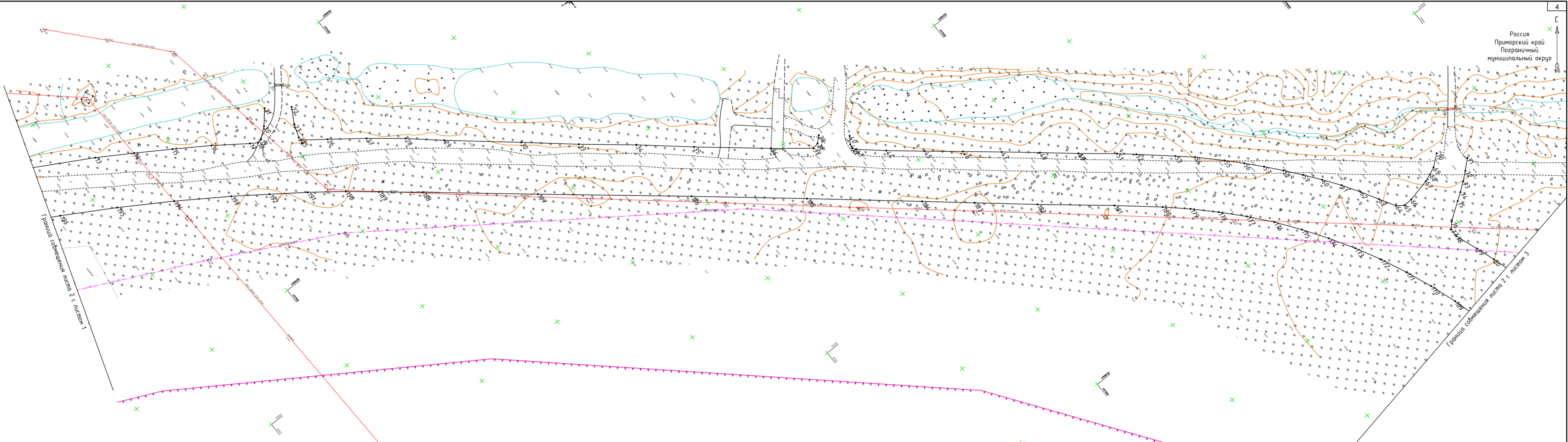
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки (документации по планировке территории)
- устанавливаемые красные линии
- 12 - обозначение и номер характерных точек, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

Красные линии, отображенные на настоящем чертеже красных линий, применительно только к территории планируемого линейного объекта. Отсутствуют существующие и планируемые красные линии для иных объектов, сооружений, территории.

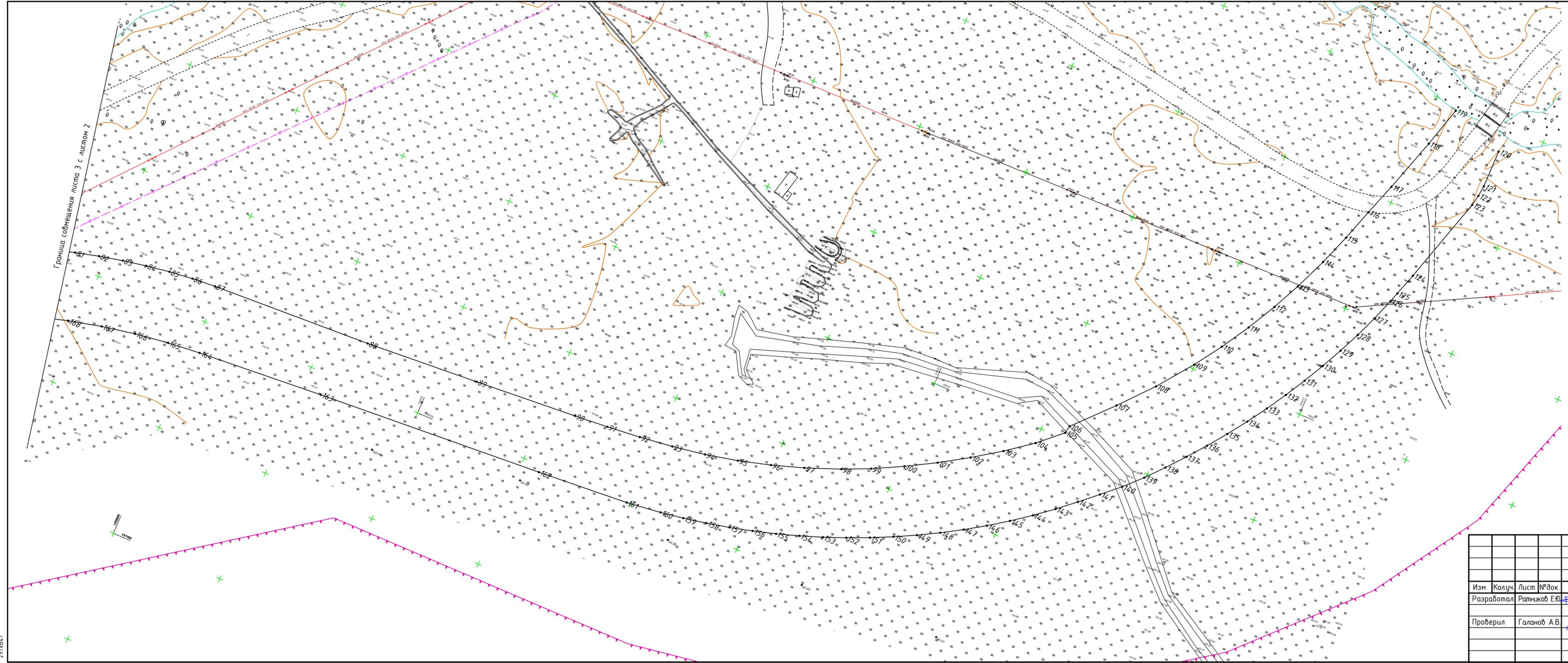
| | | | | | |
|------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Изм. | Колуч | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | Ратников Е.Ю. | | | | 10.20 |
| Проверил | Галанов А.В. | | | | 10.20 |

| | | | | | |
|---|--|--|--------|------|--------|
| МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-04/401 | | | | | |
| "Реконструкция автомобильной дороги "Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м" | | | | | |
| Основная часть проекта планировки территории | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | ДПТ | 1 | 3 |
| Чертеж красных линий. М 1:1000 | | | | | |



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки (документации по планировке территории)
 - устанавливаемые красные линии
 - 12 - обозначение и номер характерных точек, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий
- Красные линии, отображенные на настоящем чертеже красных линий, применимы только к территории планируемого линейного объекта. Отсутствуют существующие и планируемые красные линии для иных объектов, сооружений, территории.

| | | | | | |
|--|---------------|------|--------|--------|-------|
| МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-04/401 | | | | | |
| "Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м" | | | | | |
| Изм. | Колуч | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | Ратников Е.Ю. | | | | 10.20 |
| Проверил | Галанов А.В. | | | | 10.20 |
| Основная часть проекта планировки территории | | | | Стадия | Лист |
| | | | | ДПТ | 2 |
| | | | | Листов | 3 |
| Чертеж красных линий. М 1:1000 | | | | | |
| | | | | | |



Граница совмещения листа 3 с листом 2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки (документации по планировке территории)
- устанавливаемые красные линии
- 12 - обозначение и номер характерных точек, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

Красные линии, отображенные на настоящем чертеже красными линиями, применимы только к территории планируемого линейного объекта. Отсутствуют существующие и планируемые красные линии для иных объектов, сооружений, территорий.

| | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------|--------|--------------------|-------|
| МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-04/401 | | | | | |
| "Реконструкция автомобильной дороги "Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м" | | | | | |
| Изм. | Колуч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | Разработал | Ратников Е.Ю. | | <i>[Signature]</i> | 10.20 |
| Проверил | Галанов А.В. <i>[Signature]</i> | | | | |
| Основная часть проекта планировки территории | | | | | |
| Стадия | | Лист | Листов | | |
| ДПТ | | 3 | 3 | | |
| Чертеж красных линий. М 1:1000 | | | | | |
| | | | | | |

**Перечень координат характерных точек красных линий.
Система координат МСК25.**

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 497239.41 | 1358118.91 |
| 2 | 497238.42 | 1358123.29 |
| 3 | 497238.11 | 1358130.24 |
| 4 | 497239.38 | 1358132.53 |
| 5 | 497273.13 | 1358142.64 |
| 6 | 497291.67 | 1358151.10 |
| 7 | 497309.58 | 1358160.53 |
| 8 | 497319.05 | 1358164.04 |
| 9 | 497328.29 | 1358168.08 |
| 10 | 497333.33 | 1358170.48 |
| 11 | 497341.23 | 1358173.35 |
| 12 | 497356.30 | 1358179.06 |
| 13 | 497370.23 | 1358184.77 |
| 14 | 497384.93 | 1358189.83 |
| 15 | 497429.50 | 1358213.79 |
| 16 | 497464.82 | 1358233.48 |
| 17 | 497482.10 | 1358244.13 |
| 18 | 497499.14 | 1358254.94 |
| 19 | 497516.16 | 1358266.02 |
| 20 | 497532.51 | 1358277.61 |
| 21 | 497536.03 | 1358279.86 |
| 22 | 497538.31 | 1358279.48 |
| 23 | 497543.82 | 1358275.06 |
| 24 | 497549.95 | 1358267.80 |
| 25 | 497561.38 | 1358275.97 |
| 26 | 497556.69 | 1358284.19 |
| 27 | 497554.39 | 1358290.86 |
| 28 | 497554.53 | 1358292.77 |
| 29 | 497565.56 | 1358300.89 |
| 30 | 497581.74 | 1358313.14 |
| 31 | 497597.61 | 1358325.78 |
| 32 | 497612.82 | 1358339.01 |
| 33 | 497643.50 | 1358364.63 |
| 36 | 497666.39 | 1358384.03 |
| 37 | 497689.70 | 1358402.87 |
| 38 | 497712.58 | 1358422.34 |
| 39 | 497743.42 | 1358447.71 |
| 40 | 497760.88 | 1358461.44 |
| 41 | 497764.07 | 1358460.78 |
| 42 | 497767.24 | 1358457.80 |
| 43 | 497779.62 | 1358468.00 |
| 44 | 497777.15 | 1358471.73 |
| 45 | 497776.76 | 1358473.96 |
| 46 | 497777.99 | 1358475.70 |

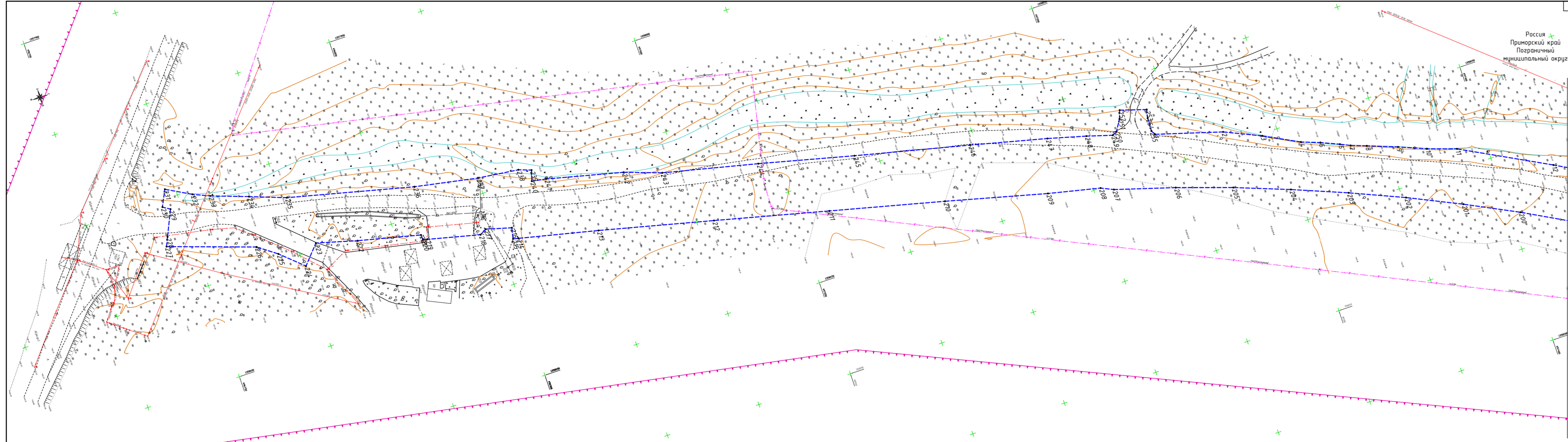
| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 47 | 497789.81 | 1358485.89 |
| 48 | 497805.27 | 1358498.49 |
| 49 | 497820.82 | 1358511.02 |
| 50 | 497836.38 | 1358523.63 |
| 51 | 497851.88 | 1358536.34 |
| 52 | 497867.24 | 1358549.06 |
| 53 | 497867.33 | 1358549.13 |
| 54 | 497882.93 | 1358561.62 |
| 55 | 497890.66 | 1358568.16 |
| 56 | 497905.98 | 1358581.46 |
| 57 | 497913.69 | 1358588.24 |
| 58 | 497924.66 | 1358599.16 |
| 59 | 497931.76 | 1358606.67 |
| 60 | 497938.72 | 1358614.41 |
| 61 | 497945.41 | 1358622.26 |
| 62 | 497951.90 | 1358630.37 |
| 63 | 497958.18 | 1358638.55 |
| 64 | 497964.30 | 1358647.06 |
| 65 | 497969.89 | 1358655.95 |
| 66 | 497975.08 | 1358664.86 |
| 67 | 497979.83 | 1358673.08 |
| 68 | 497983.47 | 1358675.62 |
| 69 | 497988.05 | 1358675.42 |
| 70 | 497999.95 | 1358672.63 |
| 71 | 498003.87 | 1358671.19 |
| 72 | 498007.64 | 1358669.44 |
| 73 | 498013.54 | 1358664.64 |
| 74 | 498024.59 | 1358676.38 |
| 75 | 498019.55 | 1358681.07 |
| 76 | 498015.14 | 1358684.75 |
| 77 | 498010.56 | 1358688.30 |
| 78 | 498006.56 | 1358691.08 |
| 79 | 497997.43 | 1358697.50 |
| 80 | 497994.79 | 1358700.56 |
| 81 | 497994.55 | 1358704.91 |
| 82 | 497998.98 | 1358716.79 |
| 83 | 498002.38 | 1358726.63 |
| 84 | 498005.48 | 1358736.61 |
| 85 | 498008.13 | 1358746.70 |
| 86 | 498010.43 | 1358756.91 |
| 87 | 498012.33 | 1358767.12 |
| 88 | 498013.94 | 1358777.36 |
| 89 | 498015.12 | 1358787.64 |
| 90 | 498015.92 | 1358797.88 |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 91 | 498019.17 | 1358868.22 |
| 92 | 498022.49 | 1358918.07 |
| 93 | 498025.65 | 1358962.85 |
| 94 | 498026.83 | 1358977.63 |
| 95 | 498028.27 | 1358992.28 |
| 96 | 498030.10 | 1359006.79 |
| 97 | 498032.47 | 1359021.12 |
| 98 | 498035.61 | 1359035.21 |
| 99 | 498039.51 | 1359049.10 |
| 100 | 498044.08 | 1359062.81 |
| 101 | 498049.89 | 1359077.71 |
| 102 | 498055.17 | 1359089.42 |
| 103 | 498061.76 | 1359102.25 |
| 104 | 498068.92 | 1359114.80 |
| 105 | 498076.60 | 1359127.01 |
| 106 | 498084.80 | 1359138.96 |
| 107 | 498093.49 | 1359150.30 |
| 108 | 498102.61 | 1359160.25 |
| 109 | 498105.98 | 1359160.93 |
| 110 | 498122.20 | 1359175.89 |
| 111 | 498136.61 | 1359188.32 |
| 112 | 498151.83 | 1359199.72 |
| 113 | 498163.71 | 1359207.64 |
| 114 | 498175.96 | 1359214.94 |
| 115 | 498188.56 | 1359221.65 |
| 116 | 498200.72 | 1359227.38 |
| 117 | 498214.78 | 1359233.22 |
| 118 | 498228.40 | 1359238.17 |
| 119 | 498242.37 | 1359242.67 |
| 120 | 498256.42 | 1359247.42 |
| 121 | 498280.02 | 1359254.84 |
| 122 | 498297.70 | 1359259.84 |
| 123 | 498288.79 | 1359283.89 |
| 124 | 498272.38 | 1359284.00 |
| 125 | 498267.69 | 1359283.48 |
| 126 | 498263.05 | 1359282.56 |
| 127 | 498224.67 | 1359271.19 |
| 128 | 498214.88 | 1359268.04 |
| 129 | 498210.70 | 1359266.69 |
| 130 | 498201.12 | 1359263.32 |
| 131 | 498191.62 | 1359259.53 |
| 132 | 498182.36 | 1359255.37 |
| 133 | 498173.23 | 1359250.94 |
| 134 | 498164.23 | 1359246.25 |
| 135 | 498155.38 | 1359241.28 |
| 136 | 498146.68 | 1359236.05 |
| 137 | 498138.15 | 1359230.53 |
| 138 | 498129.80 | 1359224.75 |
| 139 | 498121.64 | 1359218.72 |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 140 | 498113.66 | 1359212.45 |
| 141 | 498105.86 | 1359205.99 |
| 142 | 498098.19 | 1359199.31 |
| 143 | 498090.81 | 1359192.13 |
| 144 | 498083.92 | 1359184.64 |
| 145 | 498077.22 | 1359177.17 |
| 146 | 498070.54 | 1359169.51 |
| 147 | 498064.12 | 1359161.60 |
| 148 | 498058.01 | 1359153.48 |
| 149 | 498052.18 | 1359145.14 |
| 150 | 498046.64 | 1359136.62 |
| 151 | 498041.39 | 1359127.90 |
| 152 | 498036.45 | 1359119.02 |
| 153 | 498031.80 | 1359109.99 |
| 154 | 498027.44 | 1359100.81 |
| 155 | 498023.37 | 1359091.51 |
| 156 | 498019.59 | 1359082.09 |
| 157 | 498016.11 | 1359072.55 |
| 158 | 498012.94 | 1359062.90 |
| 159 | 498010.08 | 1359053.16 |
| 160 | 498007.53 | 1359043.32 |
| 161 | 498005.31 | 1359033.47 |
| 162 | 498003.38 | 1359023.45 |
| 163 | 498001.76 | 1359013.43 |
| 164 | 497999.93 | 1358998.30 |
| 165 | 497997.06 | 1358958.27 |
| 166 | 497990.71 | 1358858.48 |
| 167 | 497986.69 | 1358803.25 |
| 168 | 497985.35 | 1358788.94 |
| 169 | 497983.29 | 1358774.33 |
| 170 | 497980.56 | 1358759.85 |
| 171 | 497977.12 | 1358745.52 |
| 172 | 497972.96 | 1358731.38 |
| 173 | 497968.09 | 1358717.47 |
| 174 | 497962.52 | 1358703.80 |
| 175 | 497956.42 | 1358690.35 |
| 176 | 497949.49 | 1358677.40 |
| 177 | 497941.84 | 1358664.75 |
| 178 | 497933.68 | 1358652.46 |
| 179 | 497924.95 | 1358640.56 |
| 180 | 497915.52 | 1358629.29 |
| 181 | 497905.45 | 1358618.45 |
| 182 | 497895.00 | 1358608.05 |
| 183 | 497884.23 | 1358598.28 |
| 184 | 497865.04 | 1358582.09 |
| 185 | 497834.00 | 1358556.81 |
| 186 | 497808.90 | 1358535.88 |
| 187 | 497787.94 | 1358518.36 |
| 188 | 497741.83 | 1358479.98 |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 189 | 497695.55 | 1358441.85 |
| 190 | 497633.52 | 1358391.36 |
| 191 | 497587.08 | 1358353.37 |
| 192 | 497569.45 | 1358339.15 |
| 193 | 497556.06 | 1358328.26 |
| 194 | 497540.21 | 1358316.29 |
| 195 | 497523.99 | 1358304.73 |
| 196 | 497507.71 | 1358293.26 |
| 197 | 497482.80 | 1358276.78 |
| 198 | 497457.45 | 1358261.04 |
| 199 | 497431.63 | 1358246.04 |
| 200 | 497405.47 | 1358231.63 |
| 201 | 497378.83 | 1358218.18 |
| 202 | 497351.83 | 1358205.38 |
| 203 | 497324.47 | 1358193.51 |
| 204 | 497296.75 | 1358182.32 |
| 205 | 497268.82 | 1358171.75 |
| 206 | 497240.57 | 1358162.22 |
| 207 | 497209.96 | 1358152.93 |
| 208 | 497203.67 | 1358149.97 |
| 209 | 497176.93 | 1358143.92 |
| 210 | 497125.15 | 1358130.63 |
| 211 | 497066.90 | 1358116.21 |
| 212 | 497008.70 | 1358101.79 |
| 213 | 496950.45 | 1358087.52 |
| 214 | 496909.85 | 1358078.09 |
| 215 | 496907.17 | 1358077.47 |
| 216 | 496908.44 | 1358071.80 |
| 217 | 496895.39 | 1358068.13 |
| 218 | 496891.92 | 1358070.03 |
| 219 | 496865.00 | 1358063.45 |

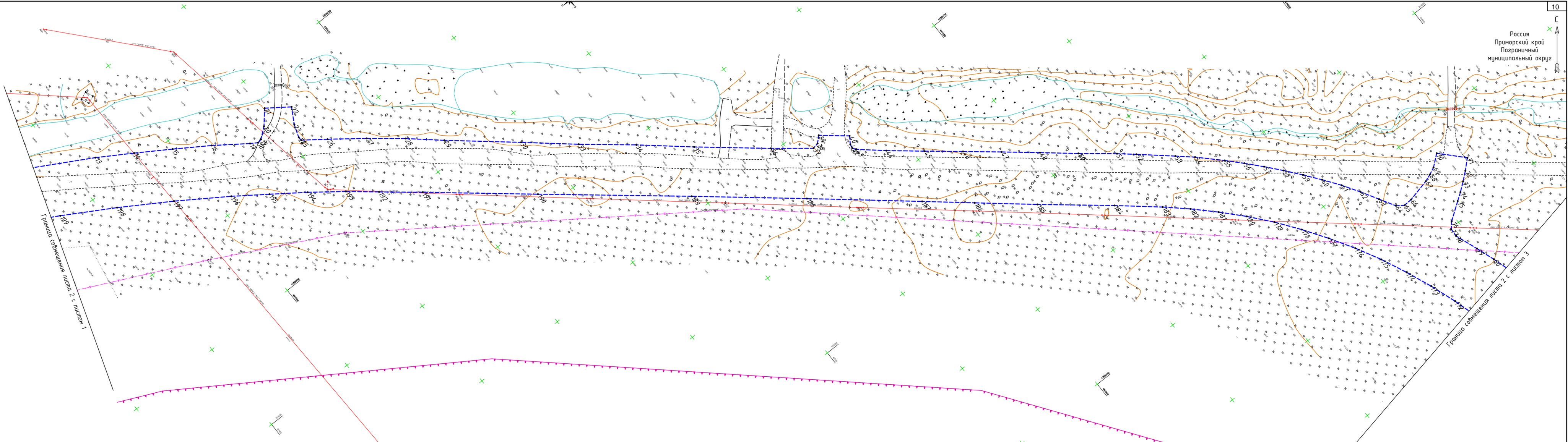
| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 220 | 496862.79 | 1358062.91 |
| 221 | 496862.70 | 1358060.25 |
| 222 | 496830.65 | 1358052.55 |
| 223 | 496809.79 | 1358046.84 |
| 224 | 496801.13 | 1358056.49 |
| 225 | 496789.62 | 1358045.92 |
| 226 | 496780.08 | 1358038.89 |
| 227 | 496735.99 | 1358023.73 |
| 228 | 496744.75 | 1357995.17 |
| 229 | 496757.39 | 1358002.25 |
| 230 | 496765.83 | 1358005.98 |
| 231 | 496784.73 | 1358012.76 |
| 232 | 496803.09 | 1358019.57 |
| 233 | 496867.62 | 1358035.42 |
| 234 | 496900.11 | 1358041.64 |
| 235 | 496921.30 | 1358044.28 |
| 236 | 496927.72 | 1358046.61 |
| 237 | 496925.97 | 1358052.12 |
| 238 | 496933.32 | 1358053.43 |
| 239 | 496972.46 | 1358062.98 |
| 240 | 496991.34 | 1358069.67 |
| 241 | 497039.95 | 1358081.10 |
| 242 | 497088.44 | 1358093.17 |
| 243 | 497146.85 | 1358107.11 |
| 244 | 497185.89 | 1358116.71 |
| 245 | 497205.40 | 1358122.00 |
| 246 | 497218.44 | 1358125.96 |
| 247 | 497220.91 | 1358124.77 |
| 248 | 497224.48 | 1358118.99 |
| 249 | 497226.03 | 1358114.72 |



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки (документации по планировке территории)
 - 12 - обозначение и номер характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
 - ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, УСТАНОВЛЕННЫЕ ДЛЯ ТАКИХ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
 - автомобильная дорога

| Изм. | Колуч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Ратников Е.Ю. | | | | 10.20 |
| Проверил | Галанов А.В. | | | | 10.20 |

| | | | | |
|---|--|--------|------|--------|
| МК 012030000672000015-002 2.ДПТ-ППТ-04/402 | | | | |
| "Реконструкция автомобильной дороги "Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м" | | | | |
| Основная часть проекта планировки территории | | Стадия | Лист | Листов |
| | | ДПТ | 1 | 3 |
| Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. М 1:1000 | | | | |
| | | | | |



Граница с объектами листа 2 с листом 1

Граница с объектами листа 2 с листом 3

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- x - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки (документации по планировке территории)
 - 12 - обозначение и номер характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов, границы зон с особыми условиями использования, устанавливаемые для таких линейных объектов
 - - автомобильная дорога

| | | | | | |
|------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Изм. | Колуч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | Ратников Е.Ю. | | | | 10.20 |
| Проверил | Галанов А.В. | | | | 10.20 |

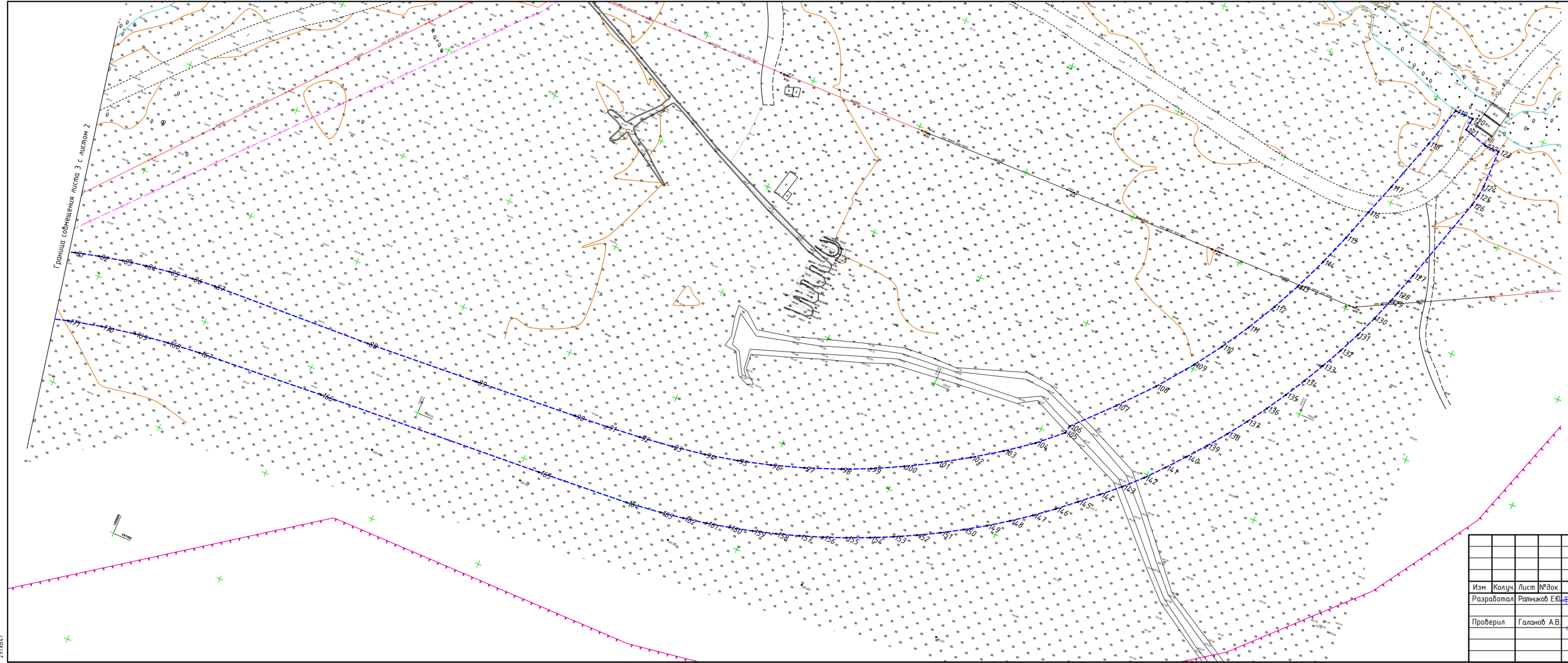
МК 012030000672000015-002 2.ДПТ-ППТ-04/402

"Реконструкция автомобильной дороги
"Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м"

| | | | |
|---|--------|------|--------|
| Основная часть проекта планировки территории | Стадия | Лист | Листов |
| | ДПТ | 2 | 3 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. М 1:1000

ГИК ГЕОДЕЗ ДВ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ИЗЫСКАНИЯ, ЭЛЕКТРОСТРОИТЕЛЬСТВО



Граница совмещения листа 3 с листом 2

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки (документации по планировке территории)
 - 12 - обозначение и номер характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов и границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ,
ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ,
УСТАНОВЛЕННЫЕ ДЛЯ ТАКИХ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ
- автомобильная дорога

| | | | | | |
|---|---------------|------|--------|-------|--------|
| МК 012030000672000015-002 2.ДПТ-ППТ-04/402 | | | | | |
| "Реконструкция автомобильной дороги "Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м" | | | | | |
| Изм. | Колуч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | 10.20 |
| Разработал | Ратников Е.Ю. | | | | |
| Проверил | Галанов А.В. | | | | 10.20 |
| Основная часть проекта планировки территории | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | ДПТ | 3 | 3 |
| Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. М 1:1000 | | | | | |
|  ГИК ГЕОДЕЗ ДВ <small>ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ИССЛЕДОВАНИЕ, ЭЛЕКТРОСТРОИТЕЛЬСТВО</small> | | | | | |

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ.

- 1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Документация по планировке территории разрабатывается в отношении линейного объекта «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м». Заказчиком выступает администрация Пограничного муниципального округа, по муниципальному контракту от 02.04.2020 г. № 0120300006720000015-002 на проектно-изыскательские работы, исполнителем является ООО «ПИК «ГеодезДВ».

Планируемый линейный объект, относящийся к транспортной инфраструктуре общего пользования, создаёт надёжную, безопасную транспортную доступность населённых пунктов Пограничного муниципального округа. Локально, планируемый линейный объект предназначен обеспечить безопасный и комфортный проезд автомобильного транспорта, в том числе обеспечение безопасного движения пешеходов. Планируемый линейный объект обеспечивает потребности транспортной и пешеходной доступности непосредственно примыкающей застройки.

Начало проектируемого участка ПК 0+33, соответствует существующему км 0+033 автомобильной дороги «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м». Конец проектируемого участка ПК 21+90 принят через 2157 м по проектному варианту трассировки и соответствует км 2+190 автомобильной дороги «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м».

Начало проектируемого участка принято на ПК 0+33 ввиду смежного проектирования и планирования региональной автомобильной дороги, объекта «Реконструкция автомобильной дороги Уссурийск – Пограничный – Госграница на участке км 72 – км 96 в Приморском крае». Проектные участки не имеют пересечений, примыкая друг к другу образуя общую границу.

Основные технические характеристики планируемого линейного объекта приведены в таблицах 1. Количественные показатели уточняются при разработке проектной документации.

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ

| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------------|----------|--------------|--------|---------|-------|
| Разработал | | Ратников Е. | | | 11.20 |
| Проверил | | Ивашина И.Г. | | | 11.20 |
| | | | | | |

Пояснительная записка

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| ДПТ | 1 | 15 |



2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения линейного объекта «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м» устанавливается на территории субъекта Российской Федерации – Приморский край; в муниципальном образовании – Пограничный муниципальный округ.

| | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|--------------|--------|---------|------|--|--|--|------|
| Инов. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | 6 |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ | | | |

3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечни координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м» представлены в таблице 2. Координаты приведены в системе координат МСК25.

Таблица 2

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м»

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 497239.38 | 1358132.53 |
| 2 | 497273.13 | 1358142.64 |
| 3 | 497291.67 | 1358151.10 |
| 4 | 497309.58 | 1358160.53 |
| 5 | 497319.05 | 1358164.04 |
| 6 | 497328.29 | 1358168.08 |
| 7 | 497333.33 | 1358170.48 |
| 8 | 497341.23 | 1358173.35 |
| 9 | 497356.30 | 1358179.06 |
| 10 | 497370.23 | 1358184.77 |
| 11 | 497384.93 | 1358189.83 |
| 12 | 497429.50 | 1358213.79 |
| 13 | 497464.82 | 1358233.48 |
| 14 | 497482.10 | 1358244.13 |
| 15 | 497499.14 | 1358254.94 |
| 16 | 497516.16 | 1358266.02 |
| 17 | 497532.51 | 1358277.61 |
| 18 | 497536.03 | 1358279.86 |
| 19 | 497538.31 | 1358279.48 |
| 20 | 497543.82 | 1358275.06 |
| 21 | 497549.95 | 1358267.80 |
| 22 | 497561.38 | 1358275.97 |
| 23 | 497556.69 | 1358284.19 |
| 24 | 497554.39 | 1358290.86 |
| 25 | 497554.53 | 1358292.77 |
| 26 | 497565.56 | 1358300.89 |
| 27 | 497581.74 | 1358313.14 |
| 28 | 497597.61 | 1358325.78 |
| 29 | 497612.82 | 1358339.01 |
| 30 | 497643.50 | 1358364.63 |
| 33 | 497666.39 | 1358384.03 |
| 34 | 497689.70 | 1358402.87 |
| 35 | 497712.58 | 1358422.34 |
| 36 | 497743.42 | 1358447.71 |
| 37 | 497760.88 | 1358461.44 |
| 38 | 497764.07 | 1358460.78 |
| 39 | 497767.24 | 1358457.80 |
| 40 | 497779.62 | 1358468.00 |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 41 | 497777.15 | 1358471.73 |
| 42 | 497776.76 | 1358473.96 |
| 43 | 497777.99 | 1358475.70 |
| 44 | 497789.81 | 1358485.89 |
| 45 | 497805.27 | 1358498.49 |
| 46 | 497820.82 | 1358511.02 |
| 47 | 497836.38 | 1358523.63 |
| 48 | 497851.88 | 1358536.34 |
| 49 | 497867.24 | 1358549.06 |
| 50 | 497867.33 | 1358549.13 |
| 51 | 497882.93 | 1358561.62 |
| 52 | 497890.66 | 1358568.16 |
| 53 | 497905.98 | 1358581.46 |
| 54 | 497913.69 | 1358588.24 |
| 55 | 497924.66 | 1358599.16 |
| 56 | 497931.76 | 1358606.67 |
| 57 | 497938.72 | 1358614.41 |
| 58 | 497945.41 | 1358622.26 |
| 59 | 497951.90 | 1358630.37 |
| 60 | 497958.18 | 1358638.55 |
| 61 | 497964.30 | 1358647.06 |
| 62 | 497969.89 | 1358655.95 |
| 63 | 497975.08 | 1358664.86 |
| 64 | 497979.83 | 1358673.08 |
| 65 | 497983.47 | 1358675.62 |
| 66 | 497988.05 | 1358675.42 |
| 67 | 497999.95 | 1358672.63 |
| 68 | 498003.87 | 1358671.19 |
| 69 | 498007.64 | 1358669.44 |
| 70 | 498013.54 | 1358664.64 |
| 71 | 498024.59 | 1358676.38 |
| 72 | 498019.55 | 1358681.07 |
| 73 | 498015.14 | 1358684.75 |
| 74 | 498010.56 | 1358688.30 |
| 75 | 498006.56 | 1358691.08 |
| 76 | 497997.43 | 1358697.50 |
| 77 | 497994.79 | 1358700.56 |
| 78 | 497994.55 | 1358704.91 |

Инва. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

| | | | | | | |
|------|----------|------|--------|---------|------|---|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ |
| | | | | | | |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 79 | 497998.98 | 1358716.79 |
| 80 | 498002.38 | 1358726.63 |
| 81 | 498005.48 | 1358736.61 |
| 82 | 498008.13 | 1358746.70 |
| 83 | 498010.43 | 1358756.91 |
| 84 | 498012.33 | 1358767.12 |
| 85 | 498013.94 | 1358777.36 |
| 86 | 498015.12 | 1358787.64 |
| 87 | 498015.92 | 1358797.88 |
| 88 | 498019.17 | 1358868.22 |
| 89 | 498022.49 | 1358918.07 |
| 90 | 498025.65 | 1358962.85 |
| 91 | 498026.83 | 1358977.63 |
| 92 | 498028.27 | 1358992.28 |
| 93 | 498030.10 | 1359006.79 |
| 94 | 498032.47 | 1359021.12 |
| 95 | 498035.61 | 1359035.21 |
| 96 | 498039.51 | 1359049.10 |
| 97 | 498044.08 | 1359062.81 |
| 98 | 498049.89 | 1359077.71 |
| 99 | 498055.17 | 1359089.42 |
| 100 | 498061.76 | 1359102.25 |
| 101 | 498068.92 | 1359114.80 |
| 102 | 498076.60 | 1359127.01 |
| 103 | 498084.80 | 1359138.96 |
| 104 | 498093.49 | 1359150.30 |
| 105 | 498102.61 | 1359160.25 |
| 106 | 498105.98 | 1359160.93 |
| 107 | 498122.20 | 1359175.89 |
| 108 | 498136.61 | 1359188.32 |
| 109 | 498151.83 | 1359199.72 |
| 110 | 498163.71 | 1359207.64 |
| 111 | 498175.96 | 1359214.94 |
| 112 | 498188.56 | 1359221.65 |
| 113 | 498200.72 | 1359227.38 |
| 114 | 498214.78 | 1359233.22 |
| 115 | 498228.40 | 1359238.17 |
| 116 | 498242.37 | 1359242.67 |
| 117 | 498256.42 | 1359247.42 |
| 118 | 498280.02 | 1359254.84 |
| 119 | 498297.70 | 1359259.84 |
| 120 | 498297.34 | 1359267.97 |
| 121 | 498291.99 | 1359267.31 |
| 122 | 498288.90 | 1359277.54 |
| 123 | 498288.79 | 1359283.89 |
| 124 | 498272.38 | 1359284.00 |
| 125 | 498267.69 | 1359283.48 |
| 126 | 498263.05 | 1359282.56 |
| 127 | 498224.67 | 1359271.19 |
| 128 | 498214.88 | 1359268.04 |
| 129 | 498210.70 | 1359266.69 |
| 130 | 498201.12 | 1359263.32 |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 131 | 498191.62 | 1359259.53 |
| 132 | 498182.36 | 1359255.37 |
| 133 | 498173.23 | 1359250.94 |
| 134 | 498164.23 | 1359246.25 |
| 135 | 498155.38 | 1359241.28 |
| 136 | 498146.68 | 1359236.05 |
| 137 | 498138.15 | 1359230.53 |
| 138 | 498129.80 | 1359224.75 |
| 139 | 498121.64 | 1359218.72 |
| 140 | 498113.66 | 1359212.45 |
| 141 | 498105.86 | 1359205.99 |
| 142 | 498098.19 | 1359199.31 |
| 143 | 498090.81 | 1359192.13 |
| 144 | 498083.92 | 1359184.64 |
| 145 | 498077.22 | 1359177.17 |
| 146 | 498070.54 | 1359169.51 |
| 147 | 498064.12 | 1359161.60 |
| 148 | 498058.01 | 1359153.48 |
| 149 | 498052.18 | 1359145.14 |
| 150 | 498046.64 | 1359136.62 |
| 151 | 498041.39 | 1359127.90 |
| 152 | 498036.45 | 1359119.02 |
| 153 | 498031.80 | 1359109.99 |
| 154 | 498027.44 | 1359100.81 |
| 155 | 498023.37 | 1359091.51 |
| 156 | 498019.59 | 1359082.09 |
| 157 | 498016.11 | 1359072.55 |
| 158 | 498012.94 | 1359062.90 |
| 159 | 498010.08 | 1359053.16 |
| 160 | 498007.53 | 1359043.32 |
| 161 | 498005.31 | 1359033.47 |
| 162 | 498003.38 | 1359023.45 |
| 163 | 498001.76 | 1359013.43 |
| 164 | 497999.93 | 1358998.30 |
| 165 | 497997.06 | 1358958.27 |
| 166 | 497990.71 | 1358858.48 |
| 167 | 497986.69 | 1358803.25 |
| 168 | 497985.35 | 1358788.94 |
| 169 | 497983.29 | 1358774.33 |
| 170 | 497980.56 | 1358759.85 |
| 171 | 497977.12 | 1358745.52 |
| 172 | 497972.96 | 1358731.38 |
| 173 | 497968.09 | 1358717.47 |
| 174 | 497962.52 | 1358703.80 |
| 175 | 497956.42 | 1358690.35 |
| 176 | 497949.49 | 1358677.40 |
| 177 | 497941.84 | 1358664.75 |
| 178 | 497933.68 | 1358652.46 |
| 179 | 497924.95 | 1358640.56 |
| 180 | 497915.52 | 1358629.29 |
| 181 | 497905.45 | 1358618.45 |
| 182 | 497895.00 | 1358608.05 |

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

| | | | | | |
|------|----------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ

Лист

5

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 183 | 497884.23 | 1358598.28 |
| 184 | 497865.04 | 1358582.09 |
| 185 | 497834.00 | 1358556.81 |
| 186 | 497808.90 | 1358535.88 |
| 187 | 497787.94 | 1358518.36 |
| 188 | 497741.83 | 1358479.98 |
| 189 | 497695.55 | 1358441.85 |
| 190 | 497633.52 | 1358391.36 |
| 191 | 497587.08 | 1358353.37 |
| 192 | 497569.45 | 1358339.15 |
| 193 | 497556.06 | 1358328.26 |
| 194 | 497540.21 | 1358316.29 |
| 195 | 497523.99 | 1358304.73 |
| 196 | 497507.71 | 1358293.26 |
| 197 | 497482.80 | 1358276.78 |
| 198 | 497457.45 | 1358261.04 |
| 199 | 497431.63 | 1358246.04 |
| 200 | 497405.47 | 1358231.63 |
| 201 | 497378.83 | 1358218.18 |
| 202 | 497351.83 | 1358205.38 |
| 203 | 497324.47 | 1358193.51 |
| 204 | 497296.75 | 1358182.32 |
| 205 | 497268.82 | 1358171.75 |
| 206 | 497240.57 | 1358162.22 |
| 207 | 497209.96 | 1358152.93 |
| 208 | 497203.67 | 1358149.97 |
| 209 | 497176.93 | 1358143.92 |
| 210 | 497125.15 | 1358130.63 |
| 211 | 497066.90 | 1358116.21 |
| 212 | 497008.70 | 1358101.79 |
| 213 | 496950.45 | 1358087.52 |
| 214 | 496909.85 | 1358078.09 |
| 215 | 496907.17 | 1358077.47 |
| 216 | 496908.44 | 1358071.80 |
| 217 | 496895.39 | 1358068.13 |
| 218 | 496891.92 | 1358070.03 |
| 219 | 496865.00 | 1358063.45 |
| 220 | 496862.79 | 1358062.91 |

| Номера точек контура | Координаты, м | |
|----------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 221 | 496862.70 | 1358060.25 |
| 222 | 496830.65 | 1358052.55 |
| 223 | 496809.85 | 1358046.77 |
| 224 | 496801.13 | 1358056.49 |
| 225 | 496789.62 | 1358045.92 |
| 226 | 496780.08 | 1358038.89 |
| 227 | 496735.99 | 1358023.73 |
| 228 | 496738.12 | 1358019.11 |
| 229 | 496744.20 | 1358005.90 |
| 230 | 496740.59 | 1358003.56 |
| 231 | 496744.75 | 1357995.17 |
| 232 | 496757.39 | 1358002.25 |
| 233 | 496765.83 | 1358005.98 |
| 234 | 496784.73 | 1358012.76 |
| 235 | 496803.09 | 1358019.57 |
| 236 | 496867.62 | 1358035.42 |
| 237 | 496900.11 | 1358041.64 |
| 238 | 496921.30 | 1358044.28 |
| 239 | 496927.72 | 1358046.61 |
| 240 | 496925.97 | 1358052.12 |
| 241 | 496933.32 | 1358053.43 |
| 242 | 496972.46 | 1358062.98 |
| 243 | 496991.34 | 1358069.67 |
| 244 | 497039.95 | 1358081.10 |
| 245 | 497088.44 | 1358093.17 |
| 246 | 497146.85 | 1358107.11 |
| 247 | 497185.89 | 1358116.71 |
| 248 | 497205.40 | 1358122.00 |
| 249 | 497218.44 | 1358125.96 |
| 250 | 497220.91 | 1358124.77 |
| 251 | 497224.48 | 1358118.99 |
| 252 | 497226.03 | 1358114.72 |
| 253 | 497239.41 | 1358118.91 |
| 254 | 497238.42 | 1358123.29 |
| 255 | 497238.11 | 1358130.24 |
| 1 | 497239.38 | 1358132.53 |

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

| | | | | | |
|------|----------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ

4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Настоящей документацией по планировке территории линейного объекта «Подъезд к с. Барано-Оренбургское протяженностью 2313 м» не образуются пересечения с линейными и площадными объектами, которые необходимо реконструировать в связи с изменением их местоположения при размещении настоящего линейного объекта.

| | | | | | | | |
|---------------|----------------|--------------|--------|---------|------|--|------|
| Инва. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | | | | | Лист |
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ | |

5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Согласно пп. 3 п. 4 ст. 36 гл. 4 и п. 10 ст.45 гл. 5 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами. Ввиду отсутствия вновь возводимых объектов капитального строительства, входящих в состав настоящего линейного объекта, предельные параметры не устанавливаются.

По вышеуказанной причине и (или) по причине отсутствия такого объекта не устанавливаются следующие предельные параметры:

- предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов;

- максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны;

- минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов;

- требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:

- требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;

- требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов;

- требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения;

| | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|--------------|--|---------|------|--|--|--|------|
| Инва. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | | | | | | | Лист |
| | | | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ | | | | | | 8 |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | | |

6 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В виду отсутствия строящихся объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты строительство которых не завершено), а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории, не требуется осуществлять мероприятия по защите от возможного негативного воздействия в связи с размещением настоящего планируемого объекта, в том числе размещением линейных объектов подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых, существующих объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), на момент подготовки документации по планировке территории от возможного негативного воздействия в связи с размещением настоящего планируемого объекта, в том числе размещением линейных объектов подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, приведены в таблице 3.

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

| | | | | | | |
|------|----------|------|--------|---------|------|---|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ |
| | | | | | | |

Таблица 3

| № п.п. | Пикетажное Положение (п – право, л – лево) | Наименование, краткие характеристики, сохраняемого объекта капитального строительства | Мероприятие по защите от возможного негативного воздействия |
|--------|---|--|---|
| 1 | ПКп 0+33.03 – ПКп 1+04.14 ПКп 1+64.80 – ПКп 1+91.95 | Существующая надземная (воздушная) линия наружного освещения заезда к территории и самой территории АЗС 0,4 кВ | Не требуется |
| 2 | ПКп 0+42.02 – ПКп 0+45.59 ПК 0+45.59 ПКл 0+45.59 – ПКл 0+51.29 | Существующая надземная (воздушная) линия электропередач 10 кВ фидер 1, 3 провода | Не требуется |
| 3 | ПКп 1+94.76 – ПКп 1+63.61 ПК 1+99.25 | Существующая ливневая канализация открытого типа и закрытого типа из 1 ж/б трубы 500 мм и 1 ж/б трубы 1000 мм | Подлежит реконструкции (переустройству) |
| 4 | ПКл 3+41.92 – ПКл 3+42.31 ПК 3+42.31 ПКп 3+42.31 – ПКп 3+63.73 | Существующая подземная кабельная линия связи, глубина заложения 0.8 м | Не требуется |
| 5 | ПКл 8+10.04 – ПКл 8+18.04 ПК 8+18.04 ПКп 8+18.04 – ПКп 8+28.01 | Существующая надземная (воздушная) линия электропередач 35 кВ, 3 провода | Не требуется |
| 6 | ПКл 8+76.76 – ПКл 8+94.49 ПК 8+94.49 ПКп 8+94.49– ПКп 9+44.43 | Существующая надземная (воздушная) линия электропередач 10 кВ фидер 6, 3 провода | Не требуется |
| 7 | ПКп 14+03.30 – ПКп 14+60.62 ПК 14+60.62 ПКл 14+60.62 – ПКл 14+93.52 | | |
| 8 | ПКп 14+44.17 – ПКп 14+88.08 ПК 14+88.08 ПКл 14+88.08 – ПКл 15+11.73 | Существующая подземная кабельная линия связи, глубина заложения 0.8 м | Не требуется |
| 9 | ПКл 21+05.00 – ПКл 21+11.70 ПК 21+11.70 ПКп 21+11.70 – ПКп 21+26.12 | Существующая надземная (воздушная) линия электропередач 10 кВ фидер 6, 3 провода | Не требуется |

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

| | | | | | | |
|--|----------|------|--------|---------|------|------------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Лист 10 |
| МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ | | | | | | |

8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Планируемый к размещению линейный объект при работе в нормальном режиме эксплуатации не загрязняет окружающую природную среду. Проектируемый объект не является препятствием для миграции диких животных.

Основное воздействие на окружающую среду, связанное с размещением линейного объекта, будет оказываться в период его строительства (реконструкции).

Общие рекомендуемые мероприятия по охране окружающей среды в период строительства и эксплуатации планируемого к размещению объекта приведены ниже.

Мероприятия по охране воздушного бассейна.

С целью уменьшения негативного воздействия выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период проведения работ по строительству объекта, проектом предусмотрены мероприятия организационно-технического характера, к которым относятся:

- использование при строительстве машин и механизмов, находящихся в исправном состоянии, с рабочими характеристиками, удовлетворяющими экологическим нормам;
- поддержание техники в исправном состоянии за счет проведения в установленное время техосмотра, техобслуживания и планово-предупредительного ремонта;
- запрет на оставление техники с работающим двигателем в нерабочее время;
- не допускается сжигание на строительной площадке и на месте производства работ отходов.

Выбросы загрязняющих веществ носят временный характер - период проведения строительно-монтажных работ.

Для минимизации ущерба природным комплексам необходимо:

- проводить постоянный контроль строительных работ со стороны природоохранных служб.
- передвижение и проезд строительной техники должен осуществляться по существующим и проектируемым проездам в пределах границы зоны планируемого размещения линейного объекта;
- оборудование рабочих мест и бытовых помещений контейнерами для бытовых отходов;
- запрещается мойка машин и механизмов, и их техническое обслуживание вне специально оборудованных мест;
- своевременный и правильный сбор и хранение производственных и бытовых отходов;
- санкционированный вывоз отходов в специальные места хранения и утилизации;

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

| | | | | | | | |
|------|----------|------|--------|---------|------|--|---|
| | | | | | | | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |
| | | | | | | | |

- запрет на выжигание растительности;
- исключение стихийного движения и стоянки автотранспорта вне дорог.

Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению отходов

Воздействие отходов хозяйственной и производственной деятельности в период проведения работ на окружающую среду обусловлено:

- количественными и качественными характеристиками образующихся отходов (количество образования, класс опасности, свойства отходов);
- условиями сбора и временного хранения отходов на участке проведения работ;
- условиями транспортировки отходов к местам захоронения (размещения), специализированным организациям.

Природопользователь, в данном случае на период проведения работ – подрядная строительная организация, в соответствии с законом Российской Федерации "Об отходах производства и потребления" и природоохранными нормативными документами РФ ведёт учёт наличия, образования, использования всех видов отходов производства и потребления.

Деятельность природопользователя должна быть направлена на сведение к минимуму образования отходов, не подлежащих дальнейшей переработке и утилизации, а также поиском потребителей, для которых данные виды отходов являются сырьевыми ресурсами. Учёту подлежат все виды отходов.

Ответственным за сбор, временное хранение, отгрузку и вывоз отходов на захоронение и утилизацию в период проведения строительных работ является подрядная строительная организация. Подрядчик должен иметь лицензию на право осуществления деятельности по обращению с опасными отходами.

Договоры на захоронение и утилизацию отходов заключает подрядная строительная организация со специализированными предприятиями, имеющими лицензию на право осуществления деятельности по обращению с опасными отходами.

Подрядчик назначает приказами ответственных за соблюдение природоохранного законодательства, за сбор, хранение и сдачу отходов.

Особенности обращения с отходами в период производства работ заключаются в следующем: время воздействия на окружающую среду ограничено сроками проведения работ, отсутствует длительное накопление отходов, т.к. вывоз отходов в места захоронения и утилизации производится в процессе производства работ.

Контроль за состоянием окружающей среды на участке проведения работ осуществляется службой подрядчика.

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

| | | | | | | | |
|------|----------|------|--------|---------|------|---|------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | МК 0120300006720000015-002 2.ДПТ-ППТ-ОЧ/ПЗ | Лист |
| | | | | | | | 14 |

