



**Департамент  
градостроительной деятельности и развития агломераций  
Нижегородской области**

**П Р И К А З**

26 февраля 2020 г.

№ 06-01-03/7

г. Нижний Новгород

**Об утверждении проекта планировки и  
межевания территории, расположенной по  
улицам Луговая, Новая, Калинина в  
д. Кубаево Богородского района  
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 8<sup>2</sup>, 41 – 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, частью 3 статьи 2<sup>1</sup> Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 г. № 197-З «О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области», пунктом 3.6<sup>2</sup> Положения о департаменте градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июля 2007 г. № 248, на основании приказа департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 26 сентября 2019 г. №06-01-02/62, с учетом протокола публичных слушаний от 13 декабря 2019 г. и заключения о результатах публичных слушаний от 13 декабря 2019 г.

**п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемый проект планировки и межевания территории, расположенной по улицам Луговая, Новая, Калинина в д. Кубаево Богородского района Нижегородской области (далее – проект планировки и межевания территории).

2. Управлению по развитию инженерной инфраструктуры департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение четырех дней со дня утверждения направить проект планировки и межевания территории главе Хвощевского сельсовета Богородского района Нижегородской области для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте поселения в сети «Интернет».

2.2. В течение десяти рабочих дней со дня утверждения обеспечить размещение проекта планировки и межевания территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

3. Управлению экономического обеспечения градостроительной деятельности департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Директор департамента



М.В.Ракова

## УТВЕРЖДЕН

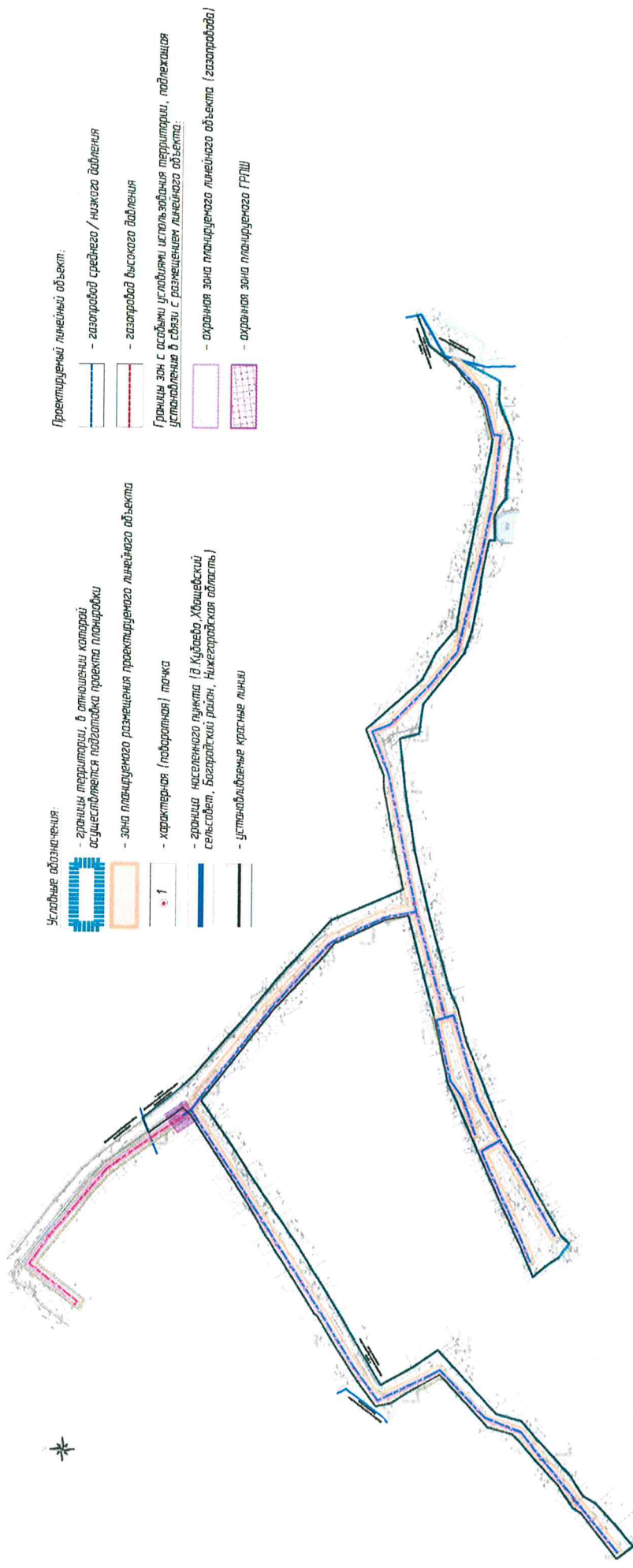
приказом департамента  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области

от 26 февраля 2020г. № 06-01-03/7

# Проект планировки и межевания территории, расположенной по улицам Луговая, Новая, Калинина в д. Кубаево Богородского района Нижегородской области

## Проект планировки территории

### 1. Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.





*Перечень координат характерных точек красных линий  
(система координат – МСК-52)*

| Номер<br>характерной<br>точки | Координаты |            |
|-------------------------------|------------|------------|
|                               | X          | Y          |
| 1                             | 488042.72  | 2184443.52 |
| 2                             | 488060.84  | 2184467.76 |
| 3                             | 488074.93  | 2184488.93 |
| 4                             | 488088.17  | 2184510.29 |
| 5                             | 488101.32  | 2184531.50 |
| 6                             | 488103.60  | 2184533.16 |
| 7                             | 488117.31  | 2184554.80 |
| 8                             | 488130.42  | 2184575.47 |
| 9                             | 488143.75  | 2184596.39 |
| 10                            | 488152.77  | 2184609.98 |
| 11                            | 488168.43  | 2184637.14 |
| 12                            | 488227.87  | 2184727.47 |
| 13                            | 488235.50  | 2184734.26 |
| 14                            | 488268.78  | 2184709.33 |
| 15                            | 488274.11  | 2184722.24 |
| 16                            | 488274.76  | 2184724.38 |
| 17                            | 488232.16  | 2184759.49 |
| 18                            | 488224.36  | 2184767.40 |
| 19                            | 488191.44  | 2184806.41 |
| 20                            | 488177.20  | 2184822.07 |
| 21                            | 488149.95  | 2184855.93 |
| 22                            | 488135.72  | 2184873.16 |
| 23                            | 488126.36  | 2184883.03 |
| 24                            | 488092.72  | 2184921.05 |
| 25                            | 488023.09  | 2184951.94 |
| 26                            | 488030.04  | 2184982.96 |
| 27                            | 488032.02  | 2184991.48 |
| 28                            | 488034.08  | 2185004.13 |
| 29                            | 488035.99  | 2185014.39 |
| 30                            | 488037.85  | 2185024.26 |
| 31                            | 488043.53  | 2185051.82 |
| 32                            | 488043.69  | 2185064.28 |
| 33                            | 488061.59  | 2185109.62 |
| 34                            | 488007.68  | 2185158.53 |
| 35                            | 488006.49  | 2185160.75 |
| 36                            | 487994.45  | 2185185.49 |
| 37                            | 487974.99  | 2185209.10 |

|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 38 | 487964.91 | 2185272.06 |
| 39 | 487943.01 | 2185386.13 |
| 40 | 487941.80 | 2185395.88 |
| 41 | 487949.86 | 2185426.63 |
| 42 | 487950.38 | 2185429.03 |
| 43 | 487958.43 | 2185444.78 |
| 44 | 487966.08 | 2185451.78 |
| 45 | 487971.62 | 2185458.32 |
| 46 | 487978.86 | 2185467.55 |
| 47 | 487985.09 | 2185472.34 |
| 48 | 488005.02 | 2185487.58 |
| 49 | 488017.03 | 2185517.53 |
|    |           |            |
| 50 | 487935.13 | 2185453.38 |
| 51 | 487935.83 | 2185435.79 |
| 52 | 487935.19 | 2185431.45 |
| 53 | 487923.89 | 2185397.55 |
| 54 | 487928.42 | 2185356.37 |
| 55 | 487928.85 | 2185338.31 |
| 56 | 487938.88 | 2185321.17 |
| 57 | 487938.22 | 2185297.15 |
| 58 | 487943.40 | 2185297.01 |
| 59 | 487949.42 | 2185268.36 |
| 60 | 487950.37 | 2185261.61 |
| 61 | 487950.89 | 2185259.18 |
| 62 | 487951.37 | 2185252.77 |
| 63 | 487951.76 | 2185251.23 |
| 64 | 487952.68 | 2185243.59 |
| 65 | 487954.08 | 2185234.96 |
| 66 | 487955.26 | 2185228.71 |
| 67 | 487959.06 | 2185208.96 |
| 68 | 487966.29 | 2185185.78 |
| 69 | 488006.00 | 2185134.96 |
| 70 | 488009.56 | 2185105.49 |
| 71 | 488028.42 | 2185100.63 |
| 72 | 488023.38 | 2185057.53 |
| 73 | 488018.29 | 2185023.82 |
| 74 | 488016.80 | 2185019.65 |
| 75 | 488012.42 | 2184990.67 |
| 76 | 487996.54 | 2184924.29 |
| 77 | 487975.81 | 2184852.97 |
| 78 | 487967.86 | 2184834.56 |
| 79 | 487960.42 | 2184807.80 |



|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 80  | 487959.46 | 2184804.33 |
| 81  | 487958.01 | 2184799.59 |
| 82  | 487954.95 | 2184792.44 |
| 83  | 487926.26 | 2184723.73 |
| 84  | 487913.30 | 2184698.14 |
| 85  | 487902.16 | 2184680.00 |
| 86  | 487895.32 | 2184668.66 |
| 87  | 487887.83 | 2184655.12 |
| 88  | 487863.92 | 2184613.90 |
| 89  | 487855.65 | 2184605.66 |
|     |           |            |
| 90  | 487864.94 | 2184592.33 |
| 91  | 487878.84 | 2184582.48 |
| 92  | 487890.02 | 2184572.30 |
| 93  | 487946.90 | 2184696.55 |
| 94  | 487976.66 | 2184762.71 |
| 95  | 487991.14 | 2184827.47 |
| 96  | 488017.53 | 2184926.48 |
| 97  | 488040.63 | 2184921.87 |
| 98  | 488089.41 | 2184898.25 |
| 99  | 488099.10 | 2184885.81 |
| 100 | 488148.24 | 2184831.85 |
| 101 | 488216.56 | 2184743.54 |
| 102 | 488217.81 | 2184741.66 |
| 103 | 488193.12 | 2184706.52 |
| 104 | 488192.40 | 2184705.72 |
| 105 | 488189.33 | 2184700.85 |
| 106 | 488183.12 | 2184691.51 |
| 107 | 488172.56 | 2184675.70 |
| 108 | 488157.92 | 2184653.49 |
| 109 | 488139.73 | 2184627.15 |
| 110 | 488118.90 | 2184596.61 |
| 111 | 488106.89 | 2184576.89 |
| 112 | 488096.29 | 2184560.82 |
| 113 | 488080.76 | 2184535.72 |
| 114 | 488038.30 | 2184464.45 |
| 115 | 488007.18 | 2184482.05 |
| 116 | 487982.58 | 2184499.37 |
| 117 | 487924.08 | 2184437.59 |
| 118 | 487899.60 | 2184431.00 |
| 119 | 487892.66 | 2184423.44 |
| 120 | 487854.62 | 2184382.08 |
| 121 | 487849.84 | 2184376.88 |

|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 122 | 487842.63 | 2184365.55 |
| 123 | 487837.57 | 2184357.94 |
| 124 | 487824.94 | 2184350.82 |
| 125 | 487805.48 | 2184329.68 |
| 126 | 487788.17 | 2184309.14 |
| 127 | 487803.98 | 2184296.90 |
| 128 | 487839.97 | 2184341.70 |
| 129 | 487848.07 | 2184346.64 |
| 130 | 487855.20 | 2184357.37 |
| 131 | 487861.78 | 2184367.70 |
| 132 | 487903.76 | 2184413.35 |
| 133 | 487907.70 | 2184417.64 |
| 134 | 487932.12 | 2184424.22 |
| 135 | 487977.71 | 2184472.40 |
| 136 | 487980.34 | 2184475.18 |
| 137 | 488000.86 | 2184463.60 |
| 138 | 488012.22 | 2184457.19 |
| 139 | 488027.89 | 2184446.55 |
| 1   | 488042.72 | 2184443.52 |

## II. Положение о размещении линейного объекта

Проект планировки и межевания территории, расположенной по улицам Луговая, Новая, Калинина в д. Кубаево Богородского района Нижегородской области разработан в целях строительства распределительных газопроводов высокого, низкого давления и газопроводов-вводов.

Газопровод высокого и низкого давления запроектирован из полиэтиленовых труб. Проектное давление до 0,6 МПа. Способ прокладки газопровода принят подземным преимущественно параллельно рельефу и надземно в местах ввода в жилые дома.

Проектом предусматривается установка ГРПБ. Точкой подключения является существующий надземный стальной газопровод высокого давления Ø89 мм на с. Хвощевка (задвижка Ø80). Давление в точке подключения проектное – 1,2 МПа, фактическое 0,48 МПа.

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территории Хвощевского сельсовета Богородского района Нижегородской области в деревне Кубаево.

*Перечень координат характерных точек границ зоны, планируемого размещения линейного объекта (система координат – МСК-52)*

| Номер<br>характерной<br>точки | Координаты |            |
|-------------------------------|------------|------------|
|                               | X          | Y          |
| 1                             | 488391.37  | 2184577.43 |
| 2                             | 488369.26  | 2184606.77 |
| 3                             | 488348.95  | 2184632.43 |
| 4                             | 488332.96  | 2184654.43 |
| 5                             | 488312.08  | 2184676.90 |
| 6                             | 488235.50  | 2184734.26 |
| 7                             | 488227.06  | 2184746.30 |
| 8                             | 488155.90  | 2184838.29 |
| 9                             | 488106.75  | 2184892.26 |
| 10                            | 488095.87  | 2184906.23 |
| 11                            | 488046.28  | 2184930.24 |
| 12                            | 488019.91  | 2184937.77 |



|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 13 | 488030.04 | 2184982.96 |
| 14 | 488032.02 | 2184991.48 |
| 15 | 488034.08 | 2185004.13 |
| 16 | 488035.99 | 2185014.39 |
| 17 | 488037.85 | 2185024.26 |
| 18 | 488043.53 | 2185051.82 |
| 19 | 488043.69 | 2185064.28 |
| 20 | 488061.59 | 2185109.62 |
| 21 | 488040.17 | 2185118.15 |
| 22 | 488002.75 | 2185156.94 |
| 23 | 487976.95 | 2185188.89 |
| 24 | 487957.81 | 2185269.66 |
| 25 | 487944.06 | 2185337.60 |
| 26 | 487938.16 | 2185396.68 |
| 27 | 487944.35 | 2185397.30 |
| 28 | 487949.90 | 2185420.02 |
| 29 | 487949.58 | 2185420.10 |
| 30 | 487950.96 | 2185426.38 |
| 31 | 487949.86 | 2185426.63 |
| 32 | 487950.38 | 2185429.03 |
| 33 | 487951.49 | 2185428.78 |
| 34 | 487952.08 | 2185432.22 |
| 35 | 487952.89 | 2185432.23 |
| 36 | 487954.90 | 2185437.98 |
| 37 | 487956.29 | 2185441.13 |
| 38 | 487958.43 | 2185444.78 |
| 39 | 487960.98 | 2185446.97 |
| 40 | 487966.08 | 2185451.78 |
| 41 | 487971.62 | 2185458.32 |
| 42 | 487978.86 | 2185467.55 |
| 43 | 487984.02 | 2185471.52 |
| 44 | 487985.09 | 2185472.34 |
| 45 | 487982.44 | 2185475.87 |
| 46 | 487972.95 | 2185473.49 |
| 47 | 487952.42 | 2185449.25 |
| 48 | 487942.99 | 2185431.56 |
| 49 | 487937.67 | 2185403.67 |
| 50 | 487930.50 | 2185402.95 |
| 51 | 487937.13 | 2185336.55 |
| 52 | 487950.97 | 2185268.16 |
| 53 | 487969.36 | 2185190.37 |
| 54 | 487969.65 | 2185190.53 |
| 55 | 487970.75 | 2185188.57 |

|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 56 | 487969.90 | 2185188.09 |
| 57 | 487970.39 | 2185185.87 |
| 58 | 487997.50 | 2185152.30 |
| 59 | 488036.40 | 2185111.99 |
| 60 | 488051.58 | 2185106.05 |
| 61 | 488036.01 | 2185066.60 |
| 62 | 488007.09 | 2184931.17 |
| 63 | 487978.53 | 2184831.32 |
| 64 | 487967.86 | 2184834.56 |
| 65 | 487959.46 | 2184804.33 |
| 66 | 487958.01 | 2184799.59 |
| 67 | 487954.95 | 2184792.44 |
| 68 | 487941.12 | 2184747.42 |
| 69 | 487913.30 | 2184698.14 |
| 70 | 487902.16 | 2184680.00 |
| 71 | 487895.32 | 2184668.66 |
| 72 | 487887.83 | 2184655.12 |
| 73 | 487863.92 | 2184613.90 |
| 74 | 487872.65 | 2184608.84 |
| 75 | 487899.58 | 2184654.70 |
| 76 | 487925.95 | 2184699.54 |
| 77 | 487936.29 | 2184693.50 |
| 78 | 487887.83 | 2184587.63 |
| 79 | 487895.43 | 2184584.13 |
| 80 | 487924.86 | 2184648.40 |
| 81 | 487946.90 | 2184696.55 |
| 82 | 487929.05 | 2184707.01 |
| 83 | 487950.29 | 2184743.28 |
| 84 | 487974.87 | 2184823.97 |
| 85 | 487984.07 | 2184821.17 |
| 86 | 487970.20 | 2184765.70 |
| 87 | 487957.97 | 2184748.69 |
| 88 | 487944.57 | 2184710.79 |
| 89 | 487951.17 | 2184708.44 |
| 90 | 487964.19 | 2184745.31 |
| 91 | 487976.66 | 2184762.71 |
| 92 | 487989.08 | 2184815.06 |
| 93 | 487990.74 | 2184820.63 |
| 94 | 487992.02 | 2184827.21 |
| 95 | 487985.21 | 2184829.28 |
| 96 | 488013.18 | 2184927.03 |
| 97 | 488017.53 | 2184926.48 |
| 98 | 488028.49 | 2184923.46 |



|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 99  | 488034.67 | 2184921.56 |
| 100 | 488039.35 | 2184920.03 |
| 101 | 488040.63 | 2184921.87 |
| 102 | 488089.41 | 2184898.25 |
| 103 | 488099.10 | 2184885.81 |
| 104 | 488148.24 | 2184831.85 |
| 105 | 488216.56 | 2184743.54 |
| 106 | 488222.78 | 2184734.22 |
| 107 | 488161.62 | 2184641.34 |
| 108 | 488144.26 | 2184615.25 |
| 109 | 488135.37 | 2184601.84 |
| 110 | 488121.98 | 2184580.83 |
| 111 | 488108.86 | 2184560.15 |
| 112 | 488096.17 | 2184540.12 |
| 113 | 488093.85 | 2184538.43 |
| 114 | 488079.67 | 2184515.56 |
| 115 | 488066.52 | 2184494.34 |
| 116 | 488052.67 | 2184473.53 |
| 117 | 488039.39 | 2184455.77 |
| 118 | 487993.32 | 2184478.47 |
| 119 | 487981.54 | 2184485.08 |
| 120 | 487974.22 | 2184477.72 |
| 121 | 487953.87 | 2184457.59 |
| 122 | 487934.82 | 2184437.09 |
| 123 | 487896.94 | 2184424.83 |
| 124 | 487796.50 | 2184302.69 |
| 125 | 487803.98 | 2184296.90 |
| 126 | 487839.97 | 2184341.70 |
| 127 | 487901.30 | 2184415.92 |
| 128 | 487932.12 | 2184424.22 |
| 129 | 487977.71 | 2184472.40 |
| 130 | 487995.03 | 2184462.27 |
| 131 | 487998.61 | 2184460.43 |
| 132 | 488000.86 | 2184463.60 |
| 133 | 488012.22 | 2184457.19 |
| 134 | 488027.89 | 2184446.55 |
| 135 | 488042.72 | 2184443.52 |
| 136 | 488060.84 | 2184467.76 |
| 137 | 488074.93 | 2184488.93 |
| 138 | 488088.17 | 2184510.29 |
| 139 | 488101.32 | 2184531.50 |
| 140 | 488103.60 | 2184533.16 |
| 141 | 488117.31 | 2184554.80 |



|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 142 | 488130.42 | 2184575.47 |
| 143 | 488143.75 | 2184596.39 |
| 144 | 488152.77 | 2184609.98 |
| 145 | 488168.43 | 2184637.14 |
| 146 | 488227.87 | 2184727.47 |
| 147 | 488305.36 | 2184669.43 |
| 148 | 488325.23 | 2184648.06 |
| 149 | 488340.99 | 2184626.39 |
| 150 | 488361.34 | 2184600.66 |
| 151 | 488377.37 | 2184579.39 |
| 152 | 488330.21 | 2184543.78 |
| 153 | 488336.10 | 2184535.69 |
| 154 | 488339.71 | 2184538.41 |
| 155 | 488339.58 | 2184538.58 |
| 156 | 488340.13 | 2184538.95 |
| 157 | 488340.24 | 2184538.81 |
| 1   | 488391.37 | 2184577.43 |

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

В составе линейного объекта отсутствуют объекты капитального строительства, для которых требуется установление предельных параметров разрешенного строительства.

Необходимость 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 отсутствует.

Осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением проектируемого линейного объекта не требуется, так как в границах устанавливаемой зоны планируемого размещения объекты культурного наследия отсутствуют.

В документации по планировке территории предусмотрены мероприятия по охране окружающей среды, в том числе мероприятия по охране атмосферного

воздуха, направленные на предупреждение загрязнения воздушного бассейна выбросами работающих машин и механизмов на территории проведения строительно-монтажных работ и мероприятия по восстановлению, нарушенных во время строительства, земель в пределах территории отвода.

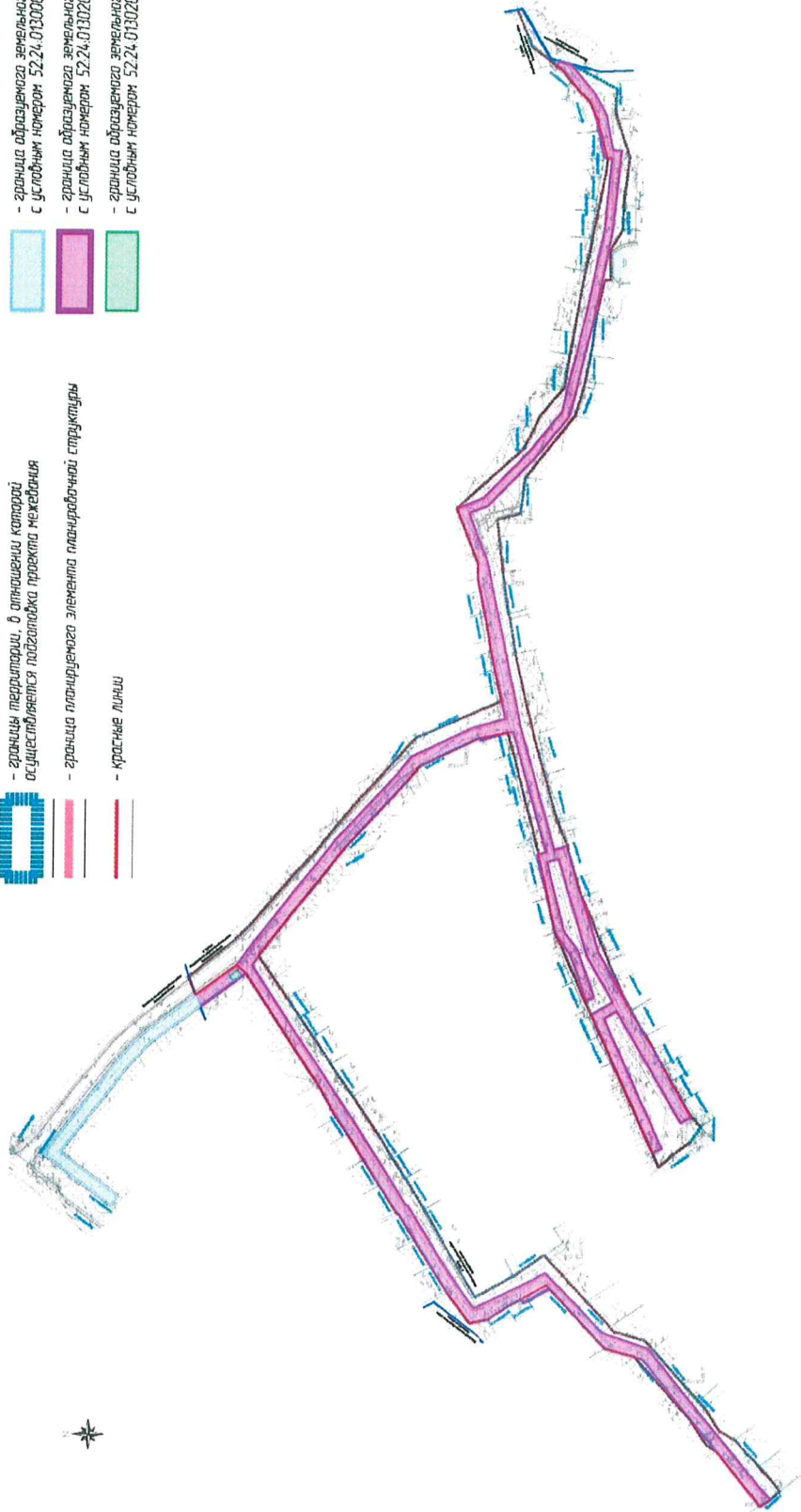
Проектируемый линейный объект является объектом, не категорированным по гражданской обороне. Для проектируемого газопровода на этапе проектной документации предусмотрены мероприятия по предупреждению и ликвидации возможных последствий аварий.

Проезды к проектируемому объекту предусмотрены исходя из условия возможности подъезда пожарных и аварийных автомобилей, обеспечения безопасности движения. Проездами и подъездами для пожарной техники являются существующие автодороги. Наружное противопожарное водоснабжение линейного объекта не требуется.

## Проект межевания территории III. Чертеж межевания территории

- граница населенного пункта (г. Кудавба, Хойшевский сельсовет, Боегородский район, Нижегородская область)
  - границы существующих земельных участков, учтенные в ЕГРН
  - кадастровый номер существующего земельного участка  
6122060002750
- Образующие земельные участки:**
- граница образуемого земельного участка с условным номером 52.24.01030002.3511
  - граница образуемого земельного участка с условным номером 52.24.01030202.3512
  - граница образуемого земельного участка с условным номером 52.24.01030202.3513

- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
  - граница планируемого элемента планировочной структуры
  - красные линии





#### IV. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

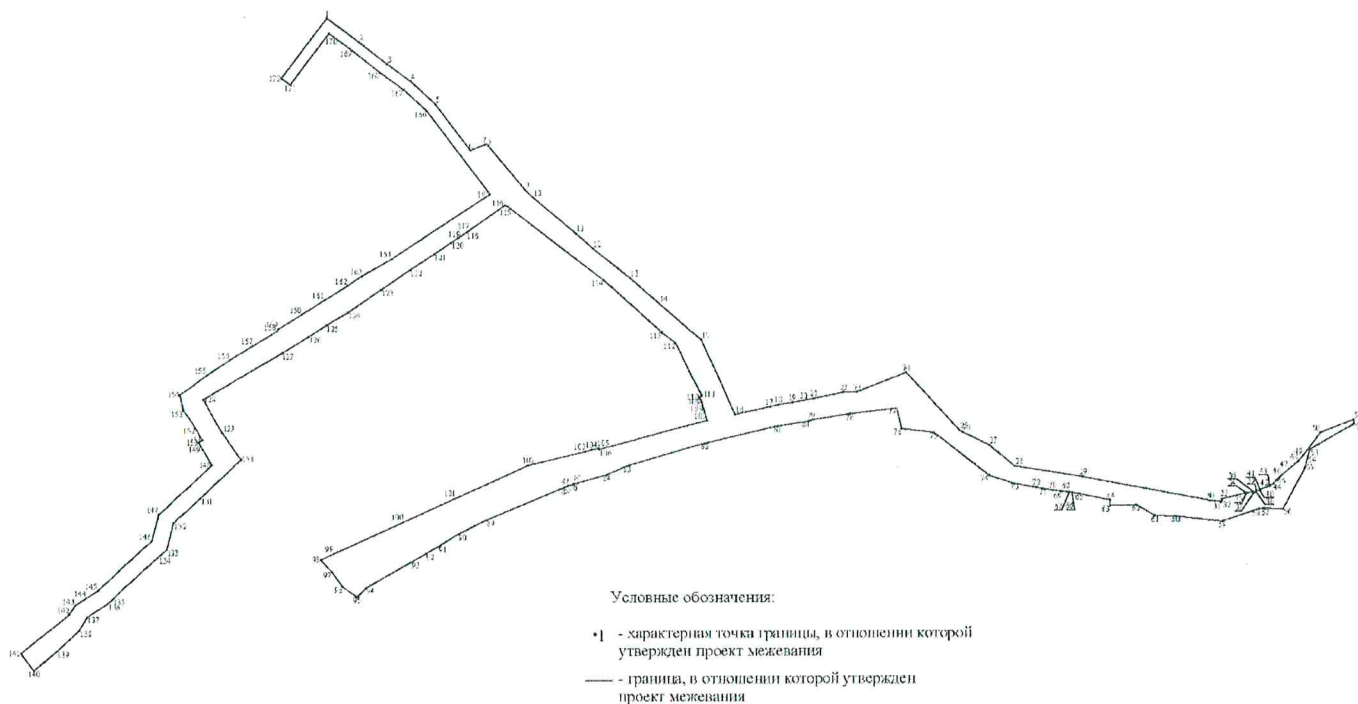
Местоположение границ и условные номера образуемых земельных участков и частей земельных участков указаны в разделе III. Чертеж межевания территории.

*Сведения о земельных участках, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период строительства)*

| Условный номер образуемого земельного участка | Площадь, м <sup>2</sup> | Категория земель                       | Вид разрешенного использования     | Адрес (описание местоположения)  |
|---|-------------------------|--|------------------------------------|--|
| 52:24:0130002:3У1                             | 2379                    | Земли сельскохозяйственного назначения | 3.1<br>(коммунальное обслуживание) | Нижегородская область, Богородский район, Хвощевский сельсовет             |
| 52:24:0130202:3У2                             | 19876                   | Земли населенных пунктов               | 3.1<br>(коммунальное обслуживание) | Нижегородская область, Богородский район, Хвощевский сельсовет, д. Кубаево |
| 52:24:0130202:3У3                             | 40                      | Земли населенных пунктов               | 3.1<br>(коммунальное обслуживание) | Нижегородская область, Богородский район, Хвощевский сельсовет, д. Кубаево |

Земельные участки на период эксплуатации линейного объекта не требуются.

## V. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания



*Каталог координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания (система координат – МСК-52)*

| Номер поворотной точки | Координаты |            |
|------------------------|------------|------------|
|                        | X          | Y          |
| 1                      | 488391.37  | 2184577.43 |
| 2                      | 488369.26  | 2184606.77 |
| 3                      | 488348.95  | 2184632.43 |
| 4                      | 488332.96  | 2184654.43 |
| 5                      | 488312.08  | 2184676.90 |
| 6                      | 488268.78  | 2184709.33 |
| 7                      | 488274.11  | 2184722.24 |
| 8                      | 488274.76  | 2184724.38 |
| 9                      | 488232.16  | 2184759.49 |
| 10                     | 488224.36  | 2184767.40 |
| 11                     | 488191.44  | 2184806.41 |
| 12                     | 488177.20  | 2184822.07 |
| 13                     | 488149.95  | 2184855.93 |
| 14                     | 488126.36  | 2184883.03 |
| 15                     | 488092.72  | 2184921.05 |
| 16                     | 488023.09  | 2184951.94 |

|    |           |            |
|----|-----------|------------|
| 17 | 488030.04 | 2184982.96 |
| 18 | 488032.02 | 2184991.48 |
| 19 | 488034.08 | 2185004.13 |
| 20 | 488035.99 | 2185014.39 |
| 21 | 488037.85 | 2185024.26 |
| 22 | 488043.53 | 2185051.82 |
| 23 | 488043.69 | 2185064.28 |
| 24 | 488061.59 | 2185109.62 |
| 25 | 488007.68 | 2185158.53 |
| 26 | 488006.49 | 2185160.75 |
| 27 | 487994.45 | 2185185.49 |
| 28 | 487974.99 | 2185209.10 |
| 29 | 487964.91 | 2185272.06 |
| 30 | 487943.01 | 2185386.13 |
| 31 | 487941.80 | 2185395.88 |
| 32 | 487942.11 | 2185397.08 |
| 33 | 487944.35 | 2185397.30 |
| 34 | 487949.90 | 2185420.02 |
| 35 | 487949.58 | 2185420.10 |
| 36 | 487950.96 | 2185426.38 |
| 37 | 487949.86 | 2185426.63 |
| 38 | 487950.38 | 2185429.03 |
| 39 | 487951.49 | 2185428.78 |
| 40 | 487952.08 | 2185432.22 |
| 41 | 487952.89 | 2185432.23 |
| 42 | 487954.90 | 2185437.98 |
| 43 | 487956.29 | 2185441.13 |
| 44 | 487958.43 | 2185444.78 |
| 45 | 487960.98 | 2185446.97 |
| 46 | 487966.08 | 2185451.78 |
| 47 | 487971.62 | 2185458.32 |
| 48 | 487978.86 | 2185467.55 |
| 49 | 487984.02 | 2185471.52 |
| 50 | 488005.02 | 2185487.58 |
| 51 | 488017.03 | 2185517.53 |
| 52 | 488013.10 | 2185518.35 |
| 53 | 487989.61 | 2185477.66 |
| 54 | 487982.44 | 2185475.87 |
| 55 | 487972.95 | 2185473.49 |
| 56 | 487935.13 | 2185453.38 |
| 57 | 487935.83 | 2185435.79 |
| 58 | 487935.19 | 2185431.45 |
| 59 | 487923.89 | 2185397.55 |

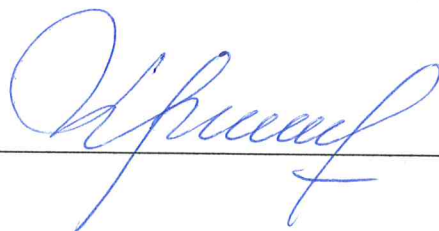


|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 60  | 487928.42 | 2185356.37 |
| 61  | 487928.85 | 2185338.31 |
| 62  | 487938.88 | 2185321.17 |
| 63  | 487938.22 | 2185297.15 |
| 64  | 487943.40 | 2185297.01 |
| 65  | 487949.42 | 2185268.36 |
| 66  | 487950.37 | 2185261.61 |
| 67  | 487950.89 | 2185259.18 |
| 68  | 487951.37 | 2185252.77 |
| 69  | 487951.76 | 2185251.23 |
| 70  | 487952.68 | 2185243.59 |
| 71  | 487954.08 | 2185234.96 |
| 72  | 487955.26 | 2185228.71 |
| 73  | 487959.06 | 2185208.96 |
| 74  | 487966.29 | 2185185.78 |
| 75  | 488006.00 | 2185134.96 |
| 76  | 488009.56 | 2185105.49 |
| 77  | 488028.42 | 2185100.63 |
| 78  | 488023.38 | 2185057.53 |
| 79  | 488018.29 | 2185023.82 |
| 80  | 488016.80 | 2185019.65 |
| 81  | 488012.42 | 2184990.67 |
| 82  | 487996.54 | 2184924.29 |
| 83  | 487975.81 | 2184852.97 |
| 84  | 487967.86 | 2184834.56 |
| 85  | 487960.42 | 2184807.80 |
| 86  | 487959.46 | 2184804.33 |
| 87  | 487958.01 | 2184799.59 |
| 88  | 487954.95 | 2184792.44 |
| 89  | 487926.26 | 2184723.73 |
| 90  | 487913.30 | 2184698.14 |
| 91  | 487902.16 | 2184680.00 |
| 92  | 487895.32 | 2184668.66 |
| 93  | 487887.83 | 2184655.12 |
| 94  | 487863.92 | 2184613.90 |
| 95  | 487855.65 | 2184605.66 |
| 96  | 487864.94 | 2184592.33 |
| 97  | 487878.84 | 2184582.48 |
| 98  | 487890.02 | 2184572.30 |
| 99  | 487895.43 | 2184584.13 |
| 100 | 487924.86 | 2184648.40 |
| 101 | 487946.90 | 2184696.55 |
| 102 | 487976.66 | 2184762.71 |

|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 103 | 487989.08 | 2184815.06 |
| 104 | 487990.74 | 2184820.63 |
| 105 | 487992.02 | 2184827.21 |
| 106 | 487991.14 | 2184827.47 |
| 107 | 488017.53 | 2184926.48 |
| 108 | 488028.49 | 2184923.46 |
| 109 | 488034.67 | 2184921.56 |
| 110 | 488039.35 | 2184920.03 |
| 111 | 488040.63 | 2184921.87 |
| 112 | 488089.41 | 2184898.25 |
| 113 | 488099.10 | 2184885.81 |
| 114 | 488148.24 | 2184831.85 |
| 115 | 488216.56 | 2184743.54 |
| 116 | 488217.81 | 2184741.66 |
| 117 | 488193.12 | 2184706.52 |
| 118 | 488192.40 | 2184705.72 |
| 119 | 488189.33 | 2184700.85 |
| 120 | 488183.12 | 2184691.51 |
| 121 | 488172.56 | 2184675.70 |
| 122 | 488157.92 | 2184653.49 |
| 123 | 488139.73 | 2184627.15 |
| 124 | 488118.90 | 2184596.61 |
| 125 | 488106.89 | 2184576.89 |
| 126 | 488096.29 | 2184560.82 |
| 127 | 488080.76 | 2184535.72 |
| 128 | 488038.30 | 2184464.45 |
| 129 | 488007.18 | 2184482.05 |
| 130 | 487982.58 | 2184499.37 |
| 131 | 487947.16 | 2184461.97 |
| 132 | 487924.08 | 2184437.59 |
| 133 | 487899.60 | 2184431.00 |
| 134 | 487892.66 | 2184423.44 |
| 135 | 487854.62 | 2184382.08 |
| 136 | 487849.84 | 2184376.88 |
| 137 | 487837.57 | 2184357.94 |
| 138 | 487824.94 | 2184350.82 |
| 139 | 487805.48 | 2184329.68 |
| 140 | 487788.17 | 2184309.14 |
| 141 | 487803.98 | 2184296.90 |
| 142 | 487839.97 | 2184341.70 |
| 143 | 487848.07 | 2184346.64 |
| 144 | 487855.20 | 2184357.37 |
| 145 | 487861.78 | 2184367.70 |



|     |           |            |
|-----|-----------|------------|
| 146 | 487907.70 | 2184417.64 |
| 147 | 487932.12 | 2184424.22 |
| 148 | 487977.71 | 2184472.40 |
| 149 | 487995.03 | 2184462.27 |
| 150 | 487998.61 | 2184460.43 |
| 151 | 488000.86 | 2184463.60 |
| 152 | 488012.22 | 2184457.19 |
| 153 | 488027.89 | 2184446.55 |
| 154 | 488042.72 | 2184443.52 |
| 155 | 488060.84 | 2184467.76 |
| 156 | 488074.93 | 2184488.93 |
| 157 | 488088.17 | 2184510.29 |
| 158 | 488101.32 | 2184531.50 |
| 159 | 488103.60 | 2184533.16 |
| 160 | 488117.31 | 2184554.80 |
| 161 | 488130.42 | 2184575.47 |
| 162 | 488143.75 | 2184596.39 |
| 163 | 488152.77 | 2184609.98 |
| 164 | 488168.43 | 2184637.14 |
| 165 | 488227.87 | 2184727.47 |
| 166 | 488305.36 | 2184669.43 |
| 167 | 488325.23 | 2184648.06 |
| 168 | 488340.99 | 2184626.39 |
| 169 | 488361.34 | 2184600.66 |
| 170 | 488377.37 | 2184579.39 |
| 171 | 488330.21 | 2184543.78 |
| 172 | 488336.10 | 2184535.69 |
| 1   | 488391.37 | 2184577.43 |



---