

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных

образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Приложение 29

к приказу Департамента строительства Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 8 ноября 2018 года № 23-нп

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территориях двух муниципальных образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, «Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. Перепрофилирования низконапорного водовода «КНС-31-КНС-32» в напорный нефтепровод «ДНС-32-т.вр.ДНС-31»

Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»

Масштаб 1:5000

Ханты-Мансийский район

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек | X | Y |
| 1 | 986967.47 | 2528551.2 |
| 2 | 986955.35 | 2528578.64 |
| 3 | 986938.46 | 2528544.39 |
| 4 | 986838.1 | 2528341.79 |
| 5 | 986831.04 | 2528328.51 |
| 6 | 986773.4 | 2528224.33 |
| 7 | 986728.52 | 2528140.32 |
| 8 | 986720.12 | 2528123.19 |
| 9 | 986670.79 | 2528016.63 |
| 10 | 986606.73 | 2527880.3 |
| 11 | 986552.36 | 2527750.1 |
| 12 | 986514.69 | 2527640.17 |
| 13 | 986507.78 | 2527615.56 |
| 14 | 986478.67 | 2527500.84 |
| 15 | 986464.42 | 2527451.88 |
| 16 | 986443.36 | 2527367.93 |
| 17 | 986465.62 | 2527361.37 |
| 18 | 986405.69 | 2527143.22 |
| 19 | 986399.12 | 2527140.52 |
| 20 | 986397.63 | 2527136.47 |
| 21 | 986406.07 | 2527123.67 |
| 22 | 986408.74 | 2527121.97 |
| 23 | 986414.88 | 2527121.69 |
| 24 | 986425.97 | 2527130.17 |
| 25 | 986490.73 | 2527366.85 |
| 26 | 986492.94 | 2527377.43 |
| 27 | 986470.83 | 2527383.77 |
| 28 | 986486.63 | 2527445.93 |
| 29 | 986500.78 | 2527494.49 |
| 30 | 986532.12 | 2527617.74 |
| 31 | 986539.1 | 2527640.94 |
| 32 | 986573.62 | 2527741.36 |
| 33 | 986627.57 | 2527870.58 |
| 34 | 986691.65 | 2528006.94 |
| 35 | 986740.94 | 2528113.4 |
| 36 | 986749 | 2528129.84 |
| 37 | 986793.67 | 2528213.45 |
| 38 | 986851.18 | 2528317.41 |
| 39 | 986858.56 | 2528331.29 |
| 40 | 986959.11 | 2528534.26 |
| 41 | 985951.97 | 2530850.2 |
| 42 | 985937.31 | 2530883.4 |
| 43 | 985775.56 | 2530965.25 |
| 44 | 985650.5 | 2531027.92 |
| 45 | 985518.47 | 2531095.02 |
| 46 | 985410.03 | 2531151.64 |
| 47 | 985401.11 | 2531155.99 |
| 48 | 985403.12 | 2531159.32 |
| 49 | 985385.73 | 2531167.84 |
| 50 | 985383.5 | 2531164.59 |
| 51 | 985324.94 | 2531193.19 |
| 52 | 985344 | 2531232.67 |
| 53 | 985276.09 | 2531266.82 |
| 54 | 985274.49 | 2531220.32 |
| 55 | 985215.82 | 2531255.32 |
| 56 | 985159.63 | 2531287.95 |
| 57 | 985024.14 | 2531358.69 |
| 58 | 984944.7 | 2531400.64 |
| 59 | 984820.55 | 2531462.4 |
| 60 | 984751.67 | 2531494.45 |
| 61 | 984729.2 | 2531504.08 |
| 62 | 984705.87 | 2531512.47 |
| 63 | 984682.08 | 2531519.44 |
| 64 | 984657.91 | 2531524.98 |
| 65 | 984536.98 | 2531547.09 |
| 66 | 984488.58 | 2531549.32 |
| 67 | 984416.82 | 2531545.02 |
| 68 | 984307.82 | 2531531.91 |
| 69 | 984257.67 | 2531528.57 |
| 70 | 984192.75 | 2531523.06 |
| 71 | 984167.28 | 2531521.98 |
| 72 | 984141.8 | 2531522.83 |
| 73 | 984093.24 | 2531526.28 |
| 74 | 984058.38 | 2531538.27 |
| 75 | 983994.24 | 2531559.2 |
| 76 | 983912.48 | 2531588.46 |
| 77 | 983752.95 | 2531650.8 |
| 78 | 983584.73 | 2531713.79 |
| 79 | 983520.27 | 2531738.54 |
| 80 | 983496.32 | 2531746.98 |
| 81 | 983451.94 | 2531761.27 |
| 82 | 983399.97 | 2531775.67 |
| 83 | 983363.33 | 2531783.76 |
| 84 | 983284.49 | 2531797.84 |
| 85 | 983260.07 | 2531801.52 |
| 86 | 983051.48 | 2531827.37 |
| 87 | 982874.53 | 2531854.8 |
| 88 | 982752.68 | 2531868.02 |
| 89 | 982688.85 | 2531876.91 |
| 90 | 982608.88 | 2531883.25 |
| 91 | 982301.72 | 2531923.85 |
| 92 | 982192.26 | 2531934.01 |
| 93 | 981865.56 | 2531990.8 |
| 94 | 981758.28 | 2532005.97 |
| 95 | 981727.22 | 2532011.49 |
| 96 | 981692.14 | 2532019.98 |
| 97 | 981667.18 | 2532027.58 |
| 98 | 981642.64 | 2532036.68 |
| 99 | 981600.89 | 2532053.57 |
| 100 | 981587.52 | 2532059.24 |
| 101 | 981574.33 | 2532065.35 |
| 102 | 981529.66 | 2532087.06 |
| 103 | 981309.62 | 2532200.99 |
| 104 | 981125.77 | 2532302.42 |
| 105 | 981017.63 | 2532359.09 |
| 106 | 981006.28 | 2532365.25 |
| 107 | 980790.58 | 2532489.19 |
| 108 | 980779.91 | 2532495.12 |
| 109 | 980642.93 | 2532567.56 |
| 110 | 980464.95 | 2532664.42 |
| 111 | 980453.7 | 2532670.22 |
| 112 | 980355.74 | 2532718.97 |
| 113 | 980314.98 | 2532742.03 |
| 114 | 980244.66 | 2532786.95 |
| 115 | 980008.18 | 2532936.43 |
| 116 | 979795.9 | 2533075.26 |
| 117 | 979694.74 | 2533139.07 |
| 118 | 979583.67 | 2533211.59 |
| 119 | 979452.74 | 2533299.88 |
| 120 | 979040.98 | 2533573.55 |
| 121 | 978894.82 | 2533666.18 |
| 122 | 978679.25 | 2533809.02 |
| 123 | 978566.35 | 2533882.76 |
| 124 | 978436.16 | 2533966.77 |
| 125 | 978280.05 | 2534073.99 |
| 126 | 978247.52 | 2534094.39 |
| 127 | 978174.38 | 2534133.65 |
| 128 | 978044.79 | 2534215.38 |
| 129 | 977893.28 | 2533989.04 |
| 130 | 977620.65 | 2533571.09 |
| 131 | 977543.2 | 2533454.29 |
| 132 | 977437.55 | 2533284.98 |
| 133 | 977406.2 | 2533236.36 |
| 134 | 977369.79 | 2533270.42 |
| 135 | 977337.2 | 2533220.82 |
| 136 | 977378.96 | 2533194.84 |
| 137 | 977285.24 | 2533053.37 |
| 138 | 977167.68 | 2532868.83 |
| 139 | 977073.42 | 2532733.68 |
| 140 | 977003.28 | 2532626.14 |
| 141 | 976858.69 | 2532414.35 |
| 142 | 976803.32 | 2532329.54 |
| 143 | 976772.91 | 2532361.16 |
| 144 | 976736.69 | 2532305.98 |
| 145 | 976778.66 | 2532290.59 |
| 146 | 976716.78 | 2532191.11 |
| 147 | 976632.69 | 2532066.16 |
| 148 | 976600.03 | 2532090.77 |
| 149 | 976557.94 | 2532116.23 |
| 150 | 976420.69 | 2532182.13 |
| 151 | 976367.59 | 2532210.19 |
| 152 | 976319.99 | 2532232.78 |
| 153 | 976246.68 | 2532271.96 |
| 154 | 976155.58 | 2532113.28 |
| 155 | 976192.82 | 2532082.17 |
| 156 | 976216.55 | 2532079.01 |
| 157 | 976226.81 | 2532093.38 |
| 158 | 976281.57 | 2532061.5 |
| 159 | 976268.66 | 2532039.98 |
| 160 | 976278.62 | 2532022.73 |
| 161 | 976288.48 | 2532028.31 |
| 162 | 976307.21 | 2532059.54 |
| 163 | 976309.1 | 2532067.75 |
| 164 | 976303.26 | 2532075.32 |
| 165 | 976240.3 | 2532112.25 |
| 166 | 976293.78 | 2532187.09 |
| 167 | 976247.48 | 2532210.74 |
| 168 | 976239.85 | 2532212.3 |
| 169 | 976250.4 | 2532231.5 |
| 170 | 976256.02 | 2532241.28 |
| 171 | 976310.13 | 2532212 |
| 172 | 976357.19 | 2532189.67 |
| 173 | 976410.38 | 2532161.57 |
| 174 | 976547.58 | 2532095.69 |
| 175 | 976587.59 | 2532071.42 |
| 176 | 976620.24 | 2532046.78 |
| 177 | 976638.62 | 2532034.42 |
| 178 | 976736.13 | 2532178.68 |
| 179 | 976800.71 | 2532282.5 |
| 180 | 976802.04 | 2532282.01 |
| 181 | 976820.33 | 2532311.87 |
| 182 | 976819.69 | 2532312.53 |
| 183 | 976876.43 | 2532399.52 |
| 184 | 977022.34 | 2532613.28 |
| 185 | 977088.43 | 2532714.72 |
| 186 | 977181.17 | 2532847.82 |
| 187 | 977306.76 | 2533044.28 |
| 188 | 977400.08 | 2533185.09 |
| 189 | 977410.16 | 2533197.68 |
| 190 | 977424.09 | 2533219.63 |
| 191 | 977423.27 | 2533220.4 |
| 192 | 977456.1 | 2533271.27 |
| 193 | 977564.27 | 2533444.48 |
| 194 | 977639.79 | 2533558.33 |
| 195 | 977912.47 | 2533976.37 |
| 196 | 978051.52 | 2534183.98 |
| 197 | 978163.47 | 2534113.39 |
| 198 | 978235.99 | 2534074.48 |
| 199 | 978267.22 | 2534054.9 |
| 200 | 978423.49 | 2533947.58 |
| 201 | 978553.35 | 2533863.78 |
| 202 | 978667.24 | 2533789.4 |
| 203 | 978880.29 | 2533648.19 |
| 204 | 979028.31 | 2533554.36 |
| 205 | 979441.23 | 2533279.91 |
| 206 | 979570.97 | 2533192.41 |
| 207 | 979682.14 | 2533119.83 |
| 208 | 979783.48 | 2533055.9 |
| 209 | 979995.79 | 2532917.05 |
| 210 | 980232.13 | 2532767.67 |
| 211 | 980302.67 | 2532722.61 |
| 212 | 980345.27 | 2532698.49 |
| 213 | 980443.37 | 2532649.67 |
| 214 | 980454.09 | 2532644.14 |
| 215 | 980633.2 | 2532546.68 |
| 216 | 980768.94 | 2532474.91 |
| 217 | 980779.14 | 2532469.23 |
| 218 | 980995.11 | 2532345.14 |
| 219 | 981006.86 | 2532338.76 |
| 220 | 981114.97 | 2532282.11 |
| 221 | 981298.71 | 2532180.74 |
| 222 | 981516.46 | 2532067.98 |
| 223 | 981564.36 | 2532044.61 |
| 224 | 981578.11 | 2532038.25 |
| 225 | 981592.12 | 2532032.3 |
| 226 | 981634.26 | 2532015.26 |
| 227 | 981659.66 | 2532005.84 |
| 228 | 981686.27 | 2531997.74 |
| 229 | 981722.49 | 2531988.98 |
| 230 | 981754.87 | 2531983.22 |
| 231 | 981861.84 | 2531968.09 |
| 232 | 982189.38 | 2531911.19 |
| 233 | 982299 | 2531901 |
| 234 | 982606.98 | 2531860.33 |
| 235 | 982686.7 | 2531854.01 |
| 236 | 982750.1 | 2531845.16 |
| 237 | 982871.04 | 2531832.06 |
| 238 | 983048.26 | 2531804.59 |
| 239 | 983257.19 | 2531778.7 |
| 240 | 983280.49 | 2531775.19 |
| 241 | 983359.12 | 2531761.15 |
| 242 | 983394.15 | 2531753.41 |
| 243 | 983444.94 | 2531739.36 |
| 244 | 983489.17 | 2531725.12 |
| 245 | 983512.05 | 2531717.06 |
| 246 | 983577.64 | 2531691.88 |
| 247 | 983744.71 | 2531629.33 |
| 248 | 983898.07 | 2531569.35 |
| 249 | 983989.95 | 2531536.35 |
| 250 | 984053.14 | 2531515.78 |
| 251 | 984087.16 | 2531504.04 |
| 252 | 984140.28 | 2531499.88 |
| 253 | 984167.6 | 2531498.98 |
| 254 | 984194.48 | 2531500.12 |
| 255 | 984255.61 | 2531505.35 |
| 256 | 984310.11 | 2531509.02 |
| 257 | 984419.44 | 2531522.17 |
| 258 | 984488.72 | 2531526.32 |
| 259 | 984534.75 | 2531524.2 |
| 260 | 984653.21 | 2531502.46 |
| 261 | 984676.13 | 2531497.23 |
| 262 | 984698.59 | 2531490.65 |
| 263 | 984720.62 | 2531482.74 |
| 264 | 984742.21 | 2531473.48 |
| 265 | 984810.67 | 2531441.62 |
| 266 | 984934.19 | 2531380.18 |
| 267 | 985015.29 | 2531337.36 |
| 268 | 985152.86 | 2531265.42 |
| 269 | 985204.08 | 2531235.54 |
| 270 | 985273.6 | 2531194.44 |
| 271 | 985273.59 | 2531194.17 |
| 272 | 985281.93 | 2531183.99 |
| 273 | 985312.69 | 2531169.02 |
| 274 | 985314.54 | 2531172.67 |
| 275 | 985399.59 | 2531131.15 |
| 276 | 985508 | 2531074.53 |
| 277 | 985640.08 | 2531007.42 |
| 278 | 985765.34 | 2530944.64 |

Октябрьский район

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек | X | Y |
| 1 | 985937.31 | 2530883.4 |
| 2 | 985972.4 | 2530865.64 |
| 3 | 986174.85 | 2530762.35 |
| 4 | 986283.6 | 2530704.99 |
| 5 | 986361.16 | 2530662.22 |
| 6 | 986502.43 | 2530588.76 |
| 7 | 986551.41 | 2530560.62 |
| 8 | 986602.8 | 2530532.4 |
| 9 | 986662.21 | 2530503.32 |
| 10 | 986902.2 | 2530380.99 |
| 11 | 986997.39 | 2530328.85 |
| 12 | 987067.43 | 2530290.36 |
| 13 | 987116.58 | 2530267 |
| 14 | 987175.43 | 2530238.3 |
| 15 | 987224.73 | 2530214.87 |
| 16 | 987250.74 | 2530201.4 |
| 17 | 987310.89 | 2530168.13 |
| 18 | 987330.18 | 2530158.08 |
| 19 | 987382.4 | 2530132.44 |
| 20 | 987446.24 | 2530101.6 |
| 21 | 987630.57 | 2530007.47 |
| 22 | 987670.62 | 2529986.11 |
| 23 | 987694.22 | 2529973.17 |
| 24 | 987647.19 | 2529882.37 |
| 25 | 987621.42 | 2529829.39 |
| 26 | 987555.17 | 2529695.19 |
| 27 | 987519.16 | 2529627.01 |
| 28 | 987438.97 | 2529476.78 |
| 29 | 987394.87 | 2529391.76 |
| 30 | 987400.85 | 2529388.49 |
| 31 | 987393.77 | 2529374.87 |
| 32 | 987386.9 | 2529377.92 |
| 33 | 987362.52 | 2529331.66 |
| 34 | 987299.72 | 2529210.27 |
| 35 | 987198.73 | 2529012.83 |
| 36 | 987124.27 | 2528869.2 |
| 37 | 986967.47 | 2528551.2 |
| 38 | 986955.35 | 2528578.64 |
| 39 | 987104.86 | 2528881.76 |
| 40 | 987179.13 | 2529025.01 |
| 41 | 987278.29 | 2529218.9 |
| 42 | 987342.15 | 2529342.32 |
| 43 | 987418.1 | 2529486.52 |
| 44 | 987498.65 | 2529637.43 |
| 45 | 987534.79 | 2529705.84 |
| 46 | 987600.66 | 2529839.32 |
| 47 | 987626.71 | 2529892.82 |
| 48 | 987663.95 | 2529963.58 |
| 49 | 987620.02 | 2529987.03 |
| 50 | 987433.41 | 2530082.32 |
| 51 | 987372.55 | 2530111.66 |
| 52 | 987319.95 | 2530137.47 |
| 53 | 987299.78 | 2530147.99 |
| 54 | 987239.75 | 2530181.18 |
| 55 | 987214.46 | 2530194.29 |
| 56 | 987166.75 | 2530216.96 |
| 57 | 987106.6 | 2530246.29 |
| 58 | 987057.04 | 2530269.83 |
| 59 | 986986.19 | 2530308.76 |
| 60 | 986965.85 | 2530319.9 |
| 61 | 986942.19 | 2530276.49 |
| 62 | 986854.39 | 2530324.36 |
| 63 | 986877.93 | 2530367.54 |
| 64 | 986651.79 | 2530482.82 |
| 65 | 986597.7 | 2530509.18 |
| 66 | 986540.1 | 2530540.58 |
| 67 | 986491.6 | 2530568.46 |
| 68 | 986350.2 | 2530642 |
| 69 | 986274.66 | 2530683.69 |
| 70 | 986161.65 | 2530743.27 |
| 71 | 985961.94 | 2530845.15 |
| 72 | 985951.97 | 2530850.2 |