ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН

СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ЦИНГАЛЫ

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

от 19.03.2024 № 13

с. Цингалы

О внесении изменений в решение Совета депутатов сельского поселения Цингалы от 31.08.2021 № 25 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории д. Чембакчина»

В целях создания условий для развития территории сельского поселения, эффективного землепользования и застройки, обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Цингалы,

Совет депутатов сельского поселения Цингалы

РЕШИЛ:

1. Внести в решение Совета депутатов сельского поселения Цингалы от 31.08.2021 № 25 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории д.Чембакчина» (далее – Решение) следующие изменения:
	1. В приложении 2 к Решению:
		1. Таблицу «Ведомость образуемых земельных участков» дополнить строкой следующего содержания:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| :ЗУ8 | 62308 | Улично-дорожная сеть | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |

».

1.1.2. Таблицу «3. Ведомость координат поворотных точек образуемых участков» дополнить строками следующего содержания:

«

|  |
| --- |
| :ЗУ8 |
| 1 | 861078.77 | 2706322.15 | 46.26 | 281°01'11" |
| 2 | 861087.61 | 2706276.75 | 10.63 | 13°52'17" |
| 3 | 861097.94 | 2706279.3 | 38.84 | 18°10'53" |
| 4 | 861134.83 | 2706291.42 | 147.62 | 257°30'06" |
| 5 | 861102.89 | 2706147.29 | 35.52 | 2°12'33" |
| 6 | 861138.39 | 2706148.66 | 63.2 | 4°26'20" |
| 7 | 861201.4 | 2706153.55 | 73.08 | 6°49'57" |
| 8 | 861273.96 | 2706162.25 | 157.56 | 8°20'41" |
| 9 | 861429.86 | 2706185.12 | 9.25 | 312°34'48" |
| 10 | 861436.12 | 2706178.3 | 161.81 | 188°12'24" |
| 11 | 861275.97 | 2706155.2 | 74.26 | 186°49'57" |
| 12 | 861202.23 | 2706146.37 | 63.52 | 184°26'20" |
| 13 | 861138.9 | 2706141.45 | 36.35 | 182°12'38" |
| 14 | 861102.57 | 2706140.05 | 0.75 | 172°22'56" |
| 15 | 861101.83 | 2706140.15 | 6.31 | 257°43'45" |
| 16 | 861100.49 | 2706133.99 | 58.79 | 257°17'30" |
| 17 | 861087.55 | 2706076.64 | 91.52 | 258°32'00" |
| 18 | 861069.36 | 2705986.94 | 53.35 | 258°32'12" |
| 19 | 861058.76 | 2705934.66 | 43.77 | 258°33'30" |
| 20 | 861050.08 | 2705891.76 | 28 | 258°32'31" |
| 21 | 861044.52 | 2705864.33 | 78.66 | 271°14'19" |
| 22 | 861046.22 | 2705785.69 | 136.92 | 276°18'43" |
| 23 | 861061.27 | 2705649.6 | 20.13 | 192°22'29" |
| 24 | 861041.6 | 2705645.28 | 139.32 | 97°40'41" |
| 25 | 861022.99 | 2705783.35 | 36.7 | 139°11'03" |
| 26 | 860995.22 | 2705807.34 | 155.49 | 168°03'09" |
| 27 | 860843.09 | 2705839.53 | 123.45 | 167°35'51" |
| 28 | 860722.53 | 2705866.04 | 44.51 | 164°26'37" |
| 29 | 860679.65 | 2705877.98 | 85.42 | 68°07'03" |
| 30 | 860711.48 | 2705957.25 | 104.13 | 62°49'45" |
| 31 | 860759.03 | 2706049.89 | 93.38 | 138°36'26" |
| 32 | 860688.98 | 2706111.63 | 20.54 | 35°34'08" |
| 33 | 860705.68 | 2706123.58 | 83.68 | 318°36'11" |
| 34 | 860768.46 | 2706068.24 | 21.75 | 62°49'57" |
| 35 | 860778.39 | 2706087.59 | 104.35 | 42°10'52" |
| 36 | 860855.72 | 2706157.66 | 115.02 | 35°57'28" |
| 37 | 860948.82 | 2706225.2 | 65.2 | 26°21'02" |
| 38 | 861007.24 | 2706254.14 | 7.98 | 290°55'10" |
| 39 | 861010.09 | 2706246.68 | 18.75 | 232°32'25" |
| 40 | 860998.69 | 2706231.8 | 11.41 | 244°13'02" |
| 41 | 860993.72 | 2706221.53 | 8.33 | 251°31'26" |
| 42 | 860991.08 | 2706213.63 | 14.06 | 344°53'53" |
| 43 | 861004.66 | 2706209.96 | 75.73 | 348°10'36" |
| 44 | 861078.78 | 2706194.45 | 47.57 | 76°39'08" |
| 45 | 861089.77 | 2706240.73 | 8.71 | 111°25'01" |
| 46 | 861086.58 | 2706248.84 | 11.74 | 106°13'56" |
| 47 | 861083.3 | 2706260.11 | 6.1 | 194°19'33" |
| 48 | 861077.39 | 2706258.6 | 16.22 | 124°42'13" |
| 49 | 861068.16 | 2706271.93 | 44.83 | 100°15'18" |
| 50 | 861060.18 | 2706316.05 | 19.57 | 18°10'30" |
| 51 | 860927 | 2705951.94 | 1.48 | 354°13'59" |
| 52 | 860928.47 | 2705951.79 | 1.5 | 264°15'43" |
| 53 | 860928.32 | 2705950.3 | 1.48 | 174°13'59" |
| 54 | 860926.85 | 2705950.45 | 1.5 | 84°15'43" |
| 55 | 860887.62 | 2705957.92 | 1.49 | 330°05'00" |
| 56 | 860888.91 | 2705957.18 | 4.69 | 238°30'46" |
| 57 | 860886.46 | 2705953.18 | 1.56 | 148°42'44" |
| 58 | 860885.13 | 2705953.99 | 4.66 | 57°40'08" |
| 59 | 860920.51 | 2706021.98 | 16.53 | 353°38'14" |
| 60 | 860936.93 | 2706020.15 | 29.8 | 354°14'53" |
| 61 | 860966.58 | 2706017.16 | 51.12 | 355°54'02" |
| 62 | 861017.57 | 2706013.51 | 1.83 | 72°09'43" |
| 63 | 861018.13 | 2706015.25 | 33.6 | 352°49'16" |
| 64 | 861051.47 | 2706011.05 | 35.75 | 262°51'50" |
| 65 | 861047.03 | 2705975.58 | 33.72 | 174°15'24" |
| 66 | 861013.48 | 2705978.95 | 14.95 | 264°53'40" |
| 67 | 861012.15 | 2705964.06 | 4.32 | 264°40'54" |
| 68 | 861011.75 | 2705959.76 | 35.7 | 263°05'46" |
| 69 | 861007.46 | 2705924.32 | 17.14 | 265°18'51" |
| 70 | 861006.06 | 2705907.24 | 17.49 | 262°08'35" |
| 71 | 861003.67 | 2705889.92 | 59.85 | 266°12'53" |
| 72 | 860999.72 | 2705830.2 | 108.99 | 168°25'14" |
| 73 | 860892.94 | 2705852.08 | 44.56 | 168°46'50" |
| 74 | 860849.23 | 2705860.75 | 25.89 | 69°17'59" |
| 75 | 860858.39 | 2705884.97 | 30.77 | 72°38'15" |
| 76 | 860867.57 | 2705914.33 | 21.84 | 76°36'13" |
| 77 | 860872.63 | 2705935.58 | 25.49 | 357°10'47" |
| 78 | 860898.08 | 2705934.33 | 31.08 | 358°27'49" |
| 79 | 860929.15 | 2705933.5 | 9.32 | 356°05'36" |
| 80 | 860938.45 | 2705932.86 | 27.83 | 84°45'41" |
| 81 | 860940.99 | 2705960.57 | 12.26 | 172°32'10" |
| 82 | 860928.84 | 2705962.16 | 1.85 | 174°37'21" |
| 83 | 860927 | 2705962.34 | 27.9 | 172°20'07" |
| 84 | 860899.35 | 2705966.06 | 3.74 | 172°07'53" |
| 85 | 860895.65 | 2705966.57 | 4.22 | 153°11'24" |
| 86 | 860891.88 | 2705968.47 | 37.34 | 75°17'20" |
| 87 | 860901.36 | 2706004.59 | 10.1 | 58°47'53" |
| 88 | 860906.6 | 2706013.23 | 9.72 | 33°32'19" |
| 89 | 860914.7 | 2706018.6 | 6.03 | 32°47'20" |
| 90 | 860919.77 | 2706021.86 | 0.75 | 8°52'06" |
| 91 | 861056.17 | 2706025.84 | 1.49 | 347°53'04" |
| 92 | 861057.63 | 2706025.53 | 1.48 | 258°19'22" |
| 93 | 861057.33 | 2706024.07 | 1.5 | 168°16'21" |
| 94 | 861055.86 | 2706024.38 | 1.49 | 78°00'39" |
| 95 | 861026.8 | 2706028.88 | 5.29 | 354°32'11" |
| 96 | 861032.06 | 2706028.38 | 1.48 | 264°34'57" |
| 97 | 861031.92 | 2706026.9 | 5.29 | 174°38'08" |
| 98 | 861026.65 | 2706027.4 | 1.49 | 84°13'49" |
| 99 | 860980.49 | 2706033.78 | 1.49 | 353°57'21" |
| 100 | 860981.97 | 2706033.63 | 1.47 | 264°31'18" |
| 101 | 860981.83 | 2706032.17 | 1.5 | 174°37'27" |
| 102 | 860980.34 | 2706032.31 | 1.48 | 84°11'54" |
| 103 | 860741.4 | 2705944.97 | 17.3 | 341°06'13" |
| 104 | 860757.76 | 2705939.37 | 26.82 | 345°08'16" |
| 105 | 860783.69 | 2705932.49 | 71.08 | 342°09'00" |
| 106 | 860851.34 | 2705910.7 | 49.13 | 249°54'41" |
| 107 | 860834.47 | 2705864.57 | 28.87 | 166°01'40" |
| 108 | 860806.45 | 2705871.54 | 3.15 | 248°57'00" |
| 109 | 860805.32 | 2705868.6 | 79.85 | 166°02'51" |
| 110 | 860727.83 | 2705887.85 | 58.71 | 76°37'58" |
| 111 | 860783.35 | 2706037.83 | 11.58 | 355°30'17" |
| 112 | 860794.89 | 2706036.93 | 15.24 | 0°24'11" |
| 113 | 860810.14 | 2706037.03 | 30.09 | 353°09'59" |
| 114 | 860840.01 | 2706033.45 | 3.79 | 348°42'56" |
| 115 | 860843.73 | 2706032.71 | 56.14 | 356°40'50" |
| 116 | 860899.77 | 2706029.46 | 25.04 | 250°49'51" |
| 117 | 860891.55 | 2706005.81 | 39.5 | 250°47'48" |
| 118 | 860878.56 | 2705968.51 | 10.37 | 249°02'06" |
| 119 | 860874.85 | 2705958.82 | 4.65 | 246°57'55" |
| 120 | 860873.03 | 2705954.54 | 32.41 | 249°07'08" |
| 121 | 860861.48 | 2705924.26 | 25.75 | 172°07'07" |
| 122 | 860835.97 | 2705927.79 | 6.43 | 174°01'53" |
| 123 | 860829.58 | 2705928.46 | 12.73 | 164°00'26" |
| 124 | 860817.35 | 2705931.96 | 8.08 | 168°23'33" |
| 125 | 860809.44 | 2705933.59 | 33.09 | 163°54'26" |
| 126 | 860777.64 | 2705942.76 | 14.44 | 163°40'13" |
| 127 | 860763.79 | 2705946.82 | 4.04 | 163°39'05" |
| 128 | 860759.9 | 2705947.96 | 7.46 | 162°17'02" |
| 129 | 860752.8 | 2705950.23 | 5.1 | 110°39'12" |
| 130 | 860751 | 2705955 | 88.92 | 68°40'06" |
| 131 | 860921.71 | 2706040.2 | 1.49 | 354°16'19" |
| 132 | 860923.19 | 2706040.05 | 1.49 | 264°36'45" |
| 133 | 860923.05 | 2706038.57 | 1.5 | 174°18'36" |
| 134 | 860921.56 | 2706038.72 | 1.49 | 84°13'49" |
| 135 | 860875.27 | 2706044.97 | 1.5 | 353°59'46" |
| 136 | 860876.76 | 2706044.81 | 1.48 | 264°34'57" |
| 137 | 860876.62 | 2706043.34 | 1.51 | 174°39'35" |
| 138 | 860875.12 | 2706043.48 | 1.5 | 84°15'43" |
| 139 | 860995.21 | 2706040.29 | 1.49 | 328°35'53" |
| 140 | 860996.48 | 2706039.52 | 1.5 | 239°35'23" |
| 141 | 860995.72 | 2706038.22 | 1.49 | 147°35'14" |
| 142 | 860994.45 | 2706039.02 | 1.48 | 59°26'17" |
| 143 | 860931.58 | 2706090.48 | 1.5 | 347°34'32" |
| 144 | 860933.04 | 2706090.16 | 1.49 | 258°00'39" |
| 145 | 860932.73 | 2706088.7 | 1.51 | 167°39'27" |
| 146 | 860931.26 | 2706089.02 | 1.49 | 77°38'09" |
| 147 | 860941.98 | 2706112.19 | 32.23 | 343°32'21" |
| 148 | 860972.89 | 2706103.06 | 15.97 | 337°55'05" |
| 149 | 860987.69 | 2706097.06 | 31.98 | 267°38'01" |
| 150 | 860986.37 | 2706065.11 | 18.45 | 266°14'21" |
| 151 | 860985.16 | 2706046.69 | 11.66 | 255°23'41" |
| 152 | 860982.22 | 2706035.41 | 18.14 | 175°02'37" |
| 153 | 860964.15 | 2706036.98 | 37.04 | 173°31'02" |
| 154 | 860927.34 | 2706041.16 | 5.13 | 129°02'10" |
| 155 | 860924.11 | 2706045.14 | 32.9 | 79°21'59" |
| 156 | 860930.18 | 2706077.48 | 36.66 | 71°13'18" |
| 157 | 860940.07 | 2706135.07 | 4.85 | 348°19'32" |
| 158 | 860944.82 | 2706134.09 | 1.49 | 258°00'39" |
| 159 | 860944.51 | 2706132.63 | 4.86 | 168°20'58" |
| 160 | 860939.75 | 2706133.61 | 1.49 | 77°38'09" |
| 161 | 860907.45 | 2706179.19 | 40.46 | 330°16'30" |
| 162 | 860942.58 | 2706159.13 | 42.37 | 254°25'52" |
| 163 | 860931.21 | 2706118.31 | 17.72 | 253°18'25" |
| 164 | 860926.12 | 2706101.34 | 64.47 | 249°39'49" |
| 165 | 860903.72 | 2706040.89 | 27.59 | 171°13'42" |
| 166 | 860876.45 | 2706045.09 | 33.29 | 174°05'53" |
| 167 | 860843.33 | 2706048.52 | 1.48 | 264°33'09" |
| 168 | 860843.19 | 2706047.05 | 4.66 | 175°50'26" |
| 169 | 860838.54 | 2706047.39 | 1.51 | 84°40'17" |
| 170 | 860838.68 | 2706048.89 | 14.53 | 181°51'15" |
| 171 | 860824.16 | 2706048.42 | 10.74 | 175°25'00" |
| 172 | 860813.46 | 2706049.28 | 13.81 | 157°29'42" |
| 173 | 860800.69 | 2706054.56 | 6.97 | 155°57'31" |
| 174 | 860794.33 | 2706057.4 | 64.48 | 54°34'57" |
| 175 | 860831.7 | 2706109.95 | 72.48 | 44°31'35" |
| 176 | 860883.37 | 2706160.77 | 16.3 | 43°00'19" |
| 177 | 860895.29 | 2706171.89 | 14.18 | 30°59'42" |
| 178 | 861016.82 | 2706193.85 | 48.34 | 346°33'39" |
| 179 | 861063.84 | 2706182.62 | 11.98 | 346°32'34" |
| 180 | 861075.49 | 2706179.83 | 87.51 | 257°43'10" |
| 181 | 861056.88 | 2706094.32 | 10.25 | 255°14'17" |
| 182 | 861054.27 | 2706084.41 | 19.16 | 276°12'12" |
| 183 | 861056.34 | 2706065.36 | 36.41 | 257°17'13" |
| 184 | 861048.33 | 2706029.85 | 9.82 | 173°11'54" |
| 185 | 861038.57 | 2706031.01 | 10.28 | 173°10'56" |
| 186 | 861028.36 | 2706032.23 | 0.19 | 81°00'47" |
| 187 | 861028.39 | 2706032.42 | 0.58 | 174°18'56" |
| 188 | 861027.81 | 2706032.48 | 2.05 | 260°10'23" |
| 189 | 861027.46 | 2706030.46 | 31.34 | 175°42'48" |
| 190 | 860996.21 | 2706032.8 | 58.91 | 86°16'17" |
| 191 | 861000.04 | 2706091.59 | 13.23 | 103°33'18" |
| 192 | 860996.94 | 2706104.45 | 18.81 | 82°56'40" |
| 193 | 860999.25 | 2706123.11 | 24.77 | 78°45'11" |
| 194 | 861004.08 | 2706147.41 | 1.5 | 49°33'37" |
| 195 | 861005.05 | 2706148.55 | 12.83 | 75°49'50" |
| 196 | 861008.19 | 2706160.99 | 33.98 | 75°17'02" |
| 197 | 860982.5 | 2706204.27 | 28.89 | 341°15'37" |
| 198 | 861009.86 | 2706194.99 | 27.17 | 257°50'41" |
| 199 | 861004.14 | 2706168.43 | 18.6 | 251°53'27" |
| 200 | 860998.36 | 2706150.75 | 38.57 | 256°51'15" |
| 201 | 860989.58 | 2706113.19 | 40.3 | 157°38'38" |
| 202 | 860952.32 | 2706128.52 | 3.07 | 156°01'17" |
| 203 | 860949.52 | 2706129.76 | 55.37 | 65°56'21" |
| 204 | 860972.09 | 2706180.32 | 26.11 | 66°30'03" |
| 205 | 860944.44 | 2706208.05 | 15.08 | 334°06'35" |
| 206 | 860958.01 | 2706201.47 | 8.69 | 315°26'36" |
| 207 | 860964.2 | 2706195.37 | 4.99 | 245°51'47" |
| 208 | 860962.16 | 2706190.82 | 21.72 | 249°08'35" |
| 209 | 860954.43 | 2706170.52 | 10.93 | 170°00'06" |
| 210 | 860943.66 | 2706172.42 | 3.7 | 150°04'42" |
| 211 | 860940.45 | 2706174.27 | 25.25 | 144°17'09" |
| 212 | 860919.95 | 2706189.01 | 14.34 | 44°56'15" |
| 213 | 860930.1 | 2706199.14 | 16.88 | 31°50'47" |

».

* 1. Приложение 5 к Решению изложить в редакции, согласно приложению к настоящему решению.
1. Разместить настоящее решение на официальном сайте администрации сельского поселения Цингалы.
2. Настоящее решение вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования).
3. Контроль за выполнением решения оставляю за собой.

Глава сельского поселения,

исполняющий полномочия

председателя Совета депутатов

сельского поселения Цингалы А.И. Козлов

Приложение

к решению Совета депутатов

сельского поселения Цингалы

от 19.03.2024 № 13

«Приложение 5

к решению Совета депутатов

сельского поселения Цингалы

от 31.08.2021 № 25

**Чертеж межевания территории**

