**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН**

**СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ СИБИРСКИЙ**

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**РЕШЕНИЕ**

от 05.05.2023 № 34

п. Сибирский

О внесении изменений в решение

Совета депутатов сельского поселения

Сибирский от 25.09.2020 №117

«Об утверждении проекта

планировки и проекта межевания

территории с. Реполово»

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 Сибирский,

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**РЕШИЛ:**

 1.Внести изменения в решение Совета депутатов сельского поселения Сибирский от 25.09.2020 №117 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории с. Реполово» (далее – решение):

1.1. в приложении 4 к решению:

1.1.1. таблицу «Ведомость образуемых земельных участков» изложить в следующей редакции:

«

Ведомость образуемых земельных участков

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Условный номер зем.уч. | Площадь (кв. м) | Назначение и вид разрешенного использования | Способ образования |
| Границы образуемых земельных участков |
| :ЗУ1 | 2371 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение земельного участка 86:02:1205001:36. 2 этап: Перераспределение участка 86:02:1205001:36 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется участок :ЗУ1.3 этап: Перераспределение :ЗУ1 с участком 86:02:1205001:38. В результате образуются участки :ЗУ1 и :ЗУ2. |
| :ЗУ2 | 1536 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ3 | 1500 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ4 | 23164 | Улично-дорожная сеть | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ5 | 1563 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ6 | 1499 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ7 | 1498 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ8 | 1496 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ9 | 1496 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ10 | 1652 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ11 | 7975 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение участка 86:02:1205001:176.2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1205001:176 и 86:02:1205001:177. В результате образуется :ЗУ11. |
| :ЗУ12 | 2684 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ13 | 2338 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение земельного участка 86:02:1205001:27.2 этап: Объединение участков 86:02:1205001:26 и 86:02:1205001:27. В результате образуется :ЗУ1.3 этап: Перераспределение :ЗУ1 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ13. |
| :ЗУ14 | 142930 | Улично-дорожная сеть | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |

»;

1.1.2 таблицу «Ведомость координат поворотных точек образуемых участков» изложить в следующей редакции:

«

**3. Ведомость координат поворотных точек образуемых участков**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер точки** | **Координата,** **Х, У** | **Координата,** **У, Х** | **Номер точки** | **Координата,** **Х, У** | **Координата,** **У, Х** |
| **ЗУ1** |
| 1 | 922181.66 | 2706495.76 | 9 | 922116.49 | 2706526.17 |
| 2 | 922178.04 | 2706513.52 | 10 | 922122.15 | 2706503.84 |
| 3 | 922173.17 | 2706538.24 | 11 | 922123.08 | 2706501.79 |
| 4 | 922165.16 | 2706536.25 | 12 | 922128.76 | 2706490.88 |
| 5 | 922146.24 | 2706531.56 | 13 | 922142.09 | 2706492.97 |
| 6 | 922146.08 | 2706531.88 | 14 | 922144.12 | 2706485.44 |
| 7 | 922141.83 | 2706531.57 | 15 | 922150.65 | 2706487.51 |
| 8 | 922141.82 | 2706532.09 |  |  |  |
| **ЗУ2** |
| 1 | 921923.41 | 2707191.57 | 3 | 921871.15 | 2707221.73 |
| 2 | 921896.03 | 2707233.86 | 4 | 921893.05 | 2707176.78 |
| **ЗУ3** |
| 1 | 921893.05 | 2707176.78 | 4 | 921852.4 | 2707191.73 |
| 2 | 921871.15 | 2707221.73 | 5 | 921866.08 | 2707163.64 |
| 3 | 921844.19 | 2707208.58 |  |  |  |
| **ЗУ4** |
| 1 | 922163.2 | 2706023.3 | 32 | 922088.66 | 2705813.76 |
| 2 | 922163.2 | 2706023.33 | 33 | 922102.59 | 2705807.99 |
| 3 | 922162.84 | 2706045.78 | 34 | 922085.54 | 2705765.48 |
| 4 | 922162.46 | 2706068.9 | 35 | 922074.64 | 2705769.97 |
| 5 | 922174.14 | 2706161.8 | 36 | 922067.38 | 2705747.16 |
| 6 | 922176.22 | 2706178.3 | 37 | 922074.83 | 2705671.26 |
| 7 | 922107.84 | 2706400.78 | 38 | 922106.88 | 2705631.38 |
| 8 | 922090.42 | 2706407.54 | 39 | 922102.72 | 2705719.36 |
| 9 | 922086.54 | 2706416.06 | 40 | 922113.58 | 2705738.8 |
| 10 | 922080.84 | 2706412.86 | 41 | 922120.32 | 2705754.08 |
| 11 | 922102.51 | 2706350 | 42 | 922121.16 | 2705772.98 |
| 12 | 922154.3 | 2706199.84 | 43 | 922121.92 | 2705790.8 |
| 13 | 922140.06 | 2706123.72 | 44 | 922123.88 | 2705794.1 |
| 14 | 922130.44 | 2706072.28 | 45 | 922125 | 2705795.96 |
| 15 | 922118.55 | 2706049.47 | 46 | 922126.88 | 2705798.34 |
| 16 | 922114.98 | 2706042.6 | 47 | 922130.08 | 2705801.6 |
| 17 | 922114.12 | 2706023.36 | 48 | 922132.94 | 2705804.48 |
| 18 | 922135.95 | 2706023.36 | 49 | 922137.4 | 2705815.84 |
| 19 | 922145.16 | 2706023.36 | 50 | 922105.24 | 2705766.37 |
| 20 | 922102.06 | 2706424.76 | 51 | 922103.68 | 2705767.62 |
| 21 | 922088.34 | 2706417.06 | 52 | 922102.44 | 2705766.06 |
| 22 | 922091.9 | 2706409.1 | 53 | 922104.02 | 2705764.81 |
| 23 | 922109.46 | 2706402.26 | 54 | 922142.38 | 2705835.94 |
| 24 | 922176.82 | 2706183.1 | 55 | 922150.98 | 2705871.08 |
| 25 | 922178.46 | 2706196.1 | 56 | 922163.36 | 2705951.32 |
| 26 | 922170.17 | 2706223.68 | 57 | 922132.34 | 2705951.26 |
| 27 | 922128.51 | 2706362.25 | 58 | 922111.13 | 2705951.19 |
| 28 | 922122.58 | 2706381.96 | 59 | 922111.1 | 2705937.8 |
| 29 | 922121.1 | 2706381.46 | 60 | 922110.92 | 2705882.64 |
| 30 | 922141.86 | 2705833.73 | 61 | 922106.26 | 2705868.26 |
| 31 | 922105.6 | 2705866.18 |  |  |  |
| **ЗУ5** |
| 1 | 921885.48 | 2707251.27 | 5 | 921832.81 | 2707237.41 |
| 2 | 921868 | 2707279.16 | 6 | 921837.65 | 2707227.76 |
| 3 | 921825.2 | 2707252.23 | 7 | 921840.19 | 2707228.99 |
| 4 | 921825.86 | 2707250.95 |  |  |  |
| **ЗУ6** |
| 1 | 921868 | 2707279.16 | 3 | 921809.42 | 2707277.3 |
| 2 | 921852.26 | 2707304.26 | 4 | 921825.2 | 2707252.23 |
| **ЗУ7** |
| 1 | 921852.26 | 2707304.26 | 3 | 921793.67 | 2707302.34 |
| 2 | 921836.54 | 2707329.32 | 4 | 921809.42 | 2707277.3 |
| **ЗУ8** |
| 1 | 921836.54 | 2707329.32 | 4 | 921781.71 | 2707328.3 |
| 2 | 921820.33 | 2707355.18 | 5 | 921790.97 | 2707306.63 |
| 3 | 921780.85 | 2707330.35 | 6 | 921793.67 | 2707302.34 |
| **ЗУ9** |
| 1 | 921820.33 | 2707355.18 | 3 | 921767.47 | 2707362.22 |
| 2 | 921802.2 | 2707384.1 | 4 | 921780.85 | 2707330.35 |
| **ЗУ10** |
| 1 | 921802.2 | 2707384.1 | 7 | 921760.88 | 2707371.56 |
| 2 | 921781.8 | 2707416.65 | 8 | 921762.78 | 2707372.21 |
| 3 | 921745.94 | 2707401.18 | 9 | 921763.95 | 2707368.82 |
| 4 | 921749.55 | 2707393.98 | 10 | 921764.6 | 2707369.05 |
| 5 | 921752.29 | 2707388.63 | 11 | 921767.47 | 2707362.22 |
| 6 | 921758.36 | 2707380.74 |  |  |  |
| **ЗУ11** |
| 1 | 921924.04 | 2706670.41 | 14 | 921837.36 | 2706625.05 |
| 2 | 921907.68 | 2706699.28 | 15 | 921842.32 | 2706622.71 |
| 3 | 921897.94 | 2706714.82 | 16 | 921855.1 | 2706628.38 |
| 4 | 921897.14 | 2706716.66 | 17 | 921871.11 | 2706637 |
| 5 | 921883.3 | 2706749.28 | 18 | 921874 | 2706638.13 |
| 6 | 921852.01 | 2706740.27 | 19 | 921882.24 | 2706642.69 |
| 7 | 921852.19 | 2706736.32 | 20 | 921882.92 | 2706643.27 |
| 8 | 921854.8 | 2706724.57 | 21 | 921883.46 | 2706645.62 |
| 9 | 921853.69 | 2706721.62 | 22 | 921890.21 | 2706649.82 |
| 10 | 921845.02 | 2706718.85 | 23 | 921907.65 | 2706660.52 |
| 11 | 921811.63 | 2706706.92 | 24 | 921911.97 | 2706663.46 |
| 12 | 921826.16 | 2706658.49 | 25 | 921916.96 | 2706666.65 |
| 13 | 921829.09 | 2706651.13 | 26 | 921921 | 2706668.53 |
| **ЗУ12** |
| 1 | 922257.12 | 2706508.1 | 7 | 922203.34 | 2706502.36 |
| 2 | 922245.36 | 2706556.9 | 8 | 922204.93 | 2706495.39 |
| 3 | 922194.84 | 2706543.45 | 9 | 922205.52 | 2706493.96 |
| 4 | 922195.94 | 2706538.92 | 10 | 922216.36 | 2706496.71 |
| 5 | 922197.9 | 2706528.37 | 11 | 922231.83 | 2706500.73 |
| 6 | 922201.31 | 2706511.75 | 12 | 922244.16 | 2706504.55 |
| **ЗУ13** |
| 1 | 922243.64 | 2706561.36 | 9 | 922189.42 | 2706567.06 |
| 2 | 922242.92 | 2706564.09 | 10 | 922193.35 | 2706549.13 |
| 3 | 922225.7 | 2706594.94 | 11 | 922202.58 | 2706551.58 |
| 4 | 922216.84 | 2706603.46 | 12 | 922214.92 | 2706553.71 |
| 5 | 922188.61 | 2706606 | 13 | 922224.15 | 2706555.9 |
| 6 | 922180.97 | 2706604.43 | 14 | 922226.94 | 2706556.86 |
| 7 | 922182.3 | 2706598.42 | 15 | 922229.18 | 2706557.56 |
| 8 | 922186.12 | 2706581.29 | 16 | 922235.41 | 2706559.03 |
| **ЗУ14** |
| 1 | 922128.16 | 2706072.16 | 368 | 921799.07 | 2707018.98 |
| 2 | 922118.55 | 2706049.47 | 369 | 922171.39 | 2706561.98 |
| 3 | 922130.44 | 2706072.28 | 370 | 922171.16 | 2706563.43 |
| 4 | 922140.06 | 2706123.72 | 371 | 922169.66 | 2706563.16 |
| 5 | 922137.22 | 2706142.79 | 372 | 922169.93 | 2706561.7 |
| 6 | 922127.56 | 2706173.73 | 373 | 921749.9 | 2707009.13 |
| 7 | 922118.78 | 2706193.28 | 374 | 921751.2 | 2707009.87 |
| 8 | 922064.91 | 2706275.84 | 375 | 921750.42 | 2707011.18 |
| 9 | 922063.72 | 2706277.46 | 376 | 921749.12 | 2707010.41 |
| 10 | 922063.68 | 2706285.89 | 377 | 922187.95 | 2706565.81 |
| 11 | 922063.97 | 2706297.64 | 378 | 922187.72 | 2706567.26 |
| 12 | 922065.28 | 2706307.1 | 379 | 922186.22 | 2706567 |
| 13 | 922066.56 | 2706317.67 | 380 | 922186.49 | 2706565.54 |
| 14 | 922070.58 | 2706327.38 | 381 | 921987.18 | 2707007.92 |
| 15 | 922074.55 | 2706334.56 | 382 | 921985.71 | 2707007.59 |
| 16 | 922082.18 | 2706340.2 | 383 | 921986.74 | 2707002.22 |
| 17 | 922102.51 | 2706350 | 384 | 921988.21 | 2707002.55 |
| 18 | 922082.33 | 2706408.54 | 385 | 922011.95 | 2706568.96 |
| 19 | 922081.23 | 2706408.14 | 386 | 922013.32 | 2706569.55 |
| 20 | 922049.73 | 2706335.26 | 387 | 922012.72 | 2706570.93 |
| 21 | 922011.39 | 2706381.58 | 388 | 922011.35 | 2706570.33 |
| 22 | 921981.59 | 2706416.81 | 389 | 922050.98 | 2706998.37 |
| 23 | 921960.31 | 2706447.68 | 390 | 922054.35 | 2707003.1 |
| 24 | 921960.32 | 2706447.68 | 391 | 922053.12 | 2707003.98 |
| 25 | 921829.26 | 2706620.25 | 392 | 922049.78 | 2706999.26 |
| 26 | 921784.89 | 2706678.98 | 393 | 922177.12 | 2706595.88 |
| 27 | 921761.46 | 2706709.86 | 394 | 922181.31 | 2706596.72 |
| 28 | 921803.12 | 2706729.3 | 395 | 922181.09 | 2706598.17 |
| 29 | 921810.94 | 2706734.58 | 396 | 922176.84 | 2706597.34 |
| 30 | 921834.2 | 2706747.12 | 397 | 921850.35 | 2706997.65 |
| 31 | 921838.15 | 2706749.29 | 398 | 921854.51 | 2706999.43 |
| 32 | 921839.1 | 2706751.27 | 399 | 921853.9 | 2707000.82 |
| 33 | 921844.87 | 2706755.91 | 400 | 921849.74 | 2706999.02 |
| 34 | 921848.94 | 2706757.95 | 401 | 921992.98 | 2706602.15 |
| 35 | 921852.41 | 2706759.27 | 402 | 921994.35 | 2706602.74 |
| 36 | 921861.43 | 2706762.37 | 403 | 921993.77 | 2706604.12 |
| 37 | 921868.81 | 2706765.25 | 404 | 921992.38 | 2706603.53 |
| 38 | 921874.14 | 2706767.98 | 405 | 921773.62 | 2706991.2 |
| 39 | 921878.04 | 2706759.47 | 406 | 921774.93 | 2706991.94 |
| 40 | 921879.81 | 2706760.09 | 407 | 921774.15 | 2706993.26 |
| 41 | 921881.8 | 2706755.03 | 408 | 921772.85 | 2706992.47 |
| 42 | 921890.78 | 2706731.98 | 409 | 922013.73 | 2706603.03 |
| 43 | 921930.22 | 2706673.65 | 410 | 922015.1 | 2706603.63 |
| 44 | 921941.45 | 2706658.43 | 411 | 922014.5 | 2706605.01 |
| 45 | 921963.79 | 2706634.66 | 412 | 922013.13 | 2706604.41 |
| 46 | 921998.67 | 2706588.64 | 413 | 921959.77 | 2706988.12 |
| 47 | 922006.48 | 2706574.61 | 414 | 921958.27 | 2706993.86 |
| 48 | 922007.46 | 2706572.87 | 415 | 921956.84 | 2706993.41 |
| 49 | 922013.07 | 2706562.77 | 416 | 921958.32 | 2706987.71 |
| 50 | 922022.83 | 2706545.03 | 417 | 921810.12 | 2706611.94 |
| 51 | 922033.45 | 2706524.56 | 418 | 921811.31 | 2706610.33 |
| 52 | 922034.34 | 2706522.74 | 419 | 921812.91 | 2706611.51 |
| 53 | 922045.74 | 2706499.55 | 420 | 921811.72 | 2706613.12 |
| 54 | 922051.34 | 2706486.23 | 421 | 921936.67 | 2706980.96 |
| 55 | 922057.24 | 2706467.97 | 422 | 921938.06 | 2706981.52 |
| 56 | 922062.51 | 2706455.73 | 423 | 921937.48 | 2706982.91 |
| 57 | 922069.06 | 2706459.86 | 424 | 921936.09 | 2706982.34 |
| 58 | 922088.34 | 2706417.06 | 425 | 922319.15 | 2706615.83 |
| 59 | 922102.06 | 2706424.76 | 426 | 922318.63 | 2706617.2 |
| 60 | 922121.1 | 2706381.46 | 427 | 922317.22 | 2706616.64 |
| 61 | 922122.58 | 2706381.96 | 428 | 922317.78 | 2706615.27 |
| 62 | 922128.51 | 2706362.25 | 429 | 922066.35 | 2706977.87 |
| 63 | 922142.68 | 2706368.36 | 430 | 922069.83 | 2706972.22 |
| 64 | 922152.48 | 2706373.07 | 431 | 922071.07 | 2706973.06 |
| 65 | 922175.5 | 2706388.58 | 432 | 922067.58 | 2706978.71 |
| 66 | 922189.31 | 2706402.79 | 433 | 922171.24 | 2706618.72 |
| 67 | 922196.69 | 2706414.37 | 434 | 922169.45 | 2706626 |
| 68 | 922208.26 | 2706353.55 | 435 | 922167.95 | 2706625.74 |
| 69 | 922209.78 | 2706319.13 | 436 | 922169.78 | 2706618.44 |
| 70 | 922204.29 | 2706279.8 | 437 | 921915.68 | 2706972.09 |
| 71 | 922170.17 | 2706223.68 | 438 | 921916.99 | 2706972.82 |
| 72 | 922178.46 | 2706196.1 | 439 | 921914.85 | 2706976.12 |
| 73 | 922225.47 | 2706272.05 | 440 | 921913.89 | 2706975.74 |
| 74 | 922231.89 | 2706318.08 | 441 | 921913.45 | 2706975.56 |
| 75 | 922230.21 | 2706356.04 | 442 | 922208.39 | 2706628.99 |
| 76 | 922211.18 | 2706465.83 | 443 | 922208.59 | 2706630.45 |
| 77 | 922208.43 | 2706475.89 | 444 | 922207.08 | 2706630.62 |
| 78 | 922198.47 | 2706517.01 | 445 | 922206.91 | 2706629.17 |
| 79 | 922187.23 | 2706573.1 | 446 | 921654.23 | 2706966.56 |
| 80 | 922180.78 | 2706603.74 | 447 | 921653.66 | 2706967.97 |
| 81 | 922180.21 | 2706607.18 | 448 | 921649.49 | 2706966.37 |
| 82 | 922179.55 | 2706635.3 | 449 | 921650.07 | 2706965 |
| 83 | 922221.44 | 2706624.31 | 450 | 922242.2 | 2706633.32 |
| 84 | 922235.07 | 2706627.67 | 451 | 922242.17 | 2706634.78 |
| 85 | 922259.68 | 2706634.27 | 452 | 922240.66 | 2706634.72 |
| 86 | 922288.13 | 2706637.98 | 453 | 922240.72 | 2706633.26 |
| 87 | 922304.08 | 2706601.89 | 454 | 921865.49 | 2706963.99 |
| 88 | 922323.49 | 2706609.43 | 455 | 921866.91 | 2706964.52 |
| 89 | 922308.05 | 2706644.11 | 456 | 921866.35 | 2706965.93 |
| 90 | 922304.97 | 2706651.64 | 457 | 921864.95 | 2706965.37 |
| 91 | 922304.23 | 2706653.46 | 458 | 921969.78 | 2706635.82 |
| 92 | 922292.52 | 2706681.68 | 459 | 921973.79 | 2706639.08 |
| 93 | 922287.38 | 2706694.33 | 460 | 921972.8 | 2706640.2 |
| 94 | 922269.29 | 2706734.47 | 461 | 921968.79 | 2706636.94 |
| 95 | 922222.13 | 2706727.95 | 462 | 921787.21 | 2706959.66 |
| 96 | 922201.79 | 2706725.34 | 463 | 921788.52 | 2706960.41 |
| 97 | 922192.23 | 2706721.1 | 464 | 921787.74 | 2706961.71 |
| 98 | 922182.28 | 2706731.78 | 465 | 921786.44 | 2706960.94 |
| 99 | 922161.83 | 2706798.44 | 466 | 922274.4 | 2706637.13 |
| 100 | 922125.34 | 2706900.68 | 467 | 922274.37 | 2706638.6 |
| 101 | 922137.37 | 2706906.86 | 468 | 922272.85 | 2706638.54 |
| 102 | 922160.48 | 2706913.03 | 469 | 922272.91 | 2706637.06 |
| 103 | 922167.64 | 2706915.56 | 470 | 921896.52 | 2706957.5 |
| 104 | 922216.42 | 2706935.08 | 471 | 921897.69 | 2706958.43 |
| 105 | 922211.58 | 2706945.01 | 472 | 921896.73 | 2706959.6 |
| 106 | 922176.04 | 2706933.14 | 473 | 921895.58 | 2706958.64 |
| 107 | 922159.47 | 2706927.43 | 474 | 922173.27 | 2706709.7 |
| 108 | 922157.66 | 2706926.54 | 475 | 922173.22 | 2706705.27 |
| 109 | 922147.42 | 2706923.11 | 476 | 922178.05 | 2706654.84 |
| 110 | 922125.2 | 2706917.28 | 477 | 922194.64 | 2706649.81 |
| 111 | 922111.52 | 2706923.96 | 478 | 922226.83 | 2706640.72 |
| 112 | 922104.22 | 2706942.11 | 479 | 922231.3 | 2706639.68 |
| 113 | 922049.97 | 2707034.76 | 480 | 922255.85 | 2706646.92 |
| 114 | 922122.73 | 2707083.88 | 481 | 922282.85 | 2706650.37 |
| 115 | 922116.08 | 2707103.62 | 482 | 922270.05 | 2706679.98 |
| 116 | 922037.63 | 2707051.99 | 483 | 922256.31 | 2706710.85 |
| 117 | 921950.6 | 2707187.54 | 484 | 922207.46 | 2706710.56 |
| 118 | 921876.3 | 2707301.83 | 485 | 922192.34 | 2706710.76 |
| 119 | 921802.38 | 2707425.51 | 486 | 922193.06 | 2706711.25 |
| 120 | 921781.8 | 2707416.64 | 487 | 922189.52 | 2706716.21 |
| 121 | 921885.48 | 2707251.27 | 488 | 922188.31 | 2706715.36 |
| 122 | 921840.18 | 2707228.99 | 489 | 922191.65 | 2706710.64 |
| 123 | 921772.95 | 2707196.19 | 490 | 922091.42 | 2706947.83 |
| 124 | 921765.36 | 2707214.34 | 491 | 922092.67 | 2706948.67 |
| 125 | 921727.54 | 2707304.78 | 492 | 922091.79 | 2706949.9 |
| 126 | 921709.86 | 2707344.64 | 493 | 922090.57 | 2706949.06 |
| 127 | 921699.1 | 2707376.47 | 494 | 922301.99 | 2706640.49 |
| 128 | 921698.16 | 2707380.63 | 495 | 922308.59 | 2706641.48 |
| 129 | 921697.9 | 2707380.51 | 496 | 922308.39 | 2706642.93 |
| 130 | 921690.78 | 2707357.21 | 497 | 922301.77 | 2706641.94 |
| 131 | 921702.01 | 2707326.08 | 498 | 921802.78 | 2706925.09 |
| 132 | 921783.91 | 2707131.71 | 499 | 921804.08 | 2706925.83 |
| 133 | 921782.77 | 2707124.34 | 500 | 921803.3 | 2706927.14 |
| 134 | 921777.16 | 2707116.95 | 501 | 921802 | 2706926.35 |
| 135 | 921748.79 | 2707110.23 | 502 | 922063.21 | 2706643.64 |
| 136 | 921743.88 | 2707114.81 | 503 | 922064.25 | 2706644.73 |
| 137 | 921670.16 | 2707324.25 | 504 | 922063.17 | 2706645.76 |
| 138 | 921643.47 | 2707306.48 | 505 | 922062.13 | 2706644.68 |
| 139 | 921670.96 | 2707233.23 | 506 | 922112.49 | 2706919.01 |
| 140 | 921687.85 | 2707195.7 | 507 | 922116.71 | 2706919.72 |
| 141 | 921706.54 | 2707148.01 | 508 | 922116.41 | 2706921.2 |
| 142 | 921713.62 | 2707130.34 | 509 | 922112.2 | 2706920.47 |
| 143 | 921723.8 | 2707107.74 | 510 | 922108.32 | 2706889.76 |
| 144 | 921725.22 | 2707104.38 | 511 | 922089.29 | 2706881.27 |
| 145 | 921733.64 | 2707081.52 | 512 | 922054.81 | 2706866.27 |
| 146 | 921737.04 | 2707083.32 | 513 | 922006.81 | 2706844.04 |
| 147 | 921737.83 | 2707082.01 | 514 | 921981.95 | 2706829.09 |
| 148 | 921734.31 | 2707080.12 | 515 | 921988.61 | 2706818.02 |
| 149 | 921759.24 | 2707016.89 | 516 | 921937.03 | 2706791.64 |
| 150 | 921743.04 | 2707007.98 | 517 | 921937.84 | 2706790.04 |
| 151 | 921739.46 | 2707006.93 | 518 | 921942.27 | 2706782.36 |
| 152 | 921739.19 | 2707006.77 | 519 | 921956.17 | 2706761.25 |
| 153 | 921715.59 | 2706995.02 | 520 | 921986.49 | 2706715.56 |
| 154 | 921701.09 | 2706986.71 | 521 | 921992.86 | 2706707.7 |
| 155 | 921699.43 | 2706988.69 | 522 | 921998.69 | 2706701.72 |
| 156 | 921669.4 | 2707029.44 | 523 | 922010.59 | 2706697.91 |
| 157 | 921654.02 | 2707064.31 | 524 | 922071.1 | 2706651.42 |
| 158 | 921643.38 | 2707086.05 | 525 | 922159.6 | 2706671.89 |
| 159 | 921596.48 | 2707196.81 | 526 | 922154.63 | 2706707.12 |
| 160 | 921560.91 | 2707254.19 | 527 | 922143.18 | 2706756.15 |
| 161 | 921515 | 2707229.08 | 528 | 922139.85 | 2706761.45 |
| 162 | 921539.21 | 2707198.2 | 529 | 922113.97 | 2706820.66 |
| 163 | 921574.28 | 2707152.87 | 530 | 922110.42 | 2706829.62 |
| 164 | 921593.93 | 2707106.18 | 531 | 922119.91 | 2706835.49 |
| 165 | 921630.71 | 2707016.7 | 532 | 921816.53 | 2706894.54 |
| 166 | 921659.01 | 2706940.36 | 533 | 921817.82 | 2706895.27 |
| 167 | 921694.15 | 2706849.46 | 534 | 921817.05 | 2706896.58 |
| 168 | 921696.37 | 2706842.89 | 535 | 921815.74 | 2706895.81 |
| 169 | 921734.61 | 2706718.68 | 536 | 921769.59 | 2706665.46 |
| 170 | 921688.03 | 2706713.66 | 537 | 921770.78 | 2706663.85 |
| 171 | 921696.12 | 2706696.84 | 538 | 921772.39 | 2706665.04 |
| 172 | 921740.65 | 2706700.5 | 539 | 921771.2 | 2706666.64 |
| 173 | 921965.22 | 2706406.26 | 540 | 922126.63 | 2706877.67 |
| 174 | 921900 | 2706373.61 | 541 | 922128.07 | 2706878.05 |
| 175 | 921914.12 | 2706317.25 | 542 | 922127.66 | 2706879.51 |
| 176 | 921928.28 | 2706255.57 | 543 | 922126.23 | 2706879.11 |
| 177 | 921928.99 | 2706218.77 | 544 | 921937.98 | 2706665.73 |
| 178 | 921933.67 | 2706202.44 | 545 | 921941.53 | 2706669.12 |
| 179 | 921938.83 | 2706197.19 | 546 | 921940.54 | 2706670.26 |
| 180 | 921989.33 | 2706249.49 | 547 | 921936.99 | 2706666.85 |
| 181 | 922029.19 | 2706291.29 | 548 | 922032.02 | 2707021.64 |
| 182 | 922046.34 | 2706269.48 | 549 | 921969.94 | 2706979.23 |
| 183 | 922051.68 | 2706261.4 | 550 | 921941.72 | 2706959.06 |
| 184 | 922076.44 | 2706223.92 | 551 | 921988.46 | 2706936.91 |
| 185 | 922076.96 | 2706223.16 | 552 | 922016.2 | 2706874.52 |
| 186 | 922093.73 | 2706197.72 | 553 | 922094.85 | 2706908.92 |
| 187 | 922103.49 | 2706182.86 | 554 | 922296.03 | 2706668.26 |
| 188 | 922110.64 | 2706172.02 | 555 | 922295.52 | 2706669.63 |
| 189 | 922114.68 | 2706165.82 | 556 | 922294.1 | 2706669.07 |
| 190 | 922131.52 | 2706140.28 | 557 | 922294.66 | 2706667.7 |
| 191 | 921699.83 | 2707370.18 | 558 | 921829.98 | 2706863.43 |
| 192 | 921700.49 | 2707371.55 | 559 | 921831.27 | 2706864.17 |
| 193 | 921696.53 | 2707373.62 | 560 | 921830.5 | 2706865.48 |
| 194 | 921695.89 | 2707372.28 | 561 | 921829.2 | 2706864.72 |
| 195 | 921970.72 | 2706397.3 | 562 | 922035.29 | 2706669 |
| 196 | 921916.22 | 2706368.5 | 563 | 922036.34 | 2706670.09 |
| 197 | 921943.92 | 2706247.91 | 564 | 922035.25 | 2706671.13 |
| 198 | 921948.85 | 2706231.4 | 565 | 922034.22 | 2706670.06 |
| 199 | 922033.13 | 2706317.22 | 566 | 921697.46 | 2706845.63 |
| 200 | 921710.41 | 2707334.67 | 567 | 921699.29 | 2706846.44 |
| 201 | 921711.81 | 2707335.19 | 568 | 921698.47 | 2706848.28 |
| 202 | 921711.26 | 2707336.61 | 569 | 921696.63 | 2706847.45 |
| 203 | 921709.85 | 2707336.06 | 570 | 922009.1 | 2706692.37 |
| 204 | 922028.14 | 2706324.63 | 571 | 922010.15 | 2706693.46 |
| 205 | 922029.33 | 2706323 | 572 | 922009.06 | 2706694.5 |
| 206 | 922030.93 | 2706324.19 | 573 | 922008.03 | 2706693.43 |
| 207 | 922029.74 | 2706325.8 | 574 | 922138.18 | 2706832.86 |
| 208 | 921722.53 | 2707302.85 | 575 | 922142.79 | 2706834.35 |
| 209 | 921723.07 | 2707301.47 | 576 | 922142.38 | 2706835.8 |
| 210 | 921727.67 | 2707303.76 | 577 | 922137.78 | 2706834.29 |
| 211 | 921727.11 | 2707305.18 | 578 | 922283.15 | 2706695.1 |
| 212 | 921993.17 | 2706369.94 | 579 | 922280.83 | 2706700.41 |
| 213 | 921994.36 | 2706368.32 | 580 | 922279.43 | 2706699.84 |
| 214 | 921995.97 | 2706369.51 | 581 | 922281.76 | 2706694.54 |
| 215 | 921994.78 | 2706371.12 | 582 | 921844.97 | 2706829.2 |
| 216 | 921662.22 | 2707270.57 | 583 | 921846.27 | 2706829.95 |
| 217 | 921660.67 | 2707275.12 | 584 | 921845.49 | 2706831.26 |
| 218 | 921659.26 | 2707274.56 | 585 | 921844.19 | 2706830.48 |
| 219 | 921660.8 | 2707270.04 | 586 | 921915.96 | 2706703.1 |
| 220 | 922100.03 | 2706443.64 | 587 | 921917.22 | 2706703.92 |
| 221 | 922102.94 | 2706435.42 | 588 | 921916.36 | 2706705.18 |
| 222 | 922120.95 | 2706384.36 | 589 | 921915.12 | 2706704.33 |
| 223 | 922157.51 | 2706400.19 | 590 | 921857.19 | 2706803 |
| 224 | 922182.5 | 2706411.62 | 591 | 921857.8 | 2706807.29 |
| 225 | 922193.54 | 2706435 | 592 | 921856.3 | 2706807.52 |
| 226 | 922192.91 | 2706440.56 | 593 | 921855.7 | 2706803.26 |
| 227 | 922178.04 | 2706513.52 | 594 | 921730.75 | 2706716.63 |
| 228 | 922173.18 | 2706538.24 | 595 | 921731.94 | 2706715.02 |
| 229 | 922170.22 | 2706552.66 | 596 | 921733.56 | 2706716.21 |
| 230 | 922166.73 | 2706569.05 | 597 | 921732.36 | 2706717.81 |
| 231 | 922166.3 | 2706571.36 | 598 | 921918.04 | 2706835.5 |
| 232 | 922161.68 | 2706594.39 | 599 | 921925.11 | 2706819.76 |
| 233 | 922155.02 | 2706602.01 | 600 | 921935.17 | 2706800.27 |
| 234 | 922139.34 | 2706619.85 | 601 | 921961.21 | 2706812.69 |
| 235 | 922113.57 | 2706634.57 | 602 | 921962.09 | 2706815.16 |
| 236 | 922074.92 | 2706632.37 | 603 | 921966.05 | 2706852.03 |
| 237 | 922052.26 | 2706633.93 | 604 | 921988.69 | 2706861.93 |
| 238 | 922029.19 | 2706641.08 | 605 | 922004.49 | 2706871.36 |
| 239 | 922006.58 | 2706651.99 | 606 | 921995.04 | 2706893.17 |
| 240 | 921987.38 | 2706669.03 | 607 | 921991.15 | 2706891.41 |
| 241 | 921958.94 | 2706702.51 | 608 | 921989.18 | 2706895.5 |
| 242 | 921902.98 | 2706793.25 | 609 | 921987.39 | 2706894.61 |
| 243 | 921883.61 | 2706783.11 | 610 | 921989.33 | 2706890.59 |
| 244 | 921941.18 | 2706684.85 | 611 | 921977.94 | 2706885.42 |
| 245 | 921974.05 | 2706650.84 | 612 | 921972.71 | 2706896.85 |
| 246 | 922012.42 | 2706610.73 | 613 | 921976.76 | 2706895.93 |
| 247 | 922017.11 | 2706601 | 614 | 921983.96 | 2706899.97 |
| 248 | 922019.86 | 2706595.11 | 615 | 921991.28 | 2706906.76 |
| 249 | 922055.65 | 2706524.64 | 616 | 921995.26 | 2706912.18 |
| 250 | 922057.83 | 2706520.59 | 617 | 921977.8 | 2706928.43 |
| 251 | 922058.21 | 2706520.42 | 618 | 921914.37 | 2706954.4 |
| 252 | 922063.1 | 2706519.58 | 619 | 921865.14 | 2706958.66 |
| 253 | 921738.25 | 2707266.8 | 620 | 921862.88 | 2706960.74 |
| 254 | 921739.66 | 2707267.31 | 621 | 921858.02 | 2706977.86 |
| 255 | 921739.1 | 2707268.73 | 622 | 921846.48 | 2706996.38 |
| 256 | 921737.7 | 2707268.19 | 623 | 921827.57 | 2707017.04 |
| 257 | 921967.09 | 2706405.41 | 624 | 921832.14 | 2707018.68 |
| 258 | 921968.29 | 2706403.79 | 625 | 921827.71 | 2707032.28 |
| 259 | 921969.89 | 2706404.98 | 626 | 921826.27 | 2707036.72 |
| 260 | 921968.71 | 2706406.59 | 627 | 921830.66 | 2707038.31 |
| 261 | 921751.85 | 2707234.78 | 628 | 921835.03 | 2707040 |
| 262 | 921753.26 | 2707235.3 | 629 | 921837.92 | 2707041.16 |
| 263 | 921752.72 | 2707236.72 | 630 | 921871.12 | 2706972.81 |
| 264 | 921751.3 | 2707236.17 | 631 | 921913.91 | 2706975.85 |
| 265 | 922213.61 | 2706442.21 | 632 | 921925.42 | 2706980.09 |
| 266 | 922213.37 | 2706443.66 | 633 | 922019.95 | 2707042.41 |
| 267 | 922211.88 | 2706443.39 | 634 | 921896.04 | 2707233.86 |
| 268 | 922212.15 | 2706441.93 | 635 | 921837.63 | 2707205.4 |
| 269 | 921675.89 | 2707231.59 | 636 | 921780.7 | 2707177.63 |
| 270 | 921677.29 | 2707232.1 | 637 | 921792.37 | 2707151.13 |
| 271 | 921676.74 | 2707233.52 | 638 | 921801.58 | 2707130.15 |
| 272 | 921675.33 | 2707232.97 | 639 | 921807.9 | 2707117.58 |
| 273 | 921935.45 | 2706446.83 | 640 | 921796 | 2707113.42 |
| 274 | 921936.64 | 2706445.21 | 641 | 921786.23 | 2707110.27 |
| 275 | 921938.24 | 2706446.4 | 642 | 921781.92 | 2707108.82 |
| 276 | 921937.06 | 2706448 | 643 | 921776.2 | 2707106.99 |
| 277 | 921766.15 | 2707201.73 | 644 | 921779.12 | 2707098.5 |
| 278 | 921767.56 | 2707202.25 | 645 | 921779.88 | 2707096.33 |
| 279 | 921767.01 | 2707203.67 | 646 | 921784.92 | 2707082.07 |
| 280 | 921765.6 | 2707203.12 | 647 | 921805.46 | 2707029.39 |
| 281 | 922207.91 | 2706469.36 | 648 | 921810.59 | 2707017.44 |
| 282 | 922207.67 | 2706470.81 | 649 | 921821.09 | 2707014.72 |
| 283 | 922206.18 | 2706470.55 | 650 | 921826.54 | 2707016.66 |
| 284 | 922206.45 | 2706469.09 | 651 | 921845.68 | 2706995.78 |
| 285 | 921693.34 | 2707187.58 | 652 | 921857.1 | 2706977.46 |
| 286 | 921694.63 | 2707188.32 | 653 | 921861.98 | 2706960.2 |
| 287 | 921693.86 | 2707189.62 | 654 | 921863.49 | 2706958.81 |
| 288 | 921692.55 | 2707188.86 | 655 | 921862.18 | 2706958.92 |
| 289 | 922061.52 | 2706471.38 | 656 | 921870.3 | 2706927.73 |
| 290 | 922062.88 | 2706471.98 | 657 | 921869.22 | 2706927.27 |
| 291 | 922062.3 | 2706473.35 | 658 | 921869.9 | 2706925.95 |
| 292 | 922060.91 | 2706472.77 | 659 | 921870.68 | 2706926.27 |
| 293 | 921780.41 | 2707167.41 | 660 | 921873.34 | 2706916.07 |
| 294 | 921781.82 | 2707167.93 | 661 | 921871.46 | 2706915.38 |
| 295 | 921781.26 | 2707169.35 | 662 | 921869.42 | 2706914.65 |
| 296 | 921779.86 | 2707168.79 | 663 | 921864.59 | 2706912.82 |
| 297 | 922076.32 | 2706475.24 | 664 | 921894.94 | 2706844.88 |
| 298 | 922077.69 | 2706475.85 | 665 | 921902.3 | 2706848.59 |
| 299 | 922077.1 | 2706477.22 | 666 | 921904.11 | 2706849.51 |
| 300 | 922075.72 | 2706476.62 | 667 | 921910.34 | 2706852.65 |
| 301 | 921706.78 | 2707152.53 | 668 | 921917.42 | 2706836.88 |
| 302 | 921708.08 | 2707153.28 | 669 | 921913.45 | 2706835.04 |
| 303 | 921707.3 | 2707154.59 | 670 | 921913.97 | 2706833.66 |
| 304 | 921706 | 2707153.81 | 671 | 921977.71 | 2706720.36 |
| 305 | 922052.14 | 2706498.51 | 672 | 921978.75 | 2706721.44 |
| 306 | 922053.51 | 2706499.11 | 673 | 921977.67 | 2706722.47 |
| 307 | 922052.91 | 2706500.49 | 674 | 921976.63 | 2706721.4 |
| 308 | 922051.53 | 2706499.88 | 675 | 921927.08 | 2706799.8 |
| 309 | 921794.77 | 2707134.43 | 676 | 921928.48 | 2706800.31 |
| 310 | 921796.18 | 2707134.94 | 677 | 921927.93 | 2706801.73 |
| 311 | 921795.63 | 2707136.36 | 678 | 921926.54 | 2706801.18 |
| 312 | 921794.22 | 2707135.81 | 679 | 921764.15 | 2707002.34 |
| 313 | 921893.62 | 2706502 | 680 | 921714.21 | 2706979.96 |
| 314 | 921894.81 | 2706500.39 | 681 | 921708.41 | 2706977.3 |
| 315 | 921896.42 | 2706501.58 | 682 | 921706.47 | 2706943.98 |
| 316 | 921895.23 | 2706503.18 | 683 | 921740.41 | 2706769.17 |
| 317 | 921720.15 | 2707117.58 | 684 | 921756.07 | 2706720.91 |
| 318 | 921721.44 | 2707118.32 | 685 | 921779.98 | 2706731.51 |
| 319 | 921720.67 | 2707119.64 | 686 | 921809.91 | 2706745.41 |
| 320 | 921719.36 | 2707118.86 | 687 | 921863.87 | 2706776.43 |
| 321 | 922068.3 | 2706501.62 | 688 | 921865.8 | 2706777.46 |
| 322 | 922069.67 | 2706502.21 | 689 | 921839.64 | 2706833.34 |
| 323 | 922069.08 | 2706503.59 | 690 | 921814.31 | 2706891.93 |
| 324 | 922067.7 | 2706502.99 | 691 | 921780.15 | 2706969.23 |
| 325 | 921615.38 | 2707054.34 | 692 | 921803.2 | 2707004.06 |
| 326 | 921618.88 | 2707055.47 | 693 | 921785.92 | 2707002.27 |
| 327 | 921618.31 | 2707056.88 | 694 | 921877.4 | 2706795.98 |
| 328 | 921614.8 | 2707055.71 | 695 | 921896.67 | 2706806.83 |
| 329 | 922201.16 | 2706501.95 | 696 | 921855.75 | 2706908.72 |
| 330 | 922200.93 | 2706503.41 | 697 | 921856 | 2706930.66 |
| 331 | 922199.42 | 2706503.15 | 698 | 921836 | 2706978.14 |
| 332 | 922199.69 | 2706501.69 | 699 | 921827.62 | 2706995.09 |
| 333 | 922044.13 | 2707053.41 | 700 | 921893.64 | 2706740.51 |
| 334 | 922045.6 | 2707053.62 | 701 | 921894.89 | 2706741.33 |
| 335 | 922045.38 | 2707055.11 | 702 | 921894.04 | 2706742.59 |
| 336 | 922043.89 | 2707054.89 | 703 | 921892.79 | 2706741.74 |
| 337 | 922181.83 | 2706508.25 | 704 | 922156.13 | 2706792.02 |
| 338 | 922181.6 | 2706509.69 | 705 | 922157.56 | 2706792.4 |
| 339 | 922180.1 | 2706509.44 | 706 | 922157.15 | 2706793.86 |
| 340 | 922180.37 | 2706507.98 | 707 | 922155.73 | 2706793.48 |
| 341 | 921748.01 | 2707049.34 | 708 | 921947.46 | 2706747.33 |
| 342 | 921749.31 | 2707050.08 | 709 | 921951.06 | 2706749.08 |
| 343 | 921748.53 | 2707051.39 | 710 | 921950.52 | 2706750.5 |
| 344 | 921747.23 | 2707050.61 | 711 | 921946.91 | 2706748.72 |
| 345 | 922194.85 | 2706532.69 | 712 | 922145.55 | 2706821.8 |
| 346 | 922194.62 | 2706534.14 | 713 | 922131.64 | 2706818.57 |
| 347 | 922193.12 | 2706533.88 | 714 | 922139.73 | 2706793.52 |
| 348 | 922193.38 | 2706532.42 | 715 | 922154.55 | 2706770.42 |
| 349 | 921838.89 | 2707030.68 | 716 | 922162.47 | 2706774.13 |
| 350 | 921840.3 | 2707031.2 | 717 | 922173.57 | 2706752.05 |
| 351 | 921839.75 | 2707032.62 | 718 | 922175.02 | 2706752.44 |
| 352 | 921838.34 | 2707032.07 | 719 | 922174.6 | 2706753.88 |
| 353 | 922031.53 | 2706534.28 | 720 | 922173.17 | 2706753.49 |
| 354 | 922032.9 | 2706534.88 | 721 | 921876.31 | 2706769.3 |
| 355 | 922032.32 | 2706536.26 | 722 | 921877.55 | 2706770.12 |
| 356 | 922030.93 | 2706535.66 | 723 | 921876.71 | 2706771.38 |
| 357 | 921760.29 | 2707021.9 | 724 | 921875.46 | 2706770.53 |
| 358 | 921761.59 | 2707022.63 | 725 | 921939.25 | 2706768.47 |
| 359 | 921760.82 | 2707023.94 | 726 | 921940.65 | 2706768.98 |
| 360 | 921759.51 | 2707023.17 | 727 | 921940.11 | 2706770.39 |
| 361 | 921851.8 | 2706557.34 | 728 | 921938.71 | 2706769.86 |
| 362 | 921852.99 | 2706555.72 | 729 | 922067.14 | 2706444.82 |
| 363 | 921854.6 | 2706556.92 | 730 | 922080.84 | 2706412.86 |
| 364 | 921853.41 | 2706558.52 | 731 | 922086.54 | 2706416.06 |
| 365 | 921768.79 | 2707105.22 | 732 | 922071.71 | 2706448.71 |
| 366 | 921751.06 | 2707102.77 | 733 | 922069.55 | 2706447.83 |
| 367 | 921779.89 | 2707018.55 | 734 | 922069.07 | 2706449.43 |

».

1.2. Чертеж межевания территории изложить в редакции, согласно приложению к настоящему решению.

 2. Настоящее решение вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования).

3. Контроль за выполнением решения оставляю за собой.

Глава сельского

поселения Сибирский Н.А.Сивков

Приложение

к решению Совета депутатов

сельского поселения Сибирский

от 05.05.2023 № 34

«О внесении изменений в решение Совета депутатов

сельского поселения Сибирский

25.09.2020 № 117

