 Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының Борнаш авыл җирлеге территориясендә «Әлмәт-Горький-2 магистраль нефть үткәргече, d=820мм, участок 280-301 километр нефть агудан саклау корылмалары Әлмәт-Горький-2 МН 280 км Зөя елгасы (сул һәм уң ярлары). КРНУ. Төзелеш» федераль әһәмияттәге объект төзелешен тәэмин итү өчен кирәкле төзелеш һәм башка материалларны туплау, вакытлыча капиталь булмаган корылмалар, корылмалар (киртәләрне, көнкүреш урыннарын, навесларны кертеп) төзү һәм (яисә) төзелеш техникасын урнаштыру максатларында гавами сервитут билгеләү турында

 Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының Борнаш авыл җирлеге территориясендә «Әлмәт-Горький-2 магистраль нефть үткәргече, d=820мм, участок 280-301 километр нефть агудан саклау корылмалары Әлмәт-Горький-2 МН 280 км Зөя елгасы (сул һәм уң ярлары). КРНУ. Төзелеш» федераль әһәмияттәге объект төзелешен тәэмин итү өчен кирәкле төзелеш һәм башка материалларны туплау, вакытлыча капиталь булмаган корылмалар, корылмалар (киртәләрне, көнкүреш урыннарын, навесларны кертеп) төзү һәм (яисә) төзелеш техникасын урнаштыру максатларында, Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының Борнаш авыл җирлеге территориясендә, Россия Федерациясе Җир кодексының V. 7 бүлеге, Россия Федерациясе Җир кодексының 39.37 статьясы, 2019-2028 елларга Татарстан Республикасы торак-коммуналь хуҗалыгын, сәнәгать һәм башка оешмаларны газлаштыруның региональ программасы нигезендә (Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2023 елның 20 июлендәге 870 номерлы карары редакциясендә), Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районы комитеты КАРАР БИРӘ:

1. "Транснефть - Прикамье" акционерлык җәмгыятенең (ОГРН 1021601763820, ИНН 1645000340) үтенече нигезендә (алга таба - "Транснефть-Прикамье" АҖ) «Әлмәт-Горький-2 магистраль нефть үткәргече, d=820мм, участок 280-301 километр нефть агудан саклау корылмалары Әлмәт-Горький-2 МН 280 км Зөя елгасы (сул һәм уң ярлары). КРНУ. Төзелеш» федераль әһәмияттәге объект төзелешен тәэмин итү өчен кирәкле төзелеш һәм башка материалларны туплау, вакытлыча капиталь булмаган корылмалар, корылмалар (киртәләрне, көнкүреш урыннарын, навесларны кертеп) төзү һәм (яисә) төзелеш техникасын урнаштыру максатларында гавами сервитутны 2025 елның 20 гыйнварыннан алып 2025 елның 1 ноябренә кадәр ачык сервитутны Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының Борнаш авыл җирлеге территориясендә, гомуми мәйданы 12944 кв.м. булган җир кишәрлекләре өлешендә билгеләргә:
	1. кадастр номеры 16:15:020701:183, Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы, Борнаш авыл җирлеге адресы буенча урнашкан;
	2. кадастр номеры 16:15:020701: 195, Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы, Борнаш авыл җирлеге адресы буенча урнашкан;
	3. кадастр номеры 16:15:0000:21, Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы адрес буенча Новая жизнь совхозы җирләрендә урнашкан;
	4. кадастр номеры 16:15:0000:237, Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы адресы буенча, Борнаш авыл җирлеге җирләрендә урнашкан;
	5. кадастр номеры 16:15:020701:2695 Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы, Борнаш авыл җирлеге, кв-л 020701:2695 адресы буенча урнашкан .
2. Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының Борнаш авыл җирлеге территориясендә «Әлмәт-Горький-2 магистраль нефть үткәргече, d=820мм, участок 280-301 километр нефть агудан саклау корылмалары Әлмәт-Горький-2 МН 280 км Зөя елгасы (сул һәм уң ярлары). КРНУ. Төзелеш» федераль әһәмияттәге объект төзелешен тәэмин итү өчен кирәкле төзелеш һәм башка материалларны туплау, вакытлыча капиталь булмаган корылмалар, корылмалар (киртәләрне, көнкүреш урыннарын, навесларны кертеп) төзү һәм (яисә) төзелеш техникасын урнаштыруны әлеге карарга 1 нче кушымта нигезендә расларга.
3. Әлеге карарның 1 пунктында күрсәтелгән гавами сервитут өчен түләү Россия Федерациясе Җир кодексының 39.46 статьясы нигезендә билгеләнә.
4. Әлеге карарның 1 пунктында күрсәтелгән җир кишәрлекләреннән файдалану аларны рөхсәт ителгән файдалануга туры килерлек яисә шактый кыен булачак торган срок әлеге карарның 1 пунктында күрсәтелгән гавами сервитут срогына туры килә дип билгеләргә.
5. «Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының мөлкәт һәм җир мөнәсәбәтләре палатасы» МКУ әлеге карар кабул ителгән көннән алып биш Рабочая көне эчендә законнарда билгеләнгән тәртиптә түбәндәгеләрне тәэмин итәргә:
* әлеге карарны Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының рәсми сайтында «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә урнаштыру;
* әлеге карарның күчермәләрен «Транснефть-Прикамье» АҖ, Татарстан Республикасы буенча Дәүләт теркәве, кадастр һәм картография федераль хезмәте идарәсенә, әлеге карарга 1 нче кушымтада күрсәтелгән җир кишәрлекләренең хокукка ия булучыларына җибәрү.
1. «Транснефть-Прикамье» АҖ тәкъдим итәргә:
* кушымтада күрсәтелгән җир кишәрлекләренә хокукка ия булучылар белән гавами сервитут билгеләү турында килешү төзергә.
1. «Транснефть-Прикамье» АҖ гавами сервитутның гамәлдә булу вакыты тәмамлангач, кушымтада күрсәтелгән җир кишәрлекләрен аларның рөхсәт ителгән төре нигезендә файдалану өчен яраклы хәлгә китерергә тиеш.
2. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны үз өстемдә калдырам.

Башкарма комитет җитәкчесе вазыйфаларын вакытлыча башкаручы А. А. Әхмәтшин

Гыйбадуллина А. И.

2024-796

Татарстан Республикасы

Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетының

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 ел №\_\_\_\_\_карарына

 1 нче кушымта

|  |
| --- |
| ГРАФИК ТАСВИРЛАМА Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районының Борнаш авыл җирлеге территориясендә «Әлмәт-Горький-2 магистраль нефть үткәргече, d=820мм, участок 280-301 километр нефть агудан саклау корылмалары Әлмәт-Горький-2 МН 280 км Зөя елгасы (сул һәм уң ярлары). КРНУ. Төзелеш» федераль әһәмияттәге объект төзелешен тәэмин итү өчен кирәкле төзелеш һәм башка материалларны туплау, вакытлыча капиталь булмаган корылмалар, корылмалар (киртәләрне, көнкүреш урыннарын, навесларны кертеп) төзү һәм (яисә) төзелеш техникасын урнаштыру |
| (чикләренең урыны тасвирланган объектның аталышы (алга таба - объект)) |
| 1 бүлек. |
| Объект турында мәгълүмат |
| № т/б | Объект характеристикалары | Характеристикаларны тасвирлау |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Объектның урнашу урыны | Татарстан Республикасы (Татарстан), Югары Ослан районы, Борнаш авыл җирлеге авыл советы |
| 2. | Корылманың мәйданы +/ - зурлыгымәйданны билгеләү төгәллеге (Р +/ - Дельта Р) | 12944 +/ - 40 м² |
| 3. | Объектның башка характеристикалары | Төзелеш һәм башка материалларны кушу, вакытлыча яисә ярдәмчел корылмаларны (коймаларны, көнкүрешне, түбәләрне кертеп) һәм (яисә) Строительная техникасын урнаштыру максатларында җирләрдән һәм җир кишәрлекләреннән файдалану өчен ачык сервитут, алар федераль әһәмияттәге транспорт инфраструктурасы объектын реконструкцияләүне тәэмин итү өчен кирәк булган."Әлмәт-Горький-2, d=820мм, магистраль 280-301км. Әлмәт Әлмәт Әлмәт Әлмәт Әлмәт Әлмәт нефть-газ-2 280 км Зөя елгасы (сул һәм уң яр) нефть бүленешеннән саклау корылмалары. КРНУ. Төзелеш ».Халык алдындагы сервитут иясе: "Транснефть - Прикамье" акционерлык җәмгыяте, ИНН 1645000340, ОГРН 1021601763820: 420081, Татарстан Республикасы, Казан шәһәре, Патрис Лумумба ур., 20 йорт адресы буенча урнашкан. Email: office@kaz.transneft.ru. |

|  |
| --- |
| 2 бүлек. |
| Объект чикләренең урнашу урыны турында белешмәләр |
| 1. МСК-16 координаталар системасы, 1 зона |
| 2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр |
| Чикләрнең характерлы нокталары билгеләнеше | Координаталар, м | Характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы | характерлы нокта (Мt) торышының уртача квадрат ялгышлыгы, м | Урындагы нокталарның билгесен тасвирлау (булган очракта) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 463912.75 | 1270731.91 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 2 | 463920.95 | 1270739.12 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 3 | 463925.53 | 1270741.05 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 4 | 463940.04 | 1270740.02 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 5 | 463947.96 | 1270740.21 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 6 | 463957.27 | 1270739.59 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 7 | 463977.92 | 1270737.47 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 8 | 463985.33 | 1270737.25 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 9 | 464006.20 | 1270735.67 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 10 | 464015.75 | 1270764.38 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 11 | 464015.76 | 1270764.38 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 12 | 463991.82 | 1270902.74 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 13 | 463990.10 | 1270929.85 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 14 | 463996.90 | 1270954.28 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 15 | 464024.39 | 1270989.76 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 16 | 464052.13 | 1271014.47 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 17 | 464092.98 | 1271049.50 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 18 | 464097.74 | 1271058.74 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 19 | 464097.05 | 1271064.58 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 20 | 464101.52 | 1271065.11 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 21 | 464102.37 | 1271057.90 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 22 | 464096.58 | 1271046.66 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 23 | 464055.09 | 1271011.09 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 24 | 464027.70 | 1270986.68 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 25 | 464001.00 | 1270952.22 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 26 | 463994.64 | 1270929.37 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 27 | 463996.29 | 1270903.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 28 | 464018.76 | 1270773.41 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 29 | 464038.44 | 1270832.52 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 30 | 464042.09 | 1270832.74 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 31 | 464041.47 | 1270859.05 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 32 | 464156.09 | 1270862.84 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 33 | 464206.08 | 1270863.84 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 34 | 464207.28 | 1270803.85 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 35 | 464157.29 | 1270802.85 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 36 | 464157.41 | 1270796.74 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 37 | 464146.56 | 1270796.48 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 38 | 464148.53 | 1270721.49 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 39 | 464128.61 | 1270720.49 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 40 | 464126.56 | 1270796.00 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 41 | 464056.52 | 1270794.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 42 | 464054.61 | 1270788.44 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 43 | 464037.92 | 1270738.68 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 44 | 464039.23 | 1270734.44 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 45 | 464035.57 | 1270731.68 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 46 | 464032.95 | 1270723.86 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 47 | 464033.27 | 1270722.29 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 48 | 464033.03 | 1270719.39 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 49 | 464031.89 | 1270715.67 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 50 | 464030.01 | 1270712.48 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 51 | 464027.42 | 1270710.09 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 52 | 464023.96 | 1270708.28 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 53 | 464020.00 | 1270707.74 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 54 | 463982.81 | 1270710.22 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 55 | 463977.58 | 1270710.77 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 56 | 463957.29 | 1270711.53 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 57 | 463946.01 | 1270712.17 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 58 | 463940.08 | 1270713.09 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 59 | 463925.27 | 1270714.03 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 60 | 463921.29 | 1270716.17 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 61 | 463914.88 | 1270721.98 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 1 | 463912.75 | 1270731.91 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 62 | 463923.76 | 1270728.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 63 | 463924.14 | 1270727.18 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 64 | 463927.48 | 1270724.23 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 65 | 463928.09 | 1270723.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 66 | 463940.58 | 1270723.04 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 67 | 463941.16 | 1270723.04 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 68 | 463947.06 | 1270722.13 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 69 | 463953.98 | 1270721.84 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 70 | 463957.76 | 1270721.52 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 71 | 463967.50 | 1270721.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 72 | 463978.29 | 1270720.75 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 73 | 463983.67 | 1270720.18 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 74 | 464007.92 | 1270718.78 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 75 | 464020.48 | 1270717.84 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 76 | 464021.35 | 1270718.17 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 77 | 464022.07 | 1270718.75 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 78 | 464022.59 | 1270719.53 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 79 | 464022.67 | 1270719.73 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 80 | 464023.18 | 1270721.60 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 81 | 464023.09 | 1270722.50 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 82 | 464022.74 | 1270723.33 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 83 | 464022.21 | 1270723.97 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 84 | 464022.44 | 1270724.06 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 85 | 464022.57 | 1270724.36 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 86 | 464026.92 | 1270737.11 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 87 | 464037.61 | 1270769.80 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 88 | 464045.11 | 1270791.57 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 89 | 464052.33 | 1270814.25 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 90 | 464052.49 | 1270814.25 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 91 | 464052.80 | 1270805.15 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 92 | 464053.17 | 1270804.68 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 93 | 464053.71 | 1270804.43 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 94 | 464054.01 | 1270804.41 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 95 | 464063.52 | 1270804.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 96 | 464096.71 | 1270805.71 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 97 | 464132.69 | 1270806.47 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 98 | 464132.79 | 1270803.80 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 99 | 464140.19 | 1270804.00 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 100 | 464140.12 | 1270806.50 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 101 | 464146.18 | 1270806.63 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 102 | 464146.76 | 1270807.03 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 103 | 464147.08 | 1270807.54 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 104 | 464147.18 | 1270808.13 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 105 | 464147.11 | 1270814.74 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 106 | 464153.11 | 1270814.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 107 | 464152.96 | 1270821.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 108 | 464146.96 | 1270821.73 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 109 | 464146.18 | 1270851.12 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 110 | 464145.87 | 1270851.75 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 111 | 464145.35 | 1270852.22 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 112 | 464144.68 | 1270852.44 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 113 | 464144.38 | 1270852.45 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 114 | 464133.00 | 1270851.99 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 115 | 464119.15 | 1270851.69 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 116 | 464102.42 | 1270851.16 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 117 | 464085.93 | 1270850.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 118 | 464074.08 | 1270850.06 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 119 | 464052.16 | 1270849.14 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 120 | 464051.80 | 1270848.64 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 121 | 464051.74 | 1270848.23 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 122 | 464052.06 | 1270837.41 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 123 | 464052.32 | 1270823.33 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 124 | 464046.17 | 1270822.86 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 125 | 464045.65 | 1270822.40 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 126 | 464045.50 | 1270822.13 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 127 | 464045.47 | 1270822.04 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 128 | 464039.08 | 1270801.82 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 129 | 464026.96 | 1270766.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 130 | 464020.51 | 1270747.10 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 131 | 464014.01 | 1270727.10 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 132 | 464014.23 | 1270726.43 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 133 | 464014.72 | 1270725.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 134 | 464015.09 | 1270725.78 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 135 | 464016.66 | 1270725.46 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 136 | 464018.56 | 1270724.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 137 | 464008.78 | 1270725.33 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 138 | 464000.93 | 1270726.07 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 139 | 463982.89 | 1270727.31 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 140 | 463977.26 | 1270727.48 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 141 | 463969.64 | 1270728.10 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 142 | 463956.43 | 1270729.62 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 143 | 463951.20 | 1270729.88 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 144 | 463947.75 | 1270730.20 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 145 | 463939.65 | 1270730.00 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 146 | 463926.91 | 1270730.79 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 147 | 463926.29 | 1270730.49 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 62 | 463923.76 | 1270728.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 148 | 463930.90 | 1270721.61 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 149 | 463930.90 | 1270720.61 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 150 | 463931.90 | 1270720.61 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 151 | 463931.90 | 1270721.61 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 148 | 463930.90 | 1270721.61 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 152 | 463949.47 | 1270732.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 153 | 463950.47 | 1270732.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 154 | 463950.47 | 1270733.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 155 | 463949.47 | 1270733.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 152 | 463949.47 | 1270732.94 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 156 | 463954.71 | 1270718.79 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 157 | 463954.71 | 1270717.79 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 158 | 463955.71 | 1270717.79 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 159 | 463955.71 | 1270718.79 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 156 | 463954.71 | 1270718.79 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 160 | 464036.03 | 1270734.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 161 | 464036.03 | 1270733.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 162 | 464037.03 | 1270733.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 163 | 464037.03 | 1270734.87 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 164 | 464048.60 | 1270834.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 165 | 464049.60 | 1270834.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 166 | 464049.60 | 1270835.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 167 | 464048.60 | 1270835.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 164 | 464048.60 | 1270834.83 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 168 | 464050.17 | 1270800.26 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 169 | 464051.17 | 1270800.26 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 170 | 464051.17 | 1270801.26 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 171 | 464050.17 | 1270801.26 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 168 | 464050.17 | 1270800.26 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 172 | 464098.02 | 1270854.59 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 173 | 464098.02 | 1270853.59 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 174 | 464099.02 | 1270853.59 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 175 | 464099.02 | 1270854.59 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 172 | 464098.02 | 1270854.59 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 176 | 464099.37 | 1270802.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 177 | 464100.37 | 1270802.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 178 | 464100.37 | 1270803.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 179 | 464099.37 | 1270803.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 176 | 464099.37 | 1270802.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 180 | 464136.14 | 1270736.17 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 181 | 464136.28 | 1270731.17 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 182 | 464140.27 | 1270731.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 183 | 464140.14 | 1270736.27 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 180 | 464136.14 | 1270736.17 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 184 | 464144.54 | 1270798.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 185 | 464145.54 | 1270798.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 186 | 464145.54 | 1270799.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 187 | 464144.54 | 1270799.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 184 | 464144.54 | 1270798.32 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 188 | 464149.29 | 1270828.98 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 189 | 464150.29 | 1270828.98 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 190 | 464150.29 | 1270829.98 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 191 | 464149.29 | 1270829.98 | Аналитикметод | 0.1 | - |
| 188 | 464149.29 | 1270828.98 | Аналитикметод | 0.1 | - |

|  |
| --- |
| 3 бүлек |
| Объектның үзгәртелгән (төгәлләштерелгән) чикләре урнашу турында белешмәләр |
| 1. Координаталар системасы - |
| 2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр |
| Чикләрнең характерлы нокталары билгеләнеше | Гамәлдәге координаталар, м | Үзгәртелгән (төгәлләштерелгән) координаталар, м | Характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы | характерлы нокта (Мt) торышының уртача квадрат ялгышлыгы, м | Урындагы нокталарның билгесен тасвирлау (булган очракта) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3. Объект чигенең характерлы нокталары (өлешләре) турында белешмәләр |
| Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау | Гамәлдәге координаталар, м | Үзгәртелгән (төгәлләштерелгән) координаталар, м | Характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы | характерлы нокта (Мt) торышының уртача квадрат ялгышлыгы, м | Урындагы нокталарның билгесен тасвирлау (булган очракта) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 8 |
| - | - | - | - | - | - | - |  |