



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

2023 ел, 31 октябрь

г.Казань

**КАРАР**

№ 1370

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектын эксплуатацияләү максатларында «Сетевая компания» акционерлык жәмгыяте мәнфәгатьләрендә гавами сервитут билгеләү турында

Россия Федерациясе Жир кодексының V<sup>7</sup> бүлеген, «Россия Федерациясе Жир кодексын гамәлгә кертү турында» 2001 елның 25 октябрендәге 137-ФЗ номерлы Федераль законның 3<sup>6</sup> статьясы, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Электр челтәре хужалыгы объектларының саклау зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге 160 номерлы карары, Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасын территориаль планлаштыру схемасын раслау турында» 2011 ел, 21 февраль, 134 нче карары белән расланган Татарстан Республикасын территориаль планлаштыру схемасы нигезендә, «Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектын эксплуатацияләү максатларында Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты **КАРАР БИРӘ:**

1. «Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектын урнаштыру максатларында «Сетевая компания» акционерлык жәмгыяте (ИНН 1655049111, ОГРН 1021602830930) мәнфәгатьләрендә кушымтада күрсәтелгән жир кишәрлекләренә (алга таба – жир кишәрлекләре) карата 49 елга гавами сервитут (алга таба – гавами сервитут) билгеләргә.

2. Бу карарга теркәлгән «Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр

челтәре хужалыгы объектын эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урынының график тасвирламасын расларга.

3. Түбәндәгеләр дип билгеләргә:

«Россия Федерациясе Жир кодексын гамәлгә кертү турында» 2001 елның 25 октябрәндәге 137-ФЗ номерлы Федераль законның 3<sup>б</sup> статьясындагы 4 пункты нигезендә гавами сервитут өчен түләү билгеләнми;

жир кишәрлекләренән рөхсәт ителгән файдалану нигезендә алардан файдалану мөмкин булмагач яки шактый авыр булагач срогы гавами сервитут срогына туры килә.

4. Татарстан Республикасы Жир һәм мөлкәт мөнәсәбәтләре министрлыгына бу карар кабул ителгән көннән биш эш көне эчендә законнар белән билгеләнгән тәртиптә түбәндәгеләрне тәмин итәргә:

бу карарны Татарстан Республикасы Жир һәм мөлкәт мөнәсәбәтләре министрлыгының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендәге рәсми сайтында урнаштыруны;

бу карарны «Роскадастр» гавами-хокукый компаниясенен Татарстан Республикасы буенча филиалына, «Сетевая компания» акционерлык жәмгыятенә жиберүне.

5. «Сетевая компания» акционерлык жәмгыятенә түбәндәгеләрне тәкъдим итәргә:

жир кишәрлекләренен хокук ияләре белән гавами сервитутны гамәлгә ашыру турында килешүләр төзүне;

Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Электр челтәре хужалыгы объектларының саклау зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләренән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге 160 номерлы карары нигезендә «Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектына карата саклау зонасы чикләрен килештерү турындагы гариза белән федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органына мөрәжәгать итүне;

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектына техник хезмәт күрсәтү буенча тәмин ителеше өчен ачык сервитут билгеләнгән план (регламент) эшләрен елга бер тапкыр гамәлгә ашыруны;

жир кишәрлекләрен аларның рөхсәт ителгән файдалану төре нигезендә файдалану өчен яраклы хәлгә китерүне;

гавами сервитут нигезендә урнаштырылган инженерлык корылмасын, тәмин ителеше өчен гавами сервитут билгеләнгән эшчәнлек тәмамланганнан соң, Россия Федерациясе Жир кодексының 3950 статьясында билгеләнгән срокларда сүтүне.

6. Бу карарның үтәлешен тикшерүдә тотуны Татарстан Республикасы Жир һәм мөлкәт мөнәсәбәтләре министрлыгына йөкләргә.

Татарстан Республикасы  
Министрлар Кабинетының  
2023 ел, 31 октябрь, 1370 нче  
караарына кушымта

Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр  
суджалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут билгеләнә торган жир кишәрлекләре исемлегә

Т/с	Жир кишәрлегенен кадастр номеры	Бердәм жирдән файдалануның кадастр номеры	Жир кишәрлегенен хокук иясе	Хокук төре	Күчемсез мөлкәтнең бердәм дәүләт реестрыннан мәгълүматлар нигезендә жир кишәрлегенен урнашу урыны	Гавами сервитут билгеләнә торган мәйдан, кв.метр
1.	16:15:000000:2366	–	Татарстан Республикасы	Милек	Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы, Введенский Бистәсе авыл жирлегә	629
2.	16:30:021303:312	–	Татарстан Республикасы	Милек	Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы, Введенский Бистәсе авыл жирлегә	629
Барлығы						1 258

Татарстан Республикасы  
Министрлар Кабинетының  
2023 ел, 31 октябрь, 1370 нче  
карары белән расланды

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урынының график тасвирламасы

1 бүлек

Объект турында мәгълүматлар		
Т/с	Объектның тасвирнамәләре	Тасвирнамәләрнең тасвирламасы
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы, Югары Ослан муниципаль районы, Введенский Бистәсе авыл жирлегә
2	Объектның мәйданы +/- майданны билгеләү төгәлсезлегә зурлыгы (Р +/- Дельта Р)	1 258 кв.м +/- 9 кв.м.
3	Объектның башка тасвирнамәләре	Халык сервитуты билгеләнә торган жир кишәрлекләренең кадастр номерлары: 16:15:000000:2366, 16:30:021303:312

## 2 бүлек

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. Координатлар системасы: Халыкара координатлар системасы – 16					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чикләренең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		Характерлы ноктаның координатларын билгеләү ысулы	Характерлы нокта урынының уртача квадрат төгәлсезлеге (Mt), м	Жирлектә нокта билгесенең тасвирламасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		Характерлы ноктаның координатларын билгеләү ысулы	Характерлы нокта урынының төгәлсезлеге	Тасвирлама уртача квадрат (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1 өлеш					
1	468294.76	1282341.27	Аналитик	0.1	-
2	468302.04	1282351.99	Аналитик	0.1	-
3	468291.34	1282359.27	Аналитик	0.1	-
4	468284.05	1282348.55	Аналитик	0.1	-
1	468294.76	1282341.27	Аналитик	0.1	-
2 өлеш					
5	468171.40	1282434.35	Аналитик	0.1	-
6	468167.60	1282434.35	Аналитик	0.1	-
7	468167.60	1282438.15	Аналитик	0.1	-
8	468171.40	1282438.15	Аналитик	0.1	-
5	468171.40	1282434.35	Аналитик	0.1	-
3 өлеш					
9	468096.70	1282482.41	Аналитик	0.1	-
10	468089.44	1282486.18	Аналитик	0.1	-
11	468093.23	1282493.47	Аналитик	0.1	-
12	468100.49	1282489.70	Аналитик	0.1	-
9	468096.70	1282482.41	Аналитик	0.1	-
4 өлеш					
13	467980.08	1282506.19	Аналитик	0.1	-
14	467976.28	1282506.19	Аналитик	0.1	-
15	467976.28	1282509.99	Аналитик	0.1	-
16	467980.08	1282509.99	Аналитик	0.1	-
13	467980.08	1282506.19	Аналитик	0.1	-
5 өлеш					
17	467837.30	1282530.52	Аналитик	0.1	-
18	467833.50	1282530.52	Аналитик	0.1	-

1	2	3	4	5	6
19	467833.50	1282534.32	Аналитик	0.1	-
20	467837.30	1282534.32	Аналитик	0.1	-
17	467837.30	1282530.52	Аналитик	0.1	-
6 өлеш					
21	467721.77	1282548.26	Аналитик	0.1	-
22	467713.39	1282548.31	Аналитик	0.1	-
23	467713.44	1282556.60	Аналитик	0.1	-
24	467721.83	1282556.55	Аналитик	0.1	-
21	467721.77	1282548.26	Аналитик	0.1	-
7 өлеш					
25	467619.55	1282543.11	Аналитик	0.1	-
26	467615.75	1282543.11	Аналитик	0.1	-
27	467615.75	1282546.91	Аналитик	0.1	-
28	467619.55	1282546.91	Аналитик	0.1	-
25	467619.55	1282543.11	Аналитик	0.1	-
8 өлеш					
29	466603.11	1282571.14	Аналитик	0.1	-
30	466595.64	1282574.46	Аналитик	0.1	-
31	466599.01	1282582.04	Аналитик	0.1	-
32	466606.48	1282578.72	Аналитик	0.1	-
29	466603.11	1282571.14	Аналитик	0.1	-
9 өлеш					
33	466472.02	1282574.92	Аналитик	0.1	-
34	466468.22	1282574.92	Аналитик	0.1	-
35	466468.22	1282578.72	Аналитик	0.1	-
36	466472.02	1282578.72	Аналитик	0.1	-
33	466472.02	1282574.92	Аналитик	0.1	-
10 өлеш					
37	466314.92	1282575.54	Аналитик	0.1	-
38	466311.12	1282575.54	Аналитик	0.1	-
39	466311.12	1282579.34	Аналитик	0.1	-
40	466314.92	1282579.34	Аналитик	0.1	-
37	466314.92	1282575.54	Аналитик	0.1	-
11 өлеш					
41	466159.84	1282575.89	Аналитик	0.1	-
42	466156.04	1282575.89	Аналитик	0.1	-
43	466156.04	1282579.69	Аналитик	0.1	-
44	466159.84	1282579.69	Аналитик	0.1	-
41	466159.84	1282575.89	Аналитик	0.1	-
12 өлеш					
45	466005.92	1282576.95	Аналитик	0.1	-
46	466002.12	1282576.95	Аналитик	0.1	-
47	466002.12	1282580.75	Аналитик	0.1	-
48	466005.92	1282580.75	Аналитик	0.1	-
45	466005.92	1282576.95	Аналитик	0.1	-

1	2	3	4	5	6
13 өлеш					
49	465850.69	1282577.14	Аналитик	0.1	-
50	465846.89	1282577.14	Аналитик	0.1	-
51	465846.89	1282580.94	Аналитик	0.1	-
52	465850.69	1282580.94	Аналитик	0.1	-
49	465850.69	1282577.14	Аналитик	0.1	-
14 өлеш					
1	465702.64	1282577.63	Аналитик	0.1	-
2	465698.84	1282577.63	Аналитик	0.1	-
3	465698.84	1282581.43	Аналитик	0.1	-
4	465702.64	1282581.43	Аналитик	0.1	-
1	465702.64	1282577.63	Аналитик	0.1	-
15 өлеш					
5	465540.83	1282578.11	Аналитик	0.1	-
6	465537.03	1282578.11	Аналитик	0.1	-
7	465537.03	1282581.91	Аналитик	0.1	-
8	465540.83	1282581.91	Аналитик	0.1	-
5	465540.83	1282578.11	Аналитик	0.1	-
16 өлеш					
9	465240.99	1282579.30	Аналитик	0.1	-
10	465237.19	1282579.30	Аналитик	0.1	-
11	465237.19	1282583.10	Аналитик	0.1	-
12	465240.99	1282583.10	Аналитик	0.1	-
9	465240.99	1282579.30	Аналитик	0.1	-
17 өлеш					
13	465110.94	1282579.83	Аналитик	0.1	-
14	465107.14	1282579.83	Аналитик	0.1	-
15	465107.14	1282583.63	Аналитик	0.1	-
16	465110.94	1282583.63	Аналитик	0.1	-
13	465110.94	1282579.83	Аналитик	0.1	-
18 өлеш					
17	464986.66	1282578.80	Аналитик	0.1	-
18	464978.43	1282577.19	Аналитик	0.1	-
19	464976.85	1282585.31	Аналитик	0.1	-
20	464985.06	1282586.92	Аналитик	0.1	-
17	464986.66	1282578.80	Аналитик	0.1	-

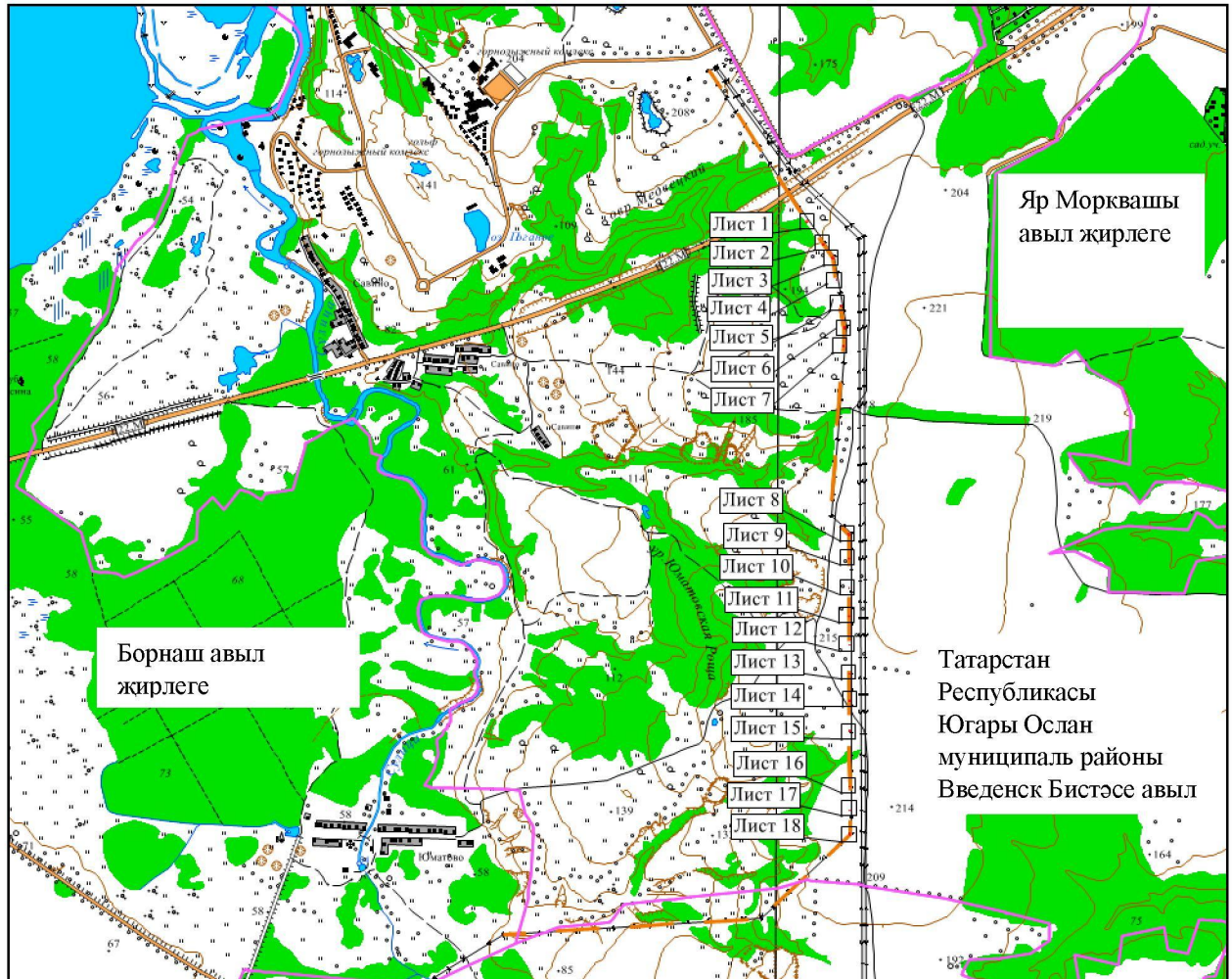




## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

## Объект чикләренен күзәтү схемасы



Масштабы 1 : 40 000

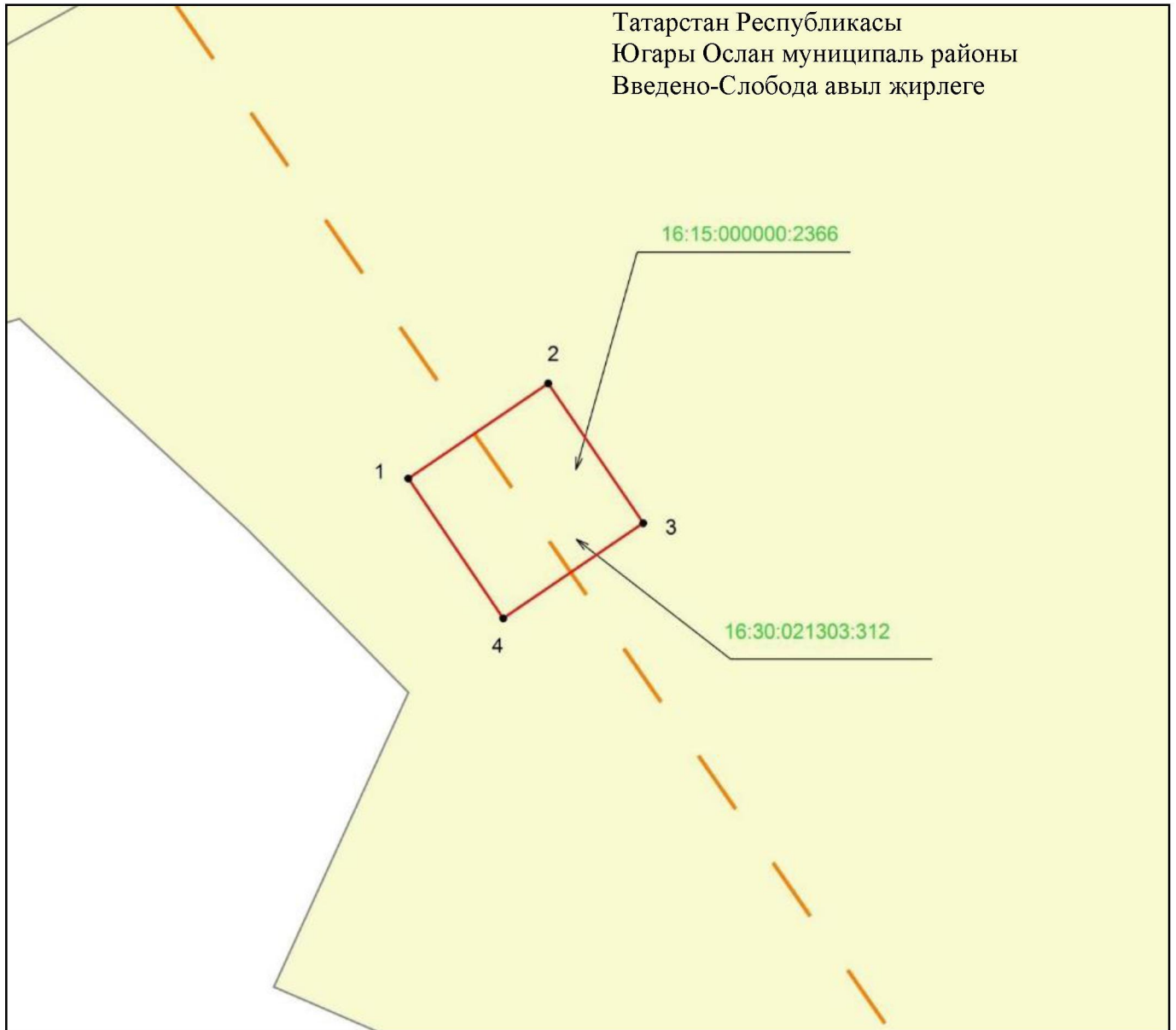
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- — — — — — инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- — — — — — авыл жирлекләре чикләре.

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

1 нче бит



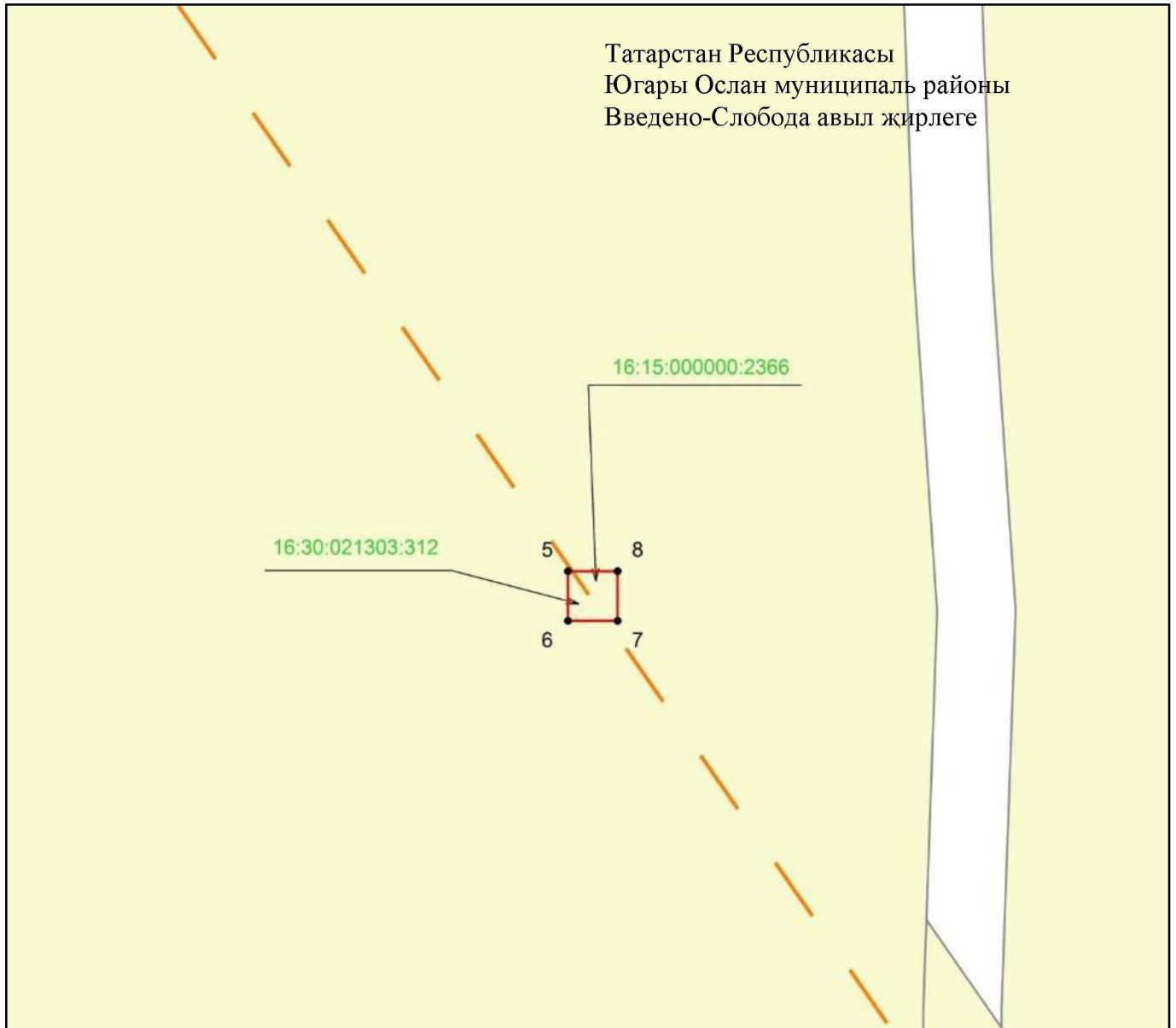
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренән характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенән кадастр саны

## 4 бүлек





«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

2 нче бит



Масштабы 1 : 500

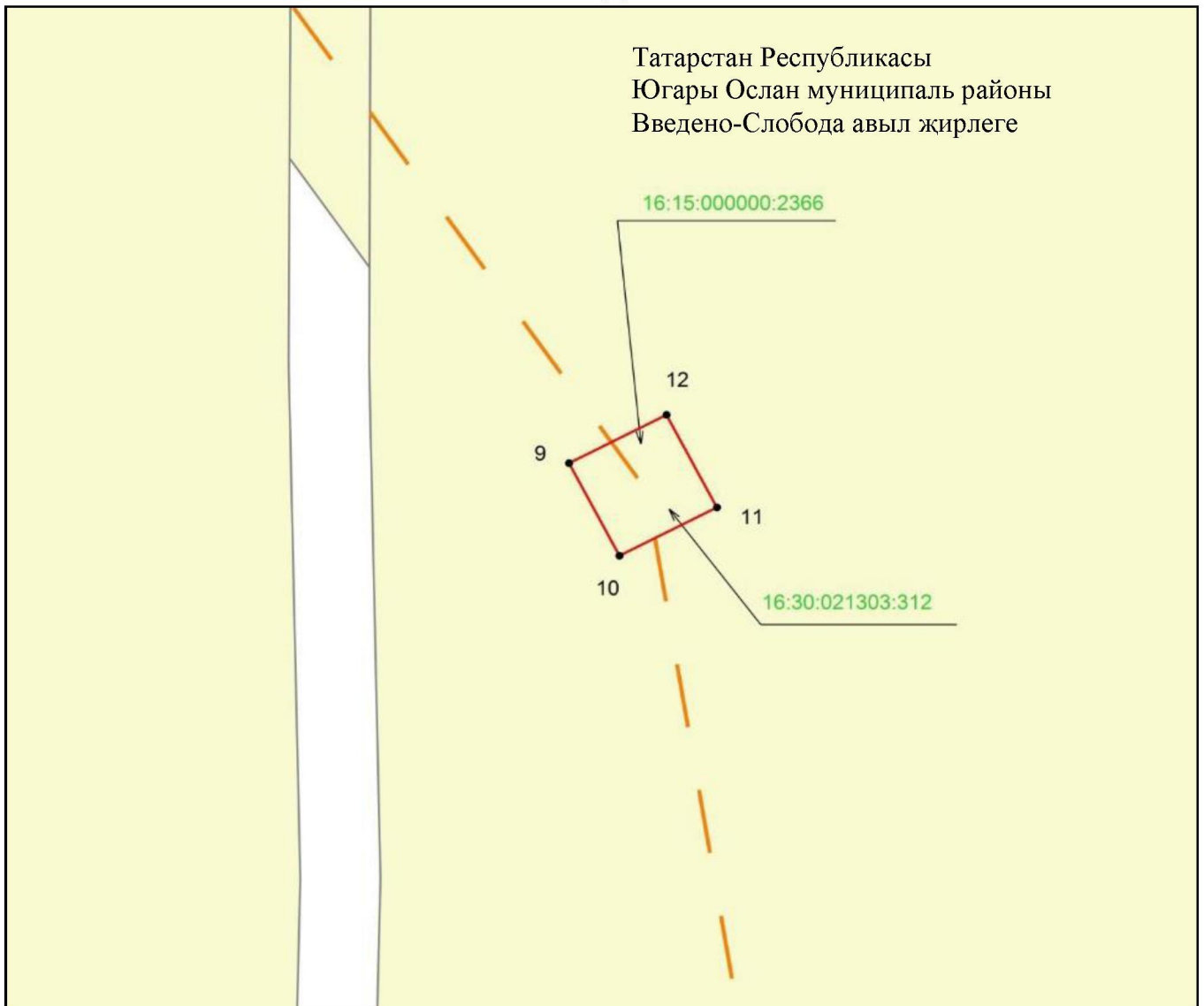
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

-  – объект чикләренен характерлы ноктасы билгесе
  -  – объект чиге
  -  – инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
  -  – жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенен кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объекттын эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

3 нче бит



• 1

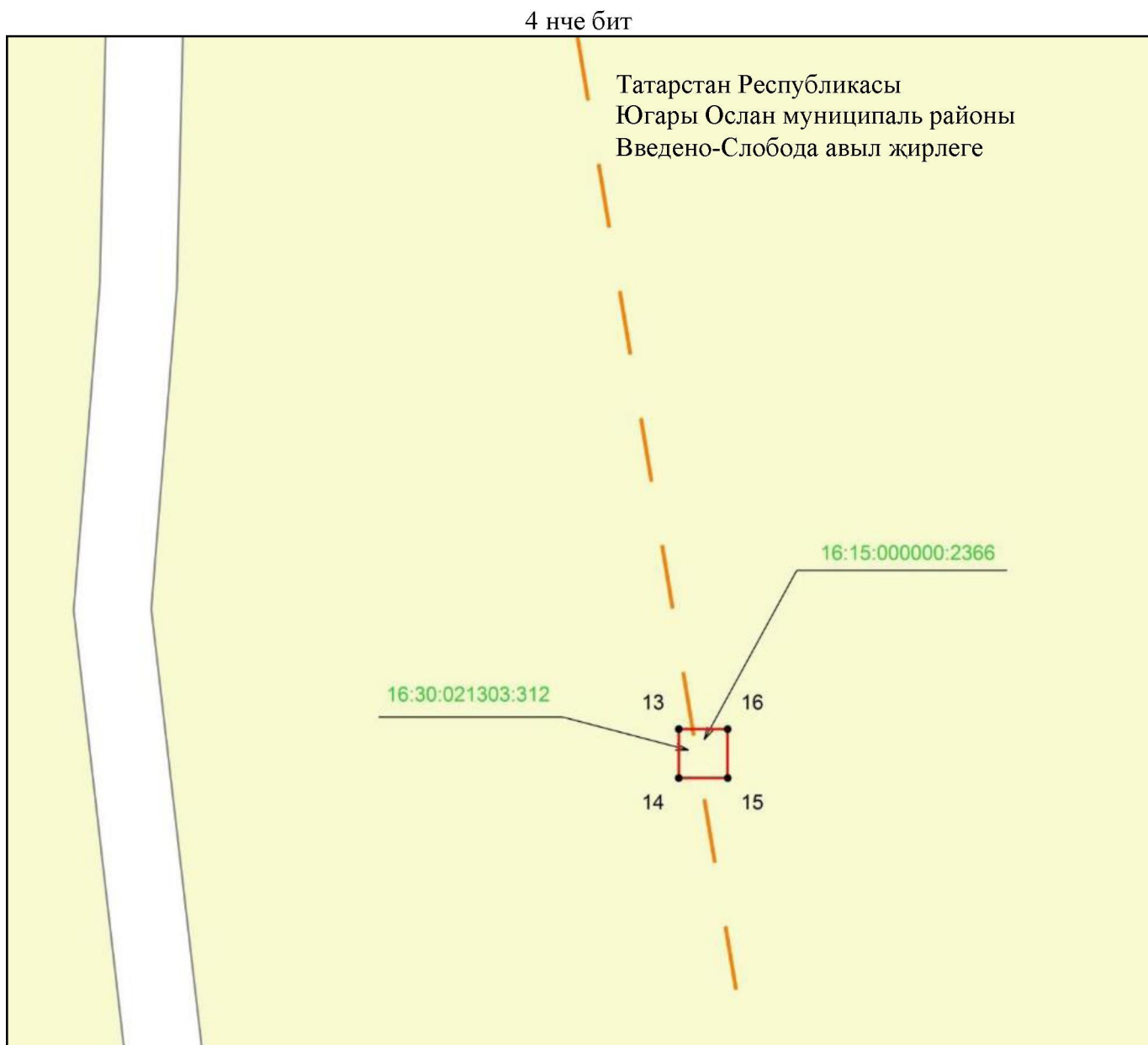
Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенәң кадастр саны

4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

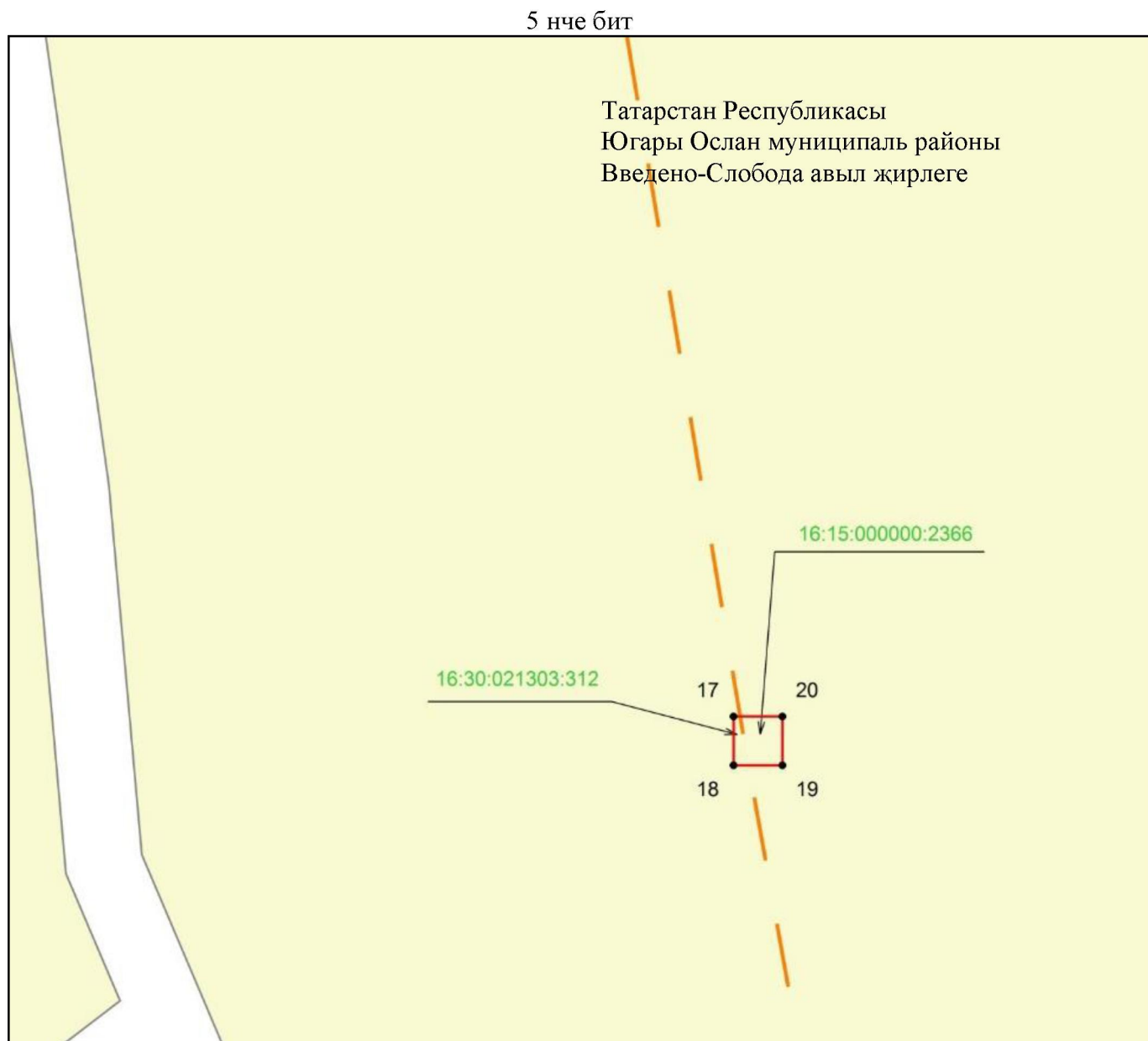


Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- — объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- — — объект чиге
- - - — инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 — жир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы



Масштабы 1 : 500

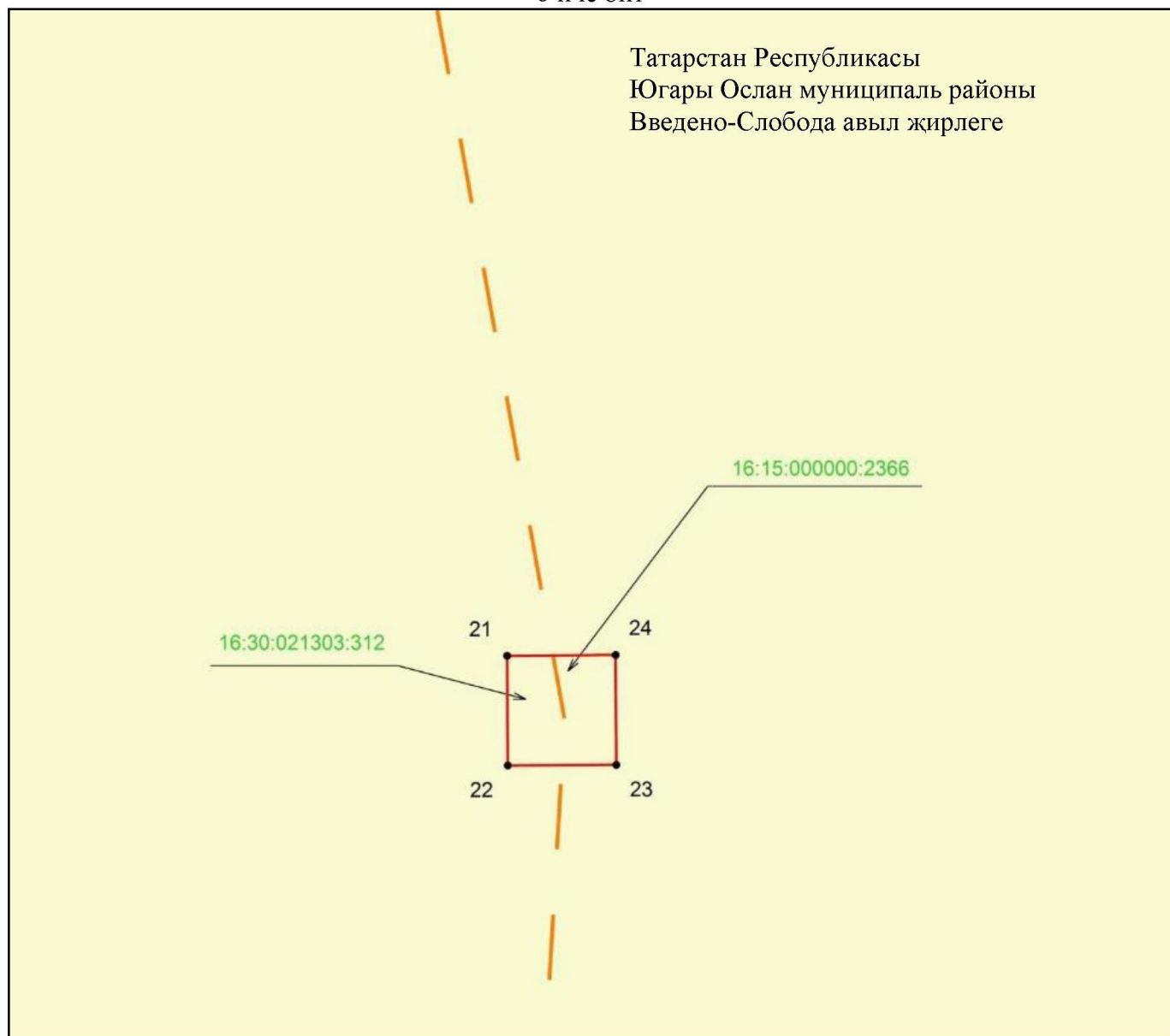
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- — объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- — объект чиге
- - - — инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- җир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 — җир кишәрлегенәң кадастр саны

4 бүлек





«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

6 нче бит



Масштабы 1 : 500

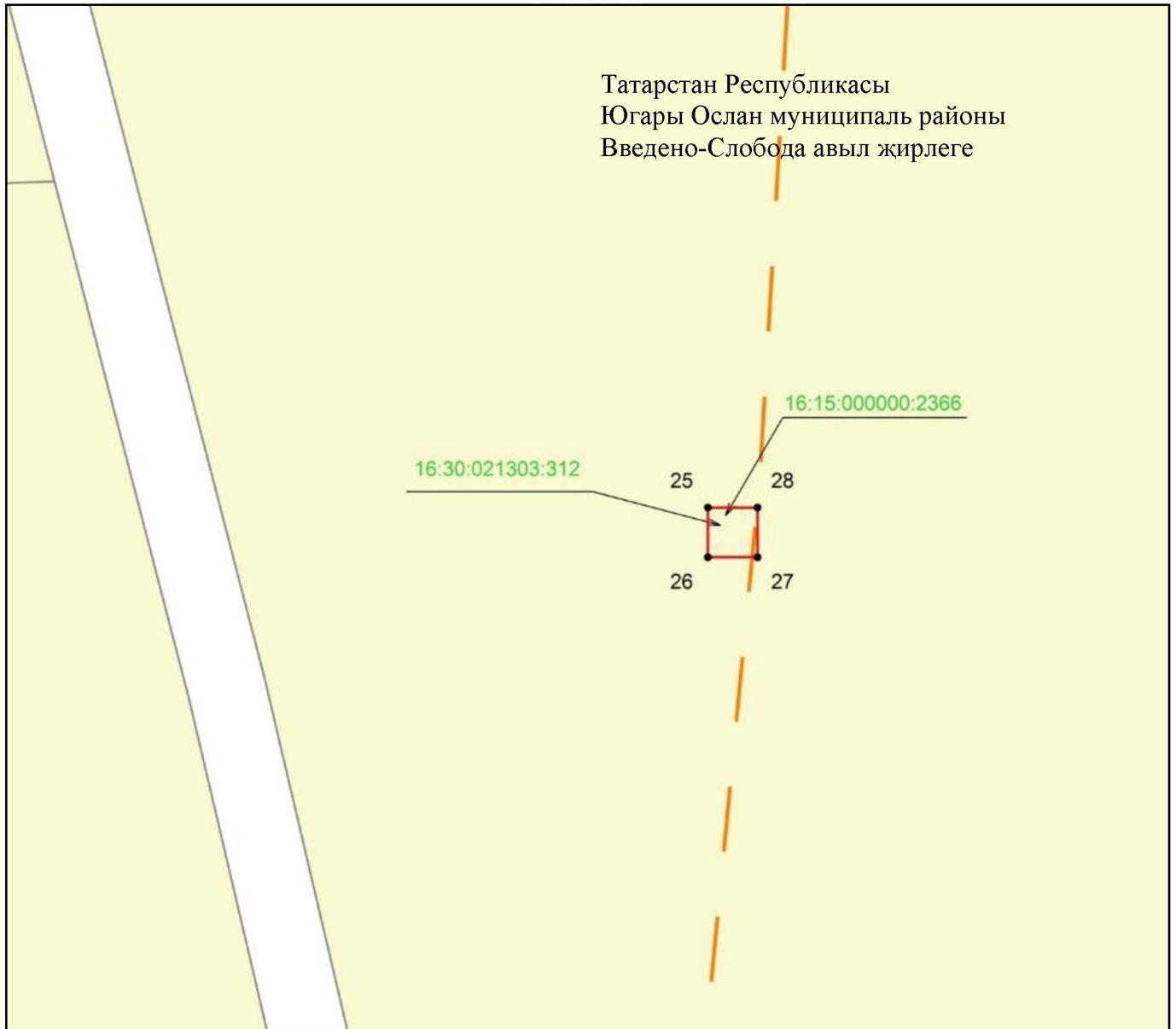
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

-  – объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
-  – объект чиге
-  – инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
-  – жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек





«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

7 нче бит



Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

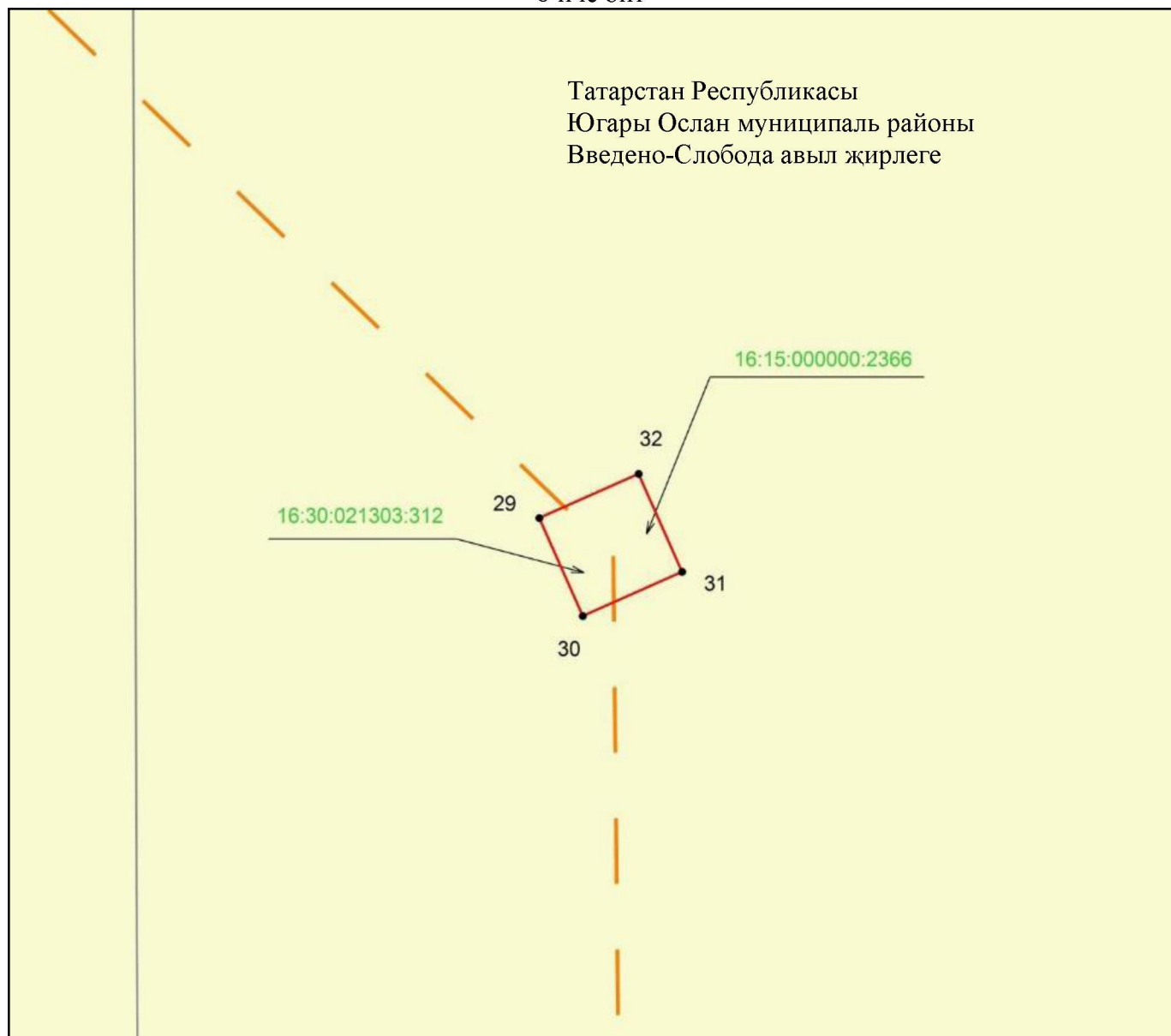
-  – объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
-  – объект чиге
-  – инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
-  – жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенәң кадастр саны



## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

8 нче бит



• 1

Масштабы 1 : 500

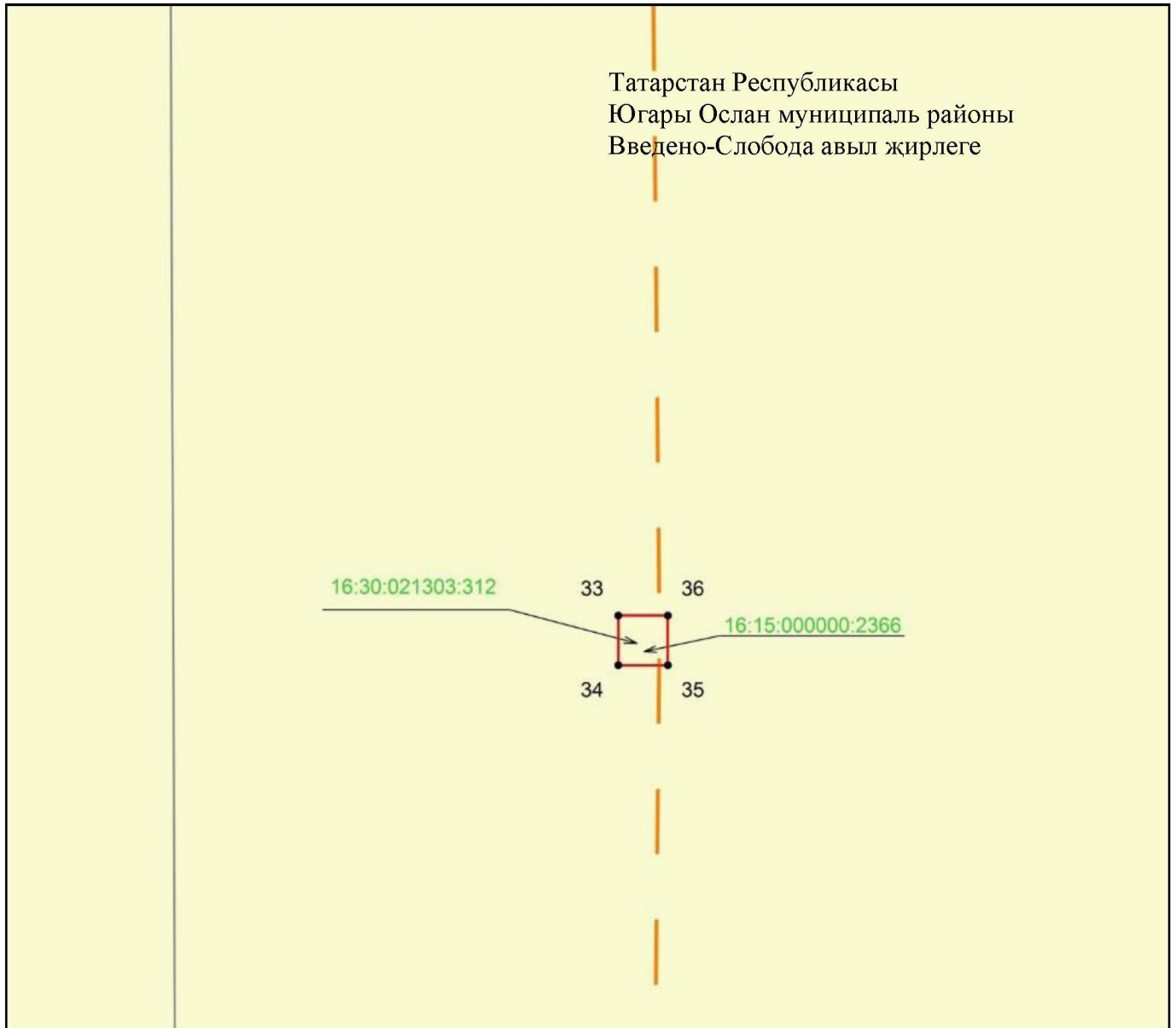
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- җир кишәрлегенә чиге
- 16:30:021303:312 – җир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектын эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

9 нче бит



Масштабы 1 : 500

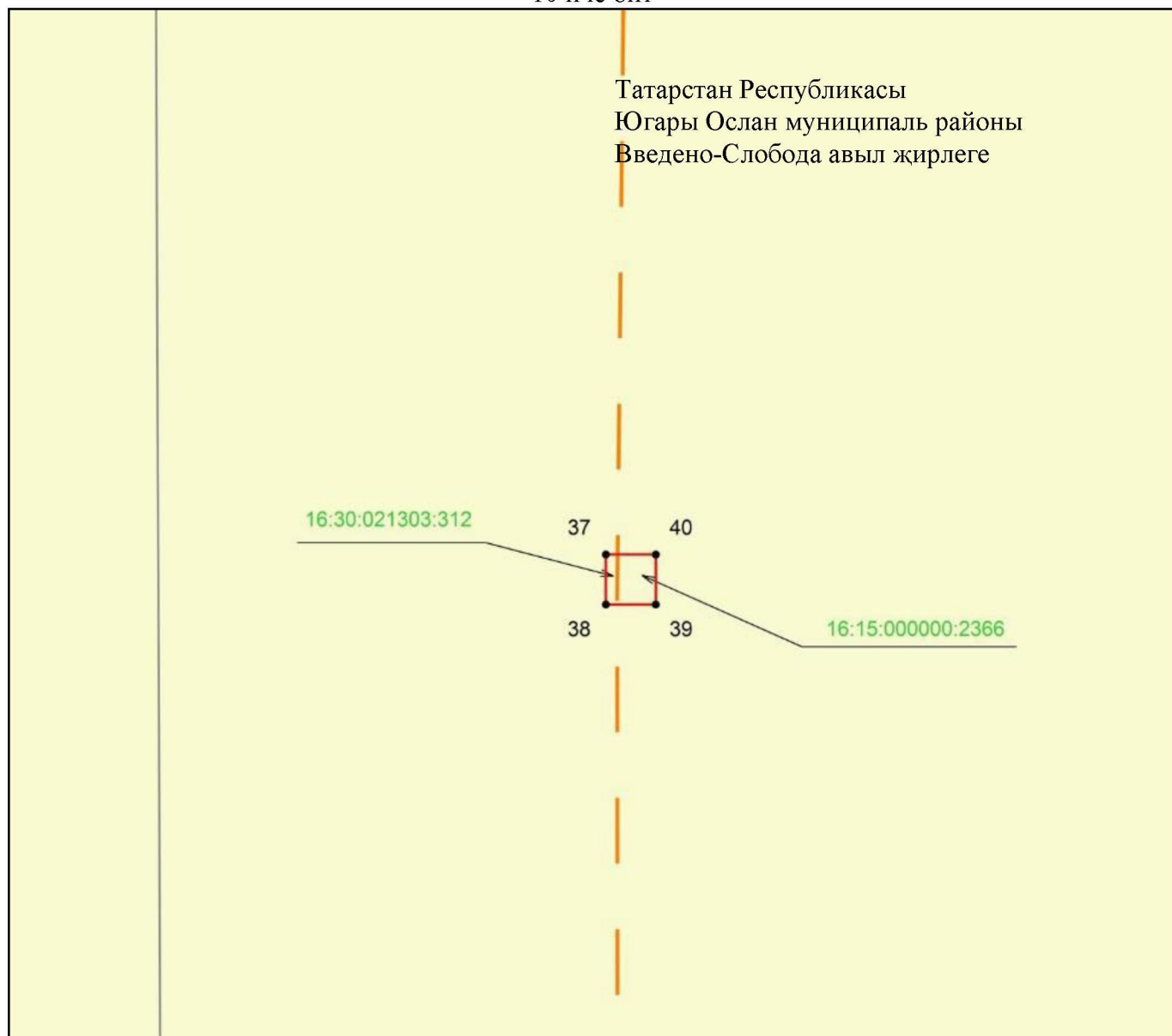
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек





«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

10 нче бит



Масштабы 1 : 500

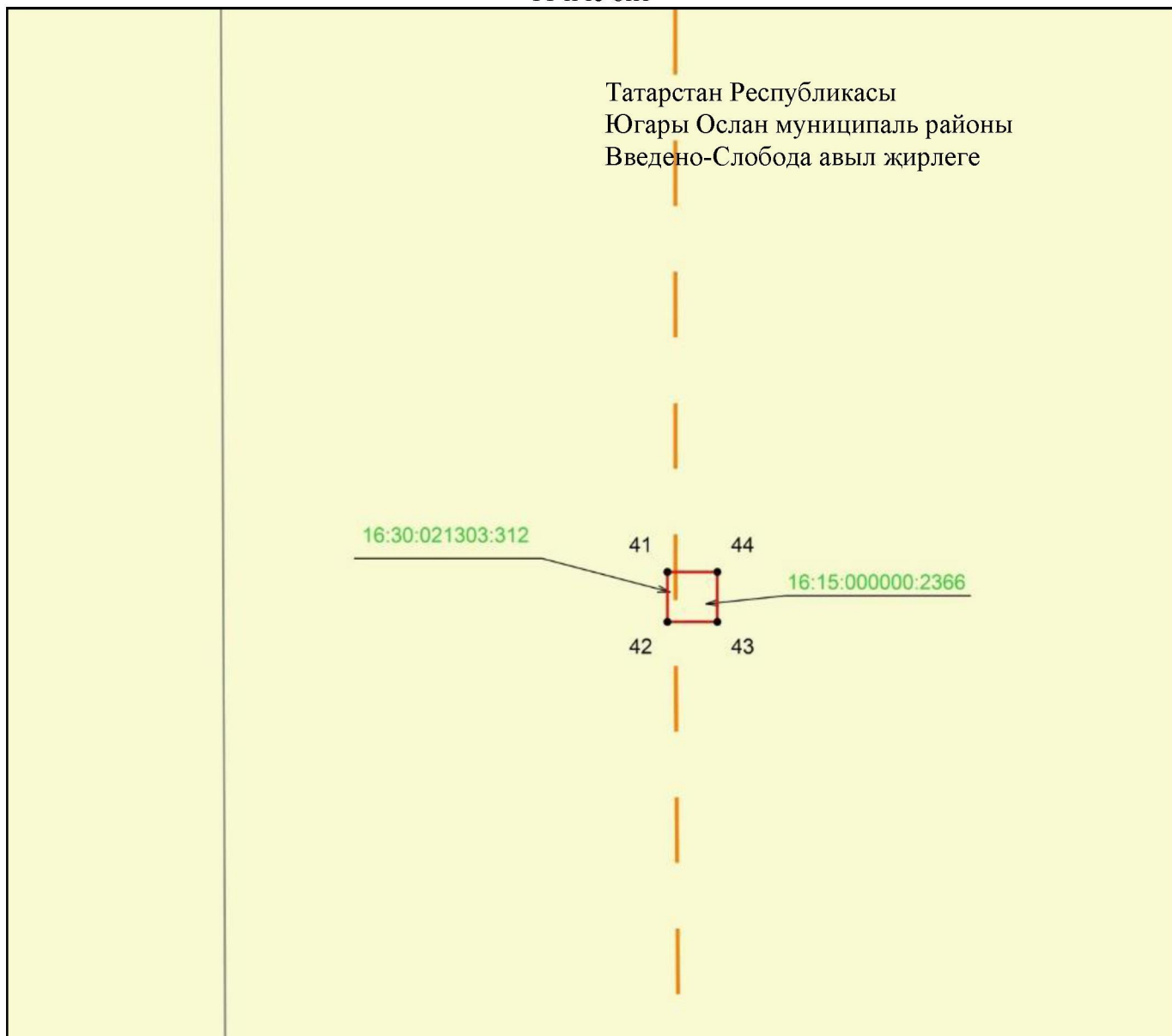
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

-  – объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
-  – объект чиге
-  – инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
-  – жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектын эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

11 нче бит



Масштабы 1 : 500

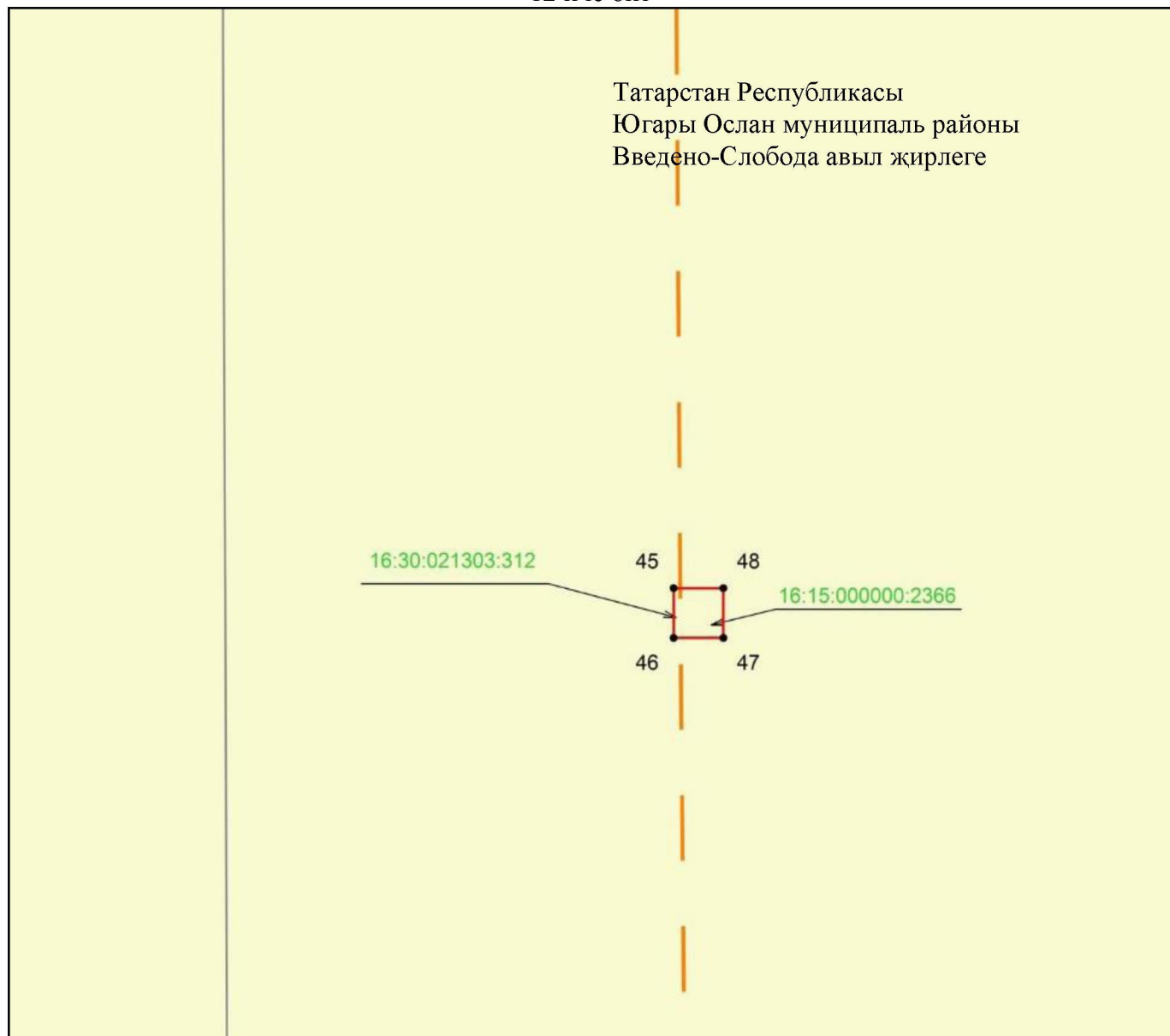
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

12 нче бит



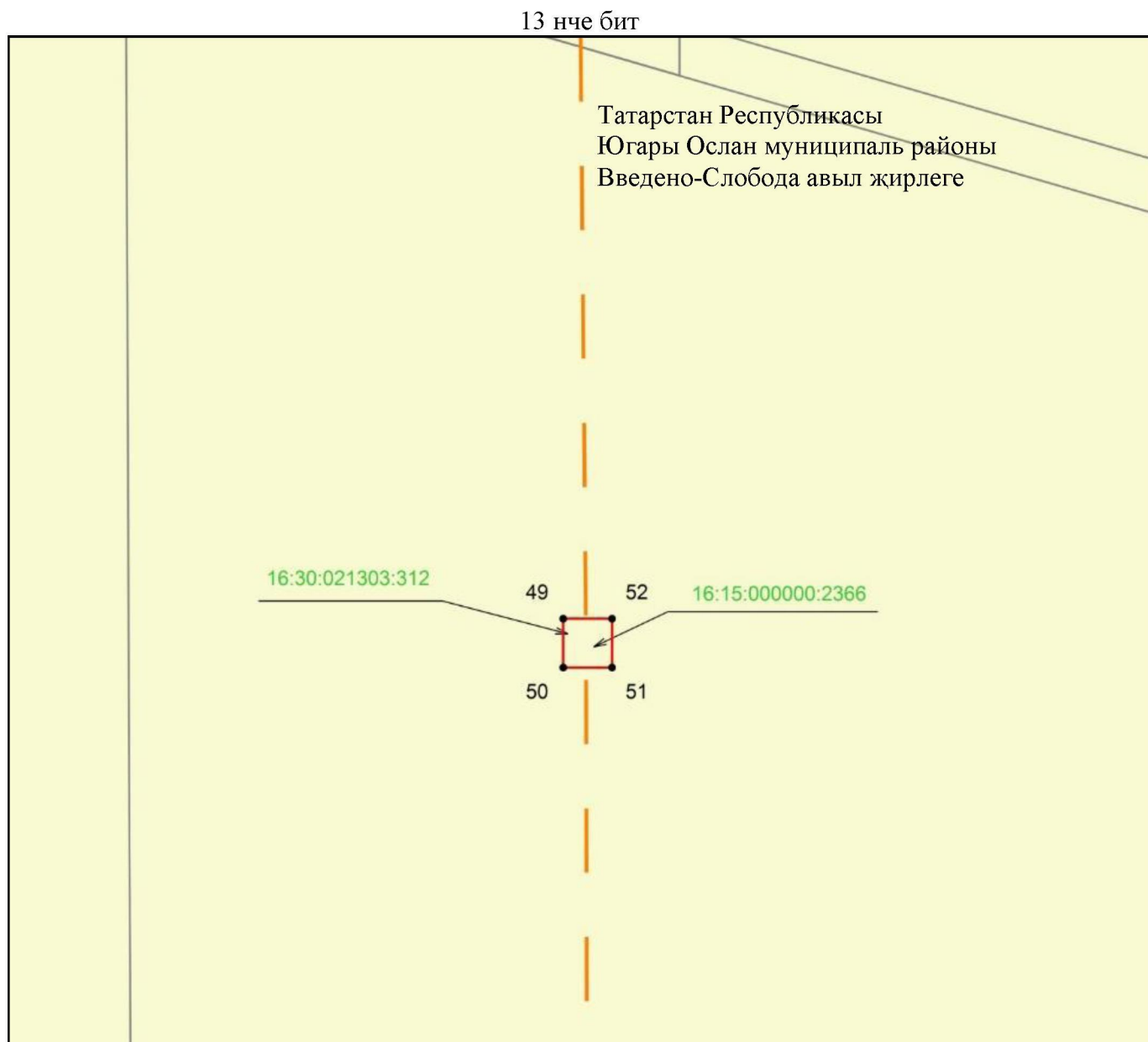
Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- 1 – объект чикләренең характерлы ноктасы билгесе
- — объект чиге
- — инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- — җир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – җир кишәрлегенң кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы



Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- җир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – җир кишәрлегенәң кадастр саны

## 4 бүлек





«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

14 нче бит



Масштабы 1 : 500

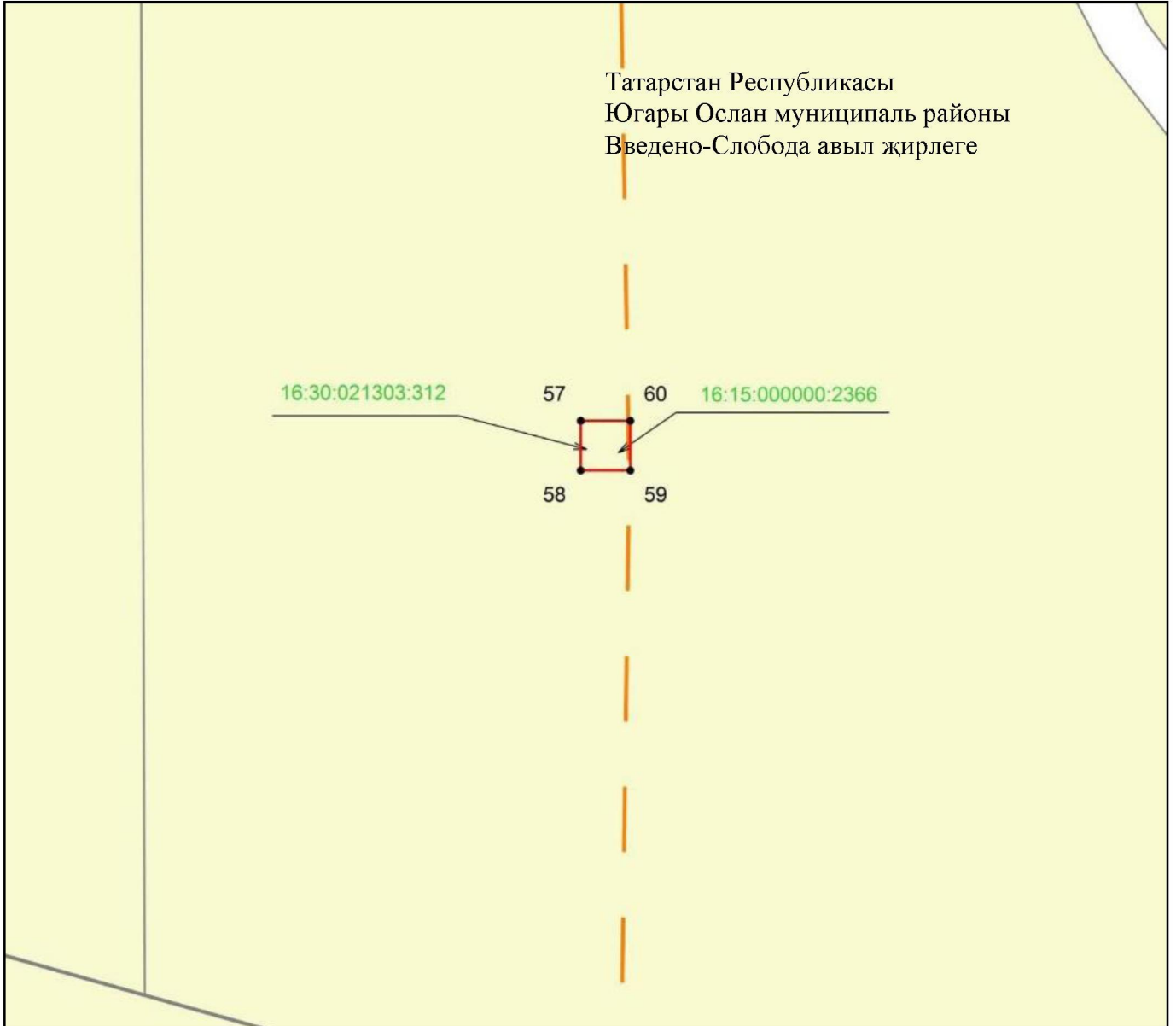
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

-  – объект чикләренең характерлы ноктасы билгесе
-  – объект чиге
-  – инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
-  – жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенң кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

15 нче бит



Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

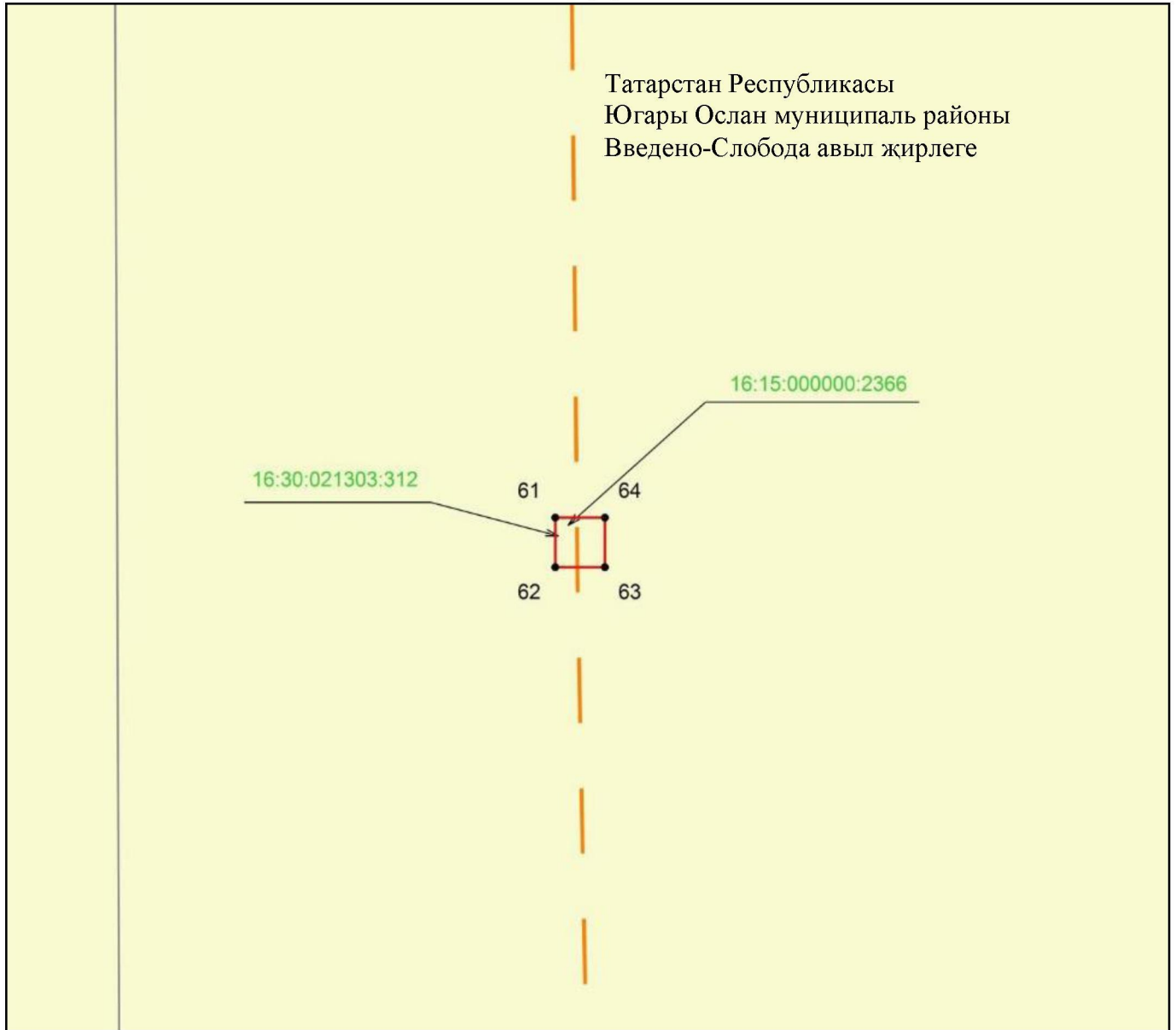
- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- җир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – җир кишәрлегенәң кадастр саны



## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектның эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

16 нче бит



Масштабы 1 : 500

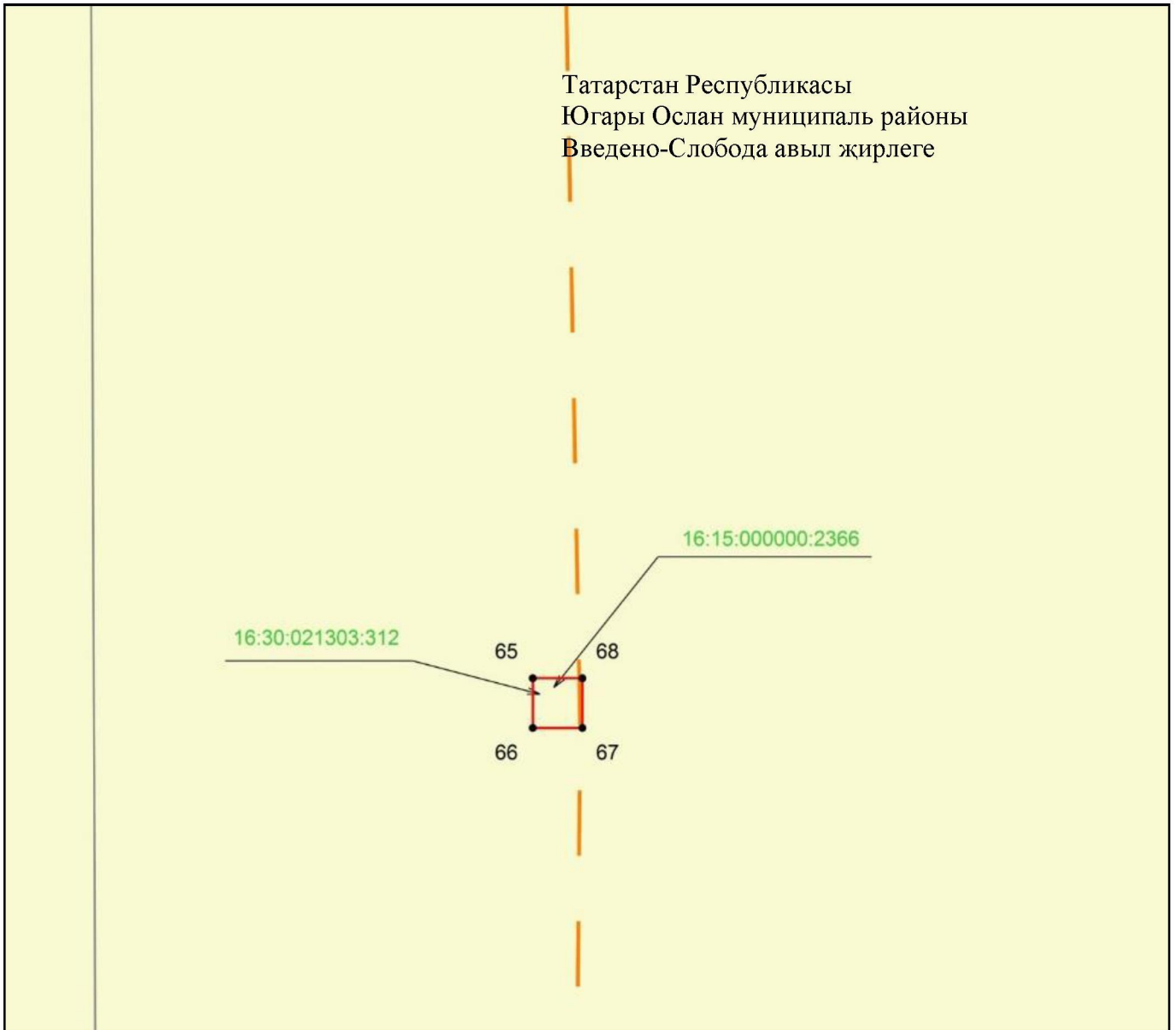
Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- 1 – объект чикләренең характерлы ноктасы билгесе
- — объект чиге
- — инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- — җир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – җир кишәрлегенең кадастр саны

## 4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк эһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы

17 нче бит



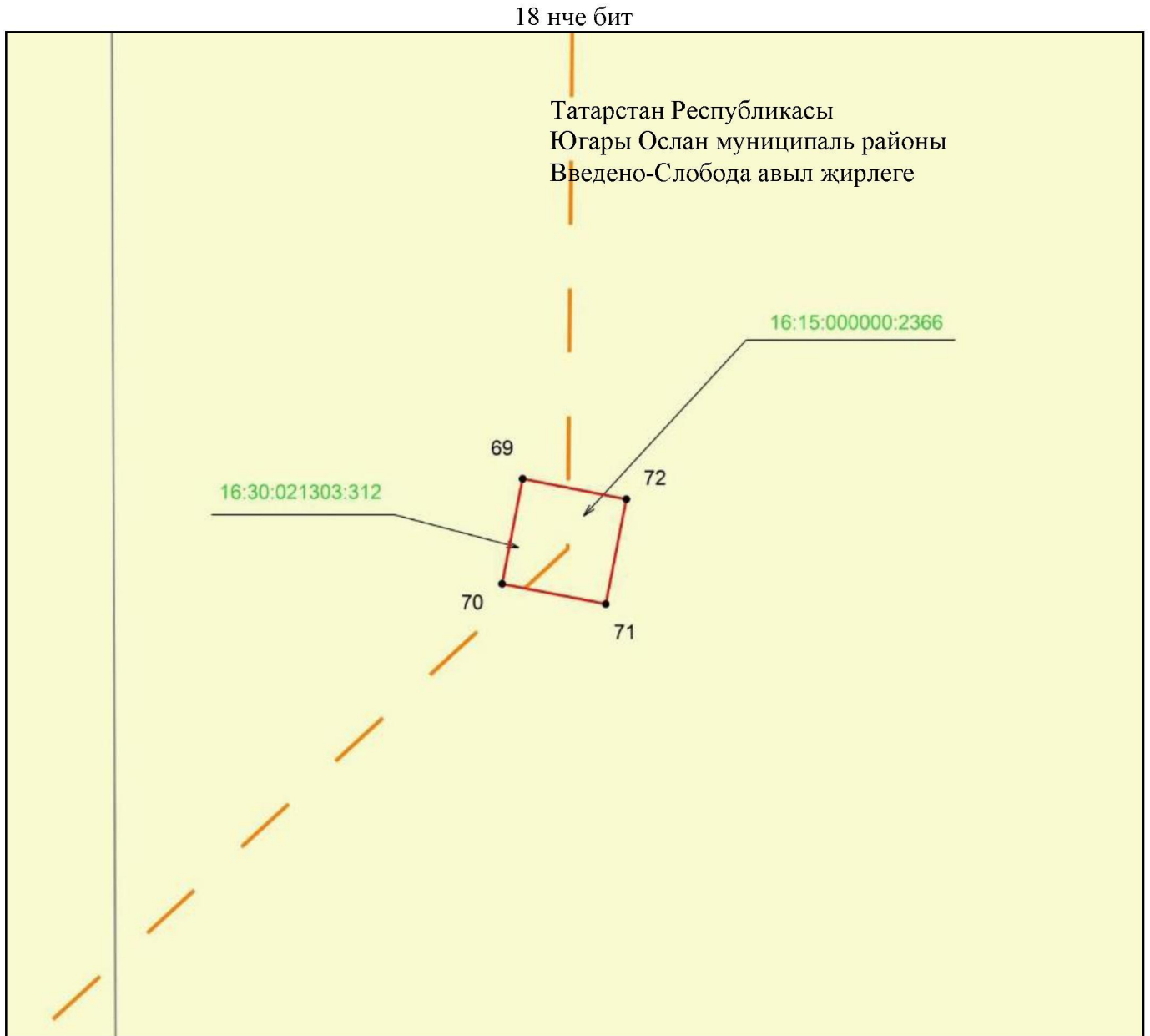
Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- объект чикләренәң характерлы ноктасы билгесе
- объект чиге
- инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегең кадастр саны

4 бүлек

«Свияжск – Иннополис 110кВ һава кабель линиясе, Исаково – Иннополис 110 кВ һава кабель линиясе» төбәк әһәмиятендәге электр челтәре хужалыгы объектн эксплуатацияләү максатларында гавами сервитут чикләре урнашу урыны схемасы



Масштабы 1 : 500

Файдаланыла торган шартлы билгеләр һәм тамгалар:

- 1 – объект чикләренең характерлы ноктасы билгесе
- — объект чиге
- — инженерлык корылмасының проекттагы урнашу урыны (110 кВ һава кабель линиясе күчәре)
- — жир кишәрлеге чиге
- 16:30:021303:312 – жир кишәрлегенең кадастр саны