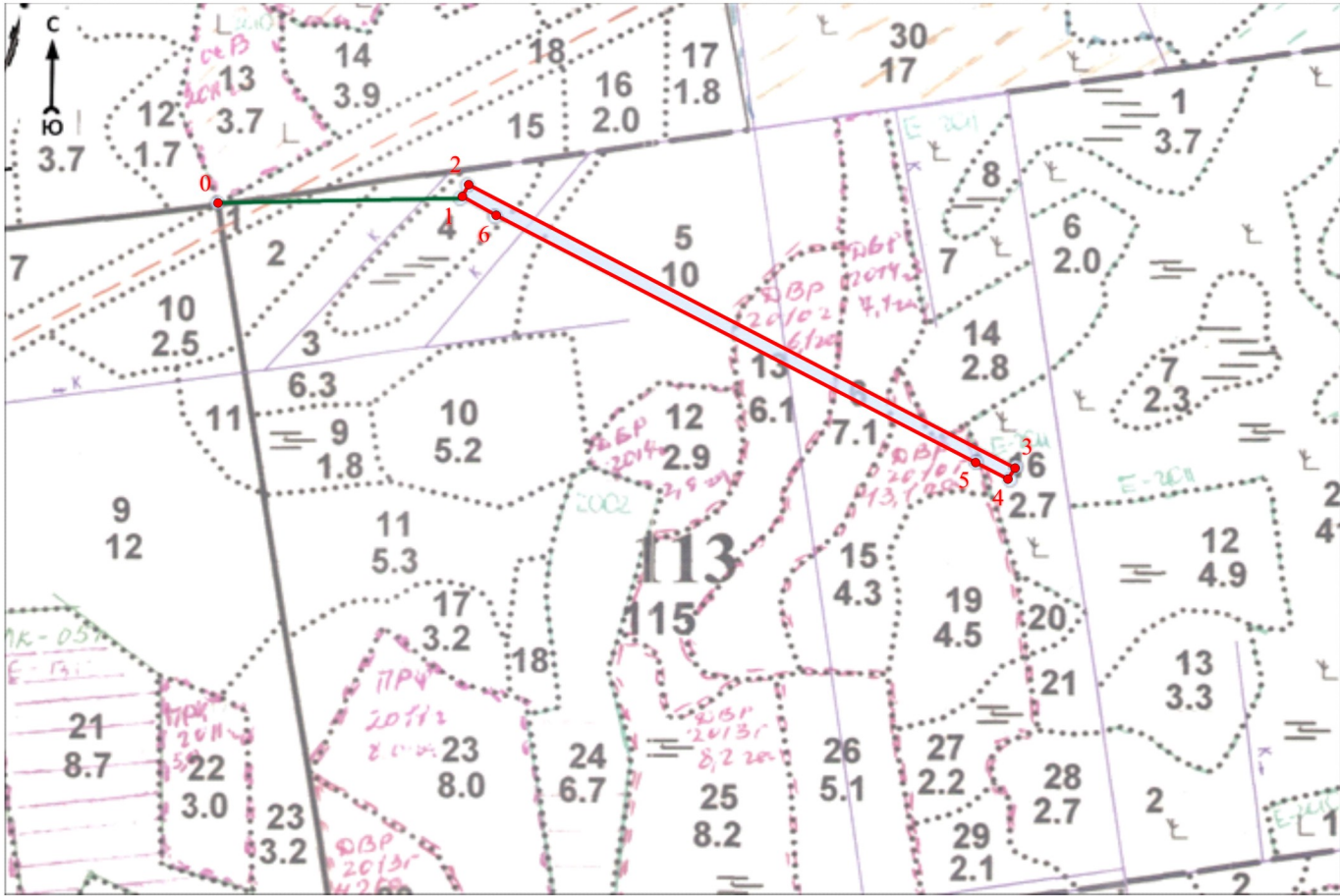


**Тематическая лесная карта
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не
связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке**

Арендатор: ООО “РусХимАльянс”
Лесничество: Кингисеппское
Участковое лесничество: Усть-Лужское
Квартал, выдел: квартал № 113 (части выделов 3-6, 13-16, 30)
Площадь лесного участка: 1,6577 га
Масштаб: 1:10 000
Лист 1 из 5



Условные обозначения:

Данные инструментальной съемки
границ лесного участка:

№№	Направление	Румбы	Длина, м
0-1	СВ	89°03'	327,2
1-2	СВ	27°06'	20,0
2-3	ЮВ	62°55'	830,0
3-4	ЮЗ	27°17'	19,9
4-5	СЗ	62°56'	51,3
5-6	СЗ	62°56'	726,3

Проектируемые объекты:

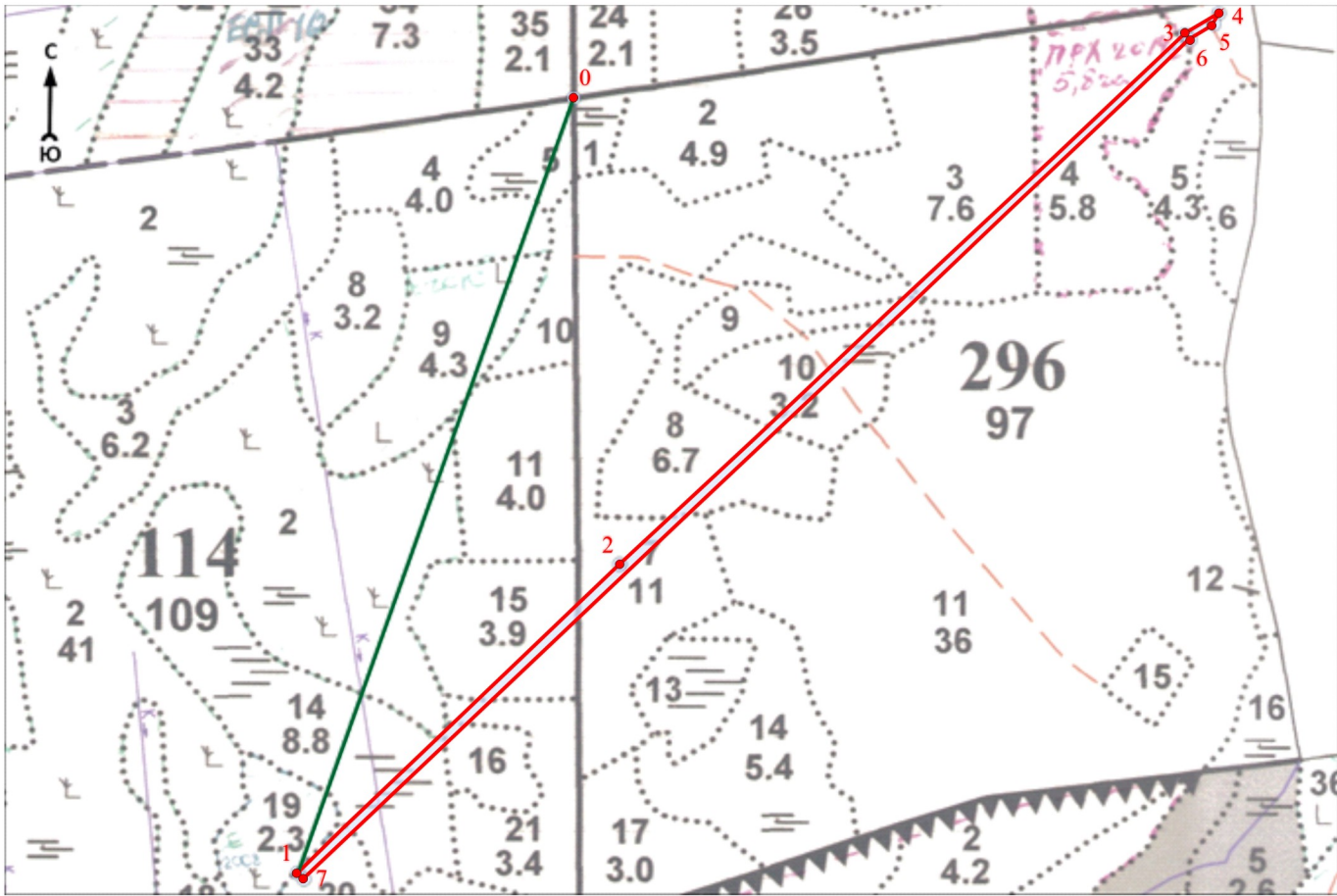


- линейные объекты и сооружения, являющиеся неотъемлемой технологической частью линейных объектов: линии связи, линий электропередачи воздушных напряжением 110 кВ и 10 кВ, трубопровода подземного, водопровода, канализации, газопровода магистрального, дороги автомобильной, площадки с ограждением для обслуживания и осмотра технологического оборудования, площадки производственной с покрытием, трубопровода технологического, элемента обустройства автомобильной дороги

0 - кварталный столб
0-1 - линия привязки
1-6 - поворотные точки

**Тематическая лесная карта
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не
связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке**

Арендатор: ООО “РусХимАльянс”
Лесничество: Кингисеппское
Участковое лесничество: Усть-Лужское
Квартал, выдел: кварталы № 114 (части выделов 2,14-16,20-22), № 296 (части выделов 3-5,7-10,18,19)
Площадь лесного участка: 2,2405 га
Масштаб: 1:10 000
Лист 2 из 5



Условные обозначения:

Данные инструментальной съемки
границ лесного участка:

№№	Направление	Румбы	Длина, м
0-1	ЮЗ	19°37'	1108,0
1-2	СВ	46°12'	600,1
2-3	СВ	46°53'	1044,9
3-4	СВ	58°10'	53,8
4-5	ЮЗ	27°05'	15,9
5-6	ЮЗ	55°48'	38,2
6-7	ЮЗ	46°33'	1644,9
7-1	СЗ	43°48'	12,2

0 - кварталный столб

0-1 - линия привязки

1-7 - поворотные точки

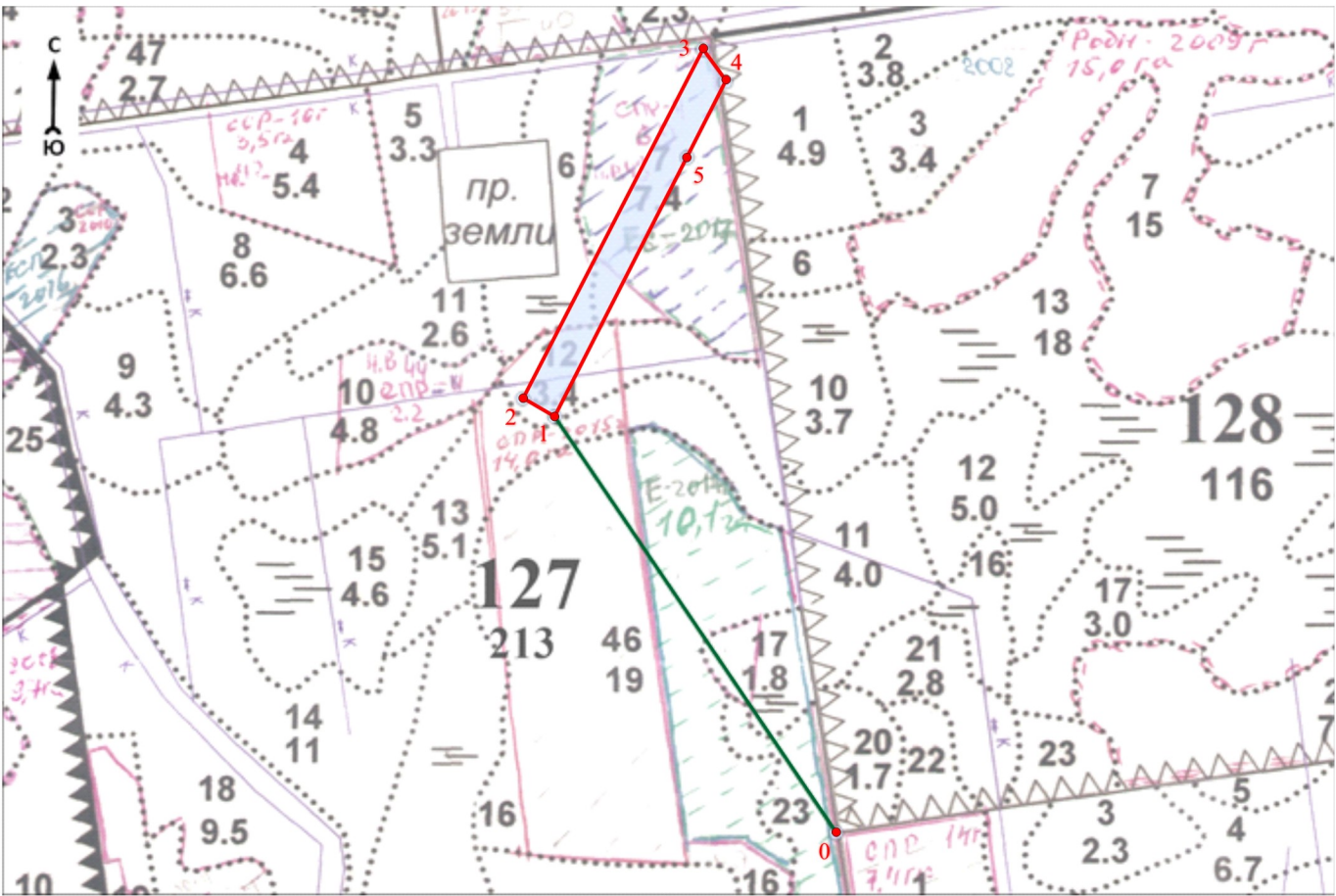
Проектируемые объекты:



- линейные объекты и сооружения, являющиеся неотъемлемой технологической частью линейных объектов: линии связи, линий электропередачи воздушных напряжением 110 кВ и 10 кВ, трубопровода подземного, водопровода, канализации, газопровода магистрального, дороги автомобильной, площадки с ограждением для обслуживания и осмотра технологического оборудования, площадки производственной с покрытием, трубопровода технологического, элемента обустройства автомобильной дороги

Тематическая лесная карта
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не
связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Арендатор: ООО “РусХимАльянс”
Лесничество: Кингисеппское
Участковое лесничество: Усть-Лужское
Квартал, выдел: кварталы № 127 (части выделов 6, 7, 12, 40, 43), № 128 (части выделов 1, 29)
Площадь лесного участка: 2,5239 га
Масштаб: 1:10 000
Лист 3 из 5



Условные обозначения:

Данные инструментальной съемки
границ лесного участка:

№№	Направление	Румбы	Длина, м
0-1	СЗ	34°05'	677,5
1-2	СЗ	60°14'	49,7
2-3	СВ	27°16'	529,8
3-4	ЮВ	34°32'	54,2
4-5	ЮЗ	27°04'	113,6
5-1	ЮЗ	27°03'	392,7

0 - квартальный столб
0-1 - линия привязки
1-5 - поворотные точки

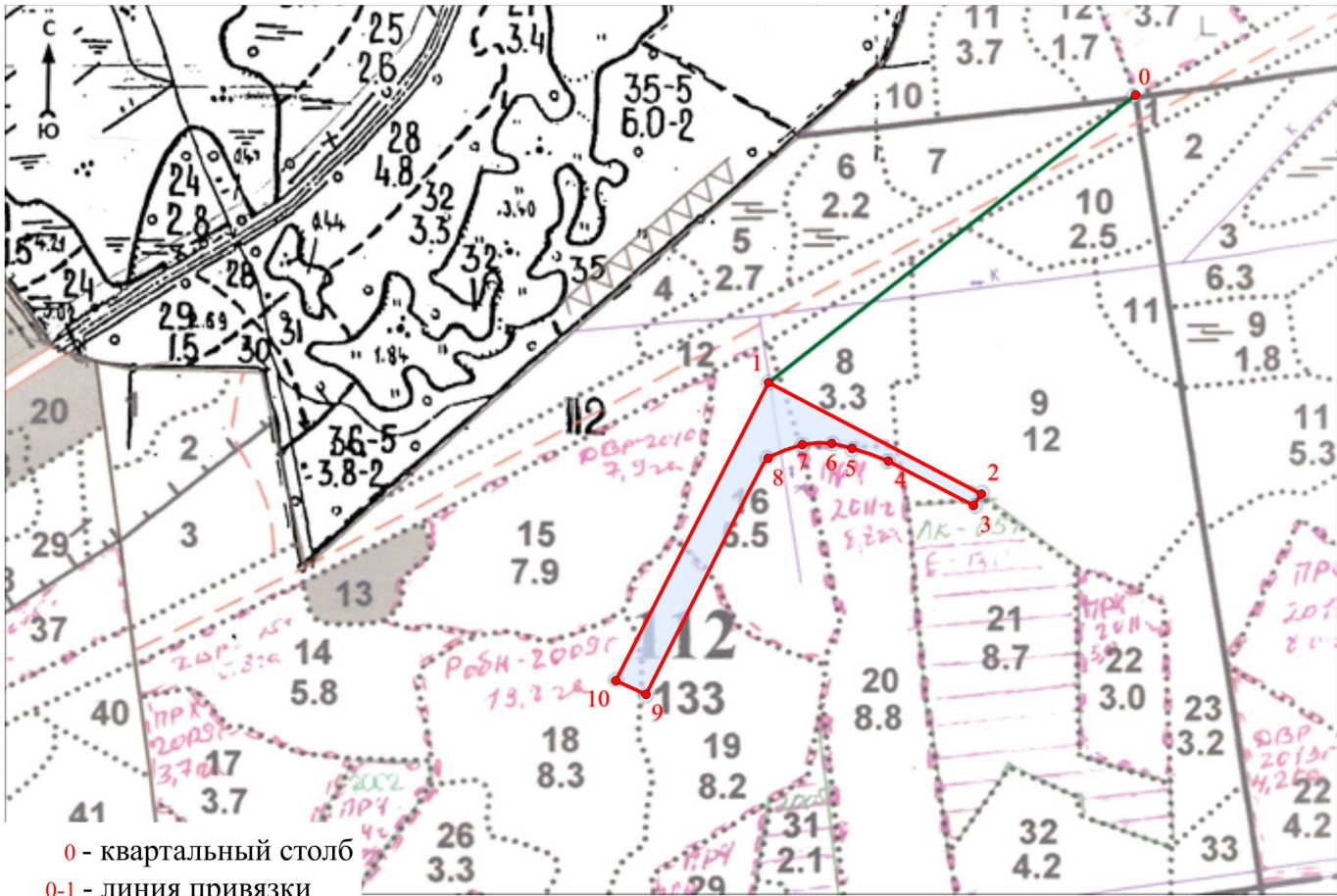
Проектируемые объекты:



- линейные объекты и сооружения, являющиеся неотъемлемой технологической частью линейных объектов: линии связи, линий электропередачи воздушных напряжением 110 кВ и 10 кВ, трубопровода подземного, водопровода, канализации, газопровода магистрального, дороги автомобильной, площадки с ограждением для обслуживания и осмотра технологического оборудования, площадки производственной с покрытием, трубопровода технологического, элемента обустройства автомобильной дороги

Тематическая лесная карта
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не
связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Арендатор: ООО “РусХимАльянс”
Лесничество: Кингисеппское
Участковое лесничество: Усть-Лужское
Квартал, выдел: квартал № 112 (части выделов 8, 9, 16, 18-21, 35)
Площадь лесного участка: 2,8991 га
Масштаб: 1:10 000
Лист 4 из 5



0 - кварталный столб
0-1 - линия привязки
1-10 - поворотные точки

Условные обозначения:

Данные инструментальной съемки
границ лесного участка:

№№	Направление	Румбы	Длина, м
0-1	ЮЗ	51°49'	625,1
1-2	ЮВ	62°45'	323,2
2-3	ЮЗ	27°07'	20,0
3-4	СЗ	62°45'	132,2
4-5	СЗ	72°37'	50,8
5-6	СЗ	72°37'	27,6
6-7	ЮЗ	88°18'	40,9
7-8	ЮЗ	68°32'	50,7
8-9	ЮЗ	27°04'	359,1
9-10	СЗ	62°49'	45,9
10-1	СВ	27°16'	450,5

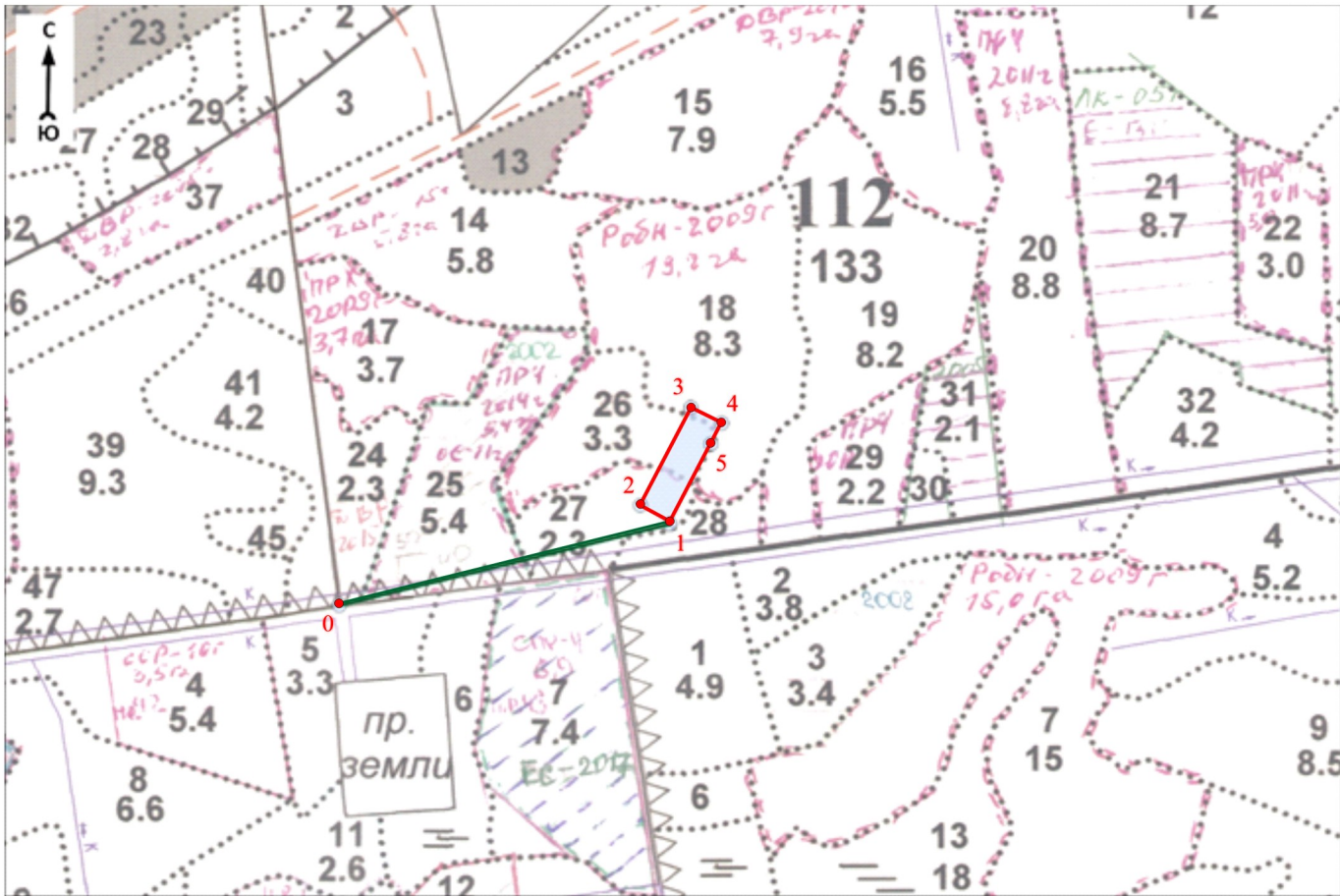
Проектируемые объекты:



- линейные объекты и сооружения, являющиеся неотъемлемой технологической частью линейных объектов: линии связи, линий электропередачи воздушных напряжением 110 кВ и 10 кВ, трубопровода подземного, водопровода, канализации, газопровода магистрального, дороги автомобильной, площадки с ограждением для обслуживания и осмотра технологического оборудования, площадки производственной с покрытием, трубопровода технологического, элемента обустройства автомобильной дороги

Тематическая лесная карта
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не
связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Арендатор: ООО “РусХимАльянс”
Лесничество: Кингисеппское
Участковое лесничество: Усть-Лужское
Квартал, выдел: квартал № 112 (части выделов 18, 26, 27)
Площадь лесного участка: 0,7058 га
Масштаб: 1:10 000
Лист 5 из 5



Условные обозначения:

Данные инструментальной съемки
границ лесного участка:

№№	Направление	Румбы	Длина, м
0-1	СВ	76°15'	457,1
1-2	СЗ	57°33'	47,5
2-3	СВ	27°16'	147,9
3-4	ЮВ	62°50'	46,7
4-5	ЮЗ	27°04'	31,6
5-1	ЮЗ	27°04'	120,7

0 - кварталный столб
0-1 - линия привязки
1-5 - поворотные точки

Проектируемые объекты:



- линейные объекты и сооружения, являющиеся неотъемлемой технологической частью линейных объектов: линии связи, линий электропередачи воздушных напряжением 110 кВ и 10 кВ, трубопровода подземного, водопровода, канализации, газопровода магистрального, дороги автомобильной, площадки с ограждением для обслуживания и осмотра технологического оборудования, площадки производственной с покрытием, трубопровода технологического, элемента обустройства автомобильной дороги