

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
РАЗДОЛЬНЕНСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 октября 2022 г.

№ 217

село Березовка

Об установлении публичного сервитута.

В соответствии со статьей 23 Земельного кодекса Российской Федерации, Постановлением правительства Российской Федерации от 24.02.2009 года № 160 «О Порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», Законом Республики Крым от 15.09.2014 года № 74-ЗРК «О размещении инженерных сооружений», статьей 29 Закона Республики Крым от 29.05.2014 года № 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым», Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Березовское сельское поселение Раздольненского района Республики Крым, на основании заявления директора ООО «Барс» Багаутдинова Р.Р., действующего на основании доверенности № 673-Д от 28 июля 2022 года Государственного унитарного предприятия Республики Крым «Крымэнерго» (ОГРН 1149102003423, ИНН 9102002878), находящееся по адресу: 293034, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Киевская 74/6 Администрация Березовского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут, сроком на 49 лет, согласно карте (плану) публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП. НС-571,573,332,33 в границах зоны с особыми условиями использования территории охранной зоны данного объекта, на территории муниципального образования Березовского сельского поселения Раздольненского района Республики Крым, общей площадью 171 841 кв. м.

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

I. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование Государственное унитарное предприятие Республики Крым "КРЫМЭНЕРГО"

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Цуркапенко Андрей Михайлович, Генеральный директор

Подпись

Дата

« 3 » 08 2022 г.

Место для оттиска печати заказчика



2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "БАРС"

Основной государственный регистрационный номер

1121690070810

Контактный телефон и почтовый адрес

+79178733311420097, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Амирхана Еники 17, офис 215

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженерере

Багаутдинов Расим Рашитович, квалификационный аттестат № 16-10-51

Подпись

Дата

03.08.2022

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:



КАРТА (ПЛАН)

**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность

Министерство имущественных и земельных отношений Республики Крым,

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

—

Подпись _____

Дата _____

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность

Государственный комитет по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым,

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

—

Подпись _____

Дата _____

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность

Министерство топлива и энергетики Республики Крым,

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

—

Подпись _____

Дата _____

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность

Министерство строительства и архитектуры Республики Крым,

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

—

Подпись _____

Дата _____

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

КАРТА (ПЛАН)

**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым,

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

—

Подпись _____

Дата _____

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № _____

Дата передачи _____

«__» _____ 20__ г.

Государственный комитет по государственной регистрации и кадастру Республики Крым

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП. НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	5
2	Сведения об объекте землеустройства	6
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	8
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	10
5	План границ объекта землеустройства	11

КАРТА (ПЛАН)

**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Постановление "Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению" № 621, от 30 июля 2009 г.	выдан (составлен) Правительство Российской Федерации
2	Закон "О размещении инженерных сооружений" № 74-ЗРК, от 15 сентября 2014 г.	выдан (составлен) Государственный Совет Республики Крым
3	Справка о балансовой принадлежности (ЕВЭС, ВЭС) № 635/292-(2-52) Вп, от 14 июля 2022 г.	выдан (составлен) Государственное унитарное предприятие Республики Крым "Крымэнерго"
4	Справка о балансовой принадлежности (ЕВЭС, ВЭС) № 635/291 Вп, от 14 июля 2022 г.	выдан (составлен) Государственное унитарное предприятие Республики Крым "Крымэнерго"
5	Постановление "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" № 160, от 24 февраля 2009 г.	выдан (составлен) Правительство Российской Федерации
6	Договор об оказании услуг № 2022.13462-413, от 26 июля 2022 г., ЕВЭС ВЭС	выдан (составлен) ООО "БАРС", ГУП РК "КРЫМЭНЕРГО"
7	Кадастровый план территории № КУВИ-001/2022-78120808, от 23 мая 2022 г.	выдан (составлен) Государственный комитет по государственной регистрации и кадастру Республики Крым
8	Кадастровый план территории № КУВИ-001/2022-76565201, от 20 мая 2022 г.	выдан (составлен) Государственный комитет по государственной регистрации и кадастру Республики Крым
9	Кадастровый план территории № КУВИ-001/2022-76571012, от 20 мая 2022 г.	выдан (составлен) Государственный комитет по государственной регистрации и кадастру Республики Крым
10	Кадастровый план территории № КУВИ-001/2022-80392522, от 26 мая 2022 г.	выдан (составлен) Государственный комитет по государственной регистрации и кадастру Республики Крым

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Республика Крым, р-н Раздольненский, с/п Березовское
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	171 841 м ² ± 102 м ²
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>В соответствии с п. 1 ст.39.37 ЗК РФ, п. 1 ст. 2 74-ЗРК цель установления публичного сервитута: размещение инженерного сооружения (объекта электросетевого хозяйства). Срок установления публичного сервитута: 49 лет. Владелец публичного сервитута Государственное унитарное предприятие Республики Крым "Крымэнерго" (ГУП РК "Крымэнерго"). Почтовый адрес владельца публичного сервитута: 295034, Республика Крым, город Симферополь, Киевская улица, дом 74/6. Электронная почта владельца публичного сервитута: kanc@crimea-energy.ru. Публичный сервитут устанавливается в границах, определенных в соответствии с нормами установления охранных зон, в соответствии с п.3 ст.5 Закона Республики Крым «О размещении инженерных сооружений» от 15.09.2014 г. №74-ЗРК. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" 8. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; 9. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 настоящих Правил, запрещается: а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны</p>

КАРТА (ПЛАН)

**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
		<p>для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ; в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов д)осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).</p> <p>10. В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев и кустарников; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра; з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров; и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров.</p>

КАРТА (ПЛАН)

**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат СК-63, Зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	5 041 437,93	4 370 790,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	—
2	5 041 461,84	4 370 792,36		
3	5 041 467,41	4 370 792,71		
4	5 041 470,99	4 370 792,53		
5	5 041 473,74	4 370 771,93		
6	5 041 500,63	4 370 571,02		
7	5 041 529,59	4 370 350,26		
8	5 041 557,63	4 370 138,53		
9	5 041 582,90	4 369 922,29		
10	5 041 608,24	4 369 705,51		
11	5 041 633,47	4 369 488,23		
12	5 041 657,79	4 369 275,12		
13	5 041 682,68	4 369 058,90		
14	5 041 709,44	4 368 826,52		
15	5 041 734,23	4 368 608,46		
16	5 041 807,92	4 368 615,59		
17	5 041 811,09	4 368 582,74		
18	5 041 737,68	4 368 575,64		
19	5 041 755,74	4 368 388,73		
20	5 041 773,75	4 368 200,76		
21	5 041 793,53	4 367 994,43		
22	5 041 813,96	4 367 781,15		
23	5 041 834,66	4 367 565,18		
24	5 041 855,29	4 367 352,28		
25	5 041 876,89	4 367 129,39		
26	5 041 898,50	4 366 906,37		
27	5 041 919,55	4 366 689,20		
28	5 041 941,40	4 366 463,72		
29	5 041 959,92	4 366 270,88		
30	5 042 028,89	4 366 081,53		
31	5 042 085,39	4 365 924,47		
32	5 042 114,05	4 365 843,03		
33	5 042 194,37	4 365 881,62		

КАРТА (ПЛАН)**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	2	3	4	5
34	5 042 208,66	4 365 851,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	—
35	5 042 095,15	4 365 797,33		
36	5 042 054,30	4 365 913,40		
37	5 041 997,87	4 366 070,29		
38	5 041 927,48	4 366 263,54		
39	5 041 908,56	4 366 460,55		
40	5 041 886,71	4 366 686,02		
41	5 041 865,66	4 366 903,19		
42	5 041 844,05	4 367 126,21		
43	5 041 822,45	4 367 349,10		
44	5 041 801,82	4 367 562,01		
45	5 041 781,12	4 367 778,01		
46	5 041 760,69	4 367 991,29		
47	5 041 740,91	4 368 197,62		
48	5 041 722,90	4 368 385,58		
49	5 041 703,43	4 368 586,99		
50	5 041 676,66	4 368 822,75		
51	5 041 649,90	4 369 055,12		
52	5 041 625,01	4 369 271,35		
53	5 041 600,69	4 369 484,44		
54	5 041 575,46	4 369 701,70		
55	5 041 550,12	4 369 918,46		
56	5 041 524,89	4 370 134,45		
57	5 041 496,87	4 370 345,95		
58	5 041 467,92	4 370 566,66		
59	5 041 441,03	4 370 767,57		
1	5 041 437,93	4 370 790,83		

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

**Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП.
НС-571,573,332,33**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат СК-63, Зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

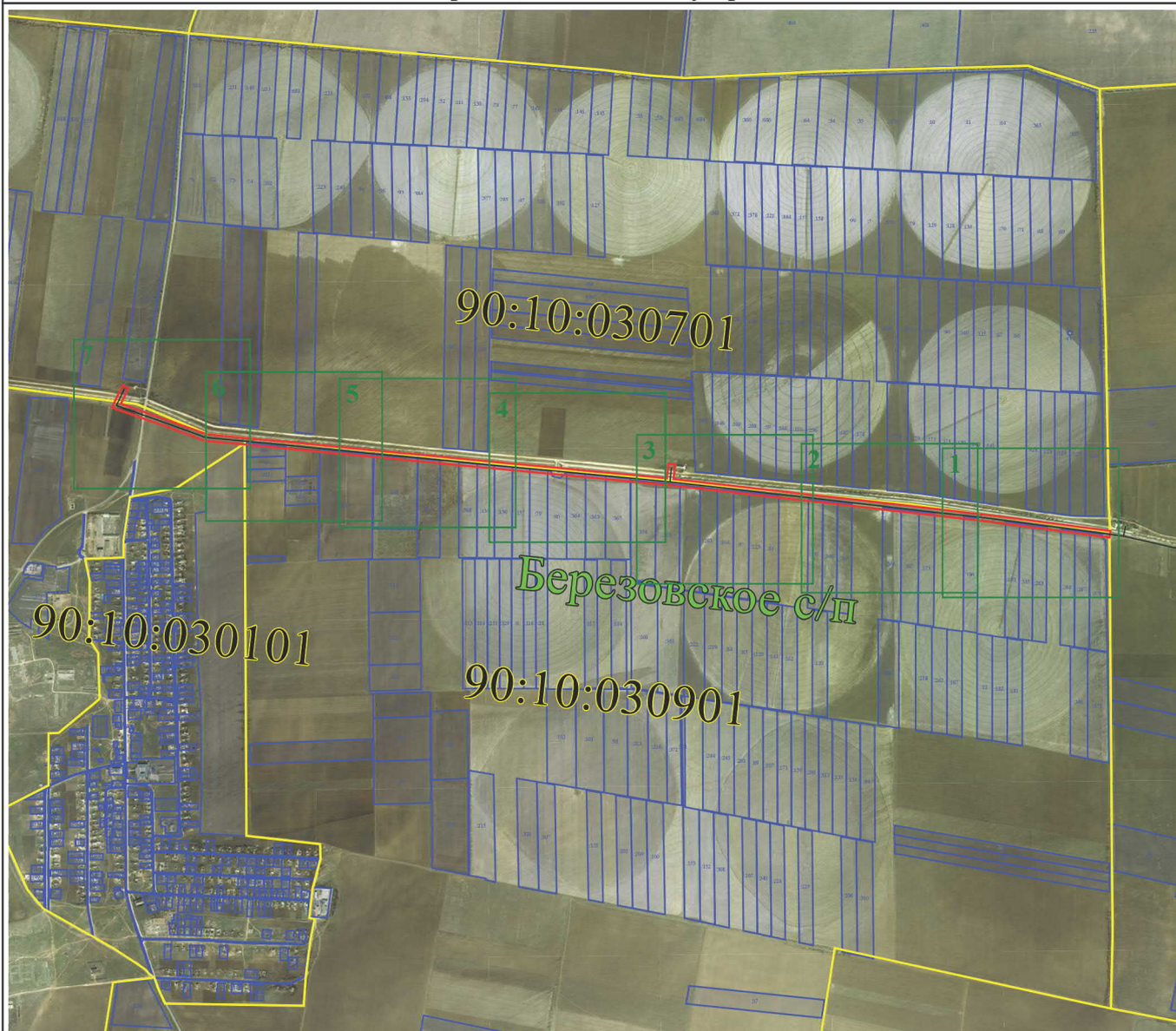
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОП. НС-571,573,332,33

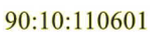
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:33 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

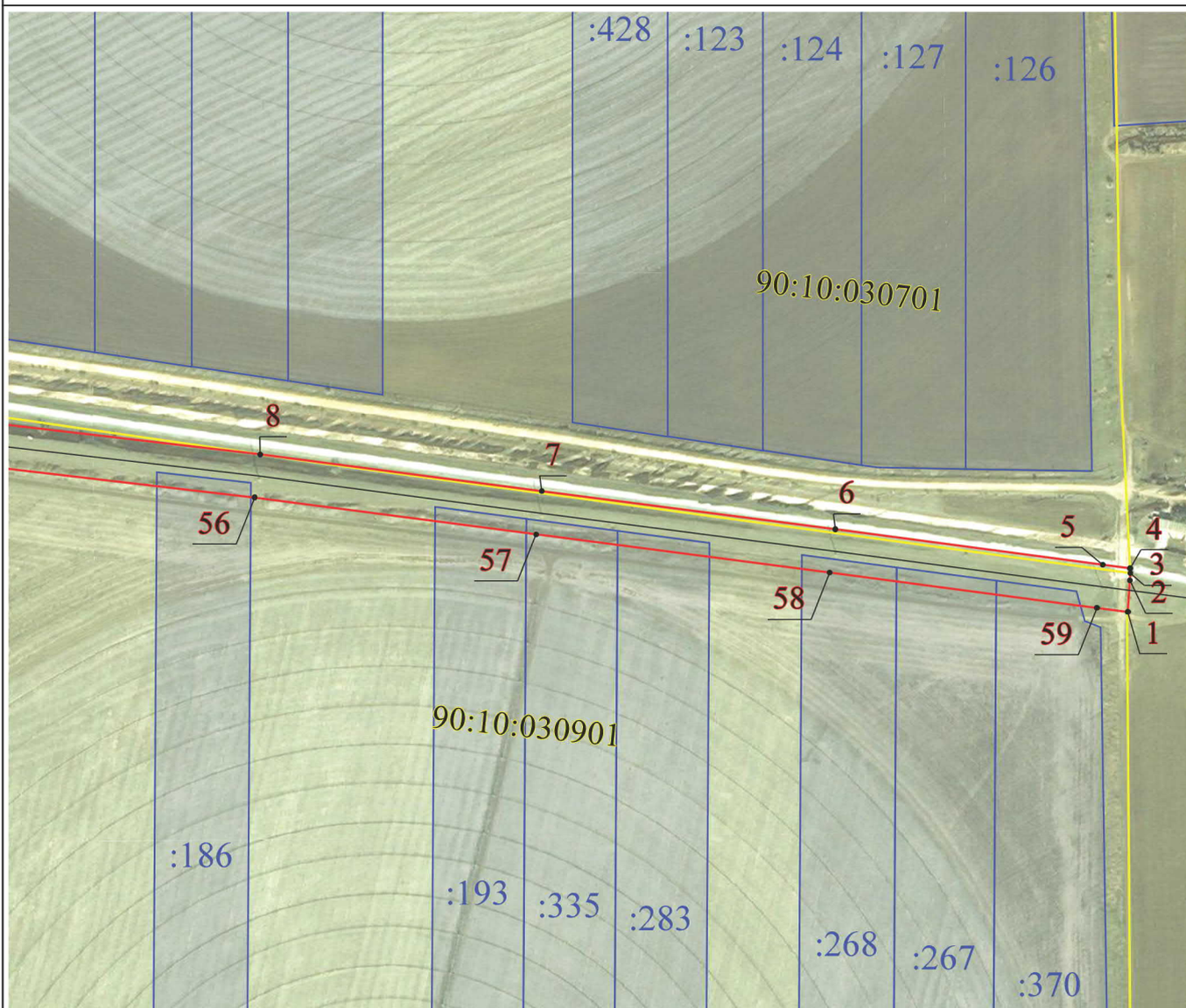
КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

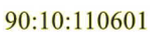
План границ объекта землеустройства

1



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

2



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

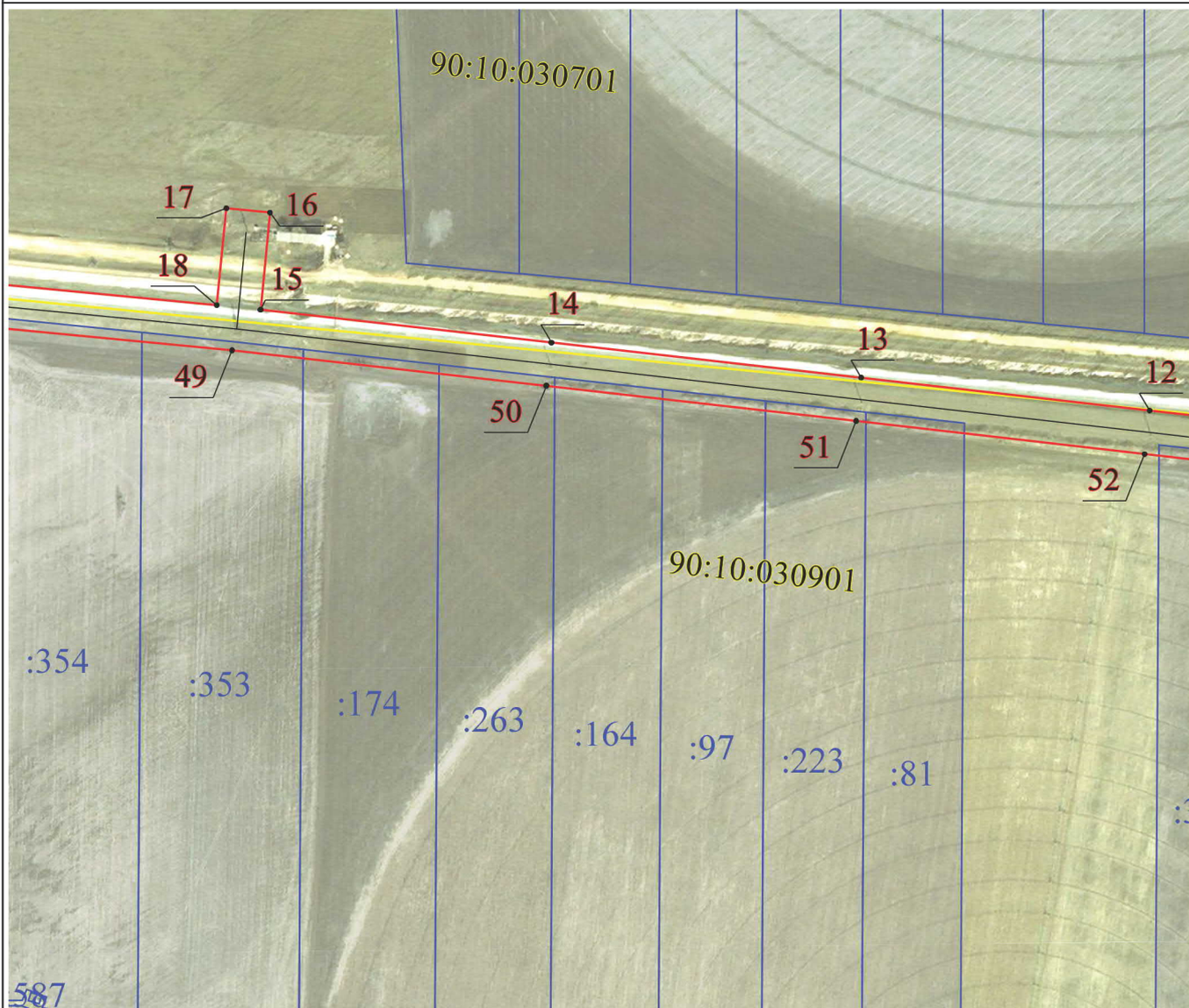
КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

3



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

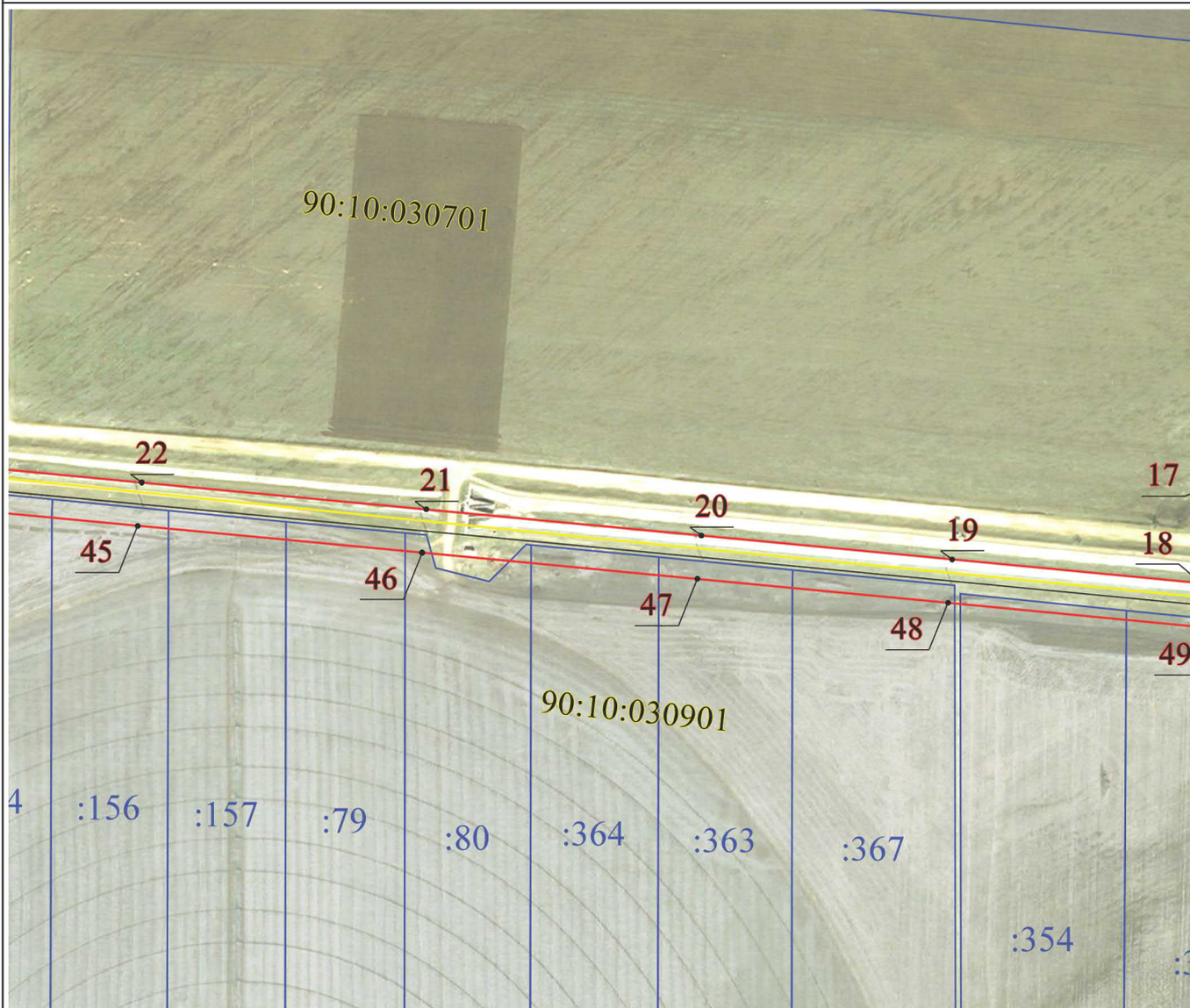
КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

4



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

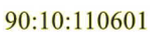
План границ объекта землеустройства

5



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

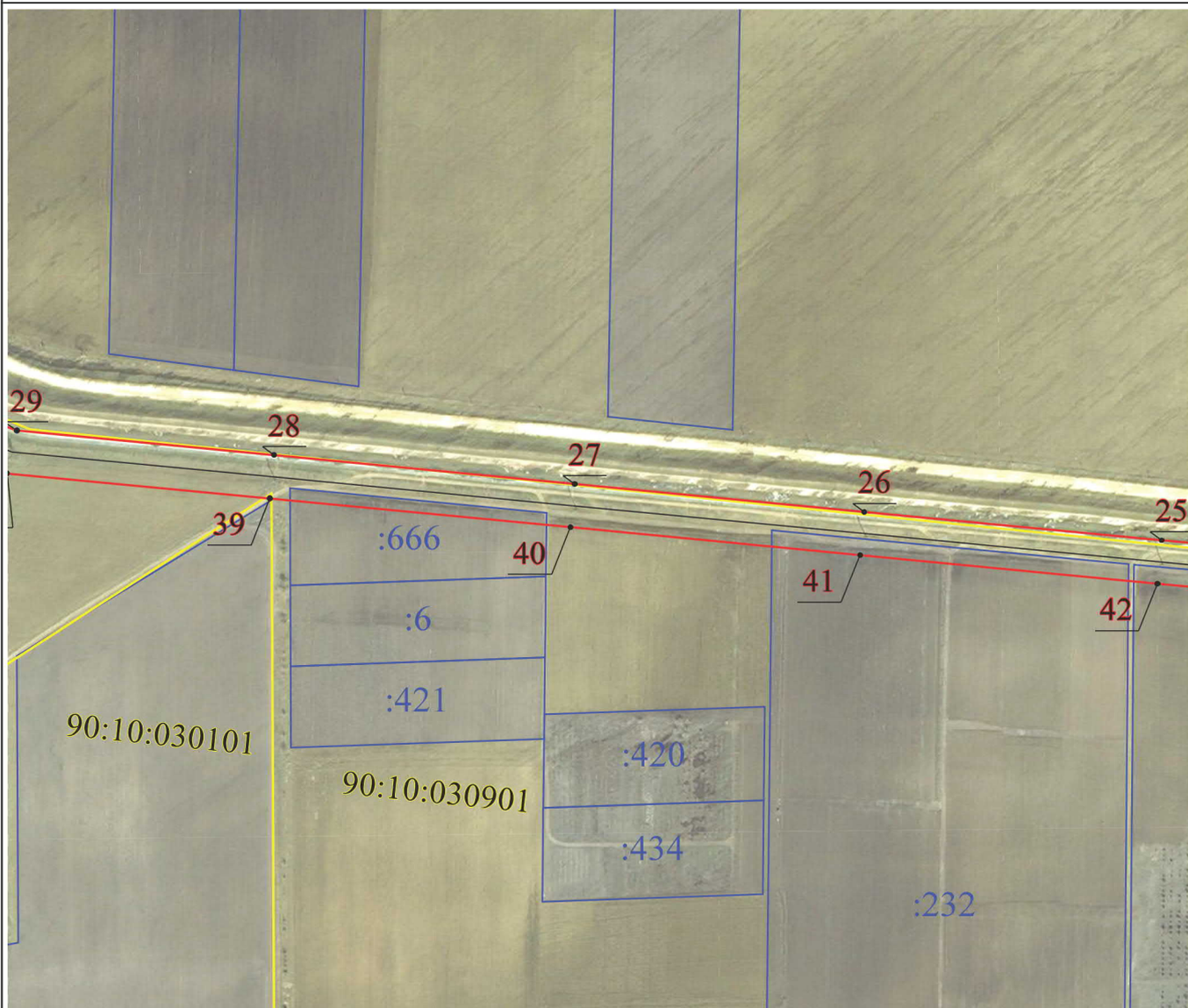
КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

6



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-35КВ НС-331 - НС-333 С ОТП. НС-571,573,332,33

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

7



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись



Дата

3 августа 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства