

<b>Ходатайство об установлении публичного сервитута</b>		
1	Правительство Ростовской области (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)	
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):	
2.1	Полное наименование	Публичное Акционерное Общество «Россети Юг»
2.2	Сокращенное наименование	ПАО «Россети Юг»
2.3	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	344002, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 49
2.5	Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	344002, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 49
2.6	Адрес электронной почты	zao_intech@mail.ru
2.7	ОГРН	1076164009096
2.8	ИНН	6164266561
3	Сведения о представителе заявителя:	
3.1	Фамилия	Бычков
	Имя	Андрей
	Отчество (при наличии)	Юрьевич
3.2	Адрес электронной почты	zao_intech@mail.ru
3.3	Телефон	+7 (8634) 34-00-01
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Доверенность от 18.01.2022 г. 61 АА № 8632611 (зарегистрировано в реестре № 61/207-н/61-2022-7-92)
4	Прошу установить публичный сервитут в целях эксплуатации объекта энергетики <b>Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Манычская; Звонкая</b> , в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. №	

	137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута 49 лет
6	<p>Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств).</p> <p>Публичный сервитут испрашивается для эксплуатации существующего инженерного сооружения, в связи с чем, установление публичного сервитута не приведет к невозможности использовать земельные участки в соответствии с их разрешенным использованием или существенным затруднениям в их использовании в течение испрашиваемого срока.</p> <p>Капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства производится с предварительным уведомлением собственников (землепользователей, землевладельцев, арендаторов) земельных участков 1 раз в 12 лет (продолжительность не превышает три месяца для земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества; не превышает один год - в отношении иных земельных участков).</p>
7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута:</p> <p>Реквизиты правоустанавливающих или право удостоверяющих документов на сооружение в целях установления публичного сервитута в отношении существующего сооружения для его реконструкции или эксплуатации – Свидетельство о государственной регистрации права от 04.12.2008 г. Серия 61-АД № 380383.</p> <p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута:</p> <p>Необходимость обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения, в целях эксплуатации которого подано ходатайство об установлении публичного сервитута, обеспечения безопасности населения, существующих зданий и сооружений.</p> <p>Федеральным законом от 03.08.2018 г. №341-ФЗ «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части упрощения размещения линейных объектов» (далее – Закон №341-ФЗ) введена в действие ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 г. №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» (далее – Закон №137-ФЗ).</p> <p>Пунктом 3 ст. 3.6 Закона № 137-ФЗ предусмотрено, что юридические лица, право собственности, право хозяйственного ведения или право оперативного управления которых на сооружения, которые в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации могут размещаться на земельном участке и (или) землях на основании публичного сервитута, возникло в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, до 1 сентября 2018 года и у которых отсутствуют права на земельный участок, на котором находятся такие сооружения, вправе оформить публичный сервитут в порядке, установленном главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, в целях размещения таких сооружений или приобрести соответствующий земельный участок в аренду до 1 января 2022 года.</p>

	<p>Так как объект Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Манычская; Звонкая, является существующим и не требует реконструкции, сведения, указанные в пп. 1-6 п. 2 ст. 39.41 и в пп. 2 п.3 ст.39.41 ЗК РФ, не приводятся.</p> <p>В соответствии с п. 6. ст. 39.41 ЗК РФ границы публичного сервитута в целях, предусмотренных пп. 1, 3 и 4 ст. 39.37 ЗК РФ, определяются в соответствии с установленными документацией по планировке территории границами зон планируемого размещения объектов, а в случае, если для размещения инженерных сооружений, автомобильных дорог, железнодорожных путей разработка документации по планировке территории не требуется, в пределах, не превышающих размеров соответствующих охранных зон.</p> <p>Учитывая вышеизложенное, размер публичного сервитута для эксплуатации воздушных линий электропередачи соответствует границе охранной зоны, установленной согласно Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденным постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160.</p> <p>Согласно свидетельства о государственной регистрации права от 04.12.2008 г. Серия 61-АД № 380383, напряжение объекта Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Манычская; Звонкая составляет 110 кВ, таким образом, размер границ публичного сервитута определяется в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии 20 метров (п.п. а) Приложения к Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон).</p>		
8	<p>Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд).</p> <p>Так как объект электросетевого хозяйства Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Манычская; Звонкая, Свидетельство о государственной регистрации права от 04.12.2008 г. Серия 61-АД № 380383, существующий и не требует реконструкции, сведения, указанные в пп. 7 п. 1 ст. 39.41 ЗК РФ, не приводятся.</p>		
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы	61:03:0600008:97	Ростовская обл., р-н Багаевский, в бывших границах СПК "Манычский"

<p>которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости</p>	61:14:0000000:740	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, воздушная линия электропередачи ВЛ-500 кВ Новочеркасская ГРЭС-Тихорецк
	61:14:0000000:305	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, х Кагальничек (Кагальницкое с/п)
	61:14:0600009:681	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях СПК им. Калинина в 3 км. на восток от х. Кагальничек
	61:14:0000000:48	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, 750 м на восток от х.Кагальничек
	61:14:0000000:286	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
	61:14:0000000:51	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 750 м на восток от х. Кагальничек
	61:14:0000000:554	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, СПК им.Калинина
	61:14:0000000:618	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, х.Кагальничек (Кагальницкое с/п)
	61:14:0000000:623	Ростовская обл, р-н Кагальницкий

	61:14:0000000:638	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
	61:14:0600012:801	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
	61:14:0000000:154	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
	61:14:0600012:332	Ростовская область, р-н. Кагальницкий, х. Камышеваха
	61:14:0600012:340	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
	61:14:0600012:643	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях СПК "Родина" в 3 км на юго-запад от х. Камышеваха
	61:14:0600012:363	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, х. Родники
	61:14:0000000:147	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.2 км на юго-запад от х.Камышеваха
	61:14:0000000:2185	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, ст-ца Хомутовская, Хомутовское СП
	61:14:0000000:2183	Ростовская обл., р-н Кагальницкий

	61:14:0600015:219	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, ЗАО АФ "Гвардейское"
	61:14:0000000:634	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО АФ "Гвардейская" 2,5 км. к северо-западу от х.Первомайский
	61:14:0000000:655	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, х Первомайский
	61:14:0000000:675	Гриненко В.Л.
	61:14:0000000:676	Гриненко И.А.
	61:14:0000000:282	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
	61:14:0600015:955	Ростовская область, Кагальницкий р-н, ст-ца Хомутовская
	61:14:0000000:228	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
	61:14:0600020:1000	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 3,5 км. на запад от п. Зелепольский
	61:14:0000000:711	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, ст-ца Кировская

	61:14:0000000:736	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, 2 км. к северу от отделения №3, ЗАО "Ростовский"
	61:14:0000000:739	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, 2 км. к северу от отделения №3, ЗАО "Ростовский"
	61:14:0000000:738	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2 км. к северу от отделения №3, ЗАО "Ростовский"
	61:14:0000000:737	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
	61:14:0000000:707	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 3 км. к северу от усадьбы отделения №3, Коваленко Л.Ф.
	61:14:0000000:705	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 2,0 км. к северу от усадьбы отделения №3
	61:14:0000000:706	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 2 км. к северу от усадьбы отделения №3
	61:14:0000000:708	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" 3 км. к северу от усадьбы

			отделения №3, Бруй Н.А.
		61:14:0000000:709	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 2 км. к северу от усадьбы отделения №3
		61:14:0000000:717	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 4 км. на северо-запад от п.Зеленопольский
		61:14:0000000:725	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 2,4 км. на северо-запад от п.Зеленопольский
		61:14:0000000:224	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0600020:1207	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0600020:1210	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:798	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:799	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,7 км.



			на северо-запад от п. Зеленопольский
		61:14:0600020:963	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовское" в 2000 м на север от п. Зеленопольский
		61:14:0600020:970	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 2,4 км на северо-запад от п. Зеленопольский
		61:14:0600020:971	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 2,4 км на северо-запад от п. Зеленопольский
		61:14:0600020:987	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 1500 м на север от п. Зеленопольский
		61:14:0000000:2131	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,6 км на северо-запад от п. Зеленопольский
		61:14:0000000:2132	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,6 км на северо-запад от п. Зеленопольский

		61:14:0000000:2133	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:1206	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский
		61:14:0000000:229	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:226	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:233	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:213	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:231	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:225	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:220	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:232	Ростовская область, Кагальницкий район, 3 км к юго-востоку от ст. Кировской, ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:70	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п

			Зеленопольский, 3.5 км на запад от него
		61:14:0000000:113	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км к северо-западу от отд. № 3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:114	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд. №3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:115	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд. № 3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:116	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд. № 3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:117	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:118	Ростовская область, р-н Кагальницкий, 2.6 км на северо-запад от отд. №3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:221	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:223	Ростовская область, Кагальницкий район, 3,5 км к юго-востоку от ст. Кировской, ЗАО "Ростовское"

		61:14:0000000:119	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:120	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.6 км на северо-запад от отд №3 ЗАО"Ростовское"
		61:14:0000000:121	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд.№3 ЗАО"Ростовское"
		61:14:0000000:122	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд.№3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:124	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.6 км на северо-запад от отд. №3 ЗАО"Ростовское"
		61:14:0000000:126	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд.№3 ЗАО"Ростовское"
		61:14:0000000:127	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.6 км на северо-восток от отд.№3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:129	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.6 км на северо-запад от отд. №3 ЗАО "Ростовское"

		61:14:0000000:130	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд №3 ЗАО"Ростовское"
		61:14:0000000:132	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.7 км на северо-запад от отд.№3 ЗАО"Ростовское"
		61:14:0000000:133	Ростовская область, р-н. Кагальницкий
		61:14:0000000:135	Ростовская обл. Кагальницкий район 2.6 км на северо-запад от отд.№3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:136	Ростовская обл. Кагальницкий район 2.6 км на северо-запад от отд. №3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:148	Ростовская область, р-н. Кагальницкий
		61:14:0000000:152	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 3 км на север от отд. №3 ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:162	Ростовская область, р-н. Кагальницкий, ст-ца. Кировская
		61:14:0000000:652	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский

		61:14:0000000:173	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский", рабочий участок №108, в 2,7 км. западнее п. Зеленопольский
		61:14:0000000:174	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский", рабочий участок №108, в 2,6 км. западнее п. Зеленопольский
		61:14:0000000:176	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовское", рабочий участок №108, в 2,9 км. западнее п. Зеленопольский
		61:14:0000000:185	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" раб. уч. №108, в 3 км на запад от п. Зеленопольский
		61:14:0000000:187	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский
		61:14:0000000:189	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский" раб. уч. №107 в 3 км на запад от п. Зеленопольский
		61:14:0000000:197	Ростовская обл, р-н Кагальницкий

		61:14:0000000:198	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовское", раб.уч. № 108, в 2.7 км на запад от п. Зеленопольский
		61:14:0000000:222	Ростовская обл., Кагальницкий район, 3,5 км. к юго-востоку от ст.Кировской, ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:203	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский
		61:14:0000000:205	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО"Ростовское", раб.уч.№ 108, 2.9 км на запад от п.Зеленопольский
		61:14:0000000:206	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский", рабочий участок №107, в 3,1 км. западнее п. Зеленопольский
		61:14:0000000:208	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО "Ростовский", рабочий участок №107, в 3,4 км западнее п. Зеленопольский
		61:14:0000000:211	Ростовская обл., р-н Кагальницкий

		61:14:0000000:215	Ростовская обл., Кагальницкий район на землях ЗАО"Ростовское", раб.у ч.№ 107 ,в 3.2 км на запад от п.Зеленопольский
		61:14:0000000:216	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО"Ростовское", раб. уч. № 107, в 3.5 км на запад от п. Зеленопольский
		61:14:0000000:267	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:268	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:269	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, ст-ца Хомутовская
		61:14:0000000:270	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:1259	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:306	Ростовская область, Кагальницкий район, 6,0 км. к юго-западу от ст. Кировской ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:316	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, ст-ца Кировская



		61:14:0000000:307	Ростовская обл., Кагальницкий район, 6,0 км. к юго-западу от ст. Кировской ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:308	Ростовская обл., Кагальницкий район, 6,0 км. к юго-западу от ст. Кировской ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:309	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, ст-ца Кировская
		61:14:0000000:311	Ростовская обл., Кагальницкий район, 5,0 км. к юго-востоку от ст. Кировская ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:314	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, ст-ца Кировская
		61:14:0000000:317	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2,5 км. к юго-востоку от ст. Кировская ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:327	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, ст-ца Кировская
		61:14:0000000:342	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:347	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовское" в 1500 м. на север от х. Зеленопольский

		61:14:0000000:348	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовское" в 1500 м. на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:349	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовское" в 1500 м на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:468	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:378	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО "Ростовский", в 1700 м. на северо-запад от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:379	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО "Ростовский" в 1700 м. на северо-запад от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:380	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, на землях ЗАО "Ростовский" в 1700 м. на северо-запад от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:381	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 2,1 км. на северо-восток от х. Зеленопольский

		61:14:0000000:383	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 2.0 км. к северу от отделения №3, ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:397	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 900 м. на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:398	Ростовская обл., Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 750 м. на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:399	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,9 км. на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:400	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,5 км на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:401	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,35 км на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:403	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 1050 м на север от х. Зеленопольский

		61:14:0000000:404	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО "Ростовский" в 1,2 км на север от х. Зеленопольский
		61:14:0000000:405	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский
		61:14:0000000:458	Ростовская обл., Кагальницкий район 4,5 км. к северо- востоку от ст.Кировской, ЗАО "Ростовский"
		61:14:0000000:593	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:594	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 3,0 км к северу от отделения № 3, ЗАО "Ростовский"
		61:14:0000000:624	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовское" в 5 км. к северу от ст.Кировской
		61:14:0000000:629	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:630	Ростовская обл, р-н Кагальницкий
		61:14:0000000:641	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, на землях ЗАО "Ростовский"

		61:14:0600009:1417	Ростовская область, Кагальницкий район, СХПК им. Калинина
		61:14:0000000:7345	Ростовская область, Кагальницкий район, 3,5 кв к юго-западу от х. Камышеваха СПК "Родина"
		61:14:0000000:7360	Ростовская область, Кагальницкий район, 3,5 км. к юго-западу от х.Камышеваха СПК "Родина"
		61:14:0000000:7361	Ростовская область, Кагальницкий район, 3 кв. к юго-западу от х. Камышеваха СПК " Родина " в к.у.н. 61-14- 60-00-12-10
		61:14:0000000:7362	Ростовская область, Кагальницкий район, 3,5 км. к югу от х.Камышеваха СПК " Родина " в к.у.н. 61-14- 60-00-12-11
		61:14:0600012:1550	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, 2992 м к северо-западу от северо-восточной окраины х. Родники, Родниковского сельского поселения
		61:14:0600012:1551	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, в 2992 м к северо-западу от северо-восточной окраины х Родники, Родниковского сельского поселения

		61:14:0600012:162	Хопрянинова Н.А.
		61:14:0600012:1686	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, в границах земель СПК "Родина"
		61:14:0600012:1698	Ростовская область, р- н Кагальницкий, х Родники
		61:14:0600012:1699	Ростовская область, р- н Кагальницкий, на землях СПК "Родина"
		61:14:0600012:1700	Ростовская область, р- н Кагальницкий, в границах земель СПК "Родина"
		61:14:0600015:133	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО АФ "Гвардейская" в 1900 м. на север от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1497	Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Хомутовская, в 0,211 км на восток от восточной окраины ее
		61:14:0600015:1590	Ростовская область, Кагальницкий район, Хомутовское сельское поселение, к северу и юго-западу от х. Зелёная Роща
		61:14:0600015:1601	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к северу

			и югу от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1602	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к северу и югу от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1603	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к югу и юго-востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1604	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к югу и юго-востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1640	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1642	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1643	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1644	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща

		61:14:0600015:1645	Ростовская область, р-н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1646	Ростовская область, р-н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1647	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1648	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1649	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1650	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1651	Ростовская область, р-н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1652	Ростовская область, р-н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к



			востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1653	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1654	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1655	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1656	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1657	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1665	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1666	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща

		61:14:0600015:1667	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1668	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1669	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1683	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1754	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, х. Зелёная Роща, в 3160 м северо-западнее клуба
		61:14:0600015:1757	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, х. Зелёная Роща, в 3495 м северо-западнее клуба
		61:14:0600015:1788	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, х. Зеленая Роща, в 0.6 км юго-восточнее клуба
		61:14:0600015:1826	Ростовская область, р- н Кагальницкий, с/п Хомутовское, северо-

			восточнее х. Зелёная Роща
		61:14:0600015:4	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, х Зеленая Роща, уч-к 2 км на северо-восток
		61:14:0600015:8	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, х. Зеленая Роща, уч-к 2 км на север
		61:14:0600020:1936	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0600020:1937	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0600020:2	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 5,3 км. к северо-востоку от отделения №3, ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:2021	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, в 1,7 км. по направлению на юго-восток от ст. Хомутовской
		61:14:0600020:2061	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО «Ростовский» в 2-х км. на юго-восток от ст. Кировская
		61:14:0600020:2080	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, 2,5 км к юго-востоку от ЗАО " Ростовское" Почтовый адрес

			ориентира: Ростовская область, Кагальницкий район, ст-ца Кировская
		61:14:0600020:2082	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, ст-ца Кировская, 2,5 км к юго-востоку от ст. Кировская ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:2085	Ростовская область, Кагальницкий район, 2,5 км к юго-востоку от ст. Кировская ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:2122	Ростовская область, Кагальницкий район, п. Зеленопольский в 3,032 км на северо-восток от северной его окраины
		61:14:0600020:2124	Ростовская область, р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский, в 3,049 км на северо-восток от северной его окраины
		61:14:0600020:2189	Ростовская область, р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский, в 3,282 км на северо-запад от северной его окраины
		61:14:0600020:376	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, х Зеленая Роцца, уч-к 2.5 км на юг

		61:14:0600020:47	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 4,0 км к северо-западу от п. Зеленопольский ЗАО "Ростовский"
		61:14:0600020:52	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:54	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:58	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:60	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:62	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:890	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, в границах ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:893	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, в границах ЗАО "Ростовское"
		61:14:0000000:7017	Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Кировская, на землях ЗАО "Ростовский" в 35 км

		на северо-восток, расположенного в границах участка
	61:14:0000000:7186	Ростовская область, р-н Кагальницкий, 3,5 км к юго-востоку от ст. Кировская, ЗАО "Ростовское"
	61:14:0600012:1943	Ростовская область, р-н Кагальницкий, на землях СПК "Родина"
	61:14:0600012:1944	Ростовская область, Кагальницкий р-н, х. Камышеваха, в 1,454 км на запад от западной его окраины
	61:12:0600901:1	Ростовская обл., р-н зерноградский, г. зерноград на север
	61:12:0000000:25	Ростовская обл., р-н зерноградский, ВЛ 220 кВ "Койсуг-Зерновая"
	61:12:0600901:209	Ростовская обл, р-н зерноградский
	61:12:0000000:26	обл. Ростовская, р-н зерноградский, ВЛ 220 кВ "Зерновая-Сальск"
	61:03:0600007:615	Ростовская обл., р-н Багаевский, в границах ЗАО "Арпачинское"
	61:03:0600008:144	Ростовская область, Багаевский район, в границах плана СПК "Маньчский"

		61:03:0600008:143	Ростовская обл., р-н Багаевский, в границах плана СПК "Маньчский"
		61:03:0000000:17	Ростовская обл., р-н Багаевский, участок автомобильной дороги г.Ростов-на-Дону (от магистрали "Дон") - г.Семикаракорск - г.Волгодонск на км 0+000 - км 88+500
		61:03:0000000:2	Ростовская обл, р-н Багаевский, х.Арпачин- х. Красный
		61:03:0600008:90	Ростовская область, Багаевский район, в границах бывшего х-ва СПК "Маньчский (южная часть), между п. Ясный и х. Усьман
		61:03:0600007:1353	Ростовская область, р-н Багаевский, в границах плана ЗАО "Арпачинское"
		61:14:0600015:1657	Ростовская область, р-н Кагальницкий, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1665	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1666	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к

			востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1667	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1668	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1669	Ростовская область, Кагальницкий район, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1683	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, к востоку от х. Зеленая Роща
		61:14:0600015:1754	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, х. Зелёная Роща, в 3160 м северо-западнее клуба
		61:14:0600015:1757	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, х. Зелёная Роща, в 3495 м северо-западнее клуба
		61:14:0600015:1788	Ростовская обл., Кагальницкий р-н, с/п Хомутовское, х. Зеленая Роща, в 0.6 км юго-восточнее клуба



		61:14:0600015:1826	Ростовская область, р-н Кагальницкий, с/п Хомутовское, северо-восточнее х. Зелёная Роща
		61:14:0600015:4	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, х Зеленая Роща, уч-к 2 км на северо-восток
		61:14:0600015:8	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, х. Зеленая Роща, уч-к 2 км на север
		61:14:0600020:1936	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0600020:1937	Ростовская обл., р-н Кагальницкий
		61:14:0600020:2	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 5,3 км. к северо-востоку от отделения №3, ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:2021	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, в 1,7 км. по направлению на юго-восток от ст. Хомутовской
		61:14:0600020:2061	Ростовская область, Кагальницкий район, на землях ЗАО «Ростовский» в 2-х км. на юго-восток от ст. Кировская

		61:14:0600020:2080	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, 2,5 км к юго-востоку от ЗАО " Ростовское" Почтовый адрес ориентира: Ростовская область, Кагальницкий район, ст-ца Кировская
		61:14:0600020:2082	Ростовская обл, Кагальницкий р-н, ст- ца Кировская, 2,5 км к юго-востоку от ст. Кировская ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:2085	Ростовская область, Кагальницкий район, 2,5 км к юго-востоку от ст. Кировская ЗАО " Ростовское"
		61:14:0600020:2122	Ростовская область, Кагальницкий район, п. Зеленопольский в 3,032 км на северо- восток от северной его окраины
		61:14:0600020:2124	Ростовская область, р- н Кагальницкий, п. Зеленопольский, в 3,049 км на северо- восток от северной его окраины
		61:14:0600020:2189	Ростовская область, р- н Кагальницкий, п. Зеленопольский, в 3,282 км на северо- запад от северной его окраины
		61:14:0600020:376	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, х

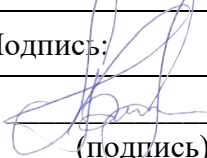
			Зеленая Роща, уч-к 2.5 км на юг
		61:14:0600020:47	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, 4,0 км к северо-западу от п. Зеленопольский ЗАО "Ростовский"
		61:14:0600020:52	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:54	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:58	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:60	Ростовская обл, р-н Кагальницкий, п Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:62	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, п. Зеленопольский, уч-к 3 км на север
		61:14:0600020:890	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, в границах ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600020:893	Ростовская обл., р-н Кагальницкий, в границах ЗАО "Ростовское"

		61:14:0000000:7017	Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Кировская, на землях ЗАО "Ростовский" в 35 км на северо-восток, расположенного в границах участка
		61:14:0000000:7186	Ростовская область, р- н Кагальницкий, 3,5 км к юго-востоку от ст. Кировская, ЗАО "Ростовское"
		61:14:0600012:1943	Ростовская область, р- н Кагальницкий, на землях СПК "Родина"
		61:14:0600012:1944	Ростовская область, Кагальницкий р-н, х. Камышеваха, в 1,454 км на запад от западной его окраины
		61:12:0600901:1	Ростовская обл., р-н Зерноградский, г. Зерноград на север
		61:12:0000000:25	Ростовская обл., р-н Зерноградский, ВЛ 220 кВ "Койсуг-Зерновая"
		61:12:0600901:209	Ростовская обл, р-н Зерноградский
		61:12:0000000:26	обл. Ростовская, р-н Зерноградский, ВЛ 220 кВ "Зерновая-Сальск"
		61:03:0600007:615	Ростовская обл., р-н Багаевский, в границах ЗАО "Арпачинское"

		61:03:0600008:144	Ростовская область, Багаевский район, в границах плана СПК "Манычский"
		61:03:0600008:143	Ростовская обл., р-н Багаевский, в границах плана СПК "Манычский"
		61:03:0000000:17	Ростовская обл., р-н Багаевский, участок автомобильной дороги г.Ростов-на-Дону (от магистрала "Дон") - г.Семикаракорск - г.Волгодонск на км 0+000 - км 88+500
		61:03:0000000:2	Ростовская обл, р-н Багаевский, х.Арпачин- х. Красный
		61:03:0600008:90	Ростовская область, Багаевский район, в границах бывшего х-ва СПК "Манычский (южная часть), между п. Ясный и х. Усьман
		61:03:0600007:1353	Ростовская область, р- н Багаевский, в границах плана ЗАО "Арпачинское"
		61:14:0000000:7711	Ростовская область, р- н Кагальницкий
		61:14:0600012:1953	Ростовская область, р- н Кагальницкий, в границах земель СПК "Родина"

	61:14:0000000:7714	Ростовская область, Кагальницкий район
	61:14:0600009:1742	Россия, Ростовская область, Кагальницкий район, в 2,751 км на восток от х. Кагальничёк
	61:03:0600008:252	Ростовская область, р- н Багаевский, х Пустошкин, 23 км автодороги Ольгинская- Волгодонск
	61:00:0000000:85570	Ростовская область, Кагальницкий
	61:03:0600008:219	Ростовская обл, р-н Багаевский
	61:03:0600008:220	Ростовская обл., р-н Багаевский
	61:03:0600008:284	Ростовская область, р- н Багаевский
	61:03:0600008:522	Ростовская обл., р-н Багаевский, Маньчское сельское поселение
	61:03:0000000:24	Ростовская область, р- н Багаевский
	61:03:0600005:19	Ростовская область, р- н. Багаевский

		61:03:0600008:289	Ростовская область, р-н Багаевский
		61:03:0600013:3	Ростовская обл., р-н Багаевский
		61:14:0000000:7728	Ростовская обл., Кагальницкий р-н
10	Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) Собственность		
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:		
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	<u>      Да      </u> (да/нет)	
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<u>      Да      </u> (да/нет)	
12	<p>Документы, прилагаемые к ходатайству:</p> <p>1) Схема расположения публичного сервитута, включающая графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости.</p> <p>2) Свидетельство о государственной регистрации права от 04.12.2008 г. Серия 61-АД № 380383.</p> <p>3) Договор о присоединении ОАО «Ростовэнерго» к ОАО «МРСК Юга» от 03.12.2007г.</p> <p>4) Распоряжение «О приведении наименования Общества в соответствии с положениями Гражданского кодекса Российской Федерации» №68 от 26.06.2015г.</p> <p>5) Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц № ЮЭ9965-20-14111033 от 20.02.2020.</p> <p>6) Доверенность от 18.01.2022 г. 61 АА № 8632611 (зарегистрировано в реестре № 61/207-н/61-2022-7-92).</p>		
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме		
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату		

	представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись:	Дата:
	 _____ (подпись)	<u>А.Ю. Бычков</u> (инициалы, фамилия)
		«30» марта 2022 г.



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Публичный сервитут Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Манычская; Звонкая

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ростовская область, район Кагальницкий ; Ростовская область, район Зерноградский ; Ростовская область, район Багаевский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2784682 +/- 584 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. В целях эксплуатации объекта энергетики Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Манычская; Звонкая. Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута публичное акционерное общество «Россети Юг» ИНН 6164266561, ОГРН1076164009096, почтовый адрес: 344002, г.Ростов-на-Дону, ул.Большая Садовая, д.49, адрес электронной почты office@rosseti-yug.ru

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-61

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	403322.80	2243289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	403213.28	2243292.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	403151.46	2243292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	399485.46	2243268.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	399473.41	2243265.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	399359.36	2243200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	399266.53	2243172.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	399105.80	2243198.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	397301.30	2244209.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	394255.65	2244169.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	390601.54	2244344.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	384685.11	2244261.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	384436.18	2244704.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	384393.93	2244784.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	384360.56	2244848.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	383193.37	2246954.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	383185.73	2246963.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	381740.62	2247946.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	381692.48	2247984.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	381339.57	2248228.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	381326.34	2248233.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	381263.25	2248235.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	381265.09	2248185.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	381317.62	2248184.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	381663.00	2247944.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	381711.23	2247907.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	383153.34	2246925.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	384317.28	2244825.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	384349.38	2244764.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	384392.95	2244681.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	384649.53	2244224.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	384670.89	2244212.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	390599.96	2244295.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	394254.05	2244120.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	397287.88	2244160.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	399089.27	2243151.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	399264.18	2243123.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	399274.97	2243124.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	399378.74	2243154.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	399492.23	2243219.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	403151.61	2243243.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	403211.79	2243243.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	403212.18	2243227.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	403213.49	2243206.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	403215.62	2243118.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	403217.81	2242994.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	403222.24	2242811.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	403226.65	2242629.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	403231.09	2242445.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	403235.37	2242268.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	403239.64	2242091.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	403244.09	2241907.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	403248.59	2241721.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	403253.06	2241536.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	403257.61	2241347.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	403262.14	2241160.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	403266.67	2240973.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	403271.10	2240790.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	403275.89	2240591.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	403280.80	2240387.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	403282.40	2240189.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	403284.00	2239992.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	403285.55	2239800.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	403287.08	2239612.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	403288.66	2239417.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	403290.24	2239222.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	403291.78	2239032.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	403293.36	2238837.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	403294.96	2238639.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	403296.53	2238447.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	403298.18	2238243.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	403299.69	2238057.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	403301.18	2237873.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	403302.82	2237670.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	403304.41	2237474.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	403305.99	2237279.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	403307.53	2237090.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	403309.09	2236897.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	403310.69	2236700.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	403312.38	2236491.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	403313.86	2236309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	403315.15	2236149.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	403317.12	2235907.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	403318.38	2235751.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	403320.08	2235542.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	403321.44	2235374.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	403322.96	2235186.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	403324.25	2235027.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	403325.66	2234853.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
90	403327.07	2234679.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	403328.09	2234553.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	403327.07	2234438.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	403325.53	2234263.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	403324.31	2234123.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	403322.65	2233934.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	403320.99	2233745.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	403319.36	2233560.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	403317.69	2233370.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	403316.05	2233183.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	403314.43	2232999.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	403312.83	2232817.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	403311.18	2232629.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
103	403309.93	2232465.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	403260.78	2232393.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	403113.25	2232392.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	402953.94	2232388.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	402790.22	2232384.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	402632.75	2232380.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	402452.80	2232373.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	402368.74	2232287.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	402300.84	2232214.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	402165.78	2232070.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	402048.52	2231945.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	402042.46	2231928.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	402049.62	2231801.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	402059.34	2231642.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	402068.75	2231488.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	402082.42	2231265.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
119	402092.32	2231116.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	402094.81	2231076.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	402139.33	2231078.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	402136.83	2231119.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	402128.54	2231268.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	402114.86	2231491.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	402105.45	2231645.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
126	402095.73	2231804.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	402087.97	2231921.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	402199.46	2232039.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
129	402334.52	2232183.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	402402.43	2232255.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
131	402471.68	2232331.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	402633.92	2232334.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	402791.39	2232338.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
134	402955.10	2232342.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
135	403114.41	2232346.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	403270.20	2232352.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	403285.20	2232353.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
138	403292.74	2232360.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	403350.91	2232445.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	403354.85	2232458.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	403357.38	2232629.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	403359.03	2232817.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	403360.63	2232999.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	403362.25	2233183.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	403363.89	2233370.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	403365.56	2233560.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	403367.18	2233745.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	403368.85	2233934.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	403370.51	2234123.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	403371.73	2234262.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	403373.27	2234437.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	403374.29	2234553.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	403373.27	2234679.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	403371.86	2234854.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	403370.45	2235028.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	403369.16	2235187.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	403367.64	2235374.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	403366.28	2235542.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	403364.58	2235752.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	403363.32	2235907.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	403361.35	2236150.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	403360.06	2236309.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	403358.58	2236491.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	403356.89	2236700.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
165	403355.29	2236897.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	403353.73	2237090.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	403352.19	2237280.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
168	403350.61	2237475.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	403349.02	2237670.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	403347.38	2237873.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	403345.88	2238057.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	403344.38	2238243.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	403342.73	2238447.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	403341.16	2238640.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	403339.56	2238837.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	403337.98	2239032.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	403336.44	2239222.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
178	403334.86	2239417.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	403333.28	2239612.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	403331.75	2239800.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
181	403330.20	2239992.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	403328.60	2240189.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	403326.99	2240388.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	403322.08	2240592.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
185	403317.28	2240791.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	403312.85	2240974.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	403308.32	2241161.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	403303.80	2241349.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	403299.24	2241537.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	403294.77	2241722.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	403290.27	2241908.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	403285.83	2242092.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	403281.55	2242269.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
194	403277.27	2242446.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	403272.84	2242630.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	403268.43	2242812.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
197	403264.00	2242995.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	403260.21	2243119.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	403258.07	2243207.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
200	403258.37	2243228.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	403258.04	2243242.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	403321.33	2243240.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	406394.74	2243152.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
204	406497.08	2242982.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	406505.81	2242974.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	406518.06	2242971.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
207	407496.25	2243054.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	411128.66	2243314.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	411211.70	2243183.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
210	411241.14	2241051.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	411244.42	2241039.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	411250.00	2241032.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	411251.78	2241031.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	411386.91	2240919.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	411402.54	2240913.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	412910.47	2240925.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	413665.18	2240931.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
218	413820.80	2240910.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
219	415858.38	2240948.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
220	415869.52	2240951.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
221	416013.21	2241029.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
222	420351.68	2241340.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
223	420504.66	2241272.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
224	420512.61	2241270.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
225	420904.71	2241239.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	421010.00	2241165.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	421032.98	2241208.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
228	420927.46	2241283.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	420915.29	2241287.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	420520.65	2241319.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	420365.90	2241387.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	420356.01	2241389.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
233	416004.46	2241077.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	415994.60	2241074.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	415851.52	2240997.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	413823.75	2240959.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	413668.44	2240980.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	412910.09	2240974.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	411411.30	2240962.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	411289.98	2241063.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
241	411260.60	2243190.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	411257.32	2243202.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	411215.60	2243268.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
244	411162.24	2243353.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
245	411153.78	2243361.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
246	411141.53	2243364.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	407492.58	2243103.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	406531.18	2243021.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
249	406429.80	2243189.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
250	406421.06	2243198.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
251	406409.51	2243201.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	403322.80	2243289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

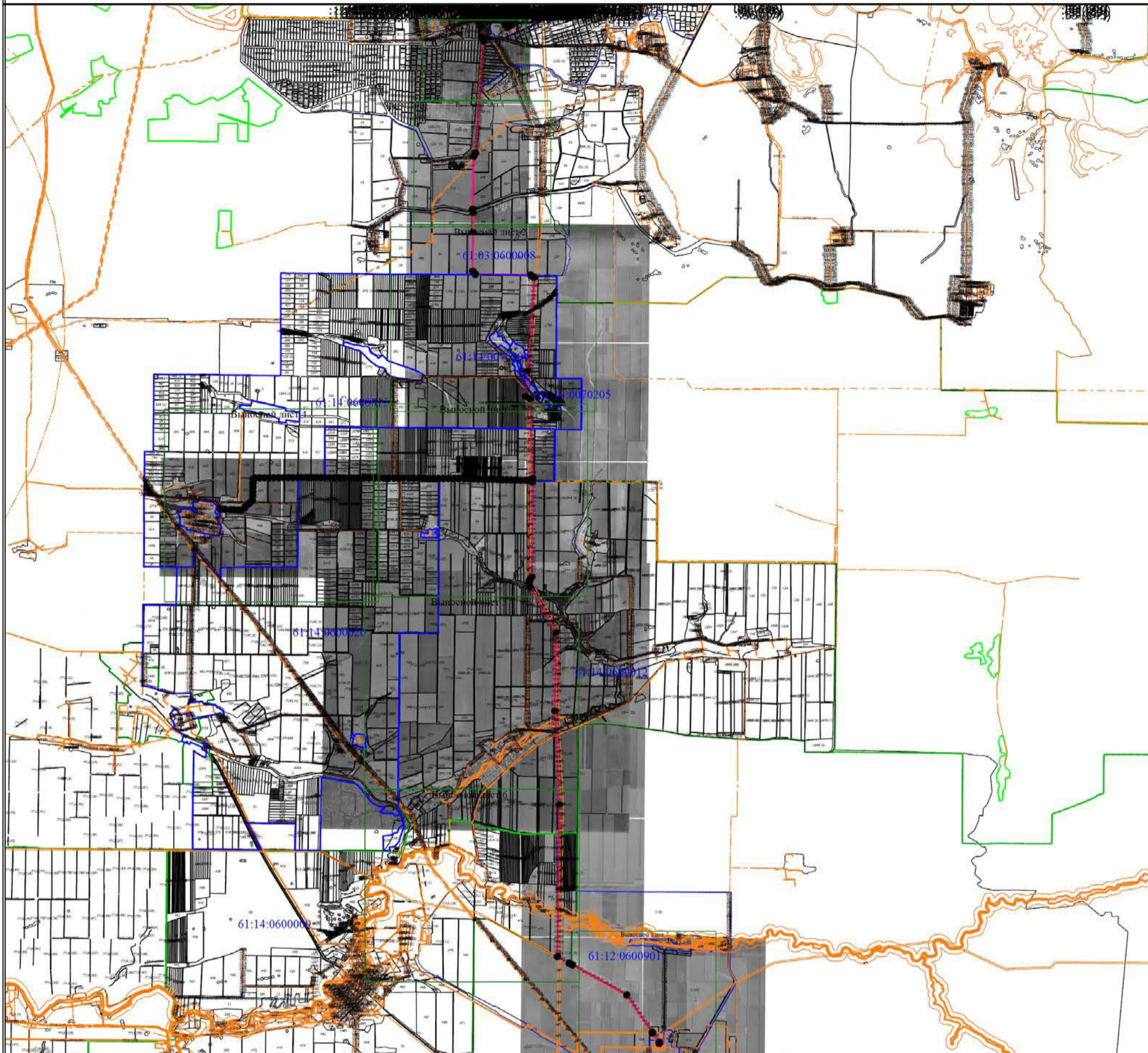
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:168000

**Условные обозначения**

- Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008 - Номер кадастрового квартала
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями
- Местоположение инженерного сооружения
- Граница объекта капитального строительства
- Граница муниципального образования

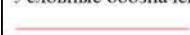






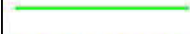




# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1



Масштаб 1:15000

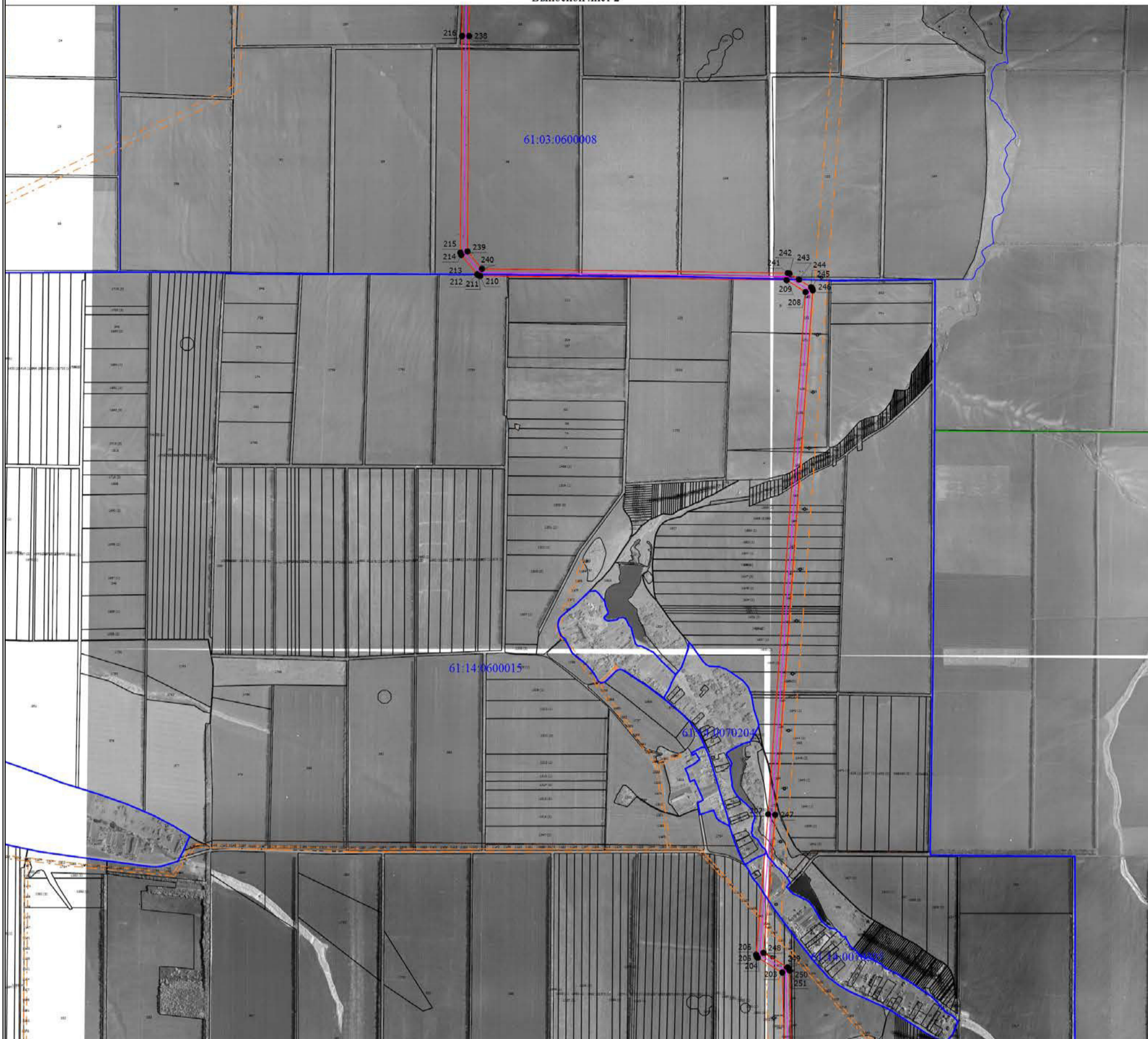
## Условные обозначения

-  - Граница публичного сервитута
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Местоположение инженерного сооружения
-  - Граница объекта капитального строительства
-  - Граница муниципального образования



# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



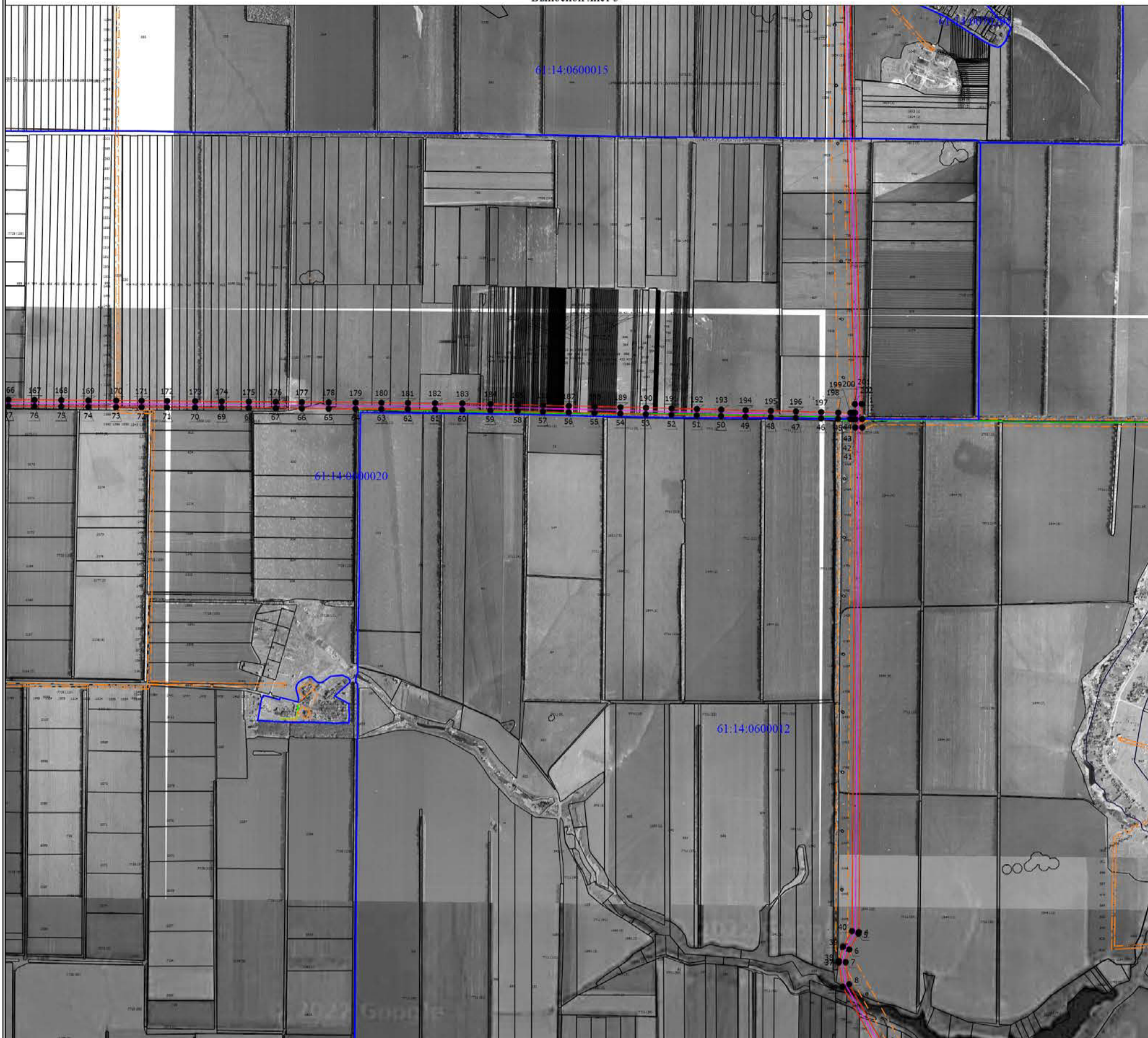
Масштаб 1:30000

## Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница объекта капитального строительства
- - Граница муниципального образования

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



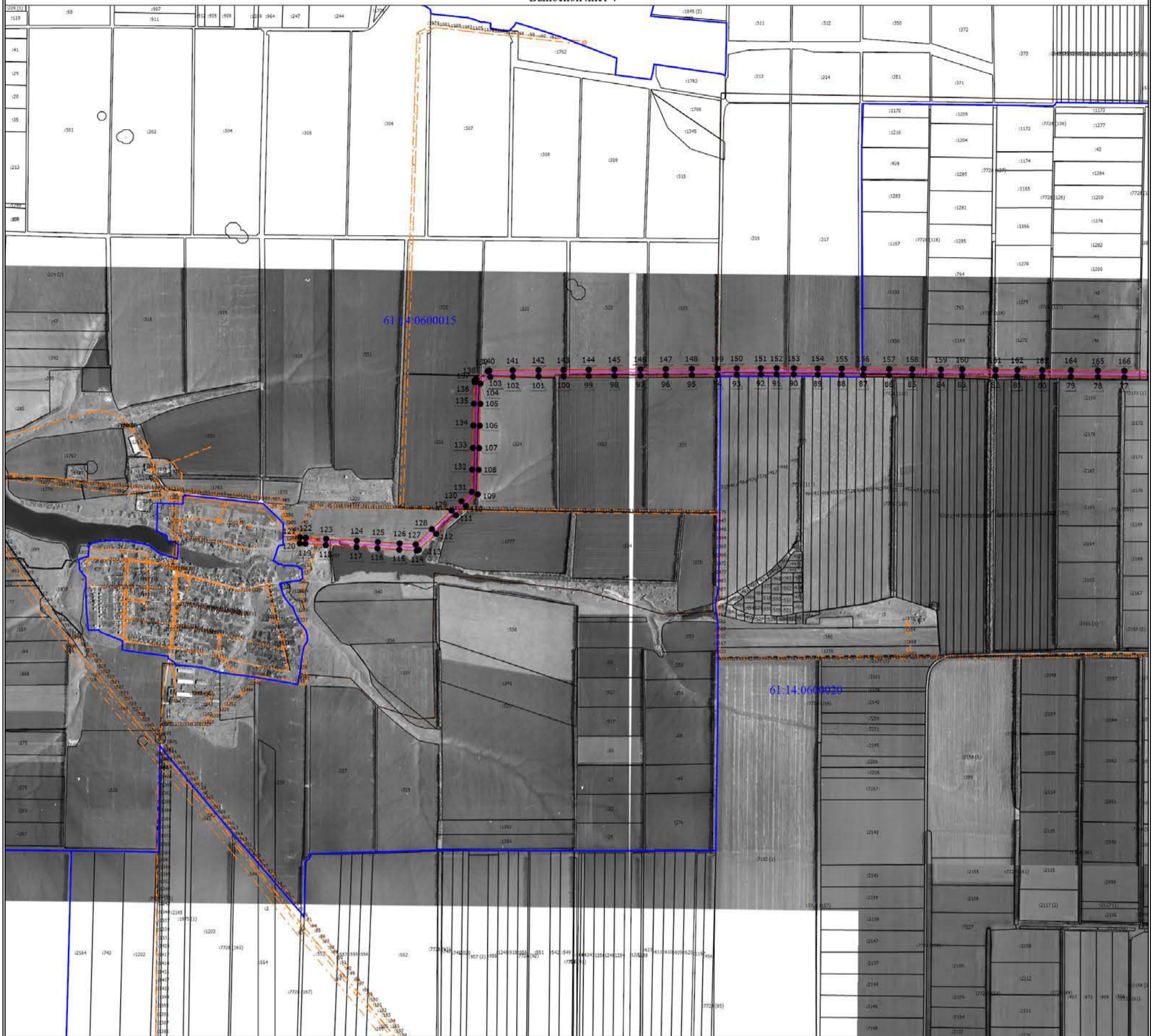
Масштаб 1:31300

## Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница объекта капитального строительства
- - Граница муниципального образования

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



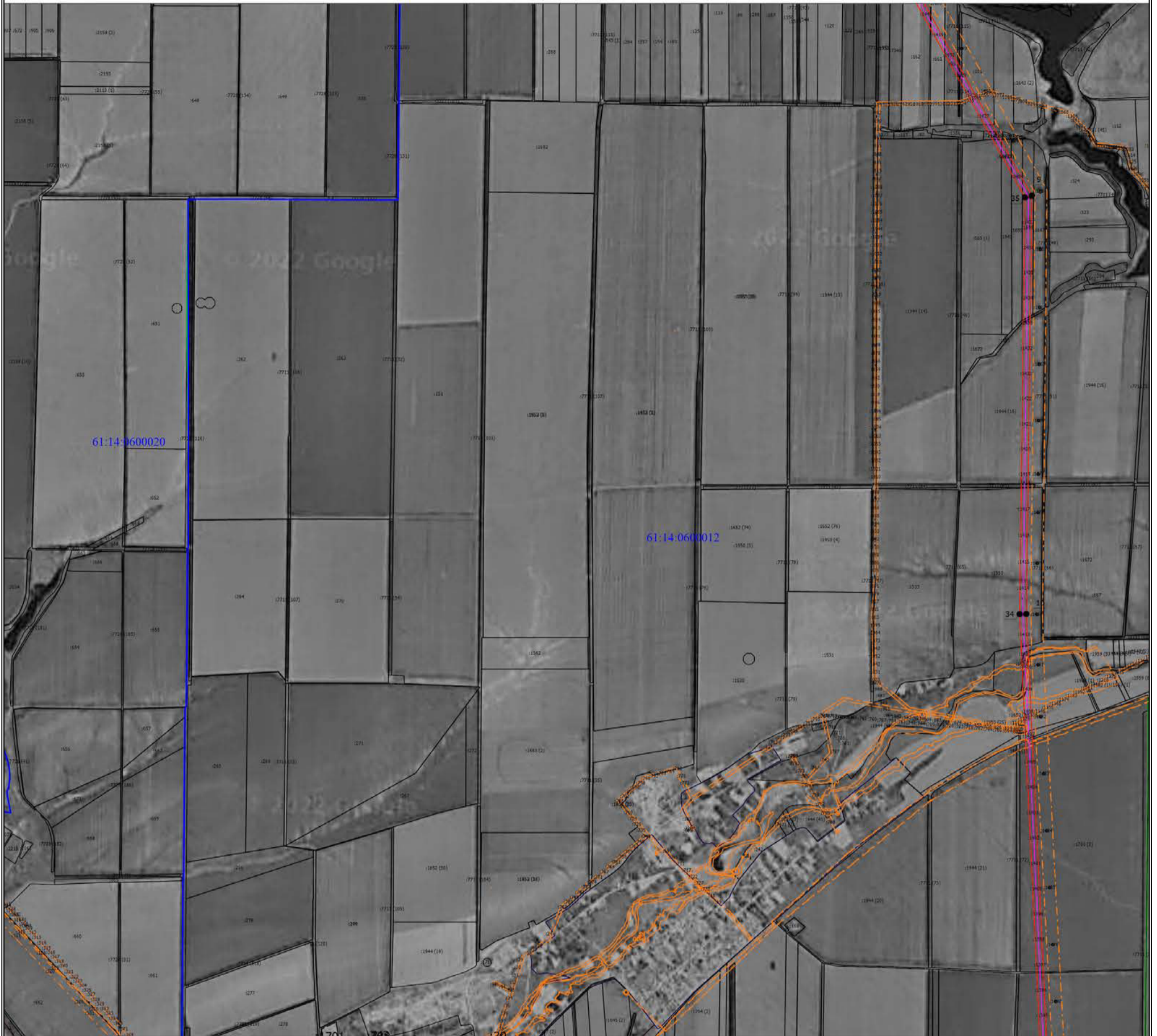
Масштаб 1:31300

## Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46** - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008** - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница объекта капитального строительства
- - Граница муниципального образования

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



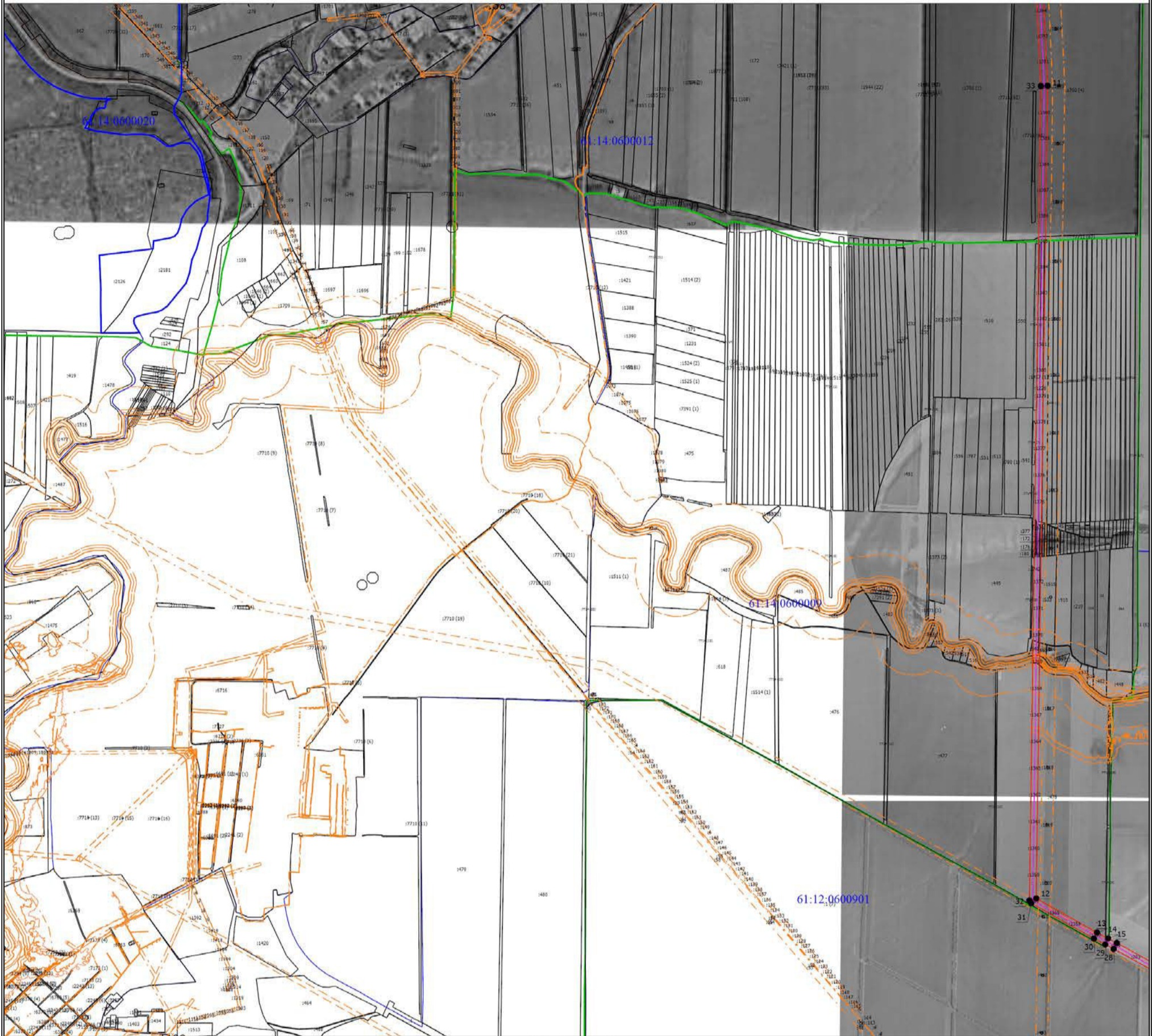
Масштаб 1:31300

## Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46** - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008** - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница объекта капитального строительства
- - Граница муниципального образования

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6



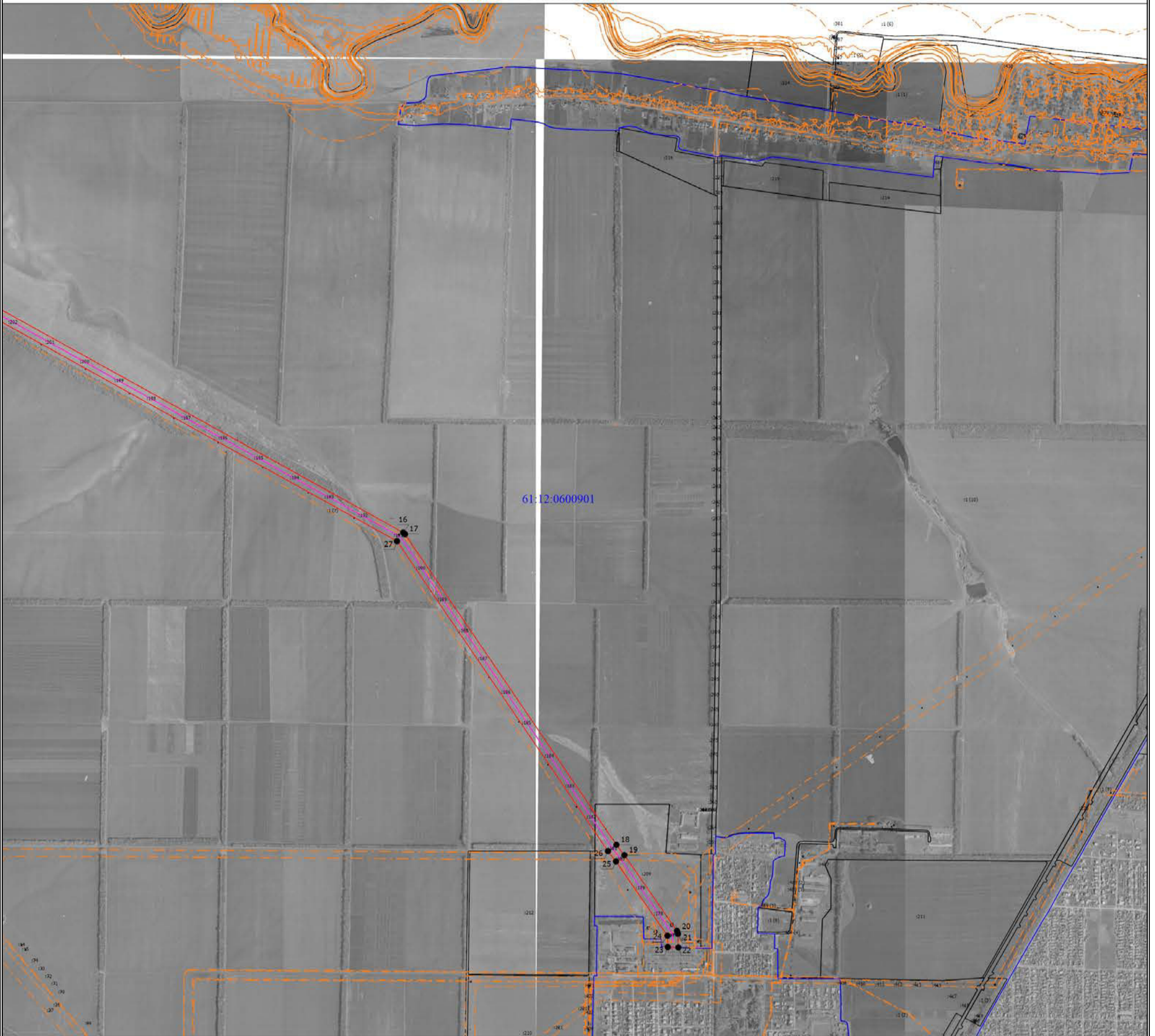
Масштаб 1:31300

## Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница объекта капитального строительства
- - Граница муниципального образования

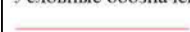






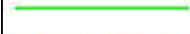




# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



Масштаб 1:20000

## Условные обозначения

-  - Граница публичного сервитута
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Местоположение инженерного сооружения
-  - Граница объекта капитального строительства
-  - Граница муниципального образования

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:20000

**Условные обозначения**

- - Граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :46** - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:03:0600008** - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница объекта капитального строительства
- - Граница муниципального образования



# СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА  
Управление Федеральной регистрационной службы  
по Ростовской области

Дата выдачи: 04.12.2008 г.

**Документы-основания:**

Договор о присоединении ОАО "Астраханьэнерго", ОАО "Волгоградэнерго", ОАО "Кубаньэнерго", ОАО "Ростовэнерго", ОАО "Калмэнерго" к ОАО "МРСК Юга" от 03.12.2007 г.

Передаточный акт от 03.12.2007 г.

Протокол внеочередного общего собрания акционеров ОАО "Ростовэнерго" от 18.01.2008 г.

**Субъект (субъекты) права:**

Открытое акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга" ИНН 6164266561. ОГРН 1076164009096. КПП 616401001. Дата регистрации: 28.06.2007 г., наименование органа регистрации: Инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону. Адрес (местонахождение) постоянно действующего исполнительного органа юридического лица: Россия, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 49.

**Вид права:** собственность

**Объект права:**

Электросетевой комплекс ВЛ-110 кВ Зерновая-БГ2 с отпайками: Маытская; Звонкая. Литер. Л.

Адрес (местоположение):

Ростовская область, Зерноградский, Кагальницкий, Багаевский районы

**Кадастровый (или условный) номер:**

61:12-0-0-0-269/Л:1/7439

**Существующие ограничения (обременения) права:**

не зарегистрировано

о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 04.12.2008 г. сделана запись регистрации № 61-61/013/2008-39

Регистратор:

/ Мамиконян Е. М.

