

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерством имущества Челябинской области рассматривается ходатайство ОАО «МРСК Урала» об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации сооружения – воздушная линия 110 кВ Козырево-Трубная 1,2 цепь с отпайкой на Челябинск Южный, протяженность 35481 м, напряжение 110 кВ, количество опор -149 шт. (Литер Л1, Л2, Л3) сроком на 49 лет (Постановление Правительства Челябинской области от 24.11.2008 № 389-П «О схеме территориального планирования Челябинской области» размещено в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования на сайте www.fgisp.economy.gov.ru).

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством, описанием местоположения границ публичного сервитута в сети интернет: на сайте Министерства имущества Челябинской области www.im.gov74.ru, на сайте администрации Копейского городского округа Челябинской области www.akgo74.ru, на сайте администрации Челябинского городского округа Челябинской области www.cheladmin.ru, на сайте администрации Красноармейского муниципального района Челябинской области www.krasnoarmeuka.ru, а так же, по адресу: г. Челябинск, пр. Ленина, д. 57, каб. 306, тел. (351) 263-72-08, понедельник – четверг 8.30 до 17.30, пятница с 8.30 до 16.15 (обед с 12.00 до 12.45).

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права (обременения прав) не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 30 дней со дня опубликования сообщения могут обратиться с заявлением об учете их прав на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права, в Министерство имущества Челябинской области по адресу: Челябинская обл., г. Челябинск, пр. Ленина, д. 57, каб. 306, тел. (351) 263-72-08, понедельник – четверг 8.30 до 17.30, пятница с 8.30 до 16.15 (обед с 12.00 до 12.45), ответственный исполнитель: Моисеева Наталья Владимировна.

Перечень земельных участков, в отношении которых предполагается установлении публичного сервитута в приложении (ходатайство).

Ходатайство об установлении публичного сервитута	
1	Министерство имущества Челябинской 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 Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала»
2.2	Сокращенное наименование ОАО «МРСК Урала»
2.3	Организационно-правовая форма Открытое акционерное общество
2.4	Место нахождения заявителя – фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом). Почтовый адрес совпадает с фактическим. 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д.140
2.5	Адрес электронной почты che@rosseti-ural.ru
2.6	ОГРН 1056604000970
2.7	ИНН 6671163413
3	Сведения о представителе заявителя:
3.1	Фамилия Уханов
	Имя Юрий
	Отчество (при наличии) Александрович
3.2	Адрес электронной почты vzr35@yandex.ru
3.3	Телефон 8(8172) 33-20-40, 8(8172) 33-30-40
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя Доверенность ЧЭ-421 от 14.01.2022 г.
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации"): эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Воздушная линия 110кВ Козырево - Трубная 1,2 цепь с отпайкой на Челябинск Южный (Литер: Л1, Л2, Л3)»
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута 49 лет
6	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) не устанавливается; проведение работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, не планируется, соответственно, график таких работ отсутствует.
7	Обоснование необходимости установления публичного сервитута – Свидетельство о государственной регистрации права серия 74АА № 743105 от 30.07.2008 г. (в соответствии с пп.(к) п.2 Приказа Росреестра от 19.04.2022 г.

	№П/0150); – Постановление Правительства Челябинской области от 24.11.2008 № 389-П «О схеме территориального планирования Челябинской области»		
8	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) —		
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков	74:12:0000000:324	Челябинская обл, рн Красноармейский
74:12:1307002:113		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:188		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:190		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:191		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:192		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:193		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:196		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:251		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:518		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:519		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:545		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:546		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:571		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:572		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:596		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:597		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:598		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:619		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:620		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:639		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:640		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:641		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:656		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:657		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:670		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:671		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:680		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:681		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:682		Челябинская обл, рн Красноармейский	
74:12:1307002:691	Челябинская обл, рн Красноармейский		
74:12:1307002:877	Челябинская обл, рн Красноармейский, п Мирный		
74:12:1307002:901	Челябинская обл, рн Красноармейский, ВЛ 110кВ Козырево - Трубная 1, 2 цепь с отпайкой на Челябинск Южный		
74:12:1307002:903	Челябинская обл, рн Красноармейский		
74:12:1407001:45	Челябинская обл, рн Красноармейский, поле П-ИК, расположенное на север от хутора Северный на 1 км,		

		прилегающее к восточной окраине п.Северный гКопейска
74:12:1407002:46		Челябинская обл, рн Красноармейский
74:12:1407002:93		Челябинская обл, Красноармейский рн, д. Козырево
74:12:1407002:94		Челябинская обл, Красноармейский рн, п. Октябрьский
74:12:1407002:95		Челябинская обл, Красноармейский рн, д. Козырево
74:30:0101002:135		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0109001:1247		Челябинская обл, г Копейск, СНТ завода "Пластмасс", сад 2, уч. 543
74:30:0109001:934		Челябинская обл, г Копейск, пр-кт. Победы
74:30:0000000:164		Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево, А/Д"Обход гЧелябинска" от А/Д " р.п.Вахрушево-р.п Горняк" до А/Д "Копейск-Березово"
74:30:0201012:16		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0201012:17		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0201012:18		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:36		Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево, относ. ориентира федеральная А/Д М-51 "Байкал" от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы, расп. в границах участка, адрес ориентира: обл. Челябинская, гКопейск, р.п. Вахрушево
74:30:0202001:159		Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево, уч-к 4, СНТ пос Вахрушево
74:30:0202001:165		Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево, ул 13, СНТ пос Вахрушево
74:30:0202001:167		Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево, ст 27, СНТ пос Вахрушево
74:30:0000000:67		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:135		Челябинская обл, г Копейск, ул. Щура, д. 39
74:30:0202001:269		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:3		Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево, от ГРП по ул. Попова до прмплощадки завода по производству дорожных битумов
74:30:0401019:5		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:40		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0401023:5		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0401023:6		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:52		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:110		Челябинская обл, г Копейск, ВЛ-35 Чурилово- Северные копи
74:30:0406001:104		Челябинская обл, г Копейск, р.п. Потанино, СНТ "Стакостроитель-3", уч 716
74:30:0406001:133		Челябинская обл, г Копейск, СНТ "Станкостроитель- 3", уч. № 676
74:30:0406001:141		Челябинская обл, г Копейск, СНТ "Станкостроитель- 3", уч-к 417
74:30:0406001:174		Челябинская обл, г Копейск, уч-к 520а, СНТ "Станкостроитель-3"
74:30:0406001:365		Челябинская обл, г Копейск, СНТ «Станкостроитель- 3», уч. 428
74:30:0406001:450		Челябинская обл, г Копейск, снт Станкостроитель-3, уч 426
74:30:0406001:490		Челябинская обл, г Копейск, СНТ "Станкостроитель-

		3", уч. 429
74:30:0406001:546		Челябинская обл, г Копейск, снт "Станкостроитель-3", уч № 648
74:30:0406001:563		Челябинская обл, г Копейск, СТ "Станкостроитель-3", уч. № 148
74:30:0406001:585		Челябинская обл., г Копейск, СНТ "Станкостроитель-3", уч. №392
74:30:0406001:598		Челябинская обл, г Копейск, СТ "Станкостроитель-3", уч. № 710
74:30:0406001:615		Челябинская обл, г Копейск, СТ "Станкостроитель-3", уч №431
74:30:0406001:776		Челябинская обл, г Копейск, СНТ "Станкостроитель-3", уч №652
74:30:0406001:856		Челябинская обл, г Копейск, уч-к № 430
74:30:0406001:88		Челябинская обл, г Копейск, рп Потанино, уч-к 673, СНТ "Станкостроитель-3"
74:30:0406001:908		Челябинская обл, г Копейск, сад Станкостроитель-3, уч 620
74:30:0406001:918		обл. Челябинская, г Копейск, СТ "Станкостроитель-3", уч. № 619
74:30:0406001:981		Челябинская обл, г Копейск, снт Станкостроитель-3, уч. 650
74:30:0000000:129		г Копейск, пр.Победы, 71
74:30:0501001:140		Челябинская обл, г Копейск, рп. Железнодорожный, ул. Грузовая, д. 14
74:30:0501001:164		Челябинская обл, г Копейск, ул Грузовая, 66
74:30:0501001:222		Челябинская обл, г Копейск, к территории по Копейскому шоссе, 1-п
74:30:0501001:6		Челябинская обл, г Копейск, рп Железнодорожный
74:30:0501002:1		Челябинская обл., г Копейск, р.п. Железнодорожный, занимаемый полосой отвода ж/д путей станции Челябинск-Южный, перегон ст. Челябинск-Южный-Кирзавод
74:30:0501002:2		Челябинская обл, г Копейск, рп Железнодорожный
74:30:0501003:15		Челябинская обл, г Копейск, рп. Железнодорожный
74:30:0501003:9		Челябинская обл, г Копейск, рп Железнодорожный
74:30:0501004:1660		Челябинская обл, г Копейск, от газового крана № 26, расположенного на газопроводе высокого давления Д=800 мм до головного ГРП № 2.
74:30:0501004:33		Челябинская обл, г Копейск, рп. Железнодорожный, ул. Войкова
74:30:0501004:591		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0000000:100		Челябинская обл, г Копейск
74:30:0501008:700		Челябинская обл, г Копейск, рп. Железнодорожный
74:30:0501008:701		Челябинская обл, г Копейск, рп. Железнодорожный
74:30:0000000:101		Челябинская обл, г Копейск, ВЛ-110 отпайка на Челябинск Южный
74:30:0501013:180		Челябинская обл, г Копейск, ул. Высоковольтная
74:36:0307002:111		Челябинская обл, г Челябинск, ул Новороссийская, 30
74:36:0307002:136		Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Машиностроителей, 21
74:36:0307002:1394		Челябинская обл, г Челябинск, пер Бугурусланский
74:36:0307002:1437		Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул. Машиностроителей, д. 21

74:36:0307002:1438	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул. Машиностроителей, д. 21
74:36:0307002:1802	Челябинская обл, г Челябинск
74:36:0307002:181	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Машиностроителей, 21
74:36:0307002:233	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Машиностроителей, 21
74:36:0307002:304	Челябинская обл, г Челябинск, Ленинский, ул. Новороссийская
74:36:0307002:878	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Машиностроителей, 21
74:36:0307002:98	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, пер Бугурусланский
74:36:0308004:255	г Челябинск, рн Ленинский, снт "Трубопрокатчик-1", ул 4, уч. №255
74:36:0308004:271	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, сад Трубопрокатчик 1, уч. 271
74:36:0308004:508	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, тер СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. 270
74:36:0308004:509	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. 284
74:36:0308004:535	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. № 281
74:36:0308004:548	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. №309
74:36:0308004:566	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. 258
74:36:0308004:569	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1"
74:36:0308004:581	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. 306
74:36:0308004:582	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. 273
74:36:0308004:601	Челябинская обл, г Челябинск, снт "Трубопрокатчик -1", ул 4, уч. 267
74:36:0308004:606	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, СНТ "Трубопрокатчик -1", уч. 340
74:36:0308004:704	Челябинская обл, г Челябинск, снт "Трубопрокатчик-1", ул 4, уч. №272
74:36:0308004:735	Челябинская обл, г Челябинск, СНТ "Трубопрокатчик-1", ул 4, уч. № 342
74:36:0308004:739	Челябинская обл, г Челябинск, снт "Трубопрокатчик-1", ул № 4, уч. № 341
74:36:0308004:743	Челябинская обл, г Челябинск, снт "Трубопрокатчик-1", уч. №311
74:36:0308004:755	Челябинская обл, г Челябинск, снт "Трубопрокатчик-1", ул 4, уч. №277
74:36:0308004:865	Челябинская обл., г Челябинск, снт "Трубопрокатчик-1", ул 4, уч. №275
74:36:0308004:875	Челябинская обл, г Челябинск, снт "Трубопрокатчик-1", ул №4, уч №283
74:36:0308004:953	Челябинская обл, г Челябинск, СТ Трубопрокатчик -1, ул 4, уч. № 310
74:36:0308004:964	обл. Челябинская, г Челябинск, СТ Трубопрокатчик-1, ул 4, уч. № 274
74:36:0308004:976	Челябинская обл, г Челябинск, Ленинский рн, СНТ

			"Трубопрокатчик 1"
		74:36:0308004:997	обл. Челябинская, г Челябинск, СНТ Трубопрокатчик-1, ул №4, уч. №269
		74:30:0202001:258	Челябинская обл, г Копейск, рп Вахрушево
		74:30:0301015:16	Челябинская обл, г Копейск, рп Горняк, ул Цвиллинга, 45
		74:30:0704001:581	Челябинская обл, г Копейск, СНТ Вахрушево
		74:12:0000000:2262	Челябинская обл, Красноармейский рн, ВЛ 10 кВ № 14 подстанция Мирная
		74:12:0000000:3433	Челябинская обл, рн Красноармейский
		74:30:0000000:13826	Челябинская обл, г Копейск, от ВНС по ул. Артема до ВНС по ул. Марселя Кашена
		74:12:0000000:1276	Челябинская обл, рн Красноармейский, ВЛ 10 кВ№1 подстанция Березово
		74:30:0000000:27	полоса отвода ж./д. Челябинск-Курган, ст. Потанино-ст. Козырево
		74:30:0000000:15659	Челябинская обл, г Копейск
		74:30:0000000:150	Челябинская обл, г Копейск
		74:30:0000000:13942	Челябинская обл, г Копейск, на западном берегу озера Шелюгино
		74:30:0301015:15	Челябинская обл, г Копейск, рп Горняк, ул Цвиллинга, 44
		74:30:0301015:81	Челябинская обл, г Копейск, ул. Цвиллинга, д. 47а
		74:30:0000000:216	Челябинская обл, г Копейск, рп Железнодорожный
		74:30:0000000:273	Челябинская обл, г Копейск, рп Железнодорожный
		74:30:0000000:15531	Челябинская обл, г Копейск, СНТ "Пластмасс" сад 2
		74:30:0109001:854	Челябинская обл, г Копейск, СНТ завода "Пластмасс", сад2
		74:30:0406001:330	Челябинская обл, г Копейск, уч-к. 417а
		74:36:0000000:53365	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ВЛ 110кВ Козырево - Трубная 1,2 цепь с отпайкой на Челябинск Южный
		74:36:0000000:53669	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский
		74:36:0000000:63077	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Машиностроителей, д 21
		74:36:0307002:1825	Челябинская обл, г Челябинск, Ленинский рн, ул Машиностроителей, д 21
		74:36:0000000:53363	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Новороссийская, 46
		74:36:0307002:1846	Челябинская обл, г Челябинск, рн Ленинский, ул Машиностроителей, д 21
		74:36:0308004:603	Челябинская обл, г Челябинск, Ленинский рн, СНТ "Трубопрокатчик -1", уч. 305
		74:36:0308004:957	Челябинская обл, г Челябинск, сад Трубопрокатчик-1, ул №4, уч №279
		74:12:0000000:3457	Челябинская обл, рн Красноармейский, ВЛ 110кВ от ПС Козырево до ПС Козырево Тяга, литер: Л
10	Право, 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	<u> </u> да <u> </u>	

	уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	(да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	да (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Электронный документ, содержащий сведения о границах публичного сервитута, включающий графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в МСК-74 2. Доверенность ЧЭ-421 от 14.01.2022 г. (копия) 3. Свидетельство о государственной регистрации права серия 74АА № 743105 от 30.07.2008 г. 4. Технический паспорт б/№ от 26.12.2011 г.	
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>Уханов Ю.А.</u> (инициалы, фамилия)
		<u>07.12.2022 г.</u>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства "Воздушная линия 110кВ Козырево - Трубная 1,2 цепь с отпайкой на Челябинск Южный (Литер: Л1, Л2, Л3)"

(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	Челябинская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1504004 кв.м ± 245 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства "Воздушная линия 110кВ Козырево - Трубная 1,2 цепь с отпайкой на Челябинск Южный (Литер: Л1, Л2, Л3)" на срок 49 лет. Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970, почтовый адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Мамина - Сибиряка, д. 140 (филиал ОАО «МРСК Урала» - «Челябэнерго», адрес: 454091, Челябинская область, г. Челябинск, пл. Революции,5), электронная почта: delo@rosseti-ural.ru

Раздел 2

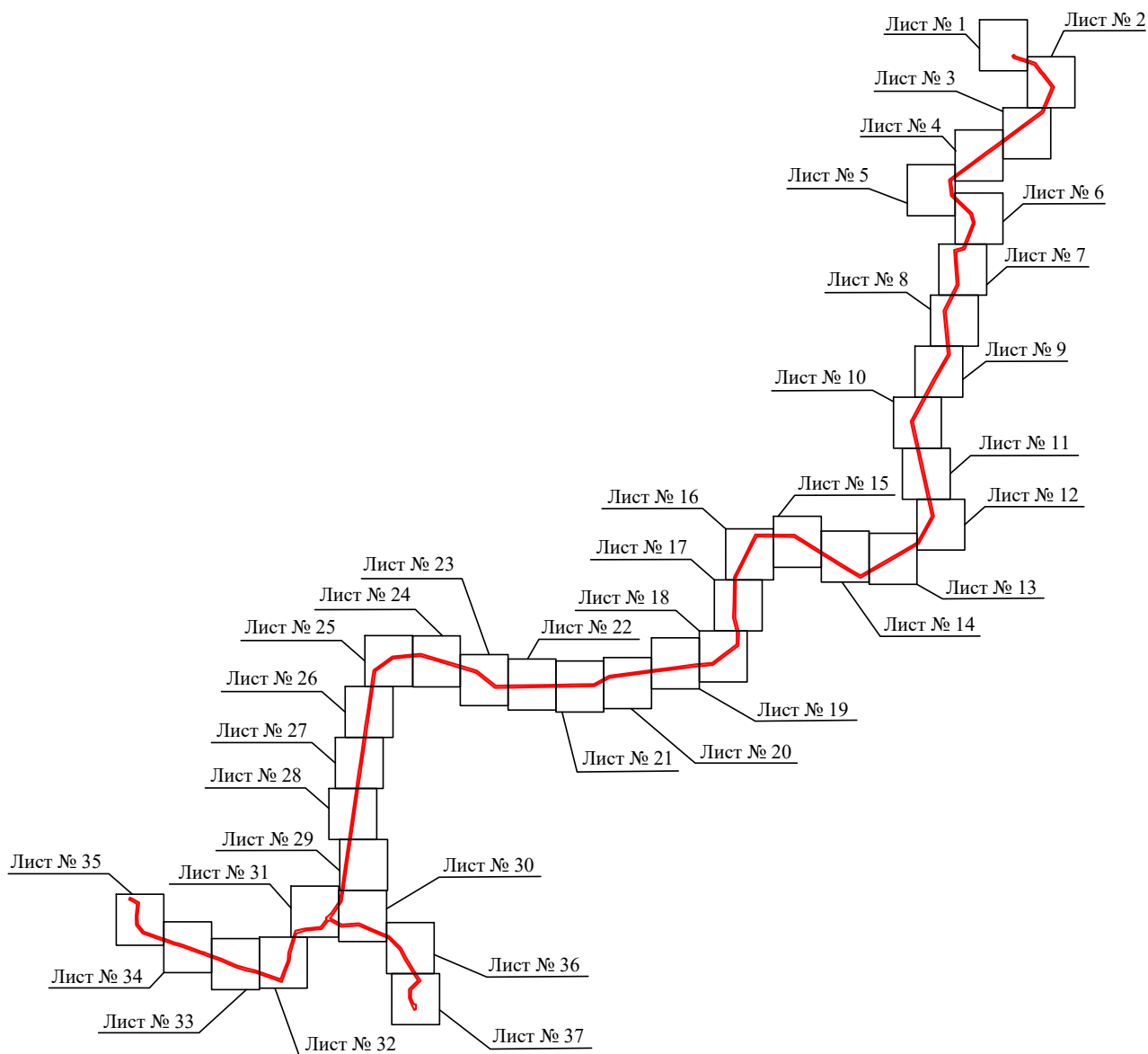
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-74, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_T), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	617121.68	2345633.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	617093.76	2345651.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	617022.55	2345867.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	616964.64	2346043.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	616807.01	2346160.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	616764.10	2346202.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	616689.20	2346259.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	616505.95	2346398.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	616249.74	2346292.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	616015.56	2346194.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	615843.06	2345961.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	615667.07	2345722.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	615435.72	2345409.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	615202.11	2345090.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	615016.04	2344839.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	614803.81	2344551.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	614713.56	2344429.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	614442.53	2344460.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	614276.93	2344634.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	614091.08	2344829.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	613904.71	2344884.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	613621.90	2344774.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	613400.45	2344687.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	613354.42	2344526.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	613115.42	2344544.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	612719.96	2344573.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	612463.71	2344447.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	612217.44	2344325.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	611884.07	2344356.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	611637.73	2344379.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	611381.06	2344403.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	611172.74	2344283.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	610890.82	2344121.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	610645.68	2343989.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	610400.27	2343857.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	610102.88	2343697.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	609894.80	2343743.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	609547.55	2343820.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	609278.79	2343880.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	608967.52	2343949.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	608597.98	2344031.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	608288.59	2344100.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	608229.15	2344066.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	607998.26	2343938.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	607762.52	2343808.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	607692.32	2343687.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	607504.15	2343365.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	607369.05	2343133.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	607233.35	2342901.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	607112.36	2342692.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

258	607809.58	2341631.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	607637.28	2341907.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	607494.09	2342136.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	607370.65	2342333.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	607268.82	2342506.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	607158.70	2342693.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	607267.93	2342880.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	607403.61	2343113.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	607538.69	2343345.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	607726.86	2343667.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	607791.52	2343778.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	608017.65	2343903.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	608248.63	2344031.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	608294.83	2344057.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	608589.30	2343992.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
273	608958.84	2343910.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	609270.14	2343841.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	609538.90	2343781.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	609886.15	2343704.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	610108.74	2343655.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	610419.21	2343822.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	610664.61	2343954.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	610910.28	2344086.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	611192.72	2344248.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	611390.02	2344362.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	611634.01	2344339.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	611880.34	2344316.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	612225.00	2344284.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	612481.43	2344411.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	612727.88	2344533.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	613112.44	2344504.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	613383.94	2344483.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
290	613433.47	2344657.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	613636.42	2344736.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	613906.51	2344842.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	614069.50	2344794.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	614247.97	2344606.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	614423.59	2344422.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	614732.02	2344387.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	614836.00	2344528.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	615048.20	2344815.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	615234.31	2345066.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	615467.96	2345386.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	615699.24	2345699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	615875.23	2345937.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	616041.16	2346161.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	616265.13	2346255.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	616500.05	2346353.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	616664.96	2346227.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	616737.90	2346171.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308	616780.99	2346129.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	616930.62	2346018.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	616984.56	2345854.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	617060.24	2345624.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	617100.22	2345599.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	617121.68	2345633.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

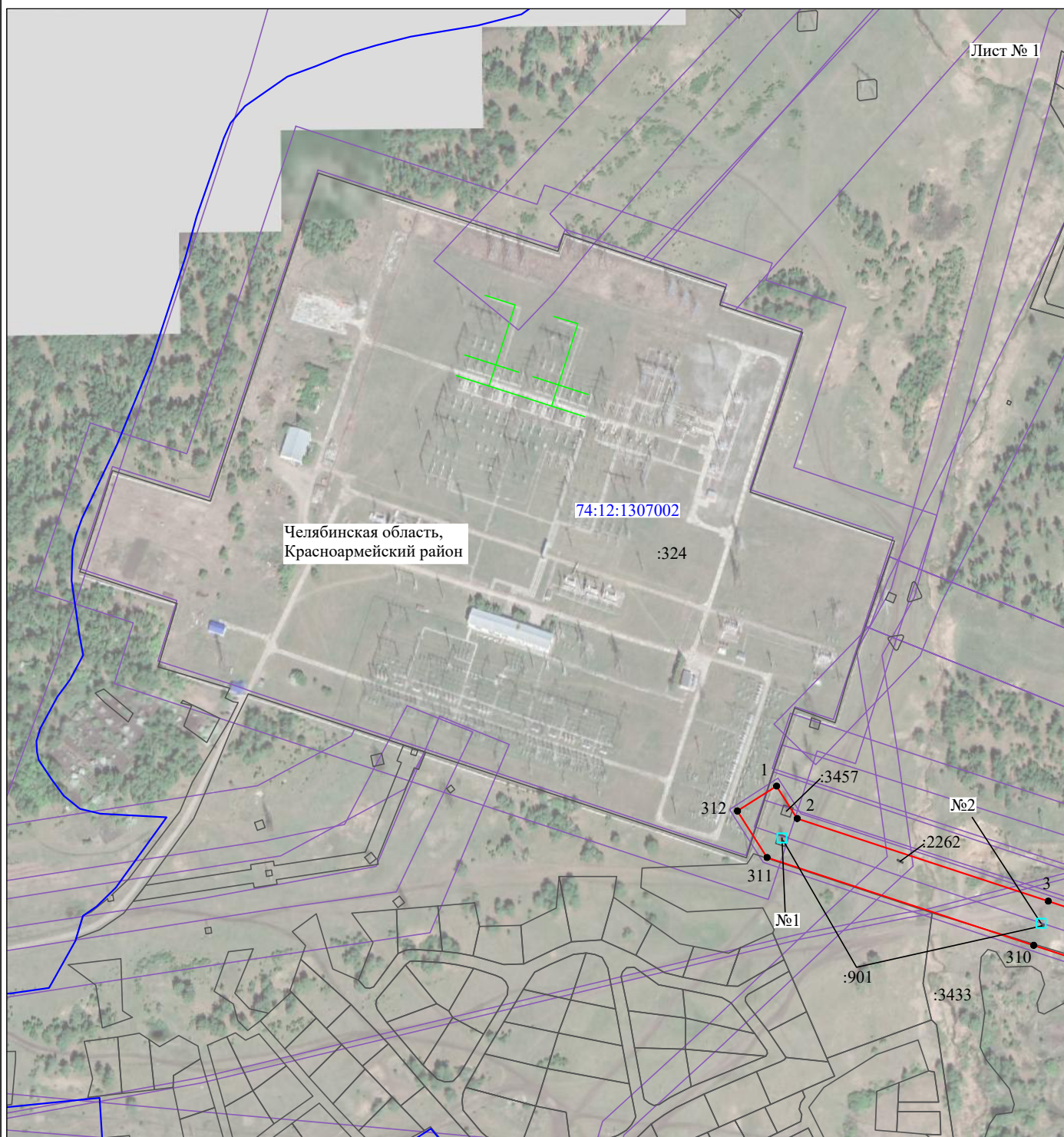


Масштаб 1:130000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 • | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

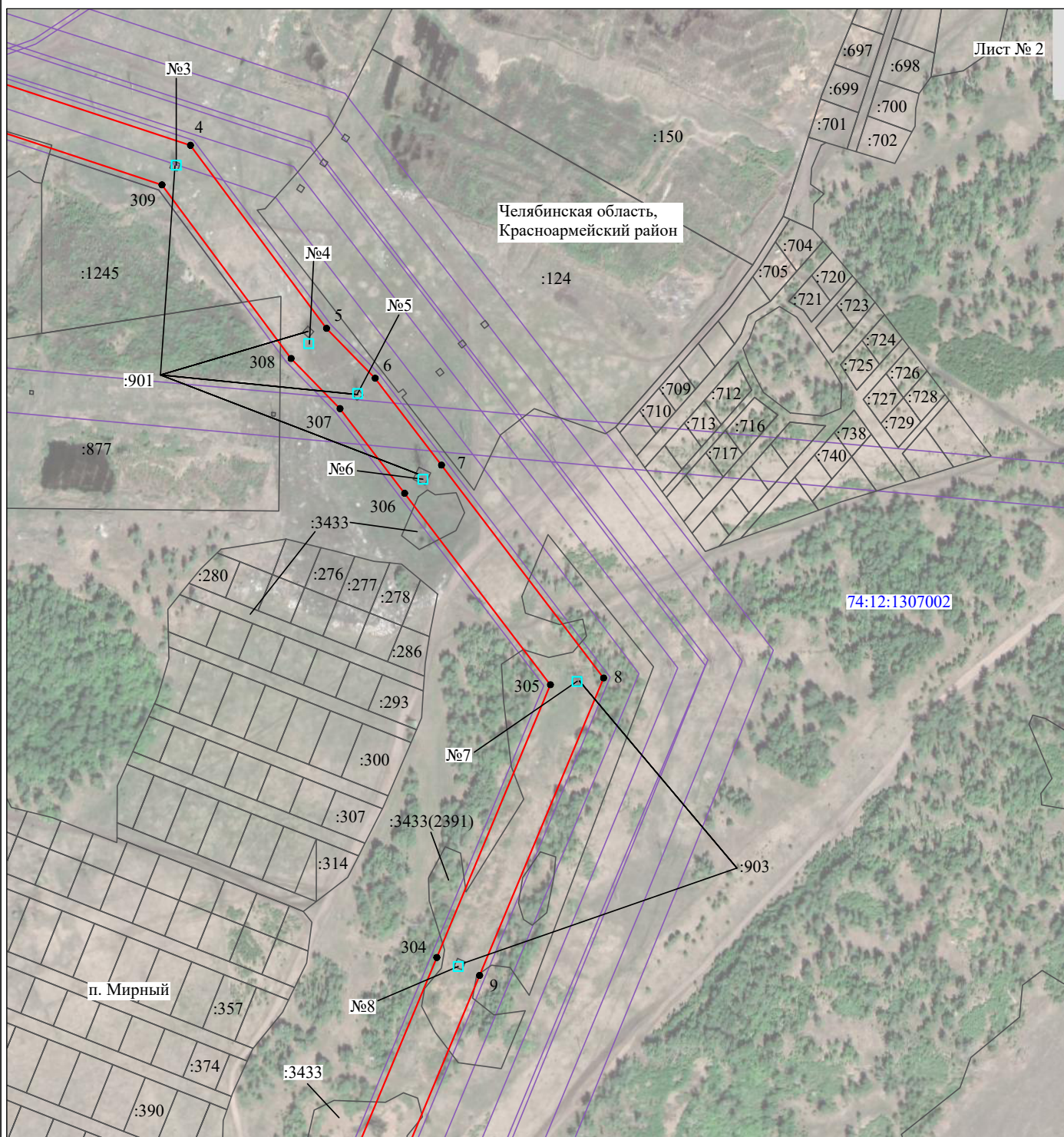


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

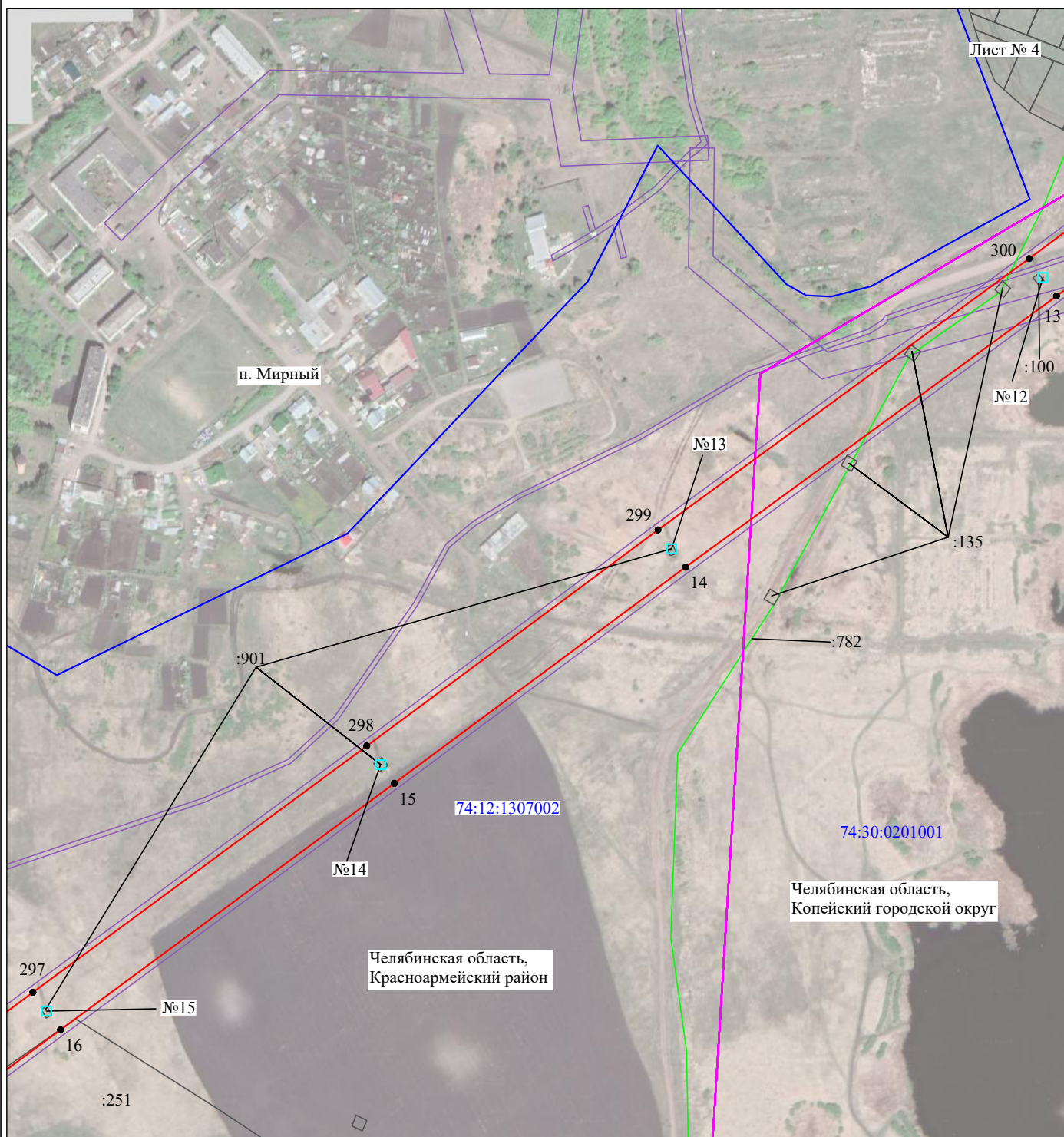


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

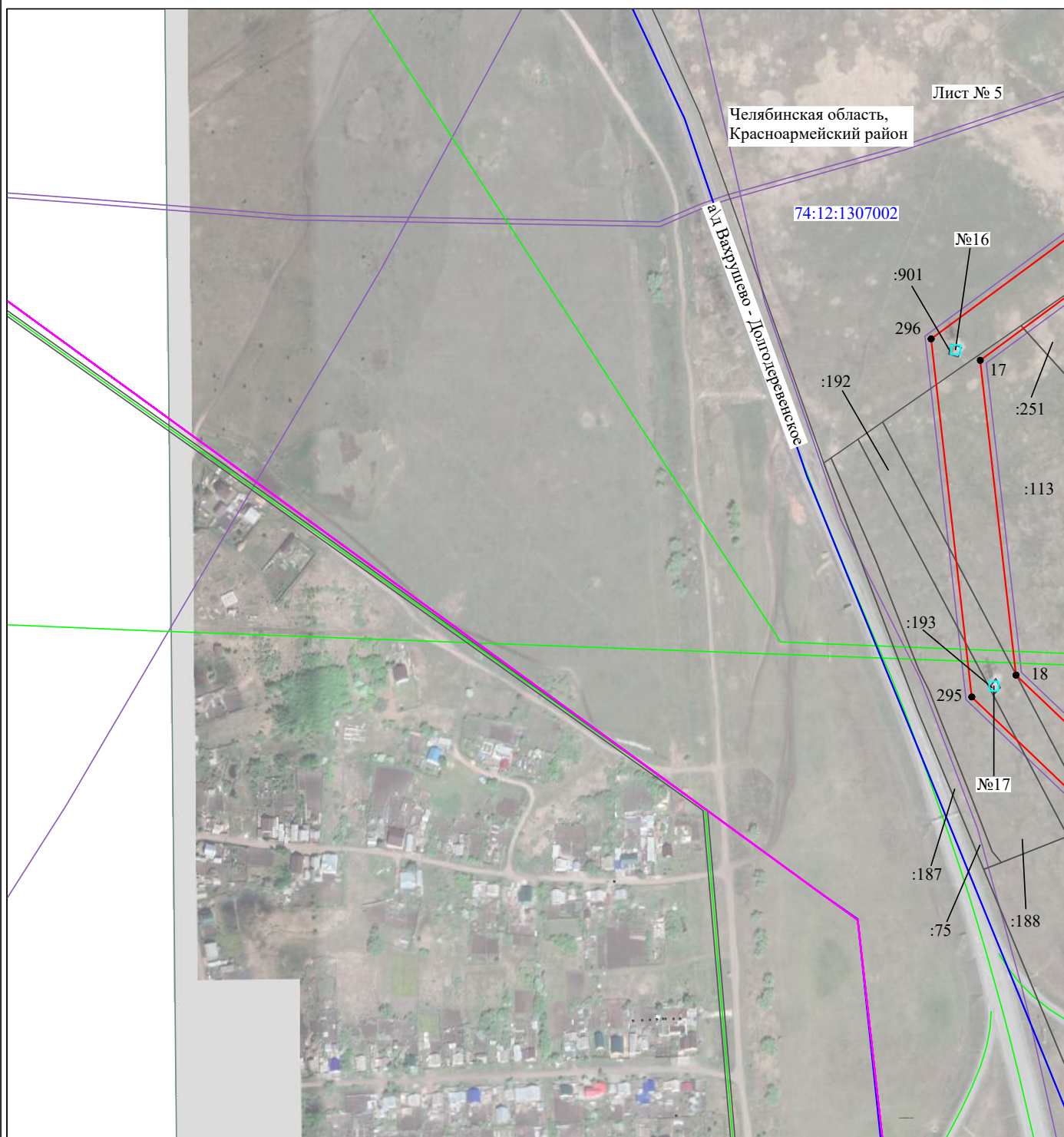


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

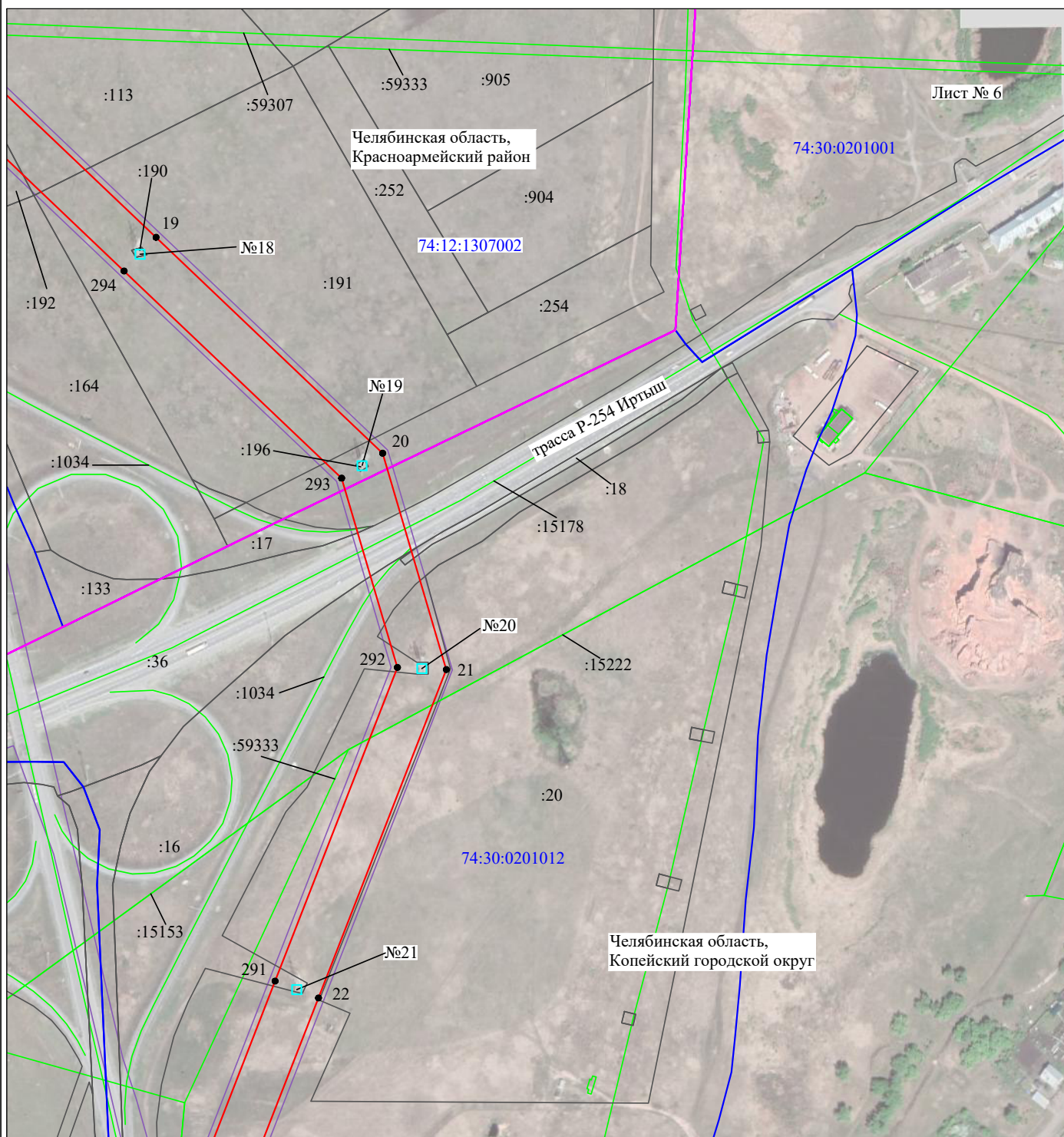


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

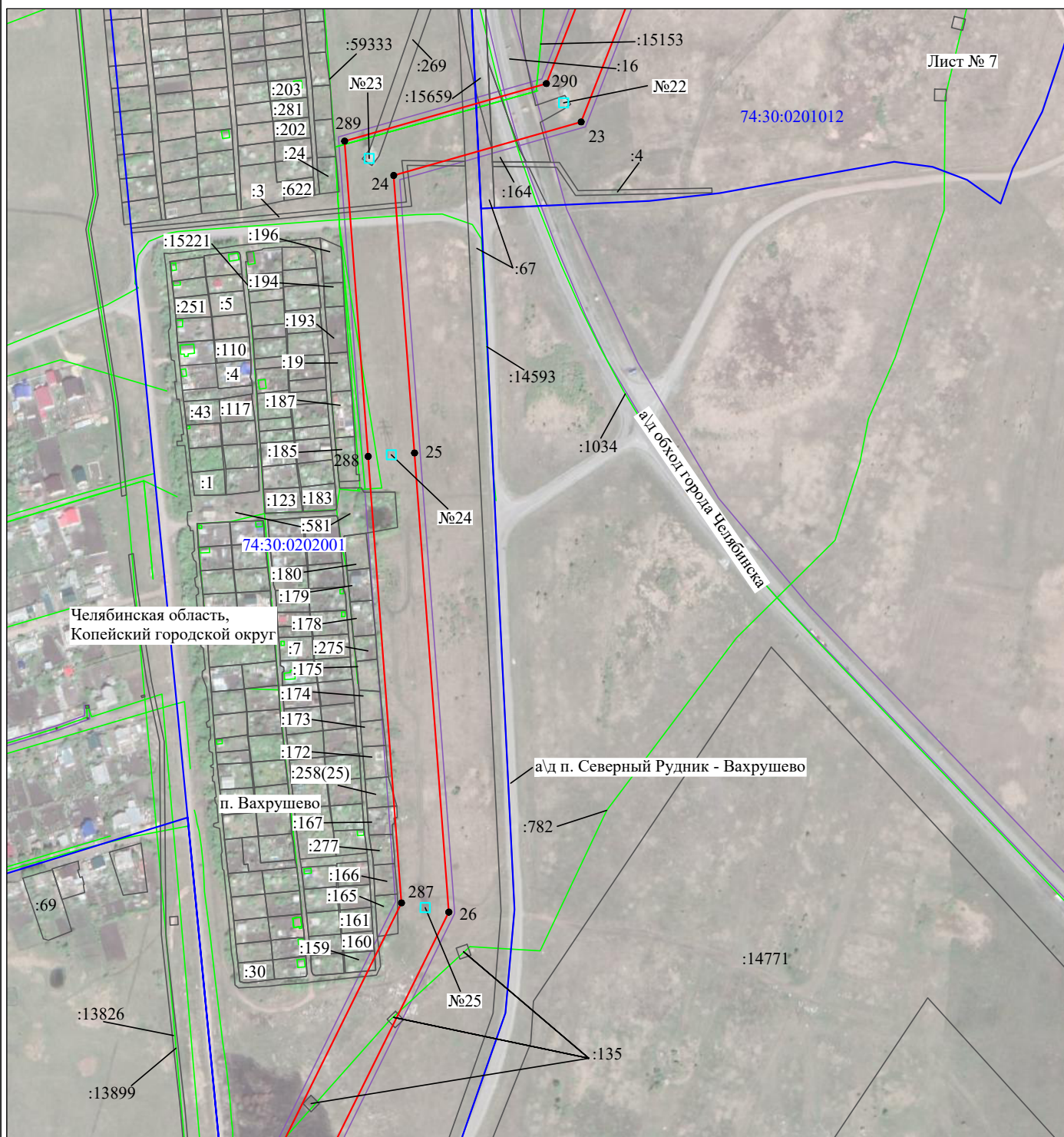


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118
1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

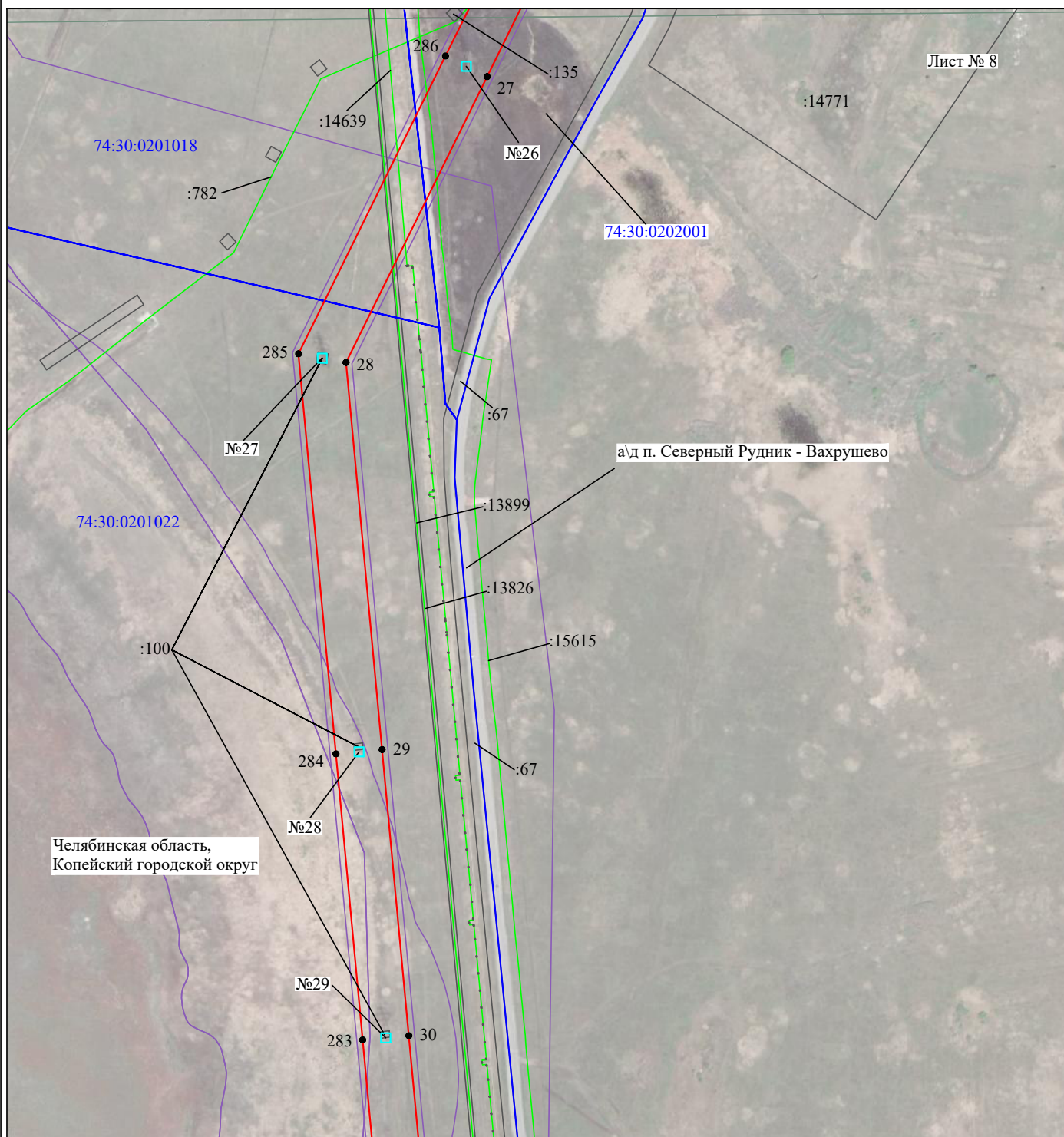


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid blue; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid magenta; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid green; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid purple; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

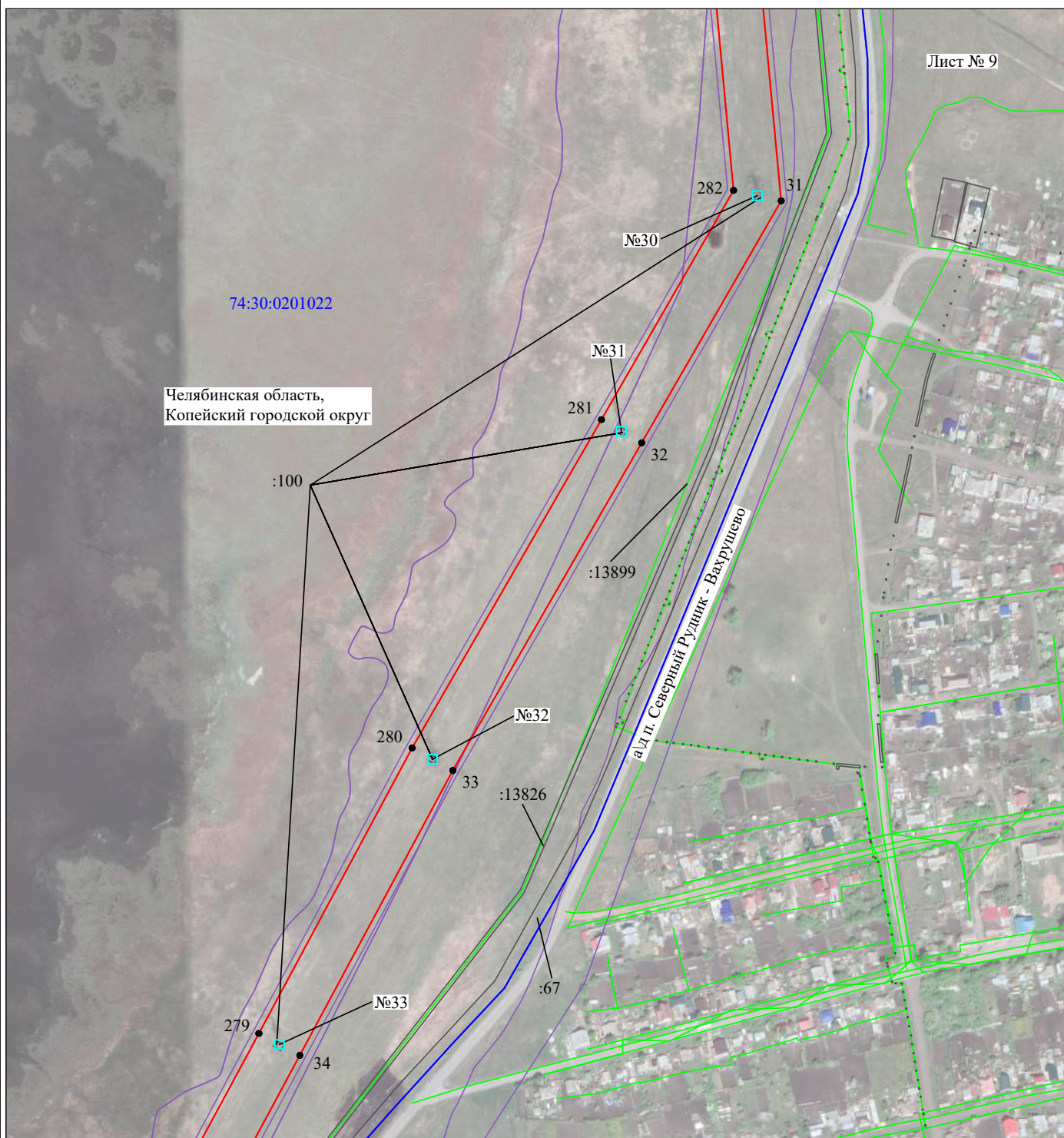


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

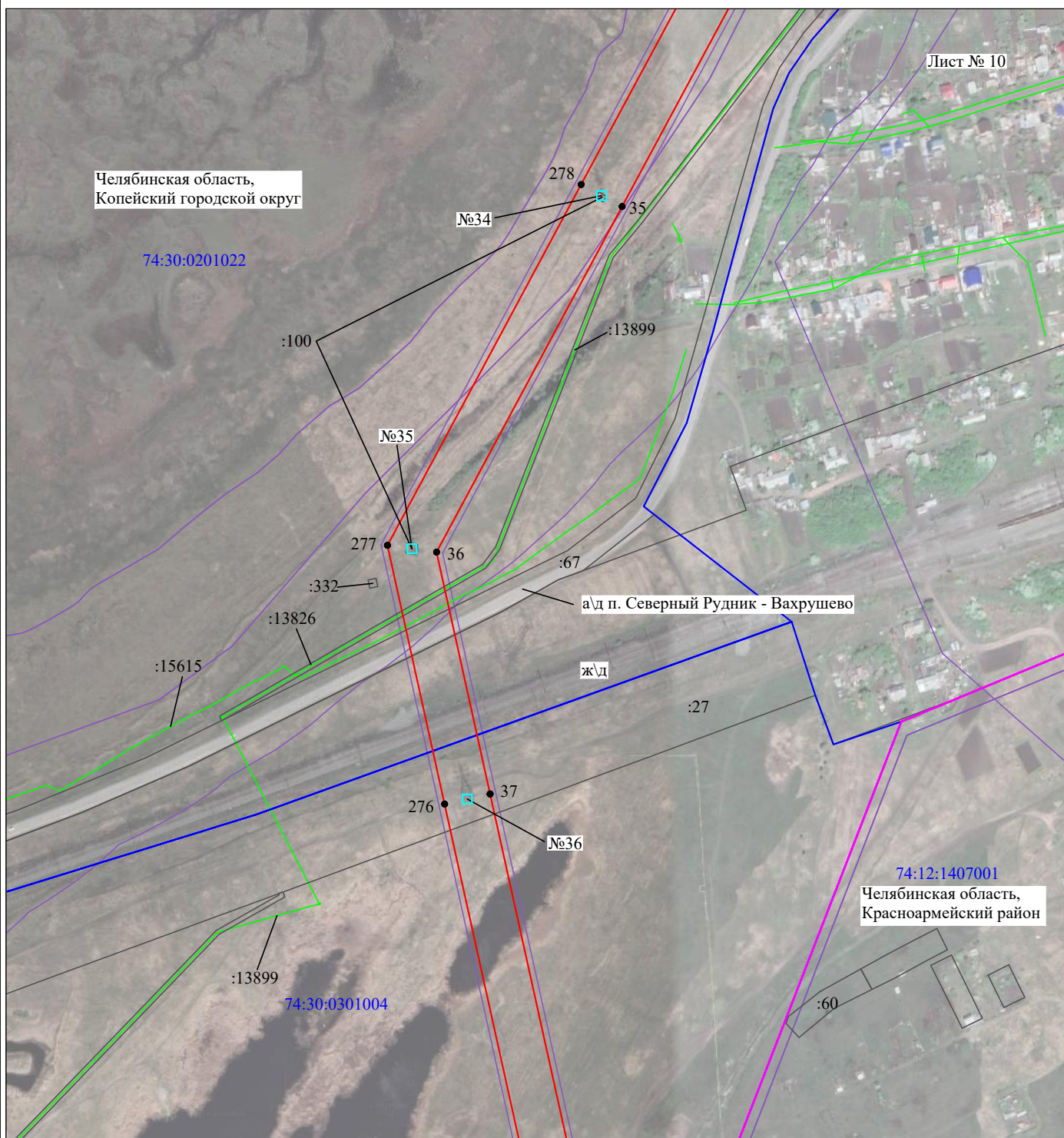


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid blue; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid magenta; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid green; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid purple; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

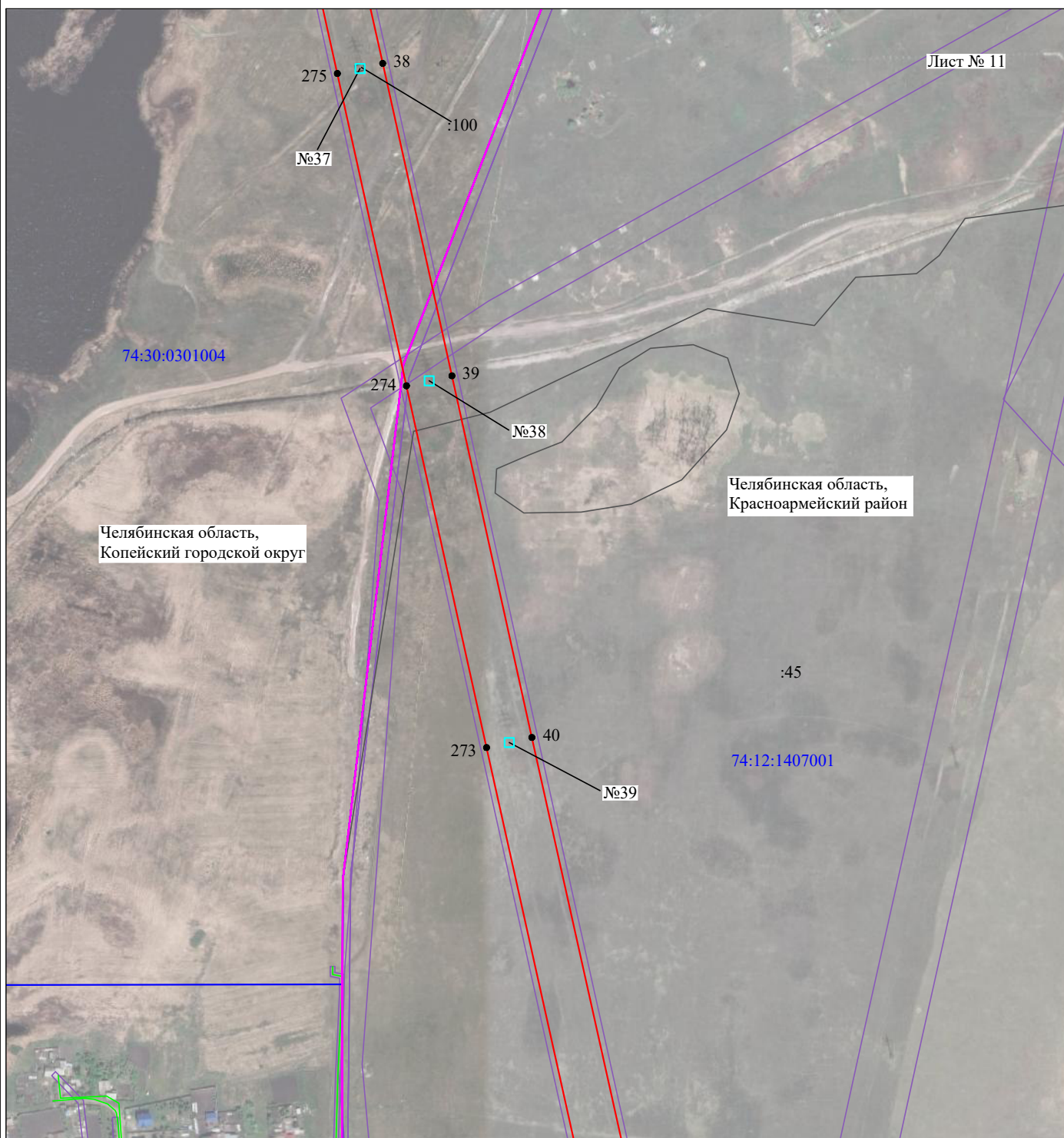


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|--|
| <p>№1</p> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118
1 ●</p> | <ul style="list-style-type: none"> - номер опоры - граница публичного сервитута - граница кадастрового деления - граница населенного пункта, муниципального образования - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН - номер кадастрового квартала - обозначение характерных точек границ |
|--|--|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

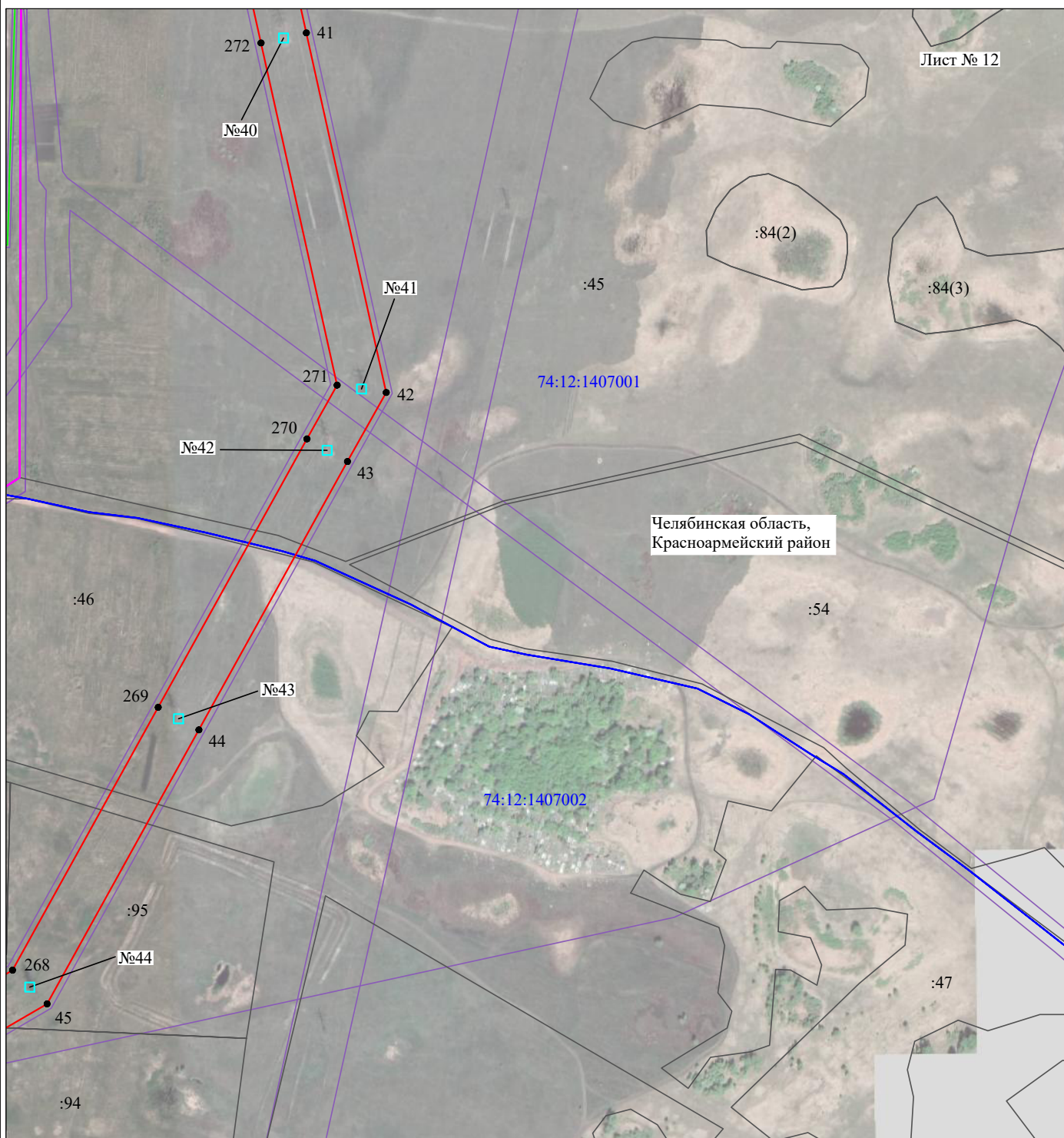


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

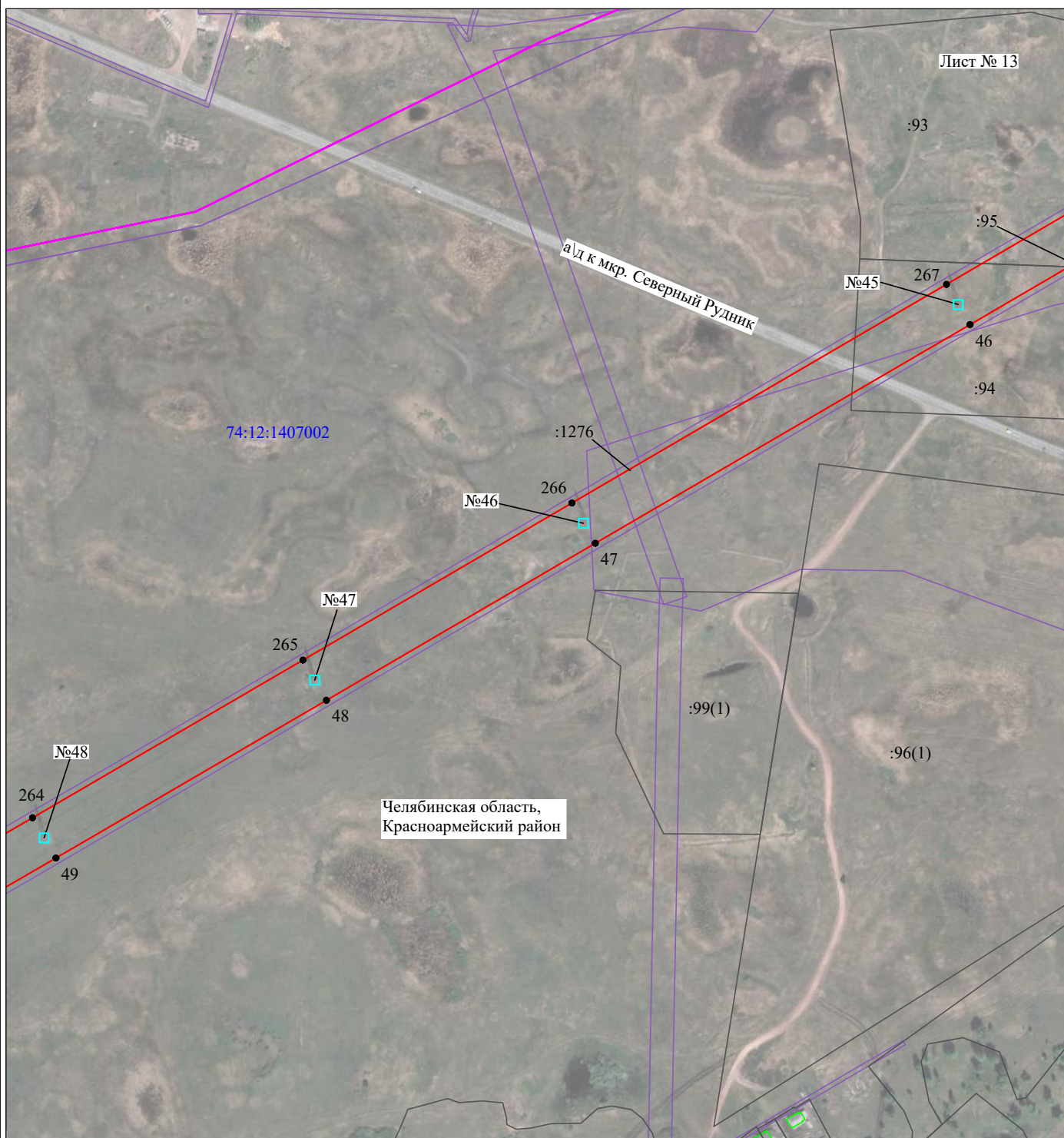


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

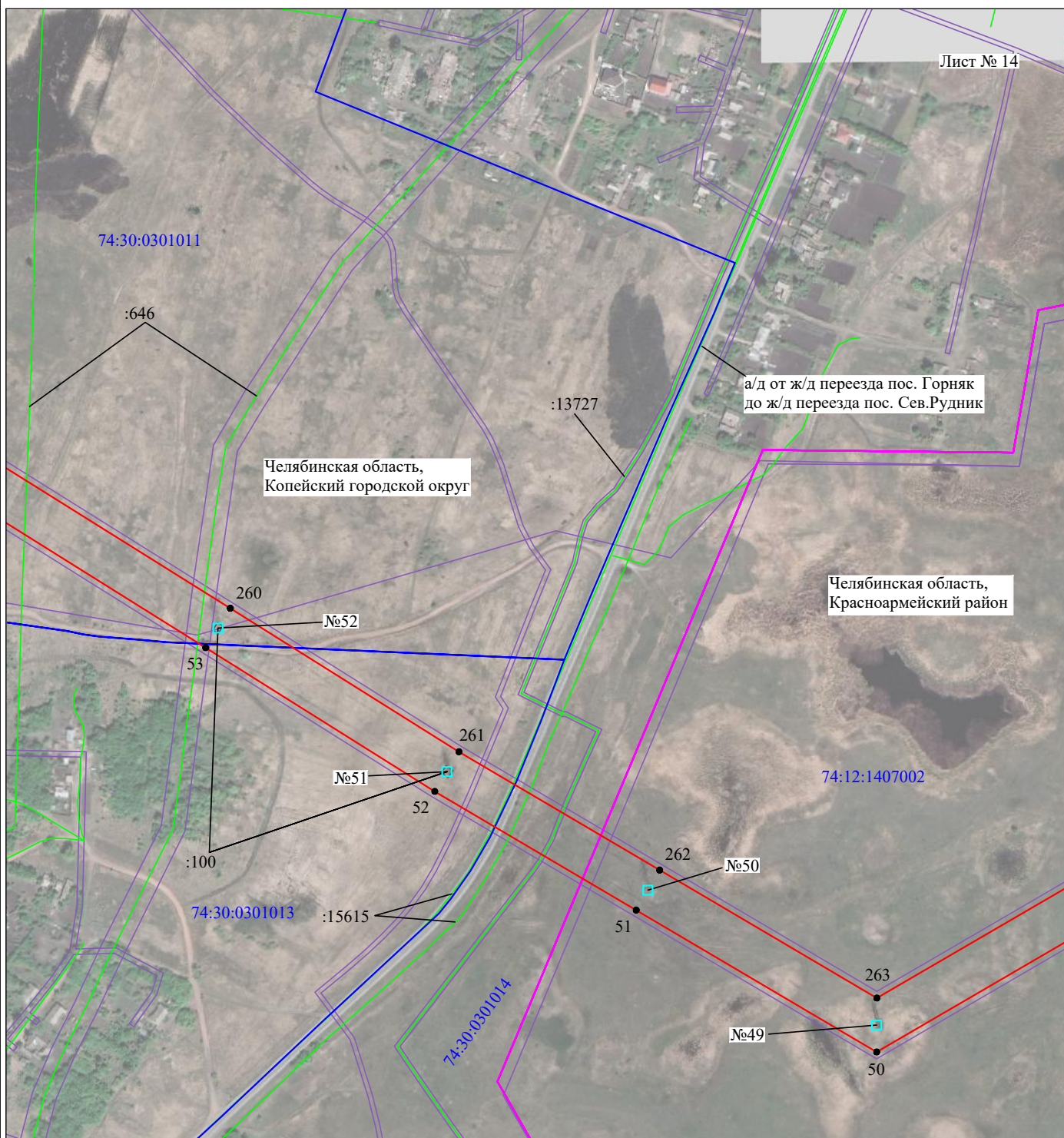


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



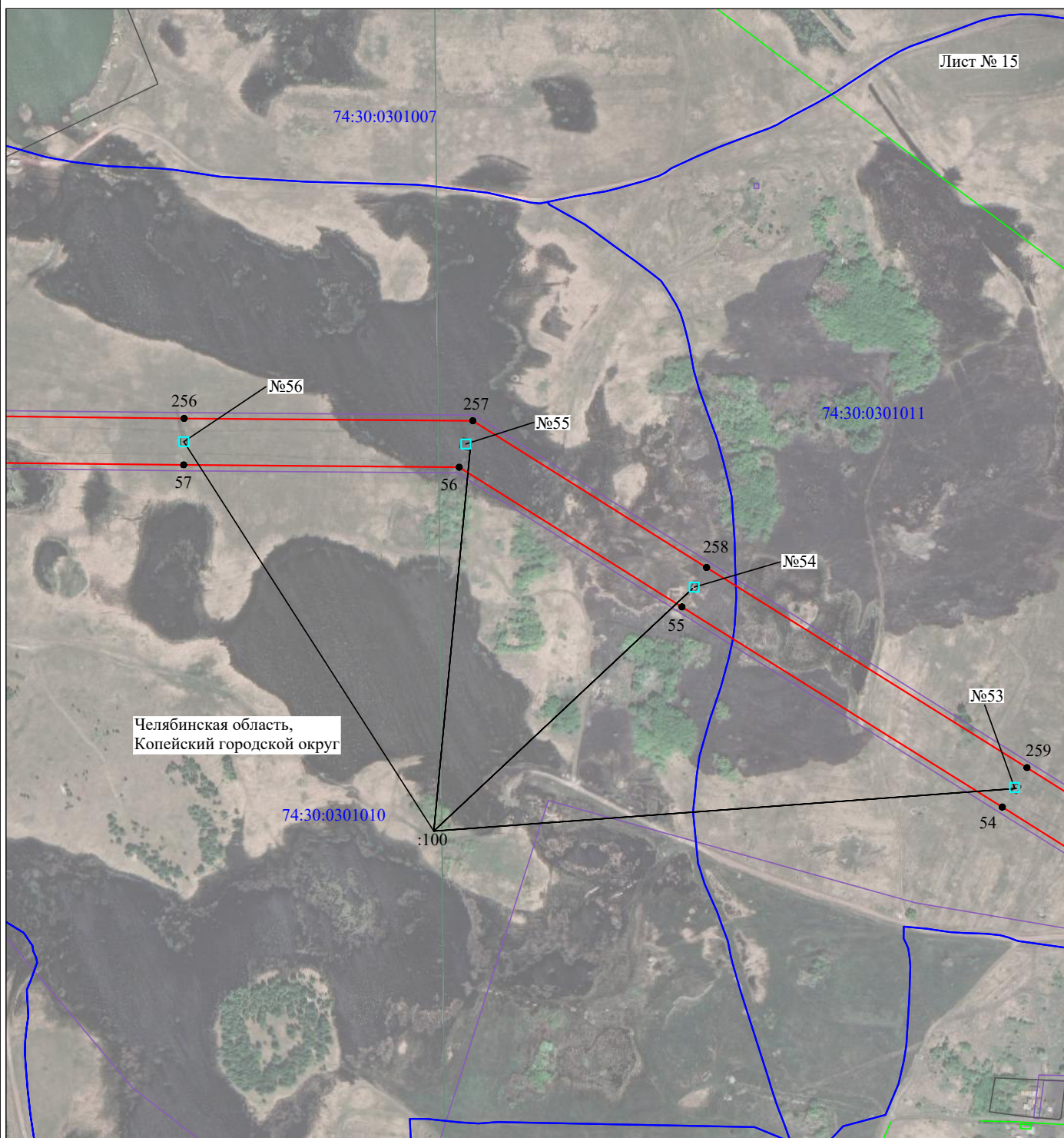
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Лист № 14

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

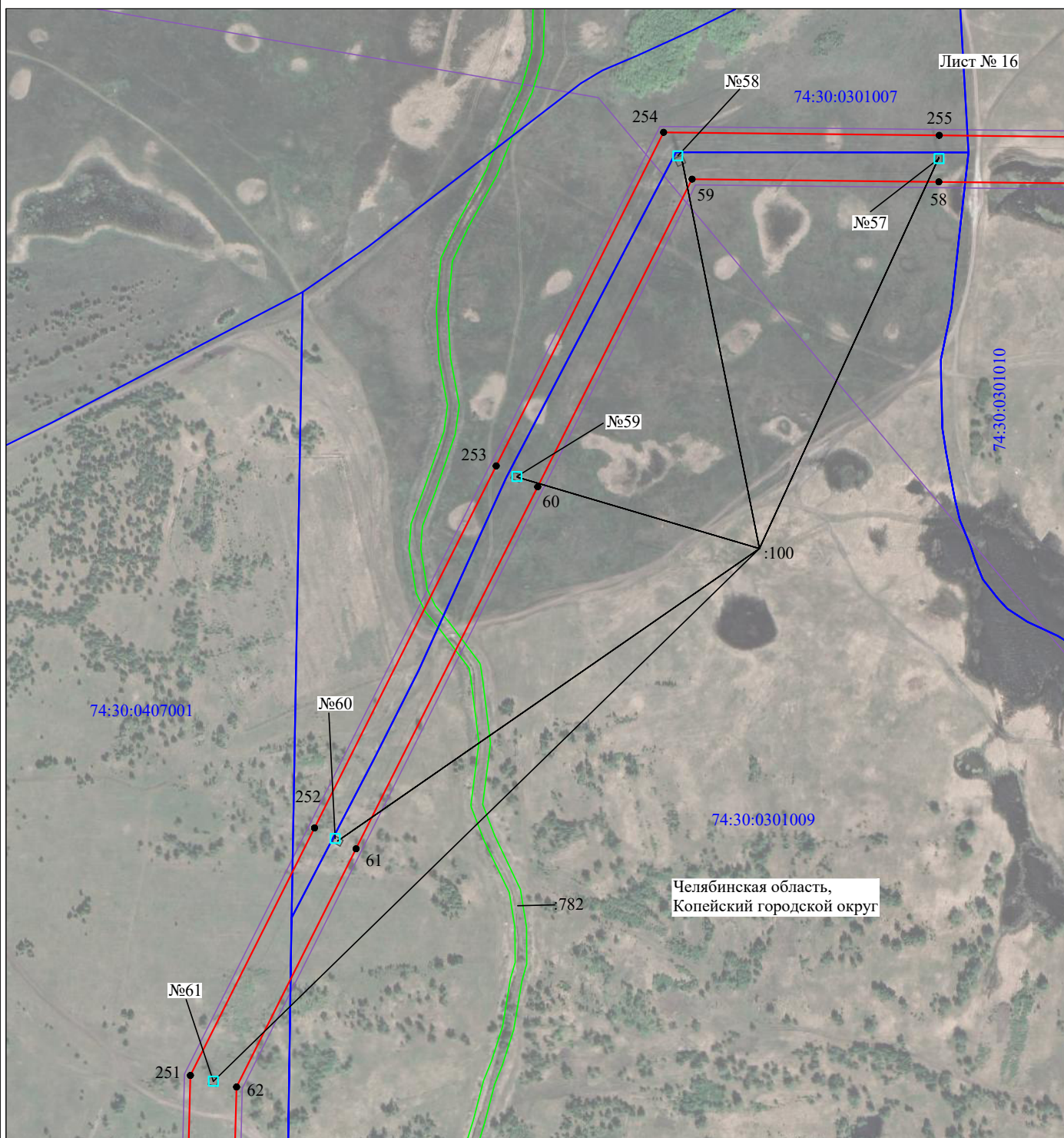


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

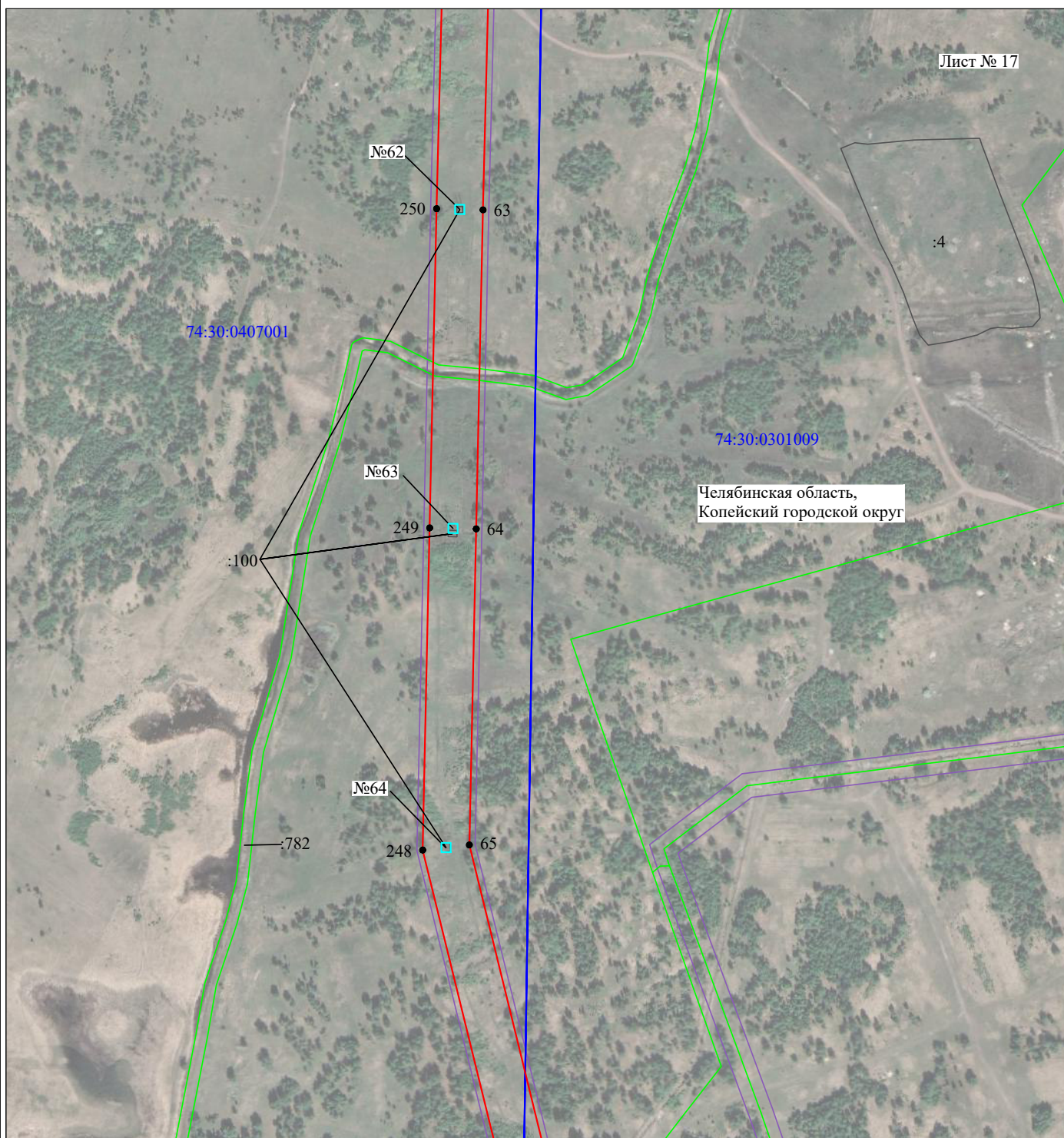


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

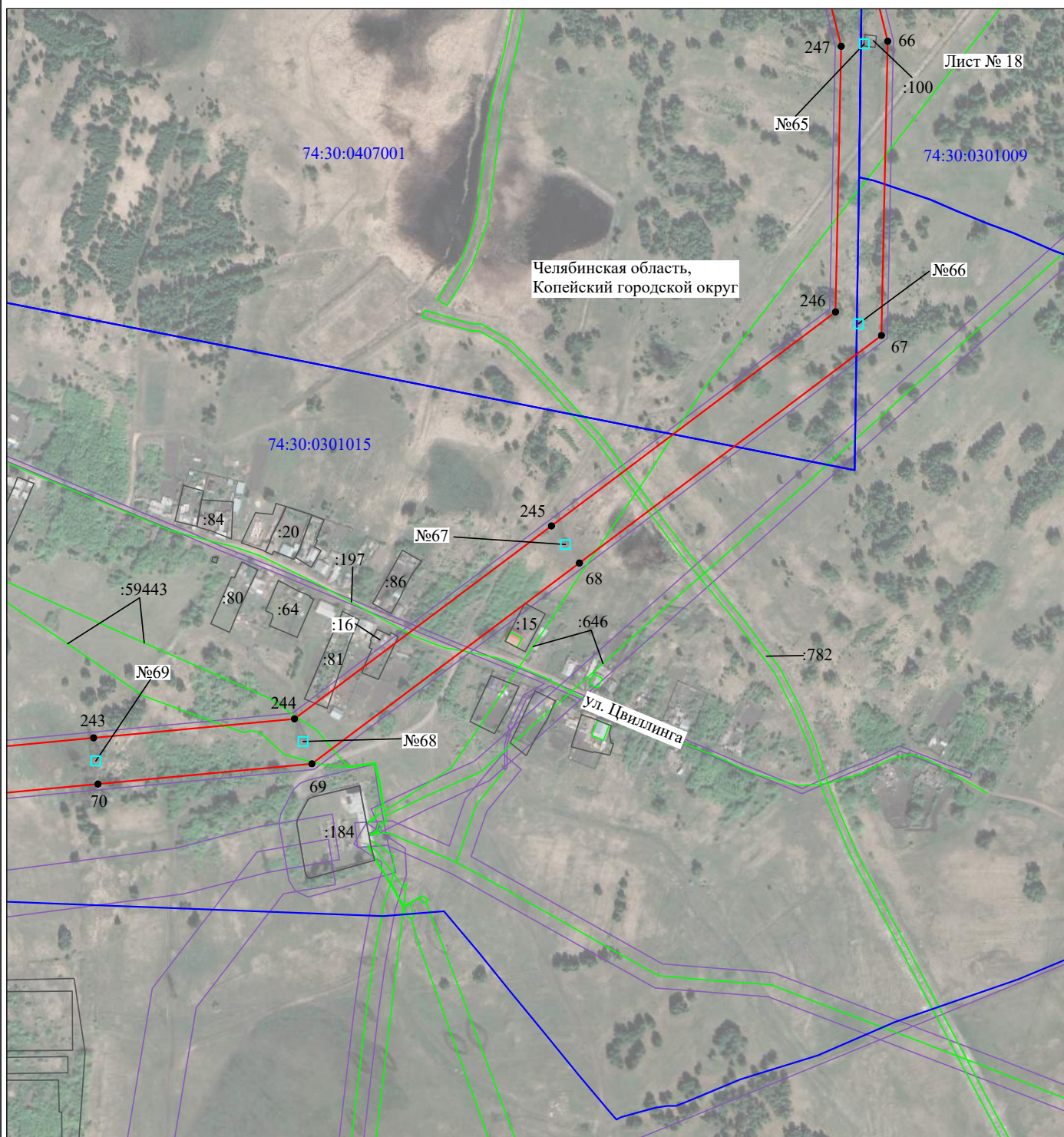


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid blue; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid green; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid purple; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

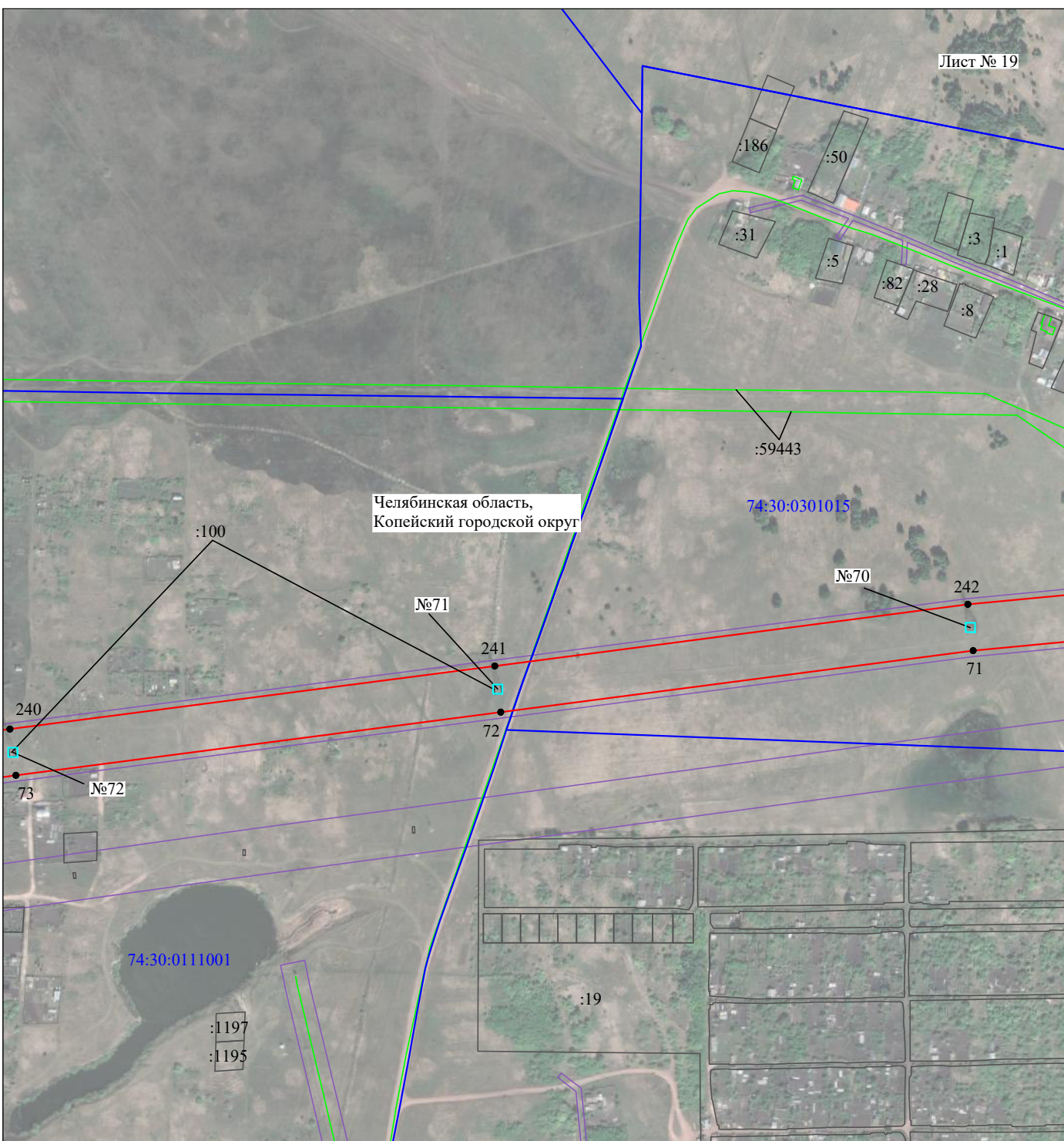


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



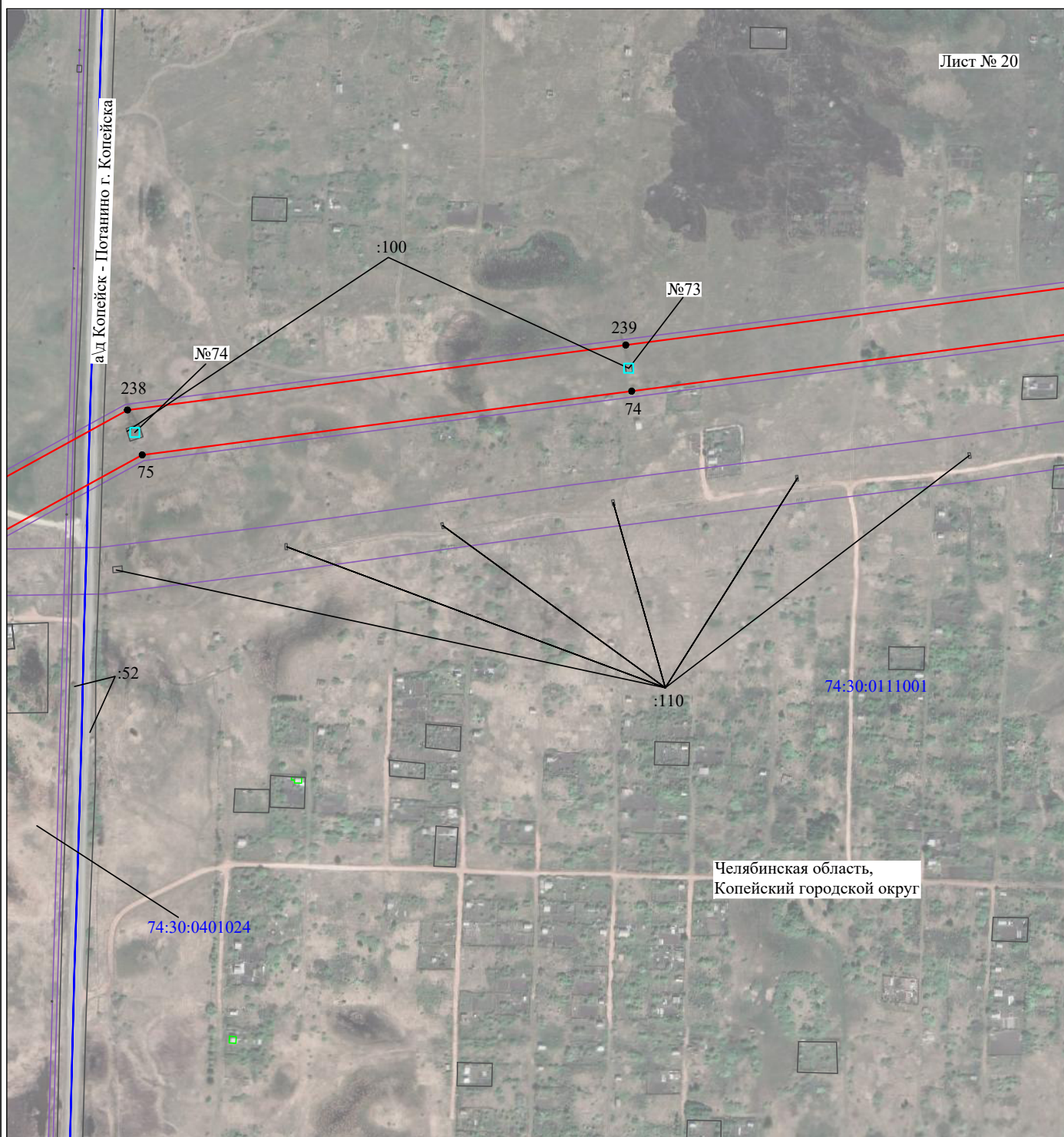
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid blue; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid magenta; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid green; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid purple; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 20



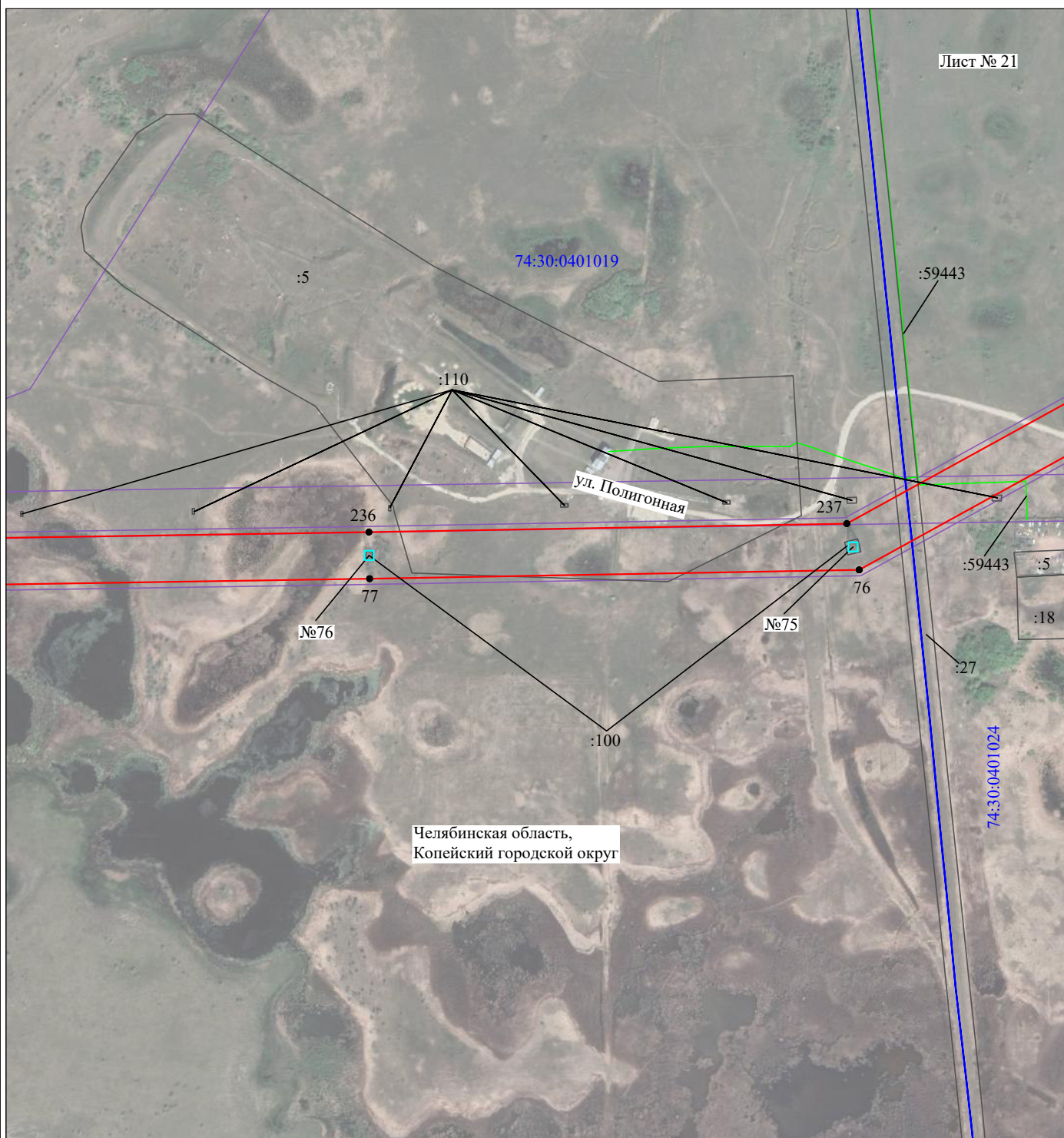
Челябинская область,
Копейский городской округ

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

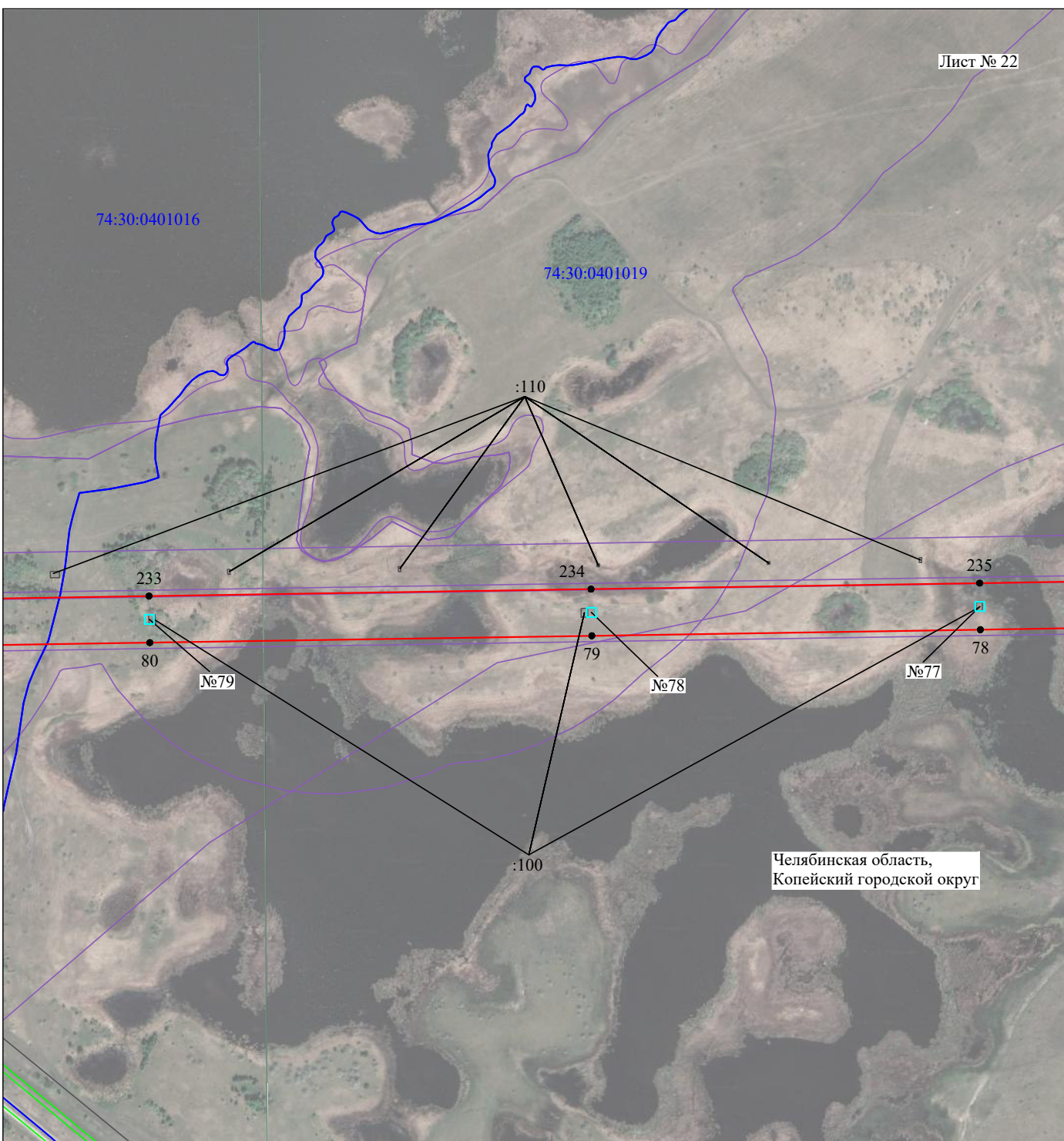


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid blue; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid magenta; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid green; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid purple; width: 20px; margin-bottom: 5px;"/> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Лист № 22

74:30:0401016

74:30:0401019

:110

233

234

235

80

79

78

№79

№78

№77

:100

Челябинская область,
Копейский городской округ

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

№1

- номер опоры

— - граница публичного сервитута

— - граница кадастрового деления

— - граница населенного пункта, муниципального образования

— - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН

— - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН

— - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

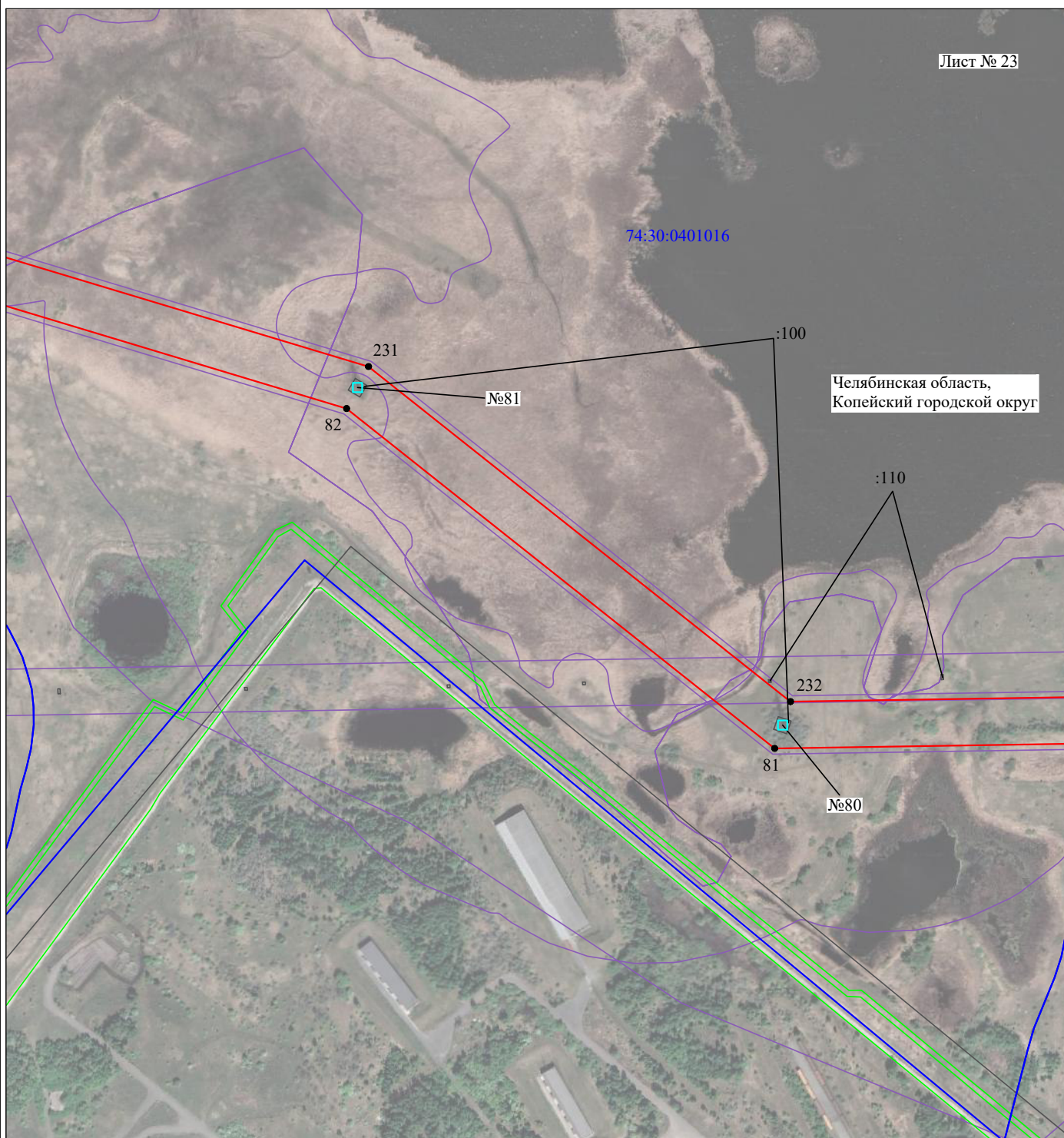
74:07:0202118:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

74:07:0202118 - номер кадастрового квартала

1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 23

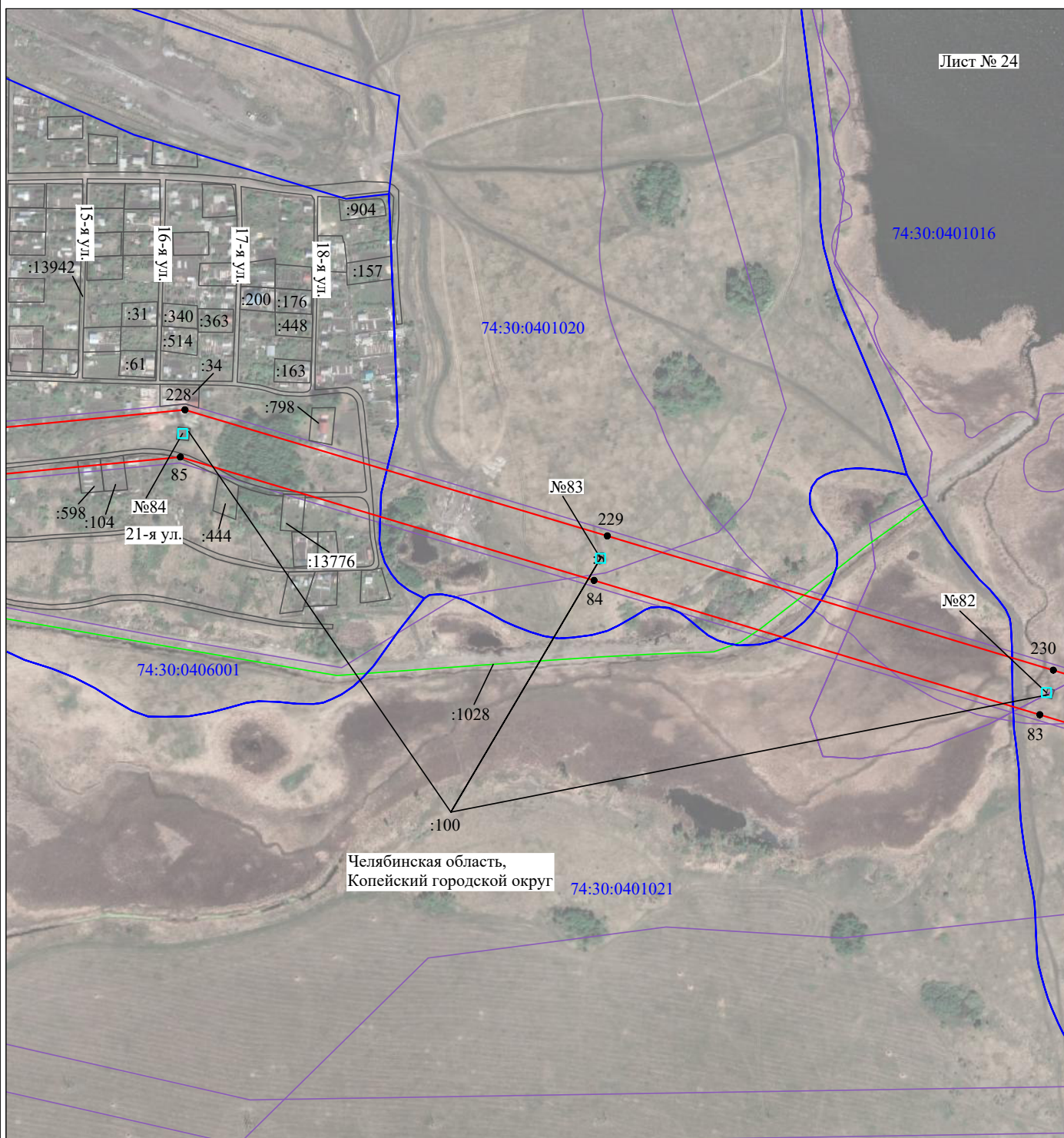


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

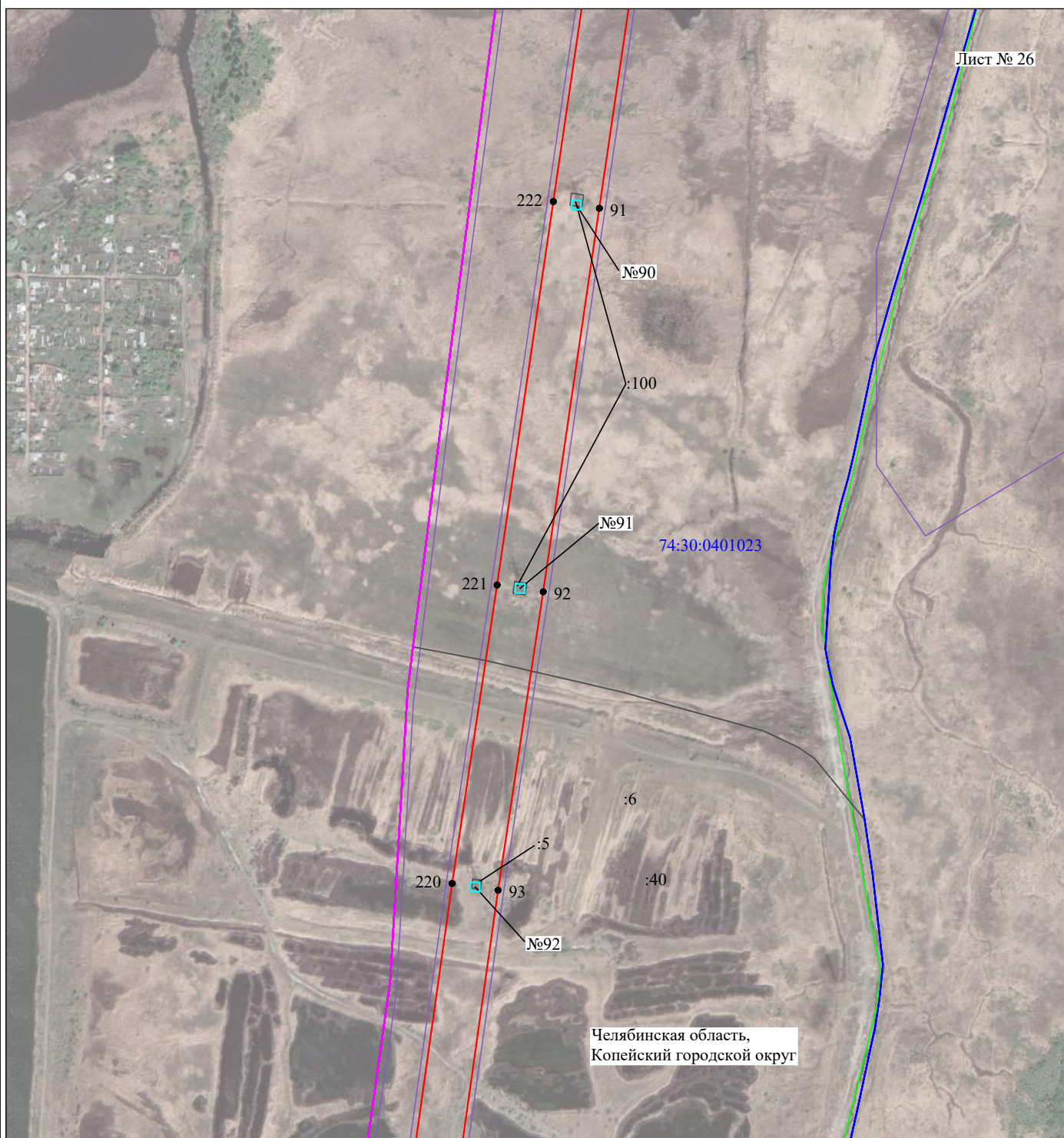


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

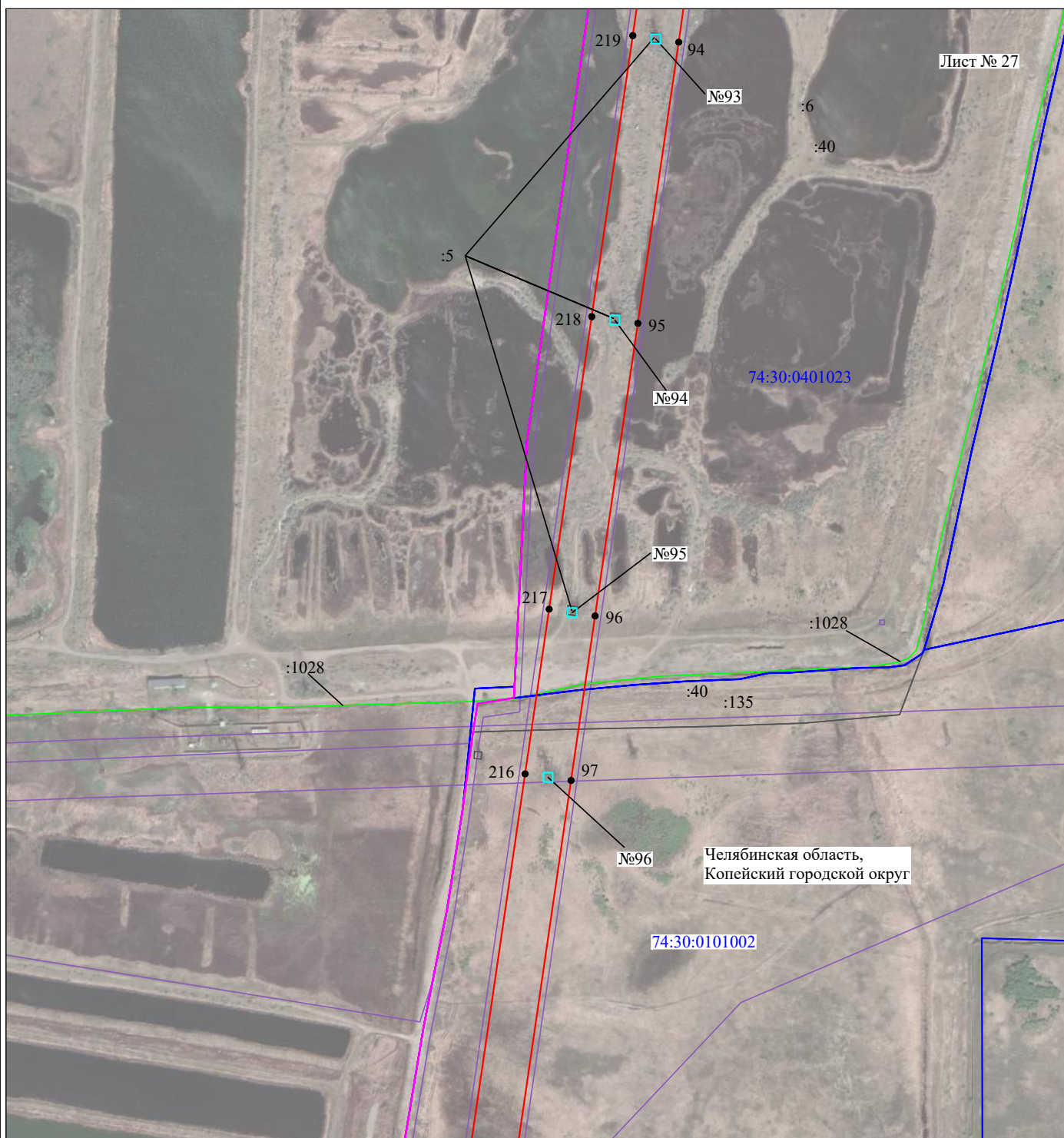


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

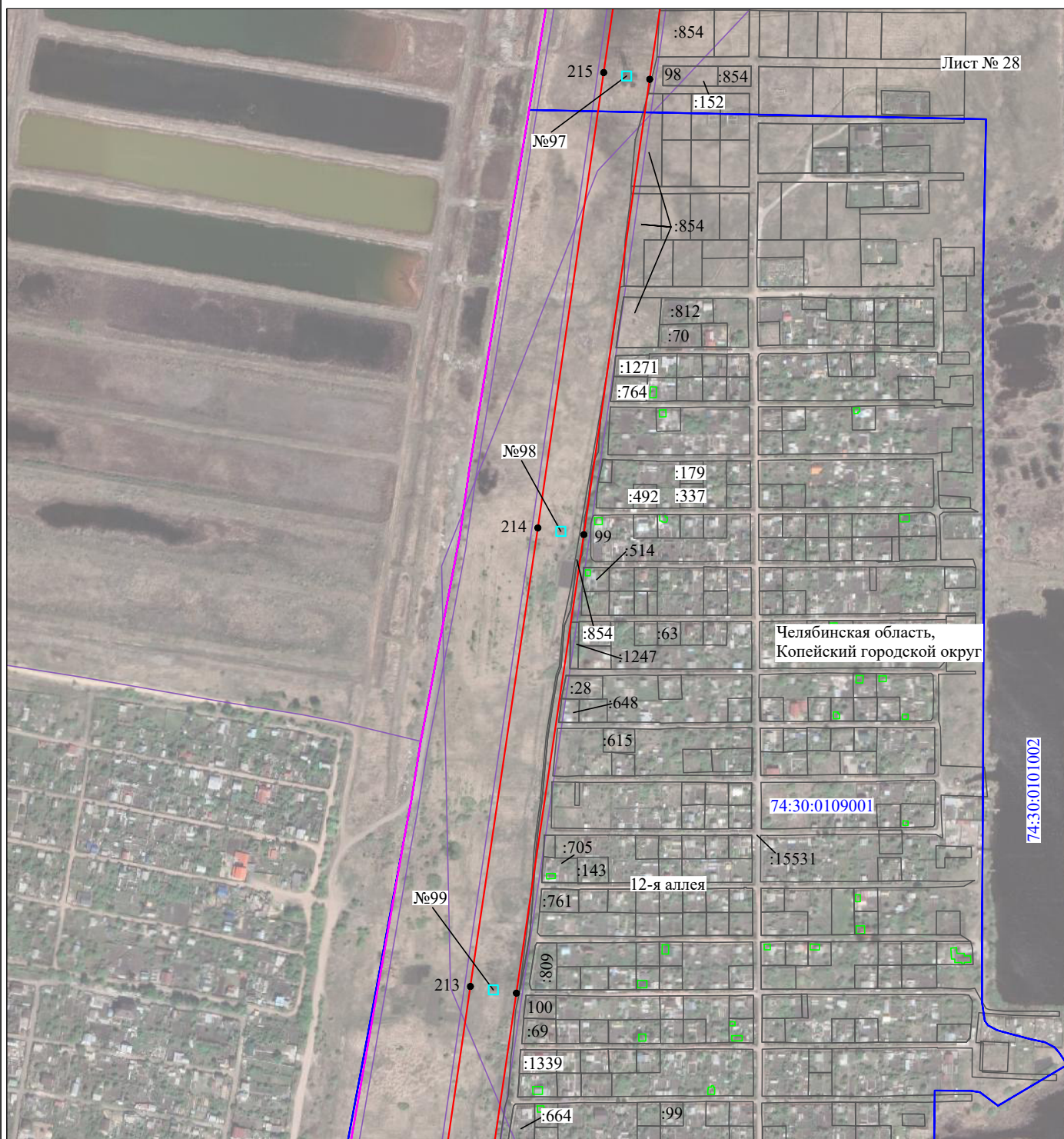


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



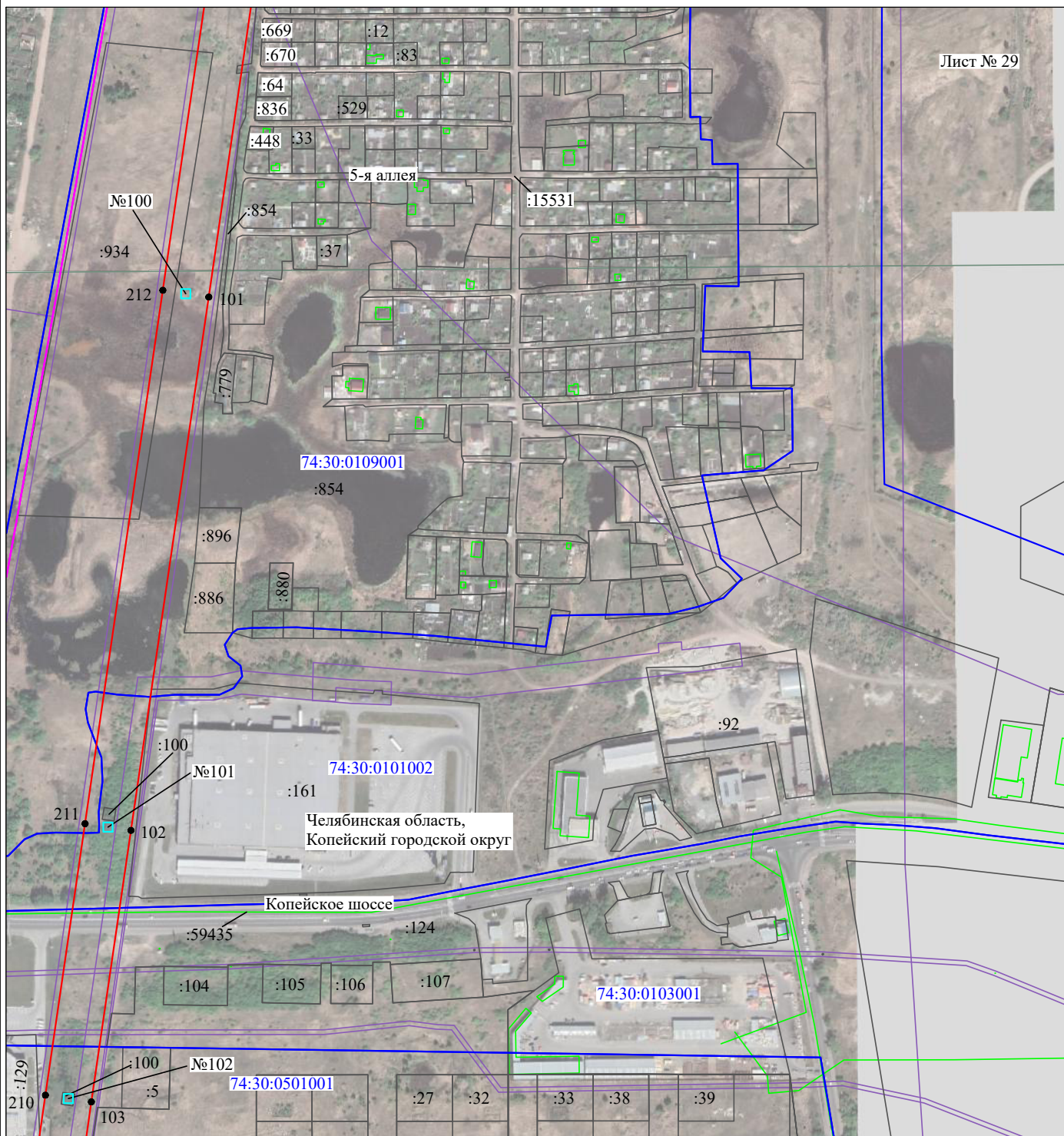
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 29



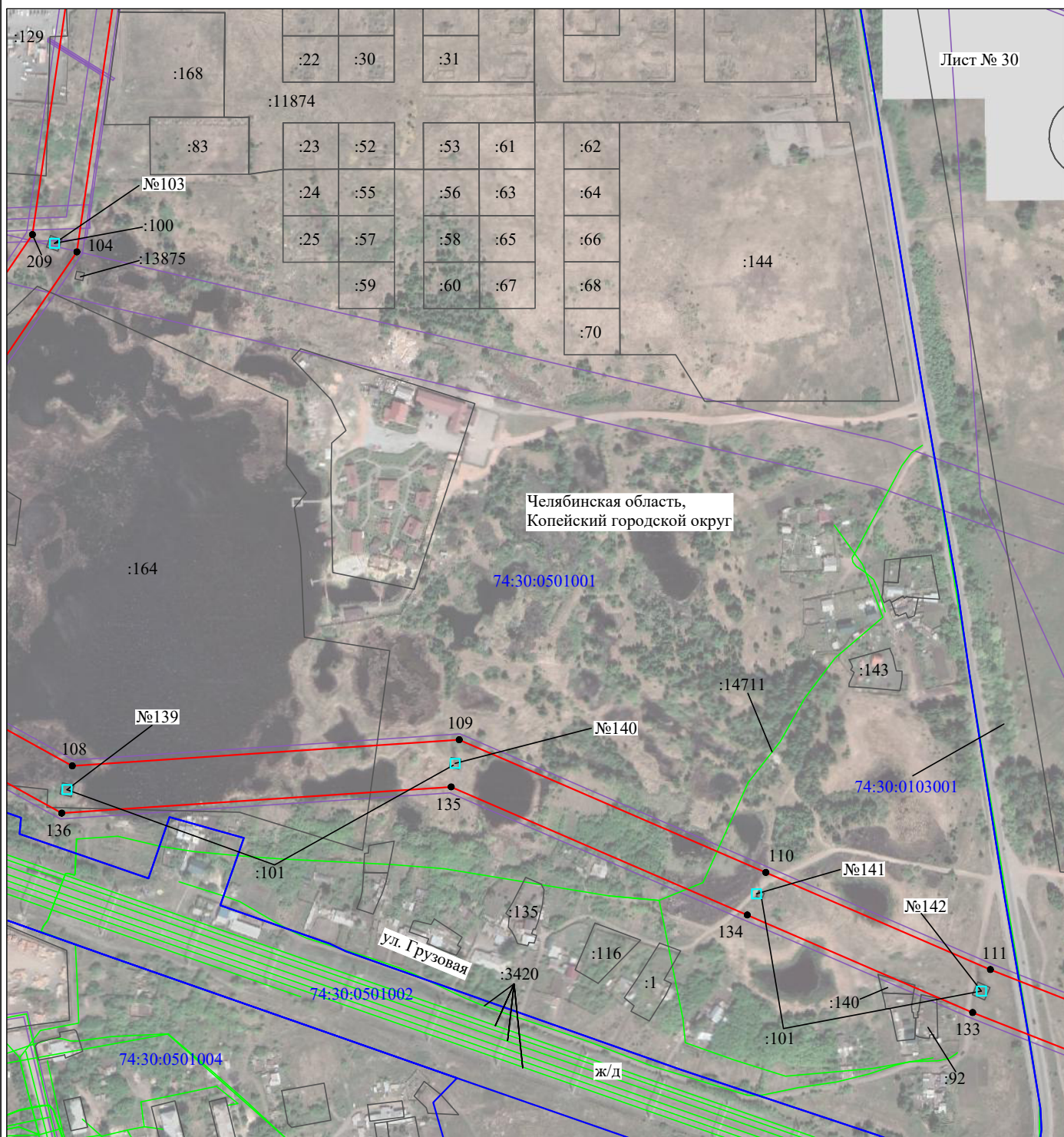
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 30

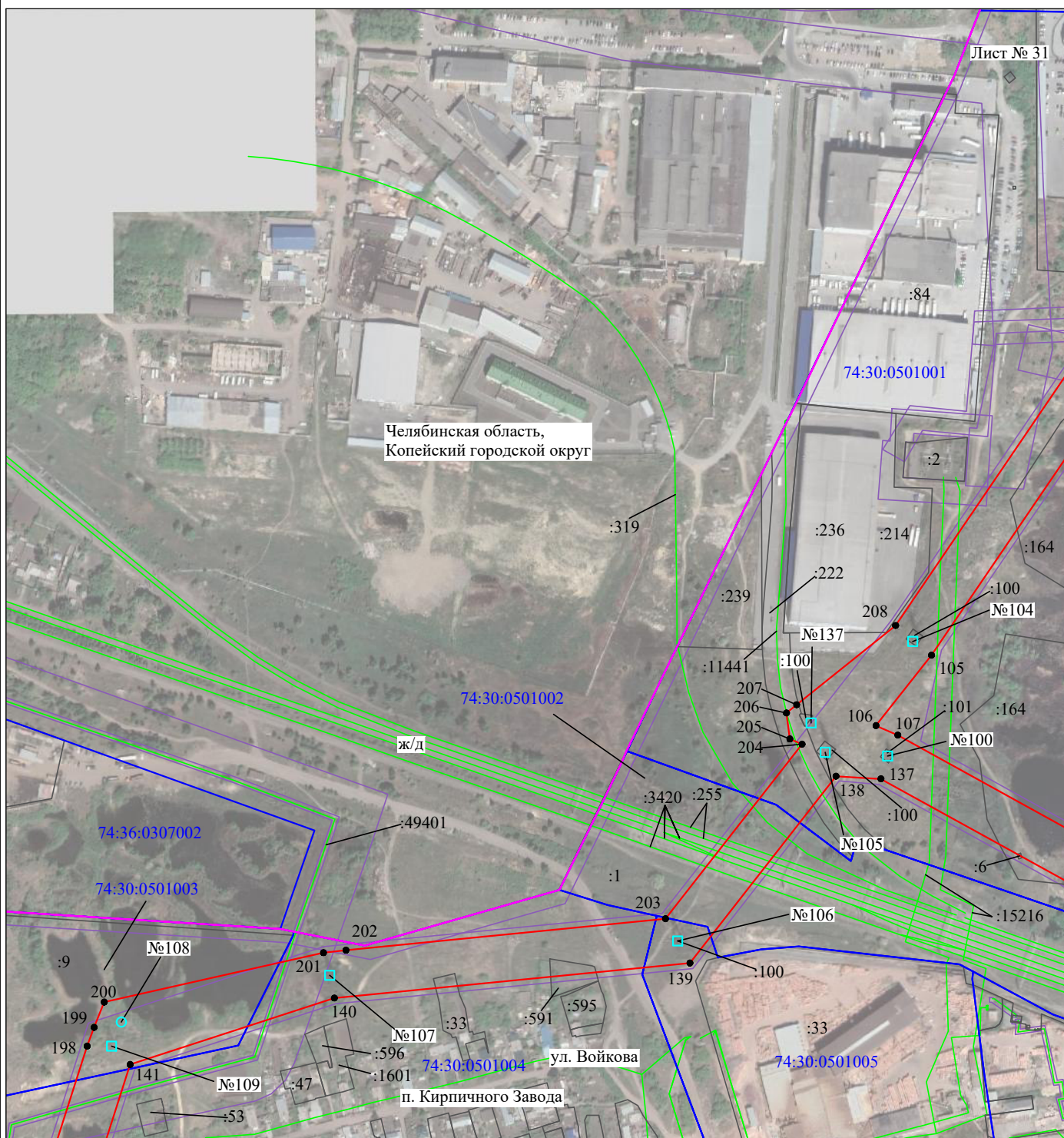


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



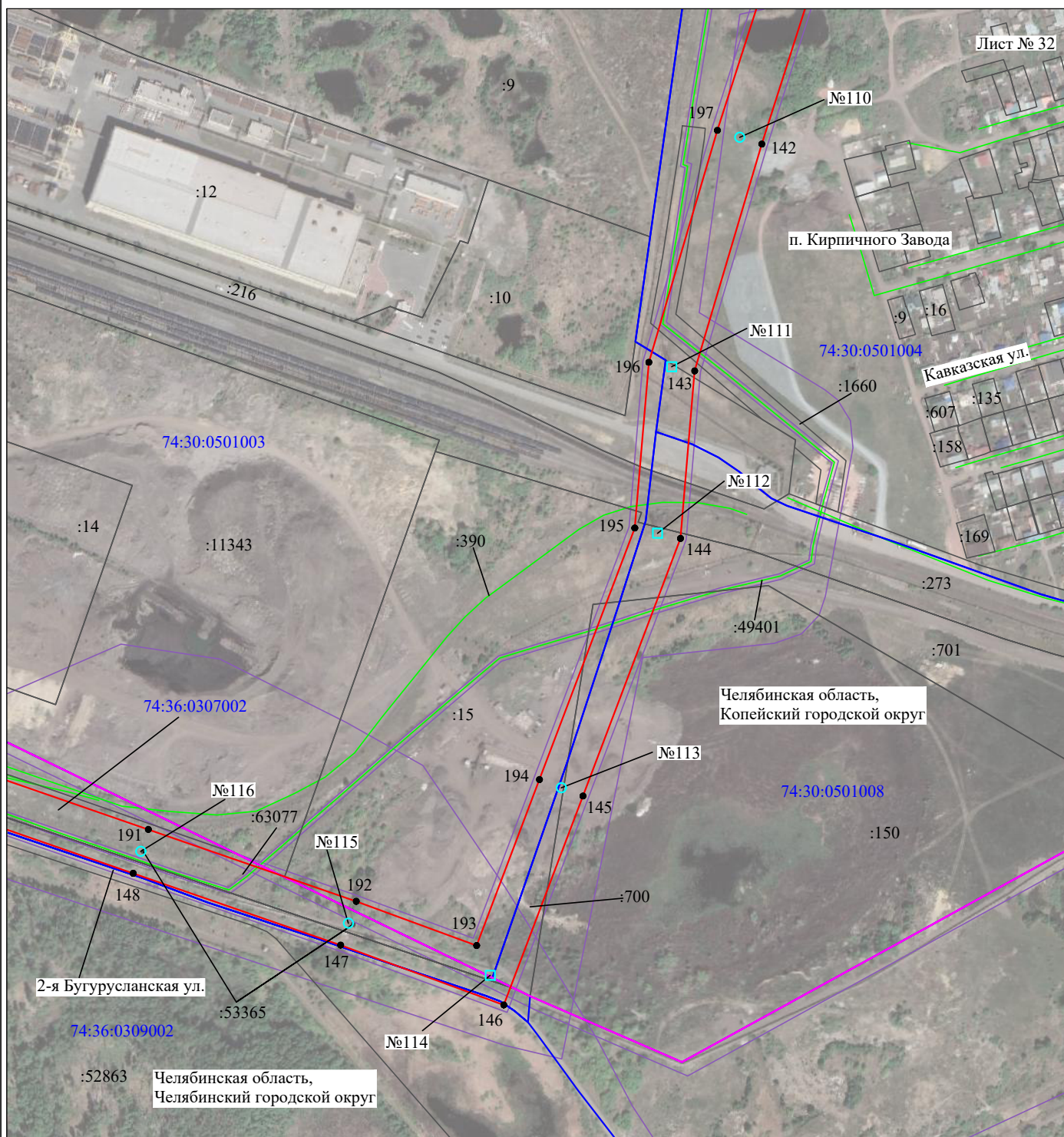
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 32

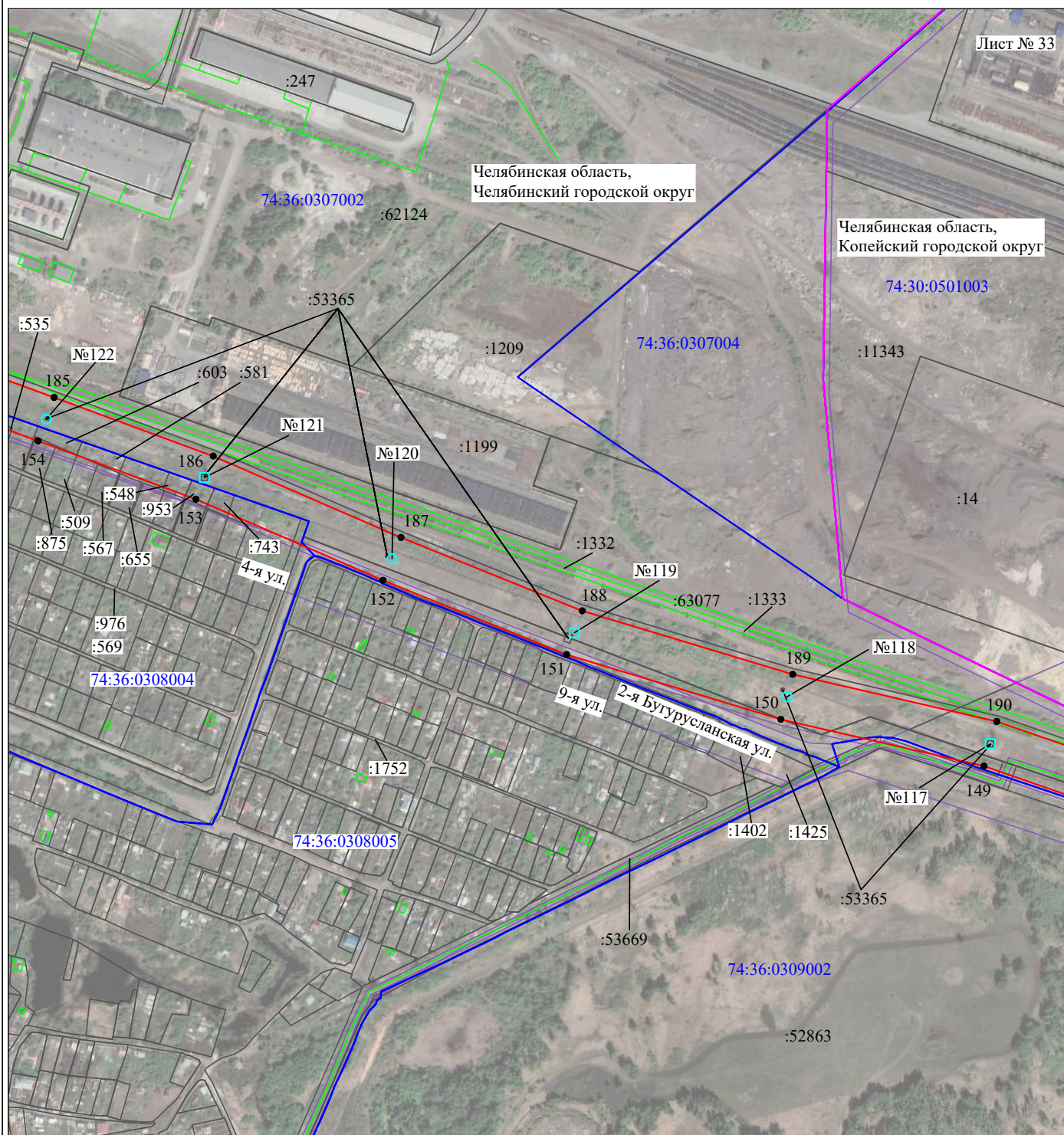


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Лист № 33

Челябинская область,
Челябинский городской округ

Челябинская область,
Копейский городской округ

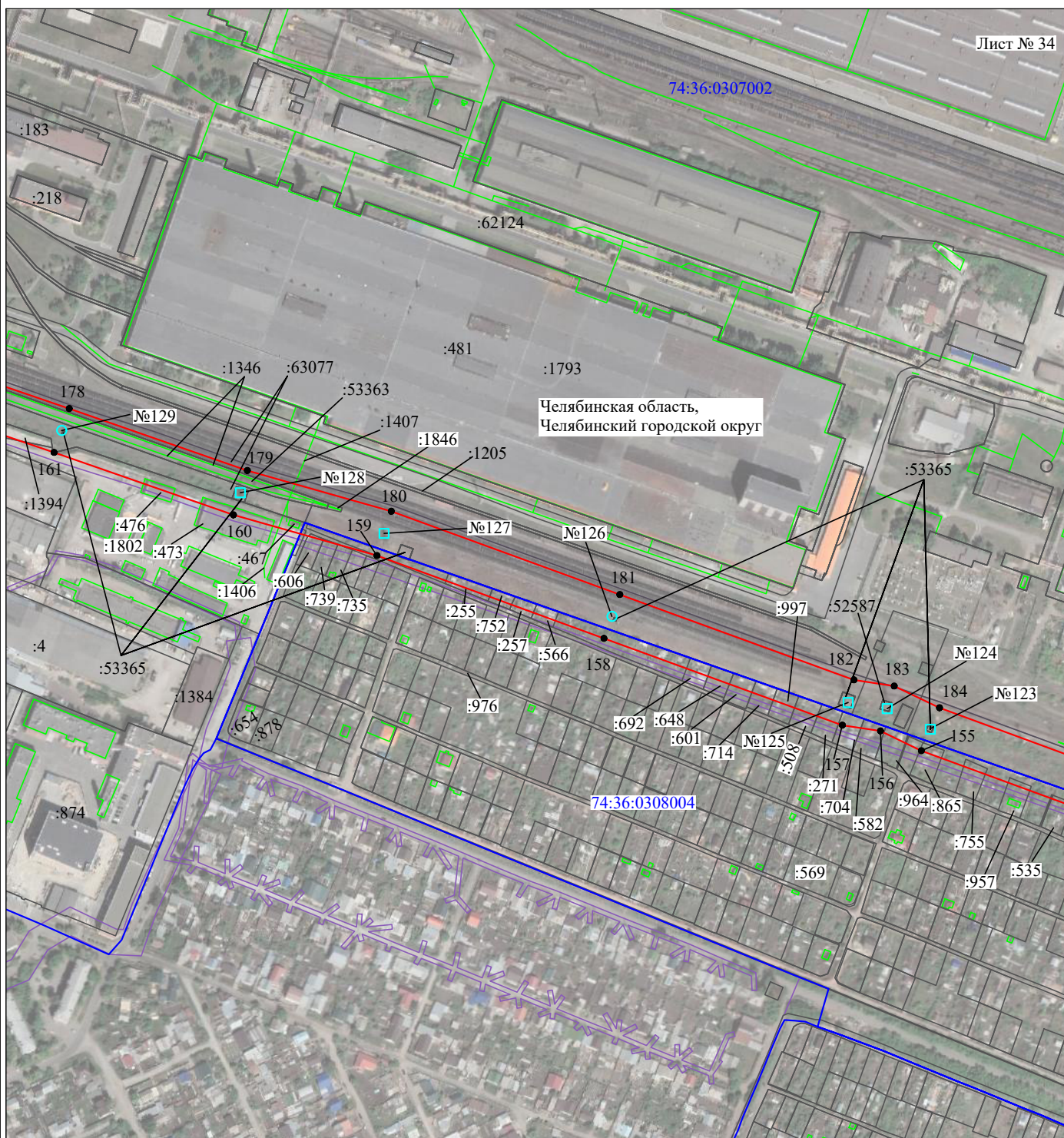
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 34



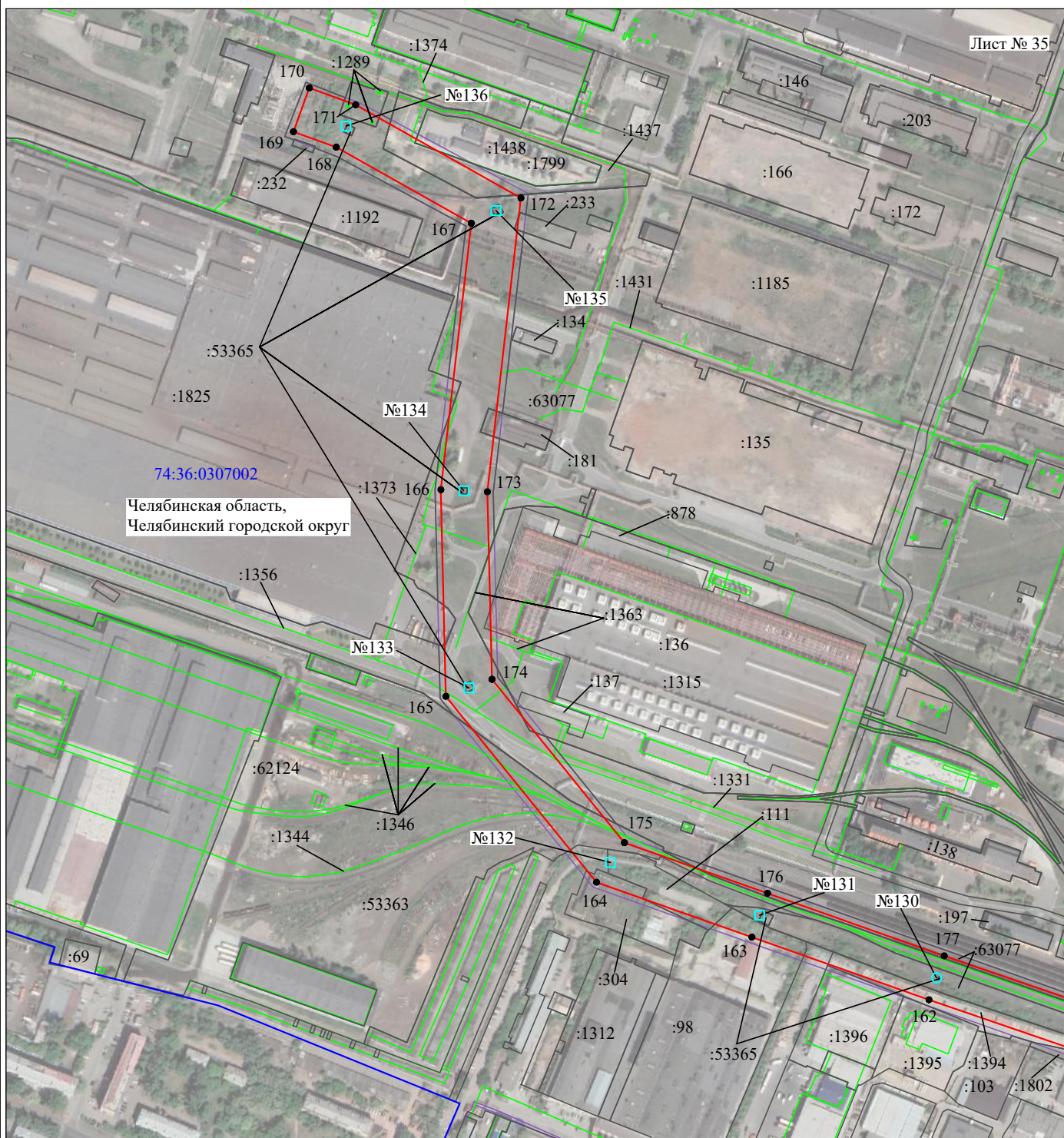
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 35



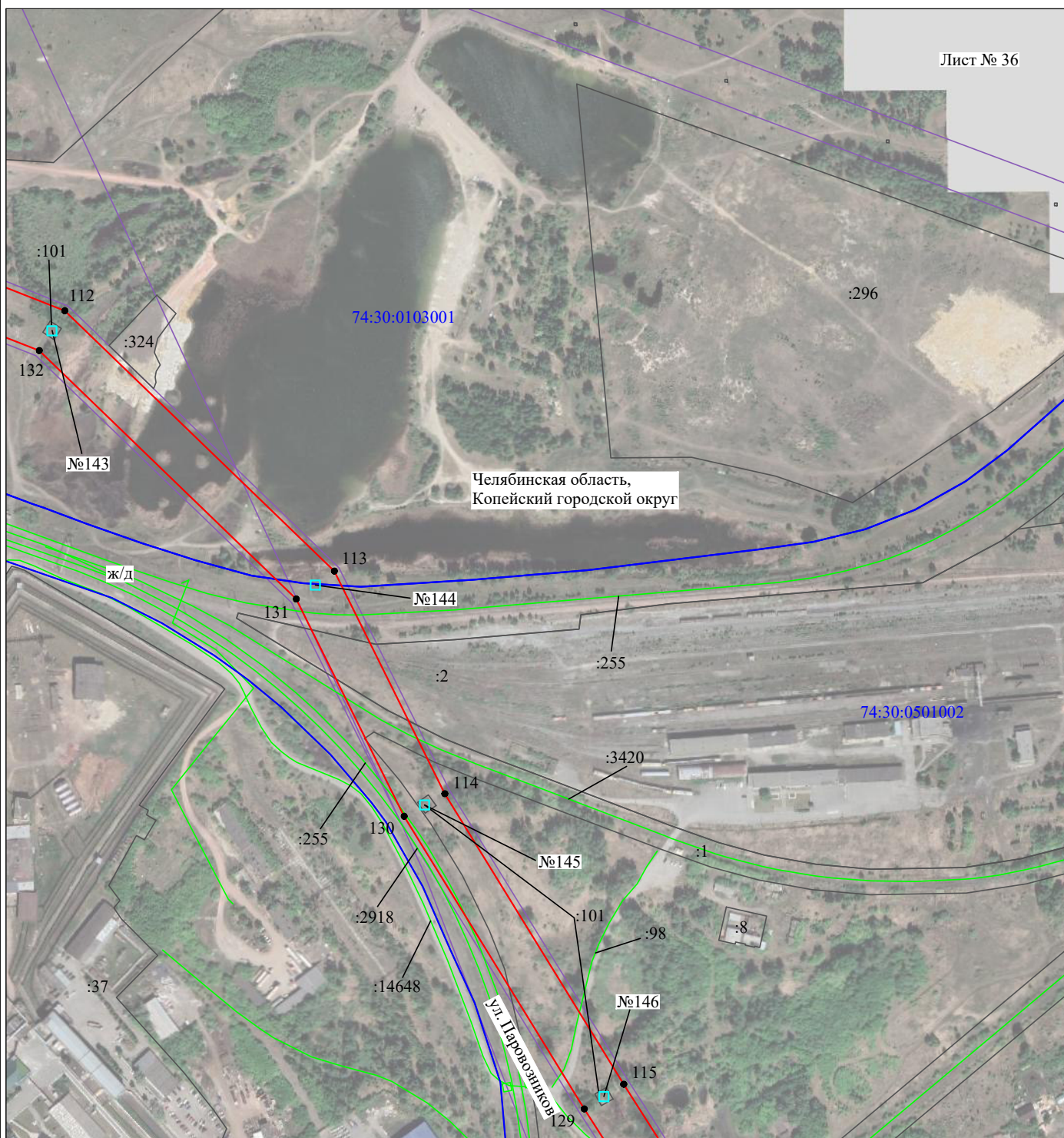
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 36



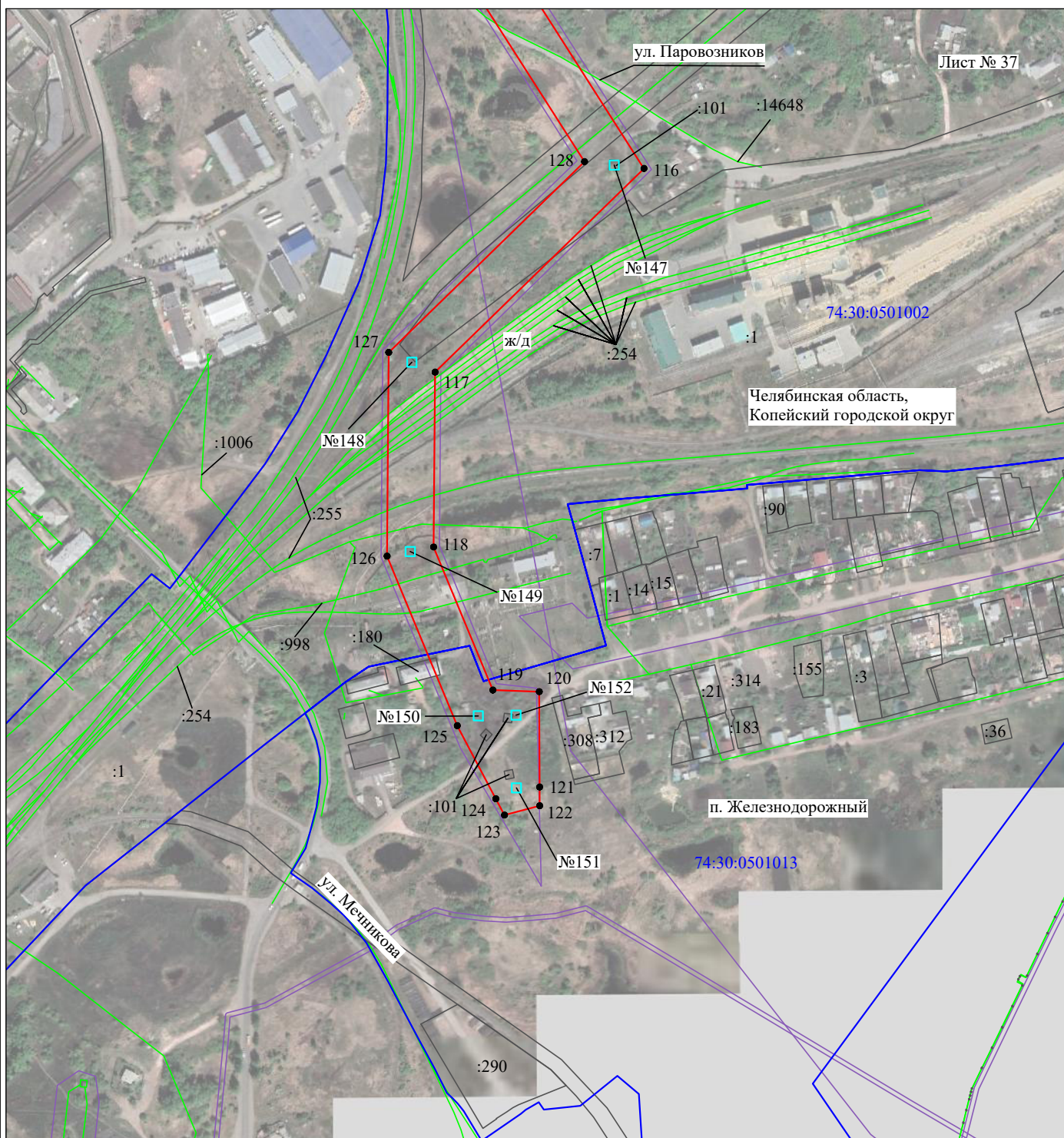
Челябинская область,
Копейский городской округ

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта, муниципального образования |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 74:07:0202118:34
:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 74:07:0202118 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>74:07:0202118:34
:34</p> <p>74:07:0202118</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта, муниципального образования</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|