

## ПРОЕКТ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ

лесного участка, предоставленного в пользование  
ООО «Транснефть-Балтика»  
в Абросовском, Дмитровском, Никулкинском,  
Матрешинском участковых лесничествах  
Пестовского лесничества Новгородской области  
с целью установления публичного сервитута для использования земель и  
земельных участков в целях эксплуатации магистрального  
нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный  
нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км».

Генеральный директор



А.М. Ракута

2022г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	7
1.1. Сведения о лице, использующем лесной участок .....	7
1.2. Сведения об органе государственной власти, предоставившем лесной участок в пользование .....	7
1.3. Выписка из государственного земельного кадастра недвижимости с описанием границ лесного участка .....	8
1.4. Копия соглашения об установлении сервитута .....	8
1.5. Сведения о разработчике проекта .....	8
2. СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ .....	9
2.1. Перечень предоставленных в пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов .....	9
2.2. Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса .....	13
2.3. Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда .....	15
2.4. Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке .....	16
2.5. Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия .....	18
2.6. Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений .....	18
2.7. Сведения об обременениях лесного участка .....	19
2.8. Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта освоения лесов в соответствии с соглашением об установлении сервитута .....	19
3. СОЗДАНИЕ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ .....	20
3.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке и их пространственное размещение .....	20
3.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры .....	20
4. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ .....	21
4.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке и их пространственное размещение .....	21
4.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для создания объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры .....	26
5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ, ЗАЩИТЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ .....	27
5.1. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности .....	27
5.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества (лесопарка), и их территориальное размещение .....	27
5.3. Сведения о наличии и потребности пожарной техники, оборудования, снаряжения,	

инвентаря и др. на лесных участках в соответствии с действующими нормативами .....	34
5.4. Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса.....	36
5.5. Обоснование и характеристика видов и объемов проектируемых мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительных мероприятий, связанных с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом, технология работ .....	37
5.6. Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении .....	40
5.7. Проектируемые способы и объемы лесовосстановления в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий лесовосстановления.....	41
5.8. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению, и их пространственное размещение, проектируемые виды и объемы ухода за лесом при воспроизводстве лесов (не связанные с заготовкой древесины) в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий ухода .....	41
5.9. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами и их пространственное размещение .....	41
<b>6. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ .....</b>	<b>43</b>
6.1. Характеристика водных объектов .....	43
6.2. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране водных объектов .....	43
6.3. Сведения о животном мире .....	43
6.4. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов животного мира, проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов растительного мира .....	44
6.5. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов и их пространственное размещение .....	45
<b>7. ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ.....</b>	<b>50</b>
7.1. Основные параметры и нормативы использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в соответствии с лесохозяйственным регламентом .....	50
7.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.....	51
7.3. Характеристика существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.....	51
7.4. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для создания объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов .....	57
7.5. Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.....	57
7.6. Мероприятия по рекультивации земель, нарушенных при использовании лесов при эксплуатации линейного объекта .....	57
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....</b>	<b>61</b>
<b>НОРМАТИВНЫЕ И РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....</b>	<b>62</b>

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Копия Приказа об установлении сервитута части лесного участка для размещения линейных объектов №817 от 15.08.2022 г .....	65
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. Сведения о зоне с особыми условиями использования территории .....	74
ПРИЛОЖЕНИЕ 3. Тематическая лесная карта распределения площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по категориям), эксплуатационные и резервные .....	79
ПРИЛОЖЕНИЕ 4. Тематическая лесная карта пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке .....	96
ПРИЛОЖЕНИЕ 5. Тематическая лесная карта территории лесного участка по классам пожарной опасности .....	113
ПРИЛОЖЕНИЕ 6. Тематическая лесная карта проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества (лесопарка), и их территориальное размещение .....	130
ПРИЛОЖЕНИЕ 7. Тематическая лесная карта мероприятий по охране объектов животного и растительного мира, подземных и водных объектов, и их пространственное размещение....	147
ПРИЛОЖЕНИЕ 8. Тематическая лесная карта существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке.....	162

## ВВЕДЕНИЕ

Проект освоения лесов (далее - Проект) разработан в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ, федеральным законом от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие лесного кодекса РФ», приказом Рослесхоза от 29.02.2012 г. № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки», Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества, Правилами использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденными приказом Минприроды России от 10.07.2020 г. № 434, приказом Минприроды России от 29.05.2017 г. № 264 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу РФ или красные книги субъектов РФ» и другими регулирующими лесные отношения нормативными правовыми актами.

Лесной участок предоставлен в пользование ООО «Транснефть-Балтика» с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» в Абросовском, Дмитровском, Никулкинском, Матрешинском участковых лесничествах Пестовского лесничества Абросовского района Новгородской области по приказу об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения от 15.08.2022 № 817. Лесной участок площадью 107,2757 га, расположен в кварталах № 28, 29, 38, 39, 40, 41, 42, 53, 54, 67, 68, 83, 85 Абросовского участкового лесничества, в кварталах № 54, 55, 90, 91, 93, 94, 105, 107, 109, 110, 145, 149, 152, 163, 164 Дмитровского участкового лесничества, в кварталах № 72, 76, 77, 82, 83, 98, 99, 199, 201, 202, 210, 211, 212, 215 Никулкинского участкового лесничества, в кварталах № 137, 140, 145 Матрешкинского участкового лесничества Пестовского лесничества в Пестовском районе Новгородской области.

Проект освоения лесов направлен на обеспечение многоцелевого, рационального, непрерывного, не истощительного освоения лесов и их использования в соответствии с разрешенными видами деятельности. Невыполнение пользователем проекта освоения лесов, является основанием для досрочного расторжения соглашения об установлении сервитута.

Проект освоения лесов подлежит государственной экспертизе (ст. 89 Лесного кодекса РФ), которая проводится уполномоченным органом государственной власти субъекта РФ. Порядок государственной экспертизы проекта освоения лесов, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.07.2020 г. № 513, устанавливает требования к проведению государственной экспертизы. Срок действия положительного заключения экспертизы устанавливается на срок действия проекта освоения лесов.

Срок действия проекта освоения лесов устанавливается на срок действия приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях

эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту).

Использование лесного участка допускается только при наличии положительного заключения государственной экспертизы проекта освоения лесов и поданной лесной декларации.

В соответствии с требованиями действующего лесного законодательства (ст. 26 Лесного кодекса РФ), для осуществления запланированных мероприятий пользователь ежегодно заполняет и подает лесную декларацию.

Порядок заполнения и подачи лесной декларации утвержден приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.04.2021 г. № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме».

Пользователю необходимо предоставлять: отчет об использовании лесов по форме и в сроки, установленные приказом Минприроды России от 21.08.2017 г. № 451 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка представления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме»; отчет об охране лесов от пожаров и отчет о защите лесов, а также отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении предоставляются по форме и в сроки, установленные приказами Минприроды России № 78 от 09.03.2017 г. «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов, а также требований к формату отчета о защите лесов в электронной форме» и № 452 от 21.08.2017 г. «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении, формы и порядка представления отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении, а также требований к формату отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении в электронной форме» соответственно; отчет об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия предоставляется по форме и в срок, установленный приказом Минприроды России № 468 от 22.07.2020 г. «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, формы и порядка представления отчета об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, а также требований к формату отчета об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия в электронной форме».

Внесение изменений в Проект допускается при изменении лесохозяйственного регламента лесничества или условий соглашения об установлении сервитута.

Проект освоения лесов представляется в Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области в трех экземплярах на бумажных носителях и один - в электронном виде.

# 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

## 1.1. Сведения о лице, использующем лесной участок

Таблица 1 (Приложение N 1 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

### Сведения о пользователе лесным участком

Наименование арендатора (пользователя)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт	Дата, номер приказа об установлении публичного сервитута (свидетельства о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком). Дата, номер регистрации права	Срок публичного сервитута, лет	Кадастровый номер лесного участка
ООО «Транснефть – Балтика»	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»	Россия, 195009, г. Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, д. 11, лит. А	Тел: 8(812) 380-62-25 Факс 8(812)660-07-70 email: <a href="mailto:baltnet@spb.transneft.ru">baltnet@spb.transneft.ru</a> сайт: <a href="https://balic.transneft.ru/">https://balic.transneft.ru/</a>	Приказ Министерства энергетики Российской Федерации об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» от 15 августа 2022 № 817	49 лет с	Сведения о зоне с особыми условиями использования территории, внесенные 24.09.2022 г в сведения ЕГРН: 53:14-6.824 В границах земельных участков: 53:14:0500103:64

Лесной участок предоставлен в пользование ООО «Транснефть-Балтика» с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км». (приложение № 1 к Проекту) на срок 49 (сорок девять) лет. Срок публичного сервитута: в соответствии с п.8 ст.39.43 ЗК РФ публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости, срок публичного сервитута составляет 49 лет (до 23.09.2071).

Сведения об органе государственной власти, предоставившем лесной участок в пользование

Министерство энергетики Российской Федерации (Минэнерго России) является федеральным органом исполнительной власти, с соответствии с положением о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, согласно п 4.4.31 осуществляет полномочия на принятие решений об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков и (или) земель для использования в целях размещения объектов электросетевого хозяйства, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых

технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального значения.  
Адрес: 107996, ГСП-6, г. Москва, ул. Щепкина, д. 42.

Уполномоченный орган по распоряжению лесными участками - Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области, которое является органом исполнительной власти в области лесных отношений по Новгородской области, осуществляющим функции по реализации государственной политики, оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере лесного хозяйства.  
Почтовый адрес: 173002, г. Великий Новгород, Воскресенский б-р 13 «а». Телефон 8 (8162) 77-04-52.

## **1.2. Выписка из государственного земельного кадастра недвижимости с описанием границ лесного участка**

Лесной участок, предоставленный в пользование ООО «Транснефть-Балтика» с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км», имеет номер государственного учета публичного сервитута площадью 107,2757 га. Сведения о зоне с особыми условиями использования территории, внесенные 24.09.2022г. в сведения ЕГРН: 53:14-6.824 представлены в приложении № 2 к проекту освоения лесов.

## **1.3. Копия соглашения об установлении сервитута**

Копия приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения №817 от 15.08.2022 с приложениями представлена в приложении № 1 проекта освоения лесов.

## **1.4. Сведения о разработчике проекта**

Настоящий проект освоения лесов разработан филиалом Общества с ограниченной ответственностью «Транснефть - Балтика» Ярославским районным нефтепроводным управлением, именуемым в дальнейшем «Разработчик», в лице начальника Ярославского районного нефтепроводного управления – Горчакова Сергея Михайловича.

ЕГРЮЛ 1125658010280 ИНН/КПП 5612078203/561101001

Юридический адрес/Почтовый адрес:

150521, Ярославская область, Ярославский район, дер. Бегоулево, Балтийская улица, дом 1

Телефон/ Факс: 8 (4852) 49-15-55.

Электронная почта: yrnu\_baltneft@spb.transneft.ru

## 2. СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

### 2.1. Перечень предоставленных в пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов

Лесным участком является земельный участок, границы которого определяются в соответствии со статьями 67, 70.1 и 92 Лесного кодекса Российской Федерации.

Таблица 2 (Приложение N 2 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### Перечень переданных в пользование (пользование) лесных кварталов, лесотаксационных выделов

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесного кварталов, лесотаксационных выделов	Общая площадь, га
Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество	Квартал 28 (часть выдела 16)	0,6243
	Квартал 28 (часть выдела 17)	0,0088
	Квартал 28 (часть выдела 18)	0,0327
	Квартал 28 (часть выдела 19)	0,2205
	Квартал 28 (часть выдела 20)	0,2085
	Квартал 28 (часть выдела 21)	0,1093
	Квартал 28 (часть выдела 22)	0,0864
	Квартал 28 (часть выдела 23)	0,1316
	Квартал 28 (часть выдела 24)	0,155
	Квартал 28 (часть выдела 25)	0,7181
	Квартал 29 (часть выдела 26)	0,1752
	Квартал 38 (часть выдела 4)	0,2084
	Квартал 38 (часть выдела 18)	0,2621
	Квартал 38 (часть выдела 19)	0,0658
	Квартал 38 (часть выдела 20)	0,164
	Квартал 38 (часть выдела 34)	0,5933
	Квартал 38 (часть выдела 72)	0,2597
	Квартал 38 (часть выдела 72)	0,8374
	Квартал 39 (часть выдела 40)	0,1107
	Квартал 39 (часть выдела 41)	0,1446
	Квартал 39 (часть выдела 42)	0,1369
	Квартал 39 (часть выдела 45)	0,0888
	Квартал 39 (часть выдела 46)	0,317
	Квартал 39 (часть выдела 47)	0,2756
	Квартал 39 (часть выдела 57)	0,0029
	Квартал 39 (часть выдела 59)	0,2742
	Квартал 39 (часть выдела 61)	0,2729
	Квартал 39 (часть выдела 74)	0,6104
	Квартал 39 (часть выдела 75)	0,5638
	Квартал 39 (часть выдела 76)	0,3507
	Квартал 40 (часть выдела 53)	0,1059
	Квартал 40 (часть выдела 54)	0,0245
	Квартал 40 (часть выдела 64)	0,1603
Квартал 40 (часть выдела 65)	0,1351	
Квартал 40 (часть выдела 66)	0,0431	
Квартал 40 (часть выдела 67)	0,0734	
Квартал 40 (часть выдела 68)	0,1491	
Квартал 40 (часть выдела 69)	0,1283	
Квартал 41 (часть выдела 49)	0,0167	

Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество	Квартал 41 (часть выдела 50)	0,1248
	Квартал 41 (часть выдела 51)	0,1009
	Квартал 41 (часть выдела 52)	0,1436
	Квартал 41 (часть выдела 53)	0,0038
	Квартал 41 (часть выдела 57)	0,2342
	Квартал 41 (часть выдела 58)	0,0307
	Квартал 41 (часть выдела 59)	0,1332
	Квартал 41 (часть выдела 70)	0,0011
	Квартал 42 (часть выдела 34)	0,9285
	Квартал 42 (часть выдела 35)	0,1053
	Квартал 42 (часть выдела 36)	0,0856
	Квартал 42 (часть выдела 38)	0,1258
	Квартал 42 (часть выдела 39)	0,2772
	Квартал 42 (часть выдела 40)	0,0494
	Квартал 42 (часть выдела 52)	0,2515
	Квартал 42 (часть выдела 54)	0,0905
	Квартал 42 (часть выдела 55)	0,0225
	Квартал 53 (часть выдела 1)	0,406
	Квартал 53 (часть выдела 39)	0,0012
	Квартал 53 (часть выдела 41)	0,0025
	Квартал 53 (часть выдела 51)	0,0194
	Квартал 53 (часть выдела 53)	0,0398
	Квартал 53 (часть выдела 54)	0,0495
	Квартал 53 (часть выдела 55)	0,0819
	Квартал 53 (часть выдела 60)	0,0993
	Квартал 53 (часть выдела 62)	0,0294
	Квартал 53 (часть выдела 65)	0,1031
	Квартал 53 (часть выдела 69)	0,0117
	Квартал 53 (часть выдела 70)	0,164
	Квартал 54 (часть выдела 30)	0,0111
	Квартал 54 (часть выдела 43)	0,9712
	Квартал 54 (часть выдела 44)	0,8841
	Квартал 67 (часть выдела 81)	0,456
	Квартал 67 (часть выдела 80)	0,66
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,1279
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,0355
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,0326
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,2859
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,5442
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,0932
	Квартал 68 (часть выдела 27)	0,3238
Квартал 83 (часть выдела 25)	0,0013	
Квартал 83 (часть выдела 27)	0,0824	
Квартал 83 (часть выдела 30)	1,1302	
Квартал 83 (часть выдела 31)	0,1141	
Квартал 85 (часть выдела 20)	0,1169	
Квартал 85 (часть выдела 24)	0,0808	
Квартал 85 (часть выдела 25)	0,1073	
Квартал 85 (часть выдела 26)	0,2087	
	<b>Итого:</b>	<b>18,8296</b>
Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество	Квартал 54 (часть выдела 15)	0,0916
	Квартал 54 (часть выдела 17)	0,1009
	Квартал 54 (часть выдела 33)	5,7026
	Квартал 55 (часть выдела 23)	3,4434
	Квартал 90 (часть выдела 37)	5,4478

Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество	Квартал 90 (часть выдела 39)	0,0826
	Квартал 90 (часть выдела 39)	1,6344
	Квартал 91 (часть выдела 18)	0,019
	Квартал 91 (часть выдела 21)	2,3828
	Квартал 92 (часть выдела 23)	5,2251
	Квартал 93 (часть выдела 28)	0,8245
	Квартал 93 (часть выдела 29)	2,3042
	Квартал 93 (часть выдела 30)	0,748
	Квартал 93 (часть выдела 31)	0,1242
	Квартал 94 (часть выдела 23)	2,0045
	Квартал 105 (часть выдела 1)	0,3699
	Квартал 107 (часть выдела 32)	0,0578
	Квартал 109 (часть выдела 1)	3,8153
	Квартал 110(часть выдела 10)	2,3283
	Квартал 145 (часть выдела 7)	0,0322
	Квартал 145 (часть выдела 11)	0,0223
	Квартал 145 (часть выдела 12)	0,2078
	Квартал 145 (часть выдела 14)	0,1012
	Квартал 145 (часть выдела 15)	0,0695
	Квартал 145 (часть выдела 18)	0,072
	Квартал 149 (часть выдела 74)	0,1145
	Квартал 152 (часть выдела 54)	3,767
	Квартал 163 (часть выдела 28)	2,3806
	Квартал 164 (часть выдела 15)	0,2104
	Квартал 164 (часть выдела 16)	0,5591
	<b>Итого:</b>	<b>44,2435</b>
Пестовское лесничество, Никулкинское участковое лесничество	Квартал 72 (часть выдела 4)	0,5947
	Квартал 72 (часть выдела 5)	2,9377
	Квартал 76 (часть выдела 9)	3,175
	Квартал 76 (часть выдела 32)	0,518
	Квартал 77 (часть выдела 28)	0,2425
	Квартал 77 (часть выдела 29)	0,2655
	Квартал 77 (часть выдела 30)	0,5917
	Квартал 77 (часть выдела 31)	2,971
	Квартал 82 (часть выдела 1)	2,8394
	Квартал 82 (часть выдела 23)	0,6033
	Квартал 83(часть выдела 14)	1,1629
	Квартал 83 (часть выдела 19)	0,1657
	Квартал 98 (часть выдела 22)	3,0504
	Квартал 98 (часть выдела 23)	0,299
	Квартал 98 (часть выдела 28)	0,0073
	Квартал 99 (часть выдела 16)	3,5902
	Квартал 99 (часть выдела 29)	0,6787
	Квартал 199 (часть выдела 25)	0,0109
	Квартал 199 (часть выдела 32)	0,1053
	Квартал 199 (часть выдела 49)	0,6387
	Квартал 199 (часть выдела 51)	0,3694
	Квартал 199 (часть выдела 52)	0,2209
	Квартал 201 (часть выдела 16)	0,1544
	Квартал 201 (часть выдела 19)	0,091
	Квартал 201 (часть выдела 33)	1,9763
	Квартал 201 (часть выдела 37)	0,3311
	Квартал 202 (часть выдела 20)	0,1273
Квартал 202 (часть выдела 22)	0,0089	
Квартал 202 (часть выдела 23)	0,7157	

Пестовское лесничество, Никулкинское участковое лесничество	Квартал 202 (часть выдела 25)	0,0995
	Квартал 202 (часть выдела 29)	0,001
	Квартал 202 (часть выдела 35)	0,0019
	Квартал 202 (часть выдела 41)	0,0406
	Квартал 202 (часть выдела 42)	0,0096
	Квартал 202 (часть выдела 71)	0,6034
	Квартал 202 (часть выдела 77)	0,0084
	Квартал 202 (часть выдела 78)	0,3045
	Квартал 210 (часть выдела 7)	0,5498
	Квартал 211 (часть выдела 2)	0,0338
	Квартал 211 (часть выдела 4)	0,9332
	Квартал 211 (часть выдела 5)	0,0539
	Квартал 211 (часть выдела 30)	0,1886
	Квартал 211 (часть выдела 57)	0,9793
	Квартал 211 (часть выдела 58)	0,0295
	Квартал 211 (часть выдела 59)	0,067
	Квартал 212 (часть выдела 44)	0,0296
	Квартал 212 (часть выдела 58)	1,1094
	Квартал 212 (часть выдела 59)	1,19
	Квартал 215 (часть выдела 50)	1,824
	<b>Итого:</b>	<b>36,4999</b>
Пестовское лесничество, Матрешинское участковое лесничество	Квартал 137 (часть выдела 15)	0,4534
	Квартал 137 (часть выдела 18)	0,2801
	Квартал 137 (часть выдела 28)	0,4658
	Квартал 137 (часть выдела 35)	1,926
	Квартал 137 (часть выдела 36)	0,2613
	Квартал 140 (часть выдела 50)	1,9337
	Квартал 145 (часть выдела 50)	0,1614
	Квартал 145 (часть выдела 53)	0,0769
	Квартал 145 (часть выдела 57)	0,0944
	Квартал 145 (часть выдела 64)	2,0497
		<b>Итого:</b>
<b>Всего:</b>		<b>107,2757</b>

Переданный в пользование лесной участок расположен в Абросовском, Дмитровском, Никулкинском, Матрешинском участковых лесничествах Пестовского лесничества на площади 107,2757 га.

Последнее лесоустройство Абросовском, Дмитровском, Никулкинском, Матрешинском участковых лесничествах было проведено в 2015 г.

## **2.2. Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса**

Согласно лесохозяйственному регламенту Пестовского лесничества, целевое назначение лесов на лесном участке, предоставленном в пользование ООО «Транснефть - Балтика» - эксплуатационные леса, составляют 100,0%.

Предоставленный лесной участок не имеет особо защитного значения.

Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса, приведено в таблице 3.

Таблица 3 (Приложение N 3 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса**

Целевое назначение лесов	Площадь, га	%
Защитные леса, всего	-	-
В том числе:		
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов;	-	-
Из них:		
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (леса, расположенные в границах соответствующих поясов зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения);	-	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности);	-	-
в) леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды);	-	-
г) леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов);	-	-
д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах).	-	-
4) ценные леса, итого	-	-
Из них:	-	-
а) государственные защитные лесные полосы (леса линейного типа, искусственно созданные в лесостепных, степных зонах, зонах полупустынь и пустынь, выполняющие климаторегулирующие, почвозащитные, противозерозионные и водорегулирующие функции);	-	-
б) противозерозионные леса (леса, предназначенные для охраны земель от эрозии);	-	-
в) пустынные, полупустынные леса (леса, расположенные в зоне полупустынь и пустынь, выполняющие защитные функции);	-	-
г) лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции);	-	-
д) лесотундровые леса (леса, расположенные в неблагоприятных природно-климатических условиях на границе с тундрой, выполняющие защитные и климаторегулирующие функции);	-	-
е) горные леса (леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Крыма, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (малолесные горные территории), имеющие защитное и противозерозионное значение);	-	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение (леса, расположенные на землях историко-культурного назначения и в зонах охраны объектов культурного наследия, леса, являющиеся объектами исследований генетических качеств деревьев, кустарников и лиан (генетические резерваты), образцами достижений лесохозяйственной науки и практики, а также уникальные по продуктивности леса);	-	-

з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов);	-	-
и) лесные плодовые насаждения (леса, в составе которых произрастают ценные плодово-ягодные и орехоплодные породы деревьев и кустарников);	-	-
к) ленточные боры (леса, исторически сформировавшиеся в жестких почвенно-климатических условиях среди безлесных степных, полупустынных и пустынных пространств, имеющие важное климаторегулирующее, почвозащитное и водоохранное значение);	-	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме - к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции);	-	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохраняемых зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов).	-	-
5) городские леса	-	-
Эксплуатационные леса, всего	107,2757	100
Резервные леса, всего	-	-
Всего лесов	107,2757	100

Тематическая лесная карта распределения площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса представлена в приложении № 3 к Проекту.

### **2.3. Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда**

Распределение площади лесного участка, предоставленного в пользование, по лесным и нелесным землям приведено в таблице 4.

**Таблица 4 (Приложение N 4 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

#### **Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда**

Целевое назначение лесов	Площадь, га	%
1. Общая площадь земель лесного фонда	107,2757	100
2. Лесные земли – всего	-	-
2.1. Покрытые лесом – всего	-	-
2.1.1. в том числе лесные культуры	-	-
2.2. Не покрытые лесом – всего	-	-
в том числе: не сомкнувшиеся лесные культуры	-	-
лесные питомники, плантации	-	-
редины естественные	-	-
фонд лесовосстановления – всего	-	-
в том числе: гари	-	-
погибшие древостои	-	-
вырубки	-	-
прогалины, пустыри	-	-
3. Нелесные земли – всего	107,2757	100
в том числе:	-	-
пашни	-	-
сенокосы	-	-
пастбища, луга	-	-
воды	-	-
дороги	-	-
просеки	-	-
усадыбы и пр.	-	-

болота	-	-
пески	-	-
прочие земли	107,2757	100

На лесном участке, переданном в пользование, площадь нелесных земель составляет 100% (107,2757 га) от общей площади лесного участка и представлена прочими землями, в том числе нефтепродуктопроводами 100% (107,2757 га).

#### **2.4. Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке**

При описании лесных насаждений на лесном участке, использовались данные Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту). Лесные насаждения на лесном участке отсутствуют, таблица 5 не заполняется.

Таблица 5 (Приложение N 5 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке**

Преобладающая порода	Площадь, га	Средние таксационные показатели							Состав насаждения
		Возраст, лет	Класс бонитета	Относительная полнота	Запас насаждений на 1 га, м <sup>3</sup>		Прирост на 1 га покрытых лесами земель, м <sup>3</sup>		
					Покрытых лесами земель	Спелых и перестойных			
<b>Защитные леса</b>									
<b>Хозяйство - хвойное</b>									
Сосна	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ель	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого хвойных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство - твердолиственное</b>									
Дуб	-	-	-	-	-	-	-	-	
Бук	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого твердолиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>									
Береза	-	-	-	-	-	-	-	-	
Осина	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ольха серая	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого мягколиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего защитных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Эксплуатационные леса</b>									
<b>Хозяйство - хвойное</b>									
Сосна	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ель	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого хвойных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство - твердолиственное</b>									
Дуб	-	-	-	-	-	-	-	-	
Бук	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого твердолиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>									
Береза	-	-	-	-	-	-	-	-	
Осина	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ольха серая	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого мягколиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего эксплуатационных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Резервные леса</b>									
<b>Хозяйство - хвойное</b>									
Сосна	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ель	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого хвойных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство - твердолиственное</b>									
Дуб	-	-	-	-	-	-	-	-	
Бук	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого твердолиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>									
Береза	-	-	-	-	-	-	-	-	
Осина	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ольха серая	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого мягколиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего резервных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Всего на лесном участке</b>									
<b>Хозяйство – хвойное</b>									
Сосна	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ель	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого хвойных	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хозяйство – твердолиственное</b>									
Дуб	-	-	-	-	-	-	-	-	
Бук	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого твердолиственных	-	-	-	-	-	-	-	-	

Хозяйство – мягколиственное								
Береза	-	-	-	-	-	-	-	-
Осина	-	-	-	-	-	-	-	-
Ольха серая	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого мягколиственных	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	-	-	-	-	-	-	-	-

Переданный в пользование лесной участок с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» на 100% (107,2757 га) представлен нелесными землями.

### **2.5. Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия**

В соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 №33-ФЗ (п.6, т.2) особо охраняемые природные территории (ООПТ) могут иметь федеральное, региональное или местное значение.

Использование лесов на особо охраняемых природных территориях осуществляется на основании Приказа МПР РФ от 16 июля 2007 г. № 181 «Об утверждении особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях». Сохранение биоразнообразия, в том числе редких видов и их мест обитания, прежде всего видов, занесенных в Красные книги всех уровней, является требованием Российского законодательства. В соответствии со схемой территориального планирования Новгородской области, утвержденной Постановлением Администрации Новгородской области от 29.06.2012 г. № 370 (ред. от 20.02.2015 г.) и лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества, существующие и планируемые к созданию особо охраняемые природные территории, имеющие научное, эстетическое, реликтовое, историческое, природоохранное и эколого-просветительское значение в границах используемого участка отсутствуют. Планы по организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия не разрабатывались.

### **2.6. Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений**

Пользователь обязан соблюдать требования приказа Минприроды России от 29.05.2017 г. № 264 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации».

В соответствии с проведенным натурным обследованием и лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества на предоставленном в пользование лесном участке краснокнижные и находящиеся под угрозой исчезновения виды деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений отсутствуют, таблица 6 не заполняется.

**Таблица 6 (Приложение N 6 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

**Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений**

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
-	-	-	-	-	-	-

**2.7. Сведения об обременениях лесного участка**

К обременениям лесного участка относятся дополнительные виды деятельности, устанавливаемые пользователю нормативными правовыми актами органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в пределах их полномочий.

Согласно, Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. предоставляемый в пользование лесной участок обременений по договорам аренды не имеет.

**2.8. Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта освоения лесов в соответствии с соглашением об установлении сервитута**

Лесной участок предоставлен в пользование ООО «Транснефть-Балтика», согласно Приказа, об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения №817 от 15.08.2022 (приложение № 1 к Проекту) на срок 49 лет с даты государственной регистрации, с 24.09.2022 г. до 23.09.2071 г.

Срок действия Проекта установлен на 49 лет и ограничивается сроком действия соглашения об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения №817 от 15.08.2022 г. (приказ Рослесхоза от 29.02.2012 г. № 69 "Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки", п. 30).

Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия Проекта в соответствии с соглашением об установлении сервитута приведены в таблице 7.

**Таблица 7 (Приложение N 7 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

**Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта в соответствии с договором аренды лесного участка**

На дату	Общая площадь, (га)	Лесные земли, всего(га)	В том числе покрытые лесной растительностью (га)
1	2	3	4
Заклучения Приказа об установлении публичного сервитута для размещения линейных объектов №817 от 18.08.2022г.	107,2757	-	-
Завершения работы Проекта 23.09.2071 г.	107,2757	-	-

В период действия настоящего Проекта будет осуществляться эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км». К сроку завершения работы Проекта используемый лесной участок не изменит своих характеристик.

### 3. СОЗДАНИЕ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

#### 3.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке и их пространственное размещение

К объектам лесной инфраструктуры относятся объекты в соответствии с Перечнем объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.07.2012 г. № 1283-р.

Существующие и проектируемые объекты лесной инфраструктуры на лесном участке отсутствуют, таблица № 8 не заполняется, тематическая лесная карта не приводится.

Таблица 8 (Приложение N 8 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
Существующие объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объекты, подлежащие ремонту и реконструкции								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### 3.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры

На предоставленном в пользование ООО «Транснефть-Балтика» лесном участке, для размещения проектируемых объектов лесной инфраструктуры рубка лесных насаждений не требуется, поэтому объем рубок для создания объектов лесной инфраструктуры на переданном в пользование лесном участке не проектируется, таблица 9 не заполняется.

Таблица 9 (Приложение N 9 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### Проектируемый объем рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Объем рубок, тыс.м <sup>3</sup>				Год проведения работ
					корневой запас	в т.ч. хвойные	Ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Пользователь лесного участка несет ответственность, в соответствии с законодательством Российской Федерации за нарушения, допущенные им при использовании лесного участка и прилегающей к участку 50-метровой полосе.

#### 4. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

##### 4.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке и их пространственное размещение

К объектам, не связанным с созданием лесной инфраструктуры, относятся объекты в соответствии с перечнем объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утверждённых распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.04.2022 г. № 1084-р., и перечнем некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утверждённых распоряжением Правительства Российской Федерации от 23.04.2022 г. № 999-р.

Характеристика существующих объектов и объектов, подлежащих ремонту и реконструкции, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке приведена в таблице 10.

Таблица 10 (Приложение N 10 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

##### Характеристика существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность,	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
Существующие объекты								
Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	28	часть 16	0,6243		магистральный нефтепродуктопровод федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуатация	2022
			часть 17	0,0088				2071
			часть 18	0,0327				
			часть 19	0,2205				
			часть 20	0,2085				
			часть 21	0,1093				
			часть 22	0,0864				
			часть 23	0,1316				
			часть 24	0,155				
			часть 25	0,7181				
		29	часть 26	0,1752				
		38	часть 4	0,2084				
			часть 18	0,2621				
	часть 19		0,0658					
	часть 20		0,164					
	часть 34		0,5933					

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	38	часть 72	0,2597		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа туация	2022 2071
			часть 72	0,8374				
		39	часть 40	0,1107				
			часть 41	0,1446				
			часть 42	0,1369				
			часть 45	0,0888				
			часть 46	0,317				
			часть 47	0,2756				
			часть 57	0,0029				
			часть 59	0,2742				
			часть 61	0,2729				
			часть 74	0,6104				
			часть 75	0,5638				
		часть 76	0,3507					
		40	часть 53	0,1059				
			часть 54	0,0245				
			часть 64	0,1603				
			часть 65	0,1351				
			часть 66	0,0431				
			часть 67	0,0734				
			часть 68	0,1491				
			часть 69	0,1283				
		41	часть 49	0,0167				
			часть 50	0,1248				
			часть 51	0,1009				
			часть 52	0,1436				
			часть 53	0,0038				
			часть 57	0,2342				
			часть 58	0,0307				
			часть 59	0,1332				
		42	часть 70	0,0011				
			часть 34	0,9285				
			часть 35	0,1053				
часть 36	0,0856							
часть 38	0,1258							
часть 39	0,2772							
часть 40	0,0494							
часть 52	0,2515							
53	часть 54	0,0905						
	часть 55	0,0225						
	часть 1	0,406						
	часть 39	0,0012						
	часть 41	0,0025						

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	53	часть 51	0,0194		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа луатация	2022 2071
			часть 53	0,0398				
			часть 54	0,0495				
			часть 55	0,0819				
			часть 60	0,0993				
			часть 62	0,0294				
			часть 65	0,1031				
			часть 69	0,0117				
			часть 70	0,164				
		54	часть 30	0,0111				
			часть 43	0,9712				
			часть 44	0,8841				
		67	часть 81	0,456				
			часть 80	0,66				
		68	часть 27	1,1131				
		83	часть 25	0,0013				
			часть 27	0,0824				
	часть 30		1,1302					
	часть 31		0,1141					
	85	часть 20	0,1169					
		часть 24	0,0808					
		часть 25	0,1073					
		часть 26	0,2087					
		<b>Итого:</b>	<b>18,8296</b>					
	Пестовское лесничество Дмитровское участковое лесничество	54	часть 15	0,0916				
			часть 17	0,1009				
			часть 33	5,7026				
		55	часть 23	3,4434				
		90	часть 37	5,4478				
			часть 39	1,71726				
		91	часть 18	0,019				
			часть 21	2,3828				
92		часть 23	5,2251					
93		часть 28	0,8245					
		часть 29	2,3042					
		часть 30	0,748					
		часть 31	0,1242					
94		часть 23	2,0045					
105		часть 1	0,3699					
107	часть 32	0,0578						
109	часть 1	3,8153						
110	часть 10	2,3283						
145	часть 7	0,0322						

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Дмитровское участковое лесничество	145	часть 11	0,0223		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа луатация	2022 2071	
			часть 12	0,2078					
			часть 14	0,1012					
			часть 15	0,0695					
			часть 18	0,072					
		149	часть 74	0,1145					
			152	часть 54	3,767				
				163	часть 28				2,3806
		164	часть 15	0,2104					
			часть 16	0,5591					
	<b>Итого:</b>		<b>44,2435</b>						
	Пестовское лесничество Никулкинское участковое лесничество	72	часть 4	0,5947					
			часть 5	2,9377					
		76	часть 9	3,175					
			часть 32	0,518					
		77	часть 28	0,2425					
			часть 29	0,2655					
			часть 30	0,5917					
			часть 31	2,971					
		82	часть 1	2,8394					
			часть 23	0,6033					
		83	часть 14	1,1629					
			часть 19	0,1657					
		98	часть 22	3,0504					
			часть 23	0,299					
			часть 28	0,0073					
		99	часть 16	3,5902					
			часть 29	0,6787					
		199	часть 25	0,0109					
			часть 32	0,1053					
			часть 49	0,6387					
			часть 51	0,3694					
			часть 52	0,2209					
		201	часть 16	0,1544					
			часть 19	0,091					
часть 33			1,9763						
часть 37			0,3311						
202		часть 20	0,1273						
		часть 22	0,0089						
		часть 23	0,7157						
		часть 25	0,0995						
	часть 29	0,001							
	часть 35	0,0019							

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Никулкинское участковое лесничество	202	часть 41	0,0406		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа луатация	2022 2071
			часть 42	0,0096				
			часть 71	0,6034				
			часть 77	0,0084				
			часть 78	0,3045				
		210	часть 7	0,5498				
		211	часть 2	0,0338				
			часть 4	0,9332				
			часть 5	0,0539				
			часть 30	0,1886				
			часть 57	0,9793				
			часть 58	0,0295				
		212	часть 59	0,067				
			часть 44	0,0296				
	часть 58		1,1094					
	215	часть 59	1,19					
		часть 50	1,824					
		<b>Итого:</b>	<b>36,4999</b>					
	Пестовское лесничество Матрешинское участковое лесничество	137	часть 15	0,4534				
			часть 18	0,2801				
			часть 28	0,4658				
			часть 35	1,926				
			часть 36	0,2613				
		140	часть 50	1,9337				
		145	часть 50	0,1614				
			часть 53	0,0769				
			часть 57	0,0944				
часть 64			2,0497					
<b>Итого:</b>	<b>7,7027</b>							
<b>Всего:</b>			<b>107,2757</b>				107,2757	
Объекты, подлежащие ремонту и реконструкции								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, на используемом лесном участке – трубопровод магистральный.

Объекты, подлежащие ремонту и реконструкции, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, на используемом лесном участке – отсутствуют.

Проектируемые объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, на используемом лесном участке – отсутствуют.

Сведения о существующих объектах отражаются в лесной декларации, в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.04.2021 г. № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядке ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме», а также в отчете об использовании лесов в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 21.08.2017 г. № 451 «Об утверждении Перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка предоставления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме».

Тематическая лесная карта пространственного размещения существующих и проектируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке представлена в приложении № 4 к Проекту.

#### **4.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для создания объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры**

На предоставленном в пользование ООО «Транснефть-Балтика» лесном участке с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» рубка лесных насаждений не требуется, поэтому объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для создания объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры не проектируется, таблица 11 не заполняется.

Таблица 11 (Приложение N 11 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### **Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для создания объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры**

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ части выдела	Площадь га	Объем рубок, тыс.м <sup>3</sup>				Год проведения работ
					Корневой запас	в т.ч. хвойные	Ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:				-	-	-	-	-	-

Пользователь лесного участка несет ответственность, в соответствии с законодательством Российской Федерации за нарушения, допущенные им при использовании используемого лесного участка и прилегающей к участку 50-метровой полосе.

## 5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ, ЗАЩИТЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ

### 5.1. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Характеристика территории преданного в пользование лесного участка по классам пожарной опасности приводится в соответствии с приложением № 1 к приказу Рослесхоза от 05.07.2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды» и Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества и приведена в таблице 12.

Таблица 12 (Приложение N 12 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

№ п/п	Лесничество, участковое лесничество	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	I I	III	IV	V		
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество	-	-	18,8296	-		18,8296	3
2	Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество	-	-	44,2435	-		44,2435	3
3	Пестовское лесничество, Никулкинское участковое лесничество	-	-	36,4999	-		36,4999	3
4	Пестовское лесничество, Матрешинское участковое лесничество	-	-	7,7027	-		7,7027	3
	Всего	-	-	107,2757	-		107,2757	3
	%	-	-	100	-		100	-

Средний класс пожарной опасности используемого лесного участка - 3 (природная пожарная опасность - отсутствует). Объект загорания (характерные типы леса, вырубок, лесных насаждений и безлесных пространств) – ельники, березняки и осинники долгомошники, ельники сфагновые и приручейные, ольшаники всех типов. Возникновение пожара возможно только при особо неблагоприятных условиях (длительная засуха).

Тематическая лесная карта территории лесного участка по классам пожарной опасности представлена в приложении № 5 к Проекту.

### 5.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества (лесопарка), и их территориальное размещение.

Виды и объемы проектируемых мероприятий по противопожарному обустройству лесов на используемом лесном участке разработаны в соответствии со статьями 53, 53.1., 53.2., 53.4., 53.6, 53.7, 53.8 Лесного кодекса РФ, с приложением № 1 к приказу Рослесхоза от 17.02.2010 г. № 58 «Об утверждении технологических карт на выполнение работ по профилактике и тушению лесных пожаров», на основании Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614, приказом Рослесхоза от 05.07.2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды», Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», а также в соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества.

### **Меры пожарной безопасности в лесах включают в себя:**

- предупреждение лесных пожаров (противопожарное обустройство лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров);
- мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров;
- разработку и утверждение планов тушения лесных пожаров;
- иные меры пожарной безопасности в лесах.

Меры пожарной безопасности в лесах, предусмотренные первым пунктом на лесном участке, предоставленном в пользование, осуществляется лицами, использующими леса на основании проекта освоения лесов.

В соответствии со ст. 53.1. Лесного кодекса РФ предупредительные мероприятия включают в себя противопожарное обустройство лесов (организация и эксплуатация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря (далее – «ПСПИ») и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров (приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря, содержания пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения, а также создание резерва горюче-смазочных материалов (далее – «ГСМ») на период пожарной опасности в лесах (таблицы 13 и 14).

Кроме этого, в период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах, согласно Правилам пожарной безопасности в лесах запрещается:

- использовать открытый огонь (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни) в хвойных молодняках, на горячих, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков (остатки древесины, образующиеся на лесосеке при валке и трелевке деревьев, а также при очистке стволов от сучьев, включающие вершинные части срубленных деревьев, откомлевки, сучья, хворост) и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах использование открытого огня допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. Открытый огонь (костер, мангал, жаровня) после завершения сжигания порубочных остатков или его использования с иной целью тщательно засыпается землей или заливается водой до полного прекращения тления;

- бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

- оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и другие горючие вещества) в не предусмотренных специально для этого местах;

- заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим;

- выполнять работы с открытым огнем на торфяниках;

- засорять леса отходами производства и потребления;

- выжигать хворост, лесную подстилку, сухую траву и другие горючие материалы (вещества и материалы, способные самовозгораться, а также возгораться при воздействии источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления) на земельных участках,

непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.

В соответствии с требованиями Правил пожарной безопасности в лесах, на лесном участке, предоставленном в пользование, ООО «Транснефть-Балтика» обязано:

- в соответствии со ст. 53.4 п 2.1 Лесного кодекса РФ, пользователь обязан принять участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара;

- хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и отделение противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;

- соблюдать нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утверждаемые Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, а также содержать средства предупреждения и тушения лесных пожаров в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;

- ООО "Транснефть-Балтика" в случае обнаружения лесного пожара на переданном в пользование лесном участке немедленно обязано сообщить в специализированную диспетчерскую службу (телефон: 88162-763513, телефону прямой линии лесной охраны 8-800-100-94-00), в Пестовское лесничество по телефону +7 (81669) 5-19-70, а также по номеру вызова экстренных оперативных служб «112», и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара;

- перед началом пожароопасного сезона провести инструктаж своих работников о соблюдении требований пожарной безопасности в лесах, а также о способах тушения лесных пожаров.

При эксплуатации линейного объекта ООО «Транснефть – Балтика» обязано соблюдать требования пожарной безопасности в лесах:

- полосы отвода и охранные зоны вдоль трубопроводов, проходящих через лесные массивы, в период пожароопасного сезона должны быть свободны от горючих материалов. Через трубопроводы не более чем через каждые 7 километров устраиваются переезды для пожарной техники, прокладываются противопожарные минерализованные полосы шириной 2-2,5 метра вокруг строений, а также вокруг колодцев на трубопроводах.

- при эксплуатации трубопровода, а также при содержании проложенных вдоль таких объектов просек обеспечиваются рубка лесных насаждений, складирование и уборка заготовленной древесины, порубочных остатков в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктами 26-31 Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614.

При этом допускается складирование вырубленной древесины в границах просеки с соблюдением требований пункта 29 Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614 в случае, если выполнение требований пункта 31 Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614 при складировании невозможно ввиду отсутствия близлежащих открытых пространств или ширины просеки.

Проектируемые мероприятия направлены на предупреждение возникновения и

распространения лесных пожаров, обеспечение их своевременного обнаружения.

Установка аншлага производится силами пользователя на пожароопасный период.

В настоящем Проекте определены виды и объемы мероприятий по противопожарному обустройству используемого лесного участка, которые приведены в таблице 13.

**Таблица 13 (Приложение N 13 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

**Обоснование и характеристика видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества**

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ части выдела	Ед. изм.	Потребность в соответствии с действующим и нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий	
								Всего	Ежегодный объем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Лесной участок предоставленный в пользование	Выполнение требований Правил пожарной безопасности в лесах	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	28	16	га	На период действия соглашения об установлении сервитута	-	107,2757	107,2757
				17					
				18					
				19					
				20					
				21					
				22					
				23					
				24					
				25					
				29					
				26					
				38					
				4					
	18								
	19								
	20								
	34								
	38								
	72								
	72								
	39								
	40								
	41								
	42								
	45								
46									
47									
57									
59									
61									
74									
75									
76									
40									
53									

Лесной участок предоставленный в пользование	Выполнение требований Правил пожарной безопасности в лесах	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	40	54	На период действия соглашения об установлении сервитута							
				64								
				65								
									66			
									67			
									68			
									69			
				Содержание предоставленного лесного участка, в период пожароопасного сезона, свободной от горючих материалов (сухой травы, порубочных остатков, древесно-кустарниковой растительности)							41	49
												50
	51											
	52											
	53											
	57											
	58											
	59											
	70											
	42	34										
		35										
		36										
		38										
		39										
		40										
		52										
		54										
	53	1										
		39										
		41										
	53	51										
		53										
		54										
		55										
		60										
		62										
65												
69												
70												
54	30											
	43											
	44											
67	81											
	80											
68	27											
83	25											
	27											
	30											

Лесной участок предоставленный в пользование	Выполнение требований Правил пожарной безопасности в лесах	Пестовское лесничество	83	31	га	На период действия соглашения об установлении сервитута	-			
		Абросовское участковое лесничество	85	20						
				24						
				25						
				26						
	Содержание предоставленного лесного участка, в период пожароопасного сезона, свободной от горючих материалов (сухой травы, порубочных остатков, древесно-кустарниковой растительности)	Пестовское лесничество Дмитровское участковое лесничество	Пестовское лесничество	54						15
										17
			Дмитровское участковое лесничество	55						23
				90						37
										39
				91						18
										21
				92						23
				93						28
										29
										30
										31
				94						23
				105						1
				107						32
				109						1
				110						10
				145						7
				145						11
										12
										14
										15
										18
				149						74
				152						54
				163						28
				164						15
			16							
		<b>Итого:</b>								
Пестовское лесничество Никулкинское участковое лесничество	Пестовское лесничество	72	4							
			5							
	Никулкинское участковое лесничество	76	9							
			32							
		77	28							
			29							
			30							
			31							
		82	1							
			23							
	83	14								

Лесной участок предоставленный в пользование	Выполнение требований Правил пожарной безопасности в лесах	Пестовское лесничество	83	19	га	На период действия соглашения об установлении сервитута	-					
			Никулкинское участковое лесничество	98						22		
										23		
										28		
		99		16								
		Содержание предоставленного лесного участка, в период пожароопасного сезона, свободной от горючих материалов (сухой травы, порубочных остатков, древесно-кустарниковой растительности)		Пестовское лесничество							29	
										199	25	
												32
												49
												51
												52
											201	16
												19
												33
										37		
	202									20		
											22	
											23	
											25	
											29	
											35	
										41		
										42		
	202			77								
										78		
	210			7								
	211			2								
										4		
										5		
										30		
										57		
										58		
	212			44								
			58									
			59									
	215	50										
	Пестовское лесничество Матрешинское участковое лесничество	137	15									
				18								
				28								
				35								
			36									
		140	50									
145		50										
			53									
		57										
		64										
								107,2757	107,2757			

Сосредоточение средств пожаротушения в целях использования лесного участка, расположенного на землях лесного фонда организовано по адресу: Новгородская обл., Пестовский р-н, д. Быково, ул. Школьная, 129, ЛПДС «Быково» (телефон приемной 8(81669) 5-91-05). Поскольку пункт сосредоточения противопожарного инвентаря расположен вне границ арендуемого лесного участка, тематическая лесная карта не приводится. Пункт сосредоточения противопожарного инвентаря находится с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара. Перед началом пожароопасного периода провести инструктаж по технике пожарной безопасности и обеспечить сотовой связью лиц, использующих лесной участок.

Информация о фактически выполненных объемах противопожарных мероприятий отражается пользователем в отчете об охране лесов (приказ Минприроды России от 09.03.2017 г. № 78).

### **5.3. Сведения о наличии и потребности пожарной техники, оборудования, снаряжения, инвентаря и др. на лесных участках в соответствии с действующими нормативами**

В соответствии с Нормами наличия средств пожаротушения в местах использования лесов, утвержденными приказом Минприроды России от 28.03.2014 г. № 161, определены наличие и потребность в пожарной технике, оборудовании, пожарном снаряжении и др. (таблица 14).

Таблица 14 (Приложение N 14 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаря на лесном участке**

Наименование	Ед. изм.	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление
1	2	3	4	5
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	шт.	1	1	-
Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин, укомплектованная пожарно-техническим вооружением (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	шт.	1	1	-
Пожарное оборудование: Съемные цистерны или резиновые емкости для воды объемом 1000-1500 л	шт.	1	1	-
Комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	пог.м	100	100	-
Пожарный инструмент: Воздуходувки	шт.	2	2	-
Бензопилы	шт.	2	2	-
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	шт.	10	10	-
Топоры	шт.	3	3	-
Лопаты	шт.	20	20	-
Емкости для доставки воды объемом 10-15 л	шт.	5	5	-
Системы связи и оповещения: Электромегатфоны	шт.	1	1	-
Радиостанции носимые, возимые УКВ или КВ диапазона	шт.	2	2	-
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров: Дежурная одежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	компл. кт	По числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	3	-
Аптечка первой помощи	шт.	По 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	2	-
Огнетушащие вещества: Смачиватели, пенообразователи	кг	5	5	-
Дополнительные: Зажигательные аппараты	шт.	2	2	-
Бидоны или канистры для питьевой воды	шт.	5	5	-
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	шт.	1	1	-

\* - при выполнении работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (для линейных объектов, транспортирующих горючие вещества и материалы).

Пункты сосредоточения противопожарного инвентаря организуются с учетом возможности доставки ресурсов пожаротушения не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

В соответствии с приложением 3 «Нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов» (утв. приказом Минприроды России от 28.03.2014 N 161) необходимо на каждое транспортное средство дополнительно предусмотреть:

- топор -1 шт.,

- лом обыкновенный -1 шт.,
- ведро (или емкость для доставки воды 10 - 15 л) -1 шт.,
- огнетушитель-1 шт.

Во всех случаях работники, участвующие в недопущении распространения или тушении лесных пожаров, обеспечиваются защитными касками, средствами защиты органов дыхания и зрения, защитными рукавицами (по мере износа) и средствами гигиены.

Перечисленные силы и средства пожаротушения должны находиться на пункте сосредоточения в пожароопасный сезон в полной готовности постоянно.

Сосредоточение средств пожаротушения в целях использования лесного участка, расположенного на землях лесного фонда организовано по адресу: Новгородская обл., Пестовский р-н, д. Быково, ул. Школьная, 129, ЛПДС «Быково» (телефон приемной 8(81669) 5-91-05). Поскольку пункт сосредоточения противопожарного инвентаря расположен вне границ арендуемого лесного участка, тематическая лесная карта не приводится.

В случае обнаружения лесного пожара на арендованном лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу по номеру телефона прямой линии лесной охраны 8-800-100-94-00, 8(81662)76-35-13 и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Вред, причиненный лесам в связи с нарушением требований Правил пожарной безопасности в лесах, возмещается в порядке, установленном законодательством РФ.

Пользователь обязан представлять отчеты о мероприятиях об охране лесов. Отчет представляется по форме и в срок, определенные Приказом Минприроды России от 09.03.2017 г. № 78 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов в электронной форме».

#### **5.4. Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса**

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества действующих очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на территории лесного участка не выявлено, в связи с чем, таблица 15 не заполняется, тематическая лесная карта не приводится.

**Таблица 15 (Приложение N 15 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

#### **Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса**

Наименование очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5
Защитные леса				
-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-
Эксплуатационные леса				
-	-	-	-	-

Итого	-	-	-	-
Резервные леса				
-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-
ВСЕГО	-	-	-	-

В случае обнаружения погибших или поврежденных вредными организмами, иными природными и антропогенными воздействиями лесных насаждений пользователь лесного участка, обязан в 5-дневный срок со дня обнаружения таких насаждений проинформировать об этом органы государственной власти, органы местного самоуправления, уполномоченные на предоставление лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование, пользование, безвозмездное пользование, на заключение договоров купли-продажи лесных насаждений в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса Российской Федерации или уполномоченные на обеспечение проведения лесопатологических обследований и мер по предотвращению распространения вредных организмов в соответствии с пунктом 5 Правил санитарной безопасности в лесах. Указанная информация является основанием для проведения лесопатологических обследований органами государственной власти.

В случаях, когда по результатам проверки информации об обнаружении погибших и поврежденных лесных насаждений подтверждено наличие в таких насаждениях признаков их повреждения, Пользователь лесного участка должен обеспечить проведение лесопатологических обследований.

Уполномоченные органы обязаны в 10-дневный срок со дня проверки информации об обнаружении погибших и поврежденных лесных насаждений проинформировать лицо, которому лесной участок предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование или пользование, о необходимости проведения лесопатологического обследования на соответствующем лесном участке.

Санитарно-оздоровительные мероприятия (рубки погибших и поврежденных лесных насаждений, уборка неликвидной древесины (рубки древесины, утратившей потребительские свойства из-за повреждений гнилью, стволовыми вредителями, а также в результате пожаров и других неблагоприятных воздействий) в лесном насаждении, назначенные по результатам лесопатологического обследования, проводятся в первую очередь в сроки, рекомендованные актом обследования, но не позднее 2 лет с даты проведения лесопатологического обследования.

Обеспечение санитарной безопасности в лесах осуществляется пользователем в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 г. № 2047.

#### **5.5. Обоснование и характеристика видов и объемов проектируемых мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительных мероприятий, связанных с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом, технология работ**

Санитарно-оздоровительные мероприятия (СОМ) имеют своей целью улучшение санитарного состояния лесов, уменьшение угрозы распространения вредных организмов, снижение ущерба от воздействия неблагоприятных факторов. К таким мероприятиям относятся: сплошные и выборочные санитарные рубки, уборка неликвидной древесины, профилактические мероприятия.

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества очагов вредных организмов не выявлено, погибшие и поврежденные насаждения отсутствуют, поэтому санитарно-оздоровительные мероприятия, связанные с рубкой лесных насаждений, не планируются, таблица 16 не заполняется.

**Таблица 16 (Приложение N 16 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

**Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия**

Вид мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, тыс. м <sup>3</sup>			Год проведения
					общий	ликвидный	Деловой	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-	-	-
Резервные леса								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	-	-	-	-	-	-	-	-

Обеспечение санитарной безопасности в лесах осуществляется пользователем в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 г. № 2047, приказами Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 г. № 913 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов», от 09.11.2020 г. № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования» и от 09.11.2020 г. № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» и проектируется в объеме, установленном соглашением об установлении сервитута части лесного участка для размещения линейных объектов №1 от 21.04.2022 г.

При использовании лесов с целью эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленном в пользование лесном участке и лесных участках, прилегающих к нему.

С целью поддержания в удовлетворительном санитарном состоянии леса Пестовского лесничества запланировано ежегодное проведение работ по очистке всей площади предоставленного в пользование лесного участка от захламливания, загрязнения и иного негативного воздействия бытовых отходов антропогенного характера (уборка бытовых, и иных отходов), а также очистка прилегающей к лесному участку 50-метровой полосы, искусственных и естественных водотоков от захламливания, бытовыми и иными отходами, от загрязнения отходами производства, токсичными веществами.

Пользователь лесного участка обеспечивает санитарную безопасность в объемах установленных настоящим проектом освоения лесов.

Пользователь несёт ответственность за:

- повреждение лесных насаждений в 50-метровой прилегающей полосе предоставленного

лесного участка;

- повреждение растительного покрова и почвы в 50-метровой полосе за пределами предоставленного участка;

- захламливание лесного участка и 50-метровой полосы, прилегающей к нему территории бытовым мусором, иными видами отходов;

- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории в 50 - метровой прилегающей полосе предоставленного лесного участка химическими и радиоактивными веществами.

Пользователь лесного участка обеспечивает санитарную безопасность в объемах, установленных настоящим проектом освоения лесов.

Информация о проводимых мероприятиях об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия отражается пользователем в отчете об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 22.07.2020 г. № 468 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, формы и порядка представления отчета об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, а также а также требований к формату отчета об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия в электронной форме».

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества действующие очаги вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на используемом лесном участке не выявлены. Соответственно мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов не проектируются, таблицы 17-19 не заполняются, тематическая лесная карта не приводится.

Таблица 17 (Приложение N 17 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Виды и объемы проектируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке**

Вид мероприятия	Хозяйство	Площадь, га	Вырубаемый запас древесины, тыс. м <sup>3</sup>			Средний ежегодный объем	
			общий	ликвидный	деловой	га	тыс. м <sup>3</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8
Защитные леса							
-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса							
-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-	-
Резервные леса							
-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 18 (Приложение N 18 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия**

Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Год проведения
1	2	3	4	5	6
Защитные леса					
-	-	-	-	-	-

Итого	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса					
-	-	-	-	-	-
Резервные леса					
Итого	-	-	-	-	-
Всего	-	-	-	-	-

**Таблица 19 (Приложение N 19 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)  
Виды и объемы мероприятий локализации и ликвидации очагов  
вредных организмов на лесном участке**

Вид мероприятий	Ед. изм.	Проектируемый объем	
		Всего	Ежегодный объем
1	2	3	4
Защитные леса	-	-	-
-	-	-	-
Эксплуатационные леса	-	-	-
-	-	-	-
Всего на лесном участке	-	-	-

### 5.6. Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Вырубленные, погибшие и повреждённые леса подлежат воспроизводству, которое осуществляется путём лесовосстановления или лесоразведения в соответствии с Лесным кодексом РФ, Правилами лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ № 1014 от 04.12.2020 г., Правилами выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса РФ, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 18.05.2022 г. № 897, Правилами лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 г. № 541, в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 г. № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами», согласно проекту лесовосстановления или проекту лесоразведения, которые составлены в порядке, предусмотренном статьями 89.1 и 89.2 Лесного кодекса РФ.

Лесной участок предоставлен в пользование с целью эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км», в связи с отсутствием рубки лесных насаждений на предоставленном участке, в соответствии со ст. 63.1 Лесного кодекса РФ мероприятия по лесовосстановлению или лесоразведению не выполняются, таблица 20 не заполняется, тематическая лесная карта не прилагается.

**Таблица 20 (Приложение N 20 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

### Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
-	-	-	-	-

### **5.7. Проектируемые способы и объемы лесовосстановления в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий лесовосстановления**

В связи с отсутствием рубки лесных насаждений на используемом участке мероприятия по лесовосстановлению или лесоразведению не предполагаются, объемы лесовосстановления в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества и обоснование технологий лесовосстановления не приводятся.

### **5.8. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению, и их пространственное размещение, проектируемые виды и объемы ухода за лесом при воспроизводстве лесов (не связанные с заготовкой древесины) в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий ухода**

В связи с тем, что мероприятия по лесовосстановлению и лесоразведению не выполняются таблицы 21, 22 не заполняются, тематическая лесная карта не приводится.

Таблица 21 (Приложение N 21 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### **Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению**

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Способ лесовосстановления
-	-	-	-	-	-

Таблица 22 (Приложение N 22 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

#### **Проектируемые способы и объемы лесовосстановления**

Категории фонда лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в т.ч. посев	в т.ч. посадка			
-	-	-	-	-	-	-

### **5.9. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами и их пространственное размещение**

В соответствии со статьей 64 Лесного кодекса Российской Федерации уход за лесами представляет собой осуществление мероприятий, направленных на повышение продуктивности лесов, сохранение их полезных функций путём вырубки части деревьев и, кустарников, проведение агролесомелиоративных и иных мероприятий. Уход за лесами должен производиться в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 г. № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами».

На предоставленном лесном участке мероприятия по уходу за лесами проводиться не будут, таблицы 23 и 24 не заполняются, тематическая лесная карта не приводится.

Таблица 23 (Приложение N 23 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Ведомость лесотаксационных выделов,  
в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами**

Лесничество, участковое лесничество	Вид ухода	Целевая порода	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Проектируемый состав насаждения	Проектируемая полнота насаждения
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 24 (Приложение N 24 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные  
объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанных с заготовкой древесины**

Порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, м <sup>3</sup>	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
				Площадь га	Вырубаемый запас, м <sup>3</sup>	
					общий	с 1 га
-	-	-	-	-	-	-

## **6. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

### **6.1. Характеристика водных объектов**

Водные объекты на предоставленном лесном участке отсутствуют. Предоставленный в пользование лесной участок расположен за пределами водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов. Ввиду отсутствия водных объектов на используемом лесном участке мероприятия по их охране не проектируются.

### **6.2. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране водных объектов**

Охрана водных объектов предусмотрена статьями 55, 56, 57, 59 Водного кодекса РФ.

В соответствии со статьей 55 Водного кодекса Российской Федерации при использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии:

- Водным кодексом Российской Федерации от 03.06.2006 г. №74-ФЗ;
- Правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2020 г. № 1391;
- Правилами охраны подземных водных объектов, утвержденными Правительством Российской Федерации от 11.02.2016 г. № 94.

В целях защиты подземных вод на используемом лесном участке в соответствии со ст. 59 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ и приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 г. № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута» при использовании лесов в целях эксплуатации линейного объекта исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков, загрязнение грунтовых и поверхностных вод.

Дополнительно в целях защиты грунтовых вод на территории используемого лесного участка предусмотрены следующие мероприятия:

- сбор хозяйственных сточных вод с последующим вывозом их для очистки;
- предупреждение разливов горюче-смазочных материалов, топлива и других загрязняющих жидкостей и исключение попадания их на рельеф;
- организация ликвидации пятен загрязнений почвенного покрова в случае попадания на него горюче-смазочных материалов или других жидких отходов;
- сбор бытовых отходов и последующий их вывоз в специально отведенные для этих целей места для захоронения и утилизации;
- регулярное проведение очистки лесного участка и прилегающей 50-ти метровой полосы лесного участка от захламления бытовыми отходами;
- проведение рекультивации нарушенных земель.

### **6.3. Сведения о животном мире**

В соответствии с Федеральным законом «О животном мире» от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ при осуществлении всех видов лесопользования и других видов хозяйственной деятельности должны предусматриваться и проводиться мероприятия по сохранению среды обитания

объектов животного мира и условий их размножении, нагула, отдыха и путей миграции.

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества в пределах используемого лесного участка и прилегающих территорий краснокнижных, редких и исчезающих видов животных не выявлено.

В случае гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, пользователь обязуется сообщить об этом в Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области.

#### **6.4. Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов животного мира, проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов растительного мира**

Проектируемые виды и объемы мероприятий по охране объектов животного мира разработаны в соответствии с Федеральными законами № 52-ФЗ от 24.04.1995 г. «О животном мире», и № 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды», а также Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества.

Проведение работ необходимо вести с учётом «Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов», утвержденных постановлением Правительства от 13.08.1996 г. № 997, при этом Проектом предусматриваются следующие условия защиты среды обитания объектов животного мира:

- запрещено уничтожение объектов животного мира (особенно редких и находящихся под угрозой исчезновения) или совершение иных действий, которые могут привести к гибели, сокращению численности или нарушению среды обитания объектов животного мира;

- запрещено уничтожение или повреждение аншлагов и других знаков, установленных пользователями животным миром или специально уполномоченными государственными органами по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, а также зданий и других сооружений, принадлежащих указанным пользователям и органам;

- запрещено выжигание растительности, хранение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

- запрещена установка сплошных, не имеющих проходов, заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;

- предупреждать случаи любого браконьерства, соблюдать сроки и правила, не допускать нерегламентированную добычу животных;

- запрещается проводить ремонт, заправку, мытье автомобилей, а также оставлять их с работающим двигателем;

- своевременное выполнение необходимых дренажных работ во избежание подтопления прилегающих биогеоценозов;

- соблюдение санитарных и противопожарных мероприятий;

- организован контроль группой специалистов за выполнением природоохранных мероприятий;

- ограничение факторов беспокойства в период гнездования птиц (выделить зоны покоя и выставить предупреждающие аншлаги).

- при обнаружении гнёзд крупных видов редких птиц, их необходимо взять под особую охрану и дальнейшее наблюдение.

Пользователь обязан своевременно информировать специально уполномоченные органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания о случаях гибели животных при осуществлении производственных процессов.

Для улучшения обитания птиц на переданном в пользование лесном участке при необходимости соблюдать следующие условия:

- ограничение факторов беспокойства в период гнездования птиц (выделить зоны покоя и выставить предупреждающие аншлаги).

- при обнаружении гнёзд крупных видов редких птиц, их необходимо взять под особую охрану и дальнейшее наблюдение.

В целях охраны растительности пользователю необходимо соблюдать требования к использованию лесов, определенных постановлениями Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» и от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах».

Мероприятия по минимизации негативного воздействия на растительный мир при эксплуатации линейного объекта, включают:

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах с целью предотвращения возникновения пожаров и условий для развития энтомо – и биоповреждений, заболачивания,

- недопущение засорения территории промышленными и бытовыми отходами;

- недопущение проезда машин и механизмов ближе 1 м от кроны деревьев, не попадающих в полосу расчистки. При невозможности выполнения этого требования в пределах установленной зоны должно быть уложено специальное защитное покрытие. Снятие грунта под корнями не допускается;

- не допускается: сливать горюче-смазочные материалы, устанавливать работающие машины, складировать на земле отходы производства и потребления, радиоактивные, химические, взрывчатые, токсичные, отравляющие и ядовитые вещества.

#### **6.5. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов и их пространственное размещение**

Проектируемые виды и объёмы мероприятий по охране объектов животного и растительного мира разработаны в соответствии с Федеральными законами № 52-ФЗ от 24.04.1995 г. «О животном мире» и № 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды», в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 г. № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута», а так же с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества. Проектируемые виды и объёмы мероприятий по охране водных объектов разработаны в соответствии со ст. 59 Водного кодекса РФ.

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов приведена в таблице 25.

Таблица 25 (Приложение N 25 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов**

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Объем, ед. изм.			
Объекты животного мира	-запрещено уничтожение объектов животного мира (особенно редких и находящихся под угрозой исчезновения) или совершение иных действий, которые могут привести к гибели, сокращению численности или нарушению среды обитания объектов животного мира; -запрещено уничтожение или аншлагов и других знаков, установленных пользователями животным миром или специально уполномоченными государственными органами по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, а также зданий и других сооружений, принадлежащих пользователям и органам; -запрещено выжигание растительности, хранение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче- смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания; -запрещена установка сплошных, не имеющих проходов, заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных; -запрещается проводить ремонт, заправку, мытье автомобилей, а также оставлять их с работающим двигателем; -своевременное выполнение необходимых дренажных работ во избежание подтопления прилегающих территорий; -сбор образующихся отходов с целью предотвращения захламления мусором; соблюдение санитарных и противопожарных мероприятий; -организован контроль группой специалистов за выполнением природоохранных мероприятий; -ограничение факторов беспокойства в период гнездования птиц (выделить зоны	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	28	16	0,6243	га			
				17	0,0088				
				18	0,0327				
				19	0,2205				
				20	0,2085				
				21	0,1093				
				22	0,0864				
				23	0,1316				
				24	0,155				
			25	0,7181					
			29	26	0,1752		38	4	0,2084
			18	0,2621					
			19	0,0658					
			20	0,164					
			34	0,5933					
			72	0,2597					
			72	0,8374	39		40	0,1107	
			41	0,1446					
			42	0,1369					
			45	0,0888					
			46	0,317					
			47	0,2756					
			57	0,0029					
			59	0,2742					
			61	0,2729					
			74	0,6104					
			75	0,5638					
			76	0,3507	40		53	0,1059	
			54	0,0245					
			64	0,1603					
			65	0,1351					
			66	0,0431					
			67	0,0734					
			68	0,1491					
			69	0,1283	41		49	0,0167	
			50	0,1248					
			51	0,1009					
			52	0,1436					
			53	0,0038					
57	0,2342								
58	0,0307								
59	0,1332								

Объекты животного мира	покою и выставить предупреждающие аншлаги). -при обнаружении гнёзд крупных видов редких птиц, их необходимо взять под особую охрану и дальнейшее наблюдение.	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	41	70	0,0011	га
			42	34	0,9285	
35	0,1053					
36	0,0856					
38	0,1258					
39	0,2772					
40	0,0494					
52	0,2515					
54	0,0905					
53	55	0,0225				
	1	0,406				
	39	0,0012				
	41	0,0025				
	51	0,0194				
	53	0,0398				
	54	0,0495				
	55	0,0819				
	60	0,0993				
	62	0,0294				
	65	0,1031				
	69	0,0117				
54	70	0,164				
	30	0,0111				
	43	0,9712				
67	44	0,8841				
	81	0,456				
68	80	0,66				
	27	1,1131				
83	83	25	0,0013			
	27	0,0824				
	30	1,1302				
	31	0,1141				
85	20	0,1169				
	24	0,0808				
	25	0,1073				
	26	0,2087				
Пестовское лесничество Дмитровское участковое лесничество	54	15	0,0916			
		17	0,1009			
		33	5,7026			
	55	23	3,4434			
		90	37	5,4478		
	91	39	1,71726			
		18	0,019			
	92	21	2,3828			
		23	5,2251			
	93	28	0,8245			
		29	2,3042			
		30	0,748			
		31	0,1242			
	94	23	2,0045			
105	1	0,3699				
107	32	0,0578				
109	1	3,8153				
110	10	2,3283				

Водные объекты (подземные воды)	Пестовское лесничество Дмитровское участковое лесничество	145	7	0,0322	га	
		145	11	0,0223		
			12	0,2078		
			14	0,1012		
			15	0,0695		
			18	0,072		
		149	74	0,1145		
		152	54	3,767		
		163	28	2,3806		
		164	15	0,2104		
			16	0,5591		
		Пестовское лесничество Никулкинское участковое лесничество	72	4		0,5947
				5		2,9377
			76	9		3,175
				32		0,518
			77	28		0,2425
	29			0,2655		
	30			0,5917		
	31			2,971		
	82		1	2,8394		
			23	0,6033		
	83		14	1,1629		
			19	0,1657		
	98		22	3,0504		
			23	0,299		
			28	0,0073		
	99		16	3,5902		
			29	0,6787		
	199		25	0,0109		
			32	0,1053		
			49	0,6387		
			51	0,3694		
			52	0,2209		
	201		16	0,1544		
			19	0,091		
			33	1,9763		
			37	0,3311		
	202	20	0,1273			
		22	0,0089			
		23	0,7157			
		25	0,0995			
		29	0,001			
		35	0,0019			
		41	0,0406			
		42	0,0096			
		71	0,6034			
	202	77	0,0084			
210	7	0,5498				
	211	2	0,0338			
4		0,9332				
5		0,0539				
30		0,1886				
57		0,9793				

		Пестовское лесничество	211	58	0,0295	га		
				59	0,067			
		Никулкинское участковое лесничество	212	44	0,0296			
				58	1,1094			
				59	1,19			
			215	50	1,824			
		Пестовское лесничество	137	15	0,4534			
				18	0,2801			
				28	0,4658			
				35	1,926			
			Матрешинское участковое лесничество	140	36		0,2613	
					50		1,9337	
					145		50	0,1614
					53		0,0769	
				57	0,0944			
				64	2,0497			
		Итого:			107,2757			

Тематическая лесная карта мероприятий по охране объектов животного и растительного мира, подземных водных объектов, и их пространственное размещение представлена в приложении № 6.

## **СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

### **7. ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ**

#### **7.1. Основные параметры и нормативы использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в соответствии с лесохозяйственным регламентом**

Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов осуществляется в соответствии со ст. 21, 45 Лесного кодекса РФ и приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 г. № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута», а также в соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пестовского лесничества.

Должностные лица несут уголовную, административную и материальную ответственность за незаконные порубки и другие лесонарушения.

Ущерб, причиненный предприятиями и организациями незаконной порубкой или повреждением деревьев и кустарников до степени прекращения роста, возмещается в размере, предусмотренном постановлением Правительства РФ от 29.12.2018 г. № 1730 «Об утверждении особенностей возмещения вреда, причиненного лесам и находящимся в них природным объектам вследствие нарушения лесного законодательства».

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для эксплуатации линейного объекта, подлежат рекультивации в соответствии с требованиями законодательства РФ.

Использование лесного участка с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» допускается только при наличии положительного заключения государственной экспертизы проекта освоения лесов и поданной в Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области Лесной декларации. Пользователь ООО «Транснефть-Балтика» обязан соблюдать установленный режим использования лесов, обеспечивать выполнение мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, по охране водных объектов и объектов животного и растительного мира, не допускать нарушений лесного законодательства.

Пользователь обязан представлять отчеты об использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, лесоразведении, охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия по формам и в сроки, установленные приказами Минприроды от 09.03.2017 г. № 78, от 21.08.2017 г. № 451, от 21.08.2017 г. № 452, от 22.07.2020 г. № 468.

Использование лесного участка осуществляется в установленном законом порядке и определяется условиями Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту). Ограничений по использованию лесного участка для заявленных целей не выявлено.

## **7.2. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов**

Лесной участок передан в пользование ООО «Транснефть-Балтика» с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту) на срок 49 лет ( до 23.09.2071 г.)

За период эксплуатации линейного объекта лесопользователь по мере необходимости осуществляет текущий ремонт магистрального нефтепровода и сооружений, являющихся его неотъемлемой технологической частью.

В соответствии с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения № 817 от 15.08.2022 г. было принято решение об установлении зоны, о создании территории. Сведения о зоне с особыми условиями использования территории, внесены 24.09.2022 г, реестровый (учетный) номер 53:14-6.824.

Использование лесного участка осуществляется в установленном законом порядке и определяется условиями Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту).

## **7.3. Характеристика существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов**

Лесной участок передан в пользование ООО «Транснефть-Балтика» с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту) на срок 49 лет ( до 23.09.2071 г.)

Существующие объекты, на используемом лесном участке – трубопровод магистральный.

Характеристика объектов, существующих и проектируемых объектов при эксплуатации линейного объекта на лесном участке, представлена в таблице 26.

Таблица 26 (Приложение N 62 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)

**Характеристика существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке**

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность,	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия	Год проведения
Существующие объекты								
Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	28	часть 16	0,6243		магистральный нефтепродуктопровод федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуатация	2022
			часть 17	0,0088				2071
			часть 18	0,0327				
			часть 19	0,2205				
			часть 20	0,2085				
			часть 21	0,1093				
			часть 22	0,0864				
			часть 23	0,1316				
			часть 24	0,155				
		часть 25	0,7181					
		29	часть 26	0,1752				
		38	часть 4	0,2084				
			часть 18	0,2621				
			часть 19	0,0658				
			часть 20	0,164				
			часть 34	0,5933				
			часть 72	0,2597				
		39	часть 72	0,8374				
			часть 40	0,1107				
			часть 41	0,1446				
часть 42	0,1369							
часть 45	0,0888							
часть 46	0,317							
часть 47	0,2756							
часть 57	0,0029							
часть 59	0,2742							
часть 61	0,2729							
часть 74	0,6104							
часть 75	0,5638							
часть 76	0,3507							

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	40	часть 53	0,1059		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа луатация	2022 2071
			часть 54	0,0245				
			часть 64	0,1603				
			часть 65	0,1351				
			часть 66	0,0431				
			часть 67	0,0734				
			часть 68	0,1491				
			часть 69	0,1283				
		41	часть 49	0,0167				
			часть 50	0,1248				
			часть 51	0,1009				
			часть 52	0,1436				
			часть 53	0,0038				
			часть 57	0,2342				
			часть 58	0,0307				
			часть 59	0,1332				
			часть 70	0,0011				
		42	часть 34	0,9285				
			часть 35	0,1053				
			часть 36	0,0856				
			часть 38	0,1258				
			часть 39	0,2772				
			часть 40	0,0494				
			часть 52	0,2515				
			часть 54	0,0905				
			часть 55	0,0225				
		53	часть 1	0,406				
			часть 39	0,0012				
			часть 41	0,0025				
			часть 51	0,0194				
			часть 53	0,0398				
			часть 54	0,0495				
			часть 55	0,0819				
часть 60	0,0993							
часть 62	0,0294							
часть 65	0,1031							
часть 69	0,0117							
часть 70	0,164							
54	часть 30	0,0111						
	часть 43	0,9712						
54	часть 44	0,8841						

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Абросовское участковое лесничество	67	часть 81	0,456		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа луатация	2022 2071	
			часть 80	0,66					
		68	часть 27	1,1131					
			83	часть 25	0,0013				
		часть 27		0,0824					
		часть 30		1,1302					
		часть 31		0,1141					
		85	часть 20	0,1169					
			часть 24	0,0808					
			часть 25	0,1073					
			часть 26	0,2087					
			<b>Итого:</b>	<b>18,8296</b>					
		Пестовское лесничество Дмитровское участковое лесничество	54	часть 15	0,0916				
				часть 17	0,1009				
				часть 33	5,7026				
	55		часть 23	3,4434					
	90		часть 37	5,4478					
			часть 39	1,71726					
	91		часть 18	0,019					
			часть 21	2,3828					
	92		часть 23	5,2251					
	93		часть 28	0,8245					
			часть 29	2,3042					
			часть 30	0,748					
			часть 31	0,1242					
	94		часть 23	2,0045					
	105		часть 1	0,3699					
	107		часть 32	0,0578					
	109		часть 1	3,8153					
	110		часть 10	2,3283					
	145		часть 7	0,0322					
			часть 11	0,0223					
			часть 12	0,2078					
часть 14		0,1012							
часть 15		0,0695							
часть 18		0,072							
149	часть 74	0,1145							
152	часть 54	3,767							
163	часть 28	2,3806							
164	часть 15	0,2104							
	часть 16	0,5591							

Трубопровод магистральный	Дмитровское	164	<b>Итого:</b>	<b>44,2435</b>		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа туация	2022 2071
	Пестовское лесничество	72	часть 4	0,5947				
			часть 5	2,9377				
	Никулкинское участковое лесничество	76	часть 9	3,175				
			часть 32	0,518				
	77	часть 28	0,2425					
		часть 29	0,2655					
		часть 30	0,5917					
		часть 31	2,971					
	82	часть 1	2,8394					
		часть 23	0,6033					
	83	часть 14	1,1629					
		часть 19	0,1657					
	98	часть 22	3,0504					
		часть 23	0,299					
		часть 28	0,0073					
	99	часть 16	3,5902					
		часть 29	0,6787					
	199	часть 25	0,0109					
		часть 32	0,1053					
		часть 49	0,6387					
		часть 51	0,3694					
		часть 52	0,2209					
	201	часть 16	0,1544					
		часть 19	0,091					
		часть 33	1,9763					
		часть 37	0,3311					
	202	часть 20	0,1273					
		часть 22	0,0089					
		часть 23	0,7157					
		часть 25	0,0995					
		часть 29	0,001					
		часть 35	0,0019					
часть 41		0,0406						
часть 42		0,0096						
202	часть 71	0,6034						
	часть 77	0,0084						
202	часть 78	0,3045						
210	часть 7	0,5498						
211	часть 2	0,0338						
	часть 4	0,9332						
	часть 5	0,0539						

Трубопровод магистральный	Пестовское лесничество Никулкинское участковое лесничество	211	часть 30	0,1886		магистральный нефтепродукто провод федерального значения «Магистральный нефтепродукто провод «Ярославль- Приморск 2» с 245 по 307 км»	Эксплуа луатация	2022 2071
			часть 57	0,9793				
			часть 58	0,0295				
			часть 59	0,067				
		212	часть 44	0,0296				
			часть 58	1,1094				
			часть 59	1,19				
		215	часть 50	1,824				
			<b>Итого:</b>	<b>36,4999</b>				
		Пестовское лесничество Матрешинское участковое лесничество	137	часть 15	0,4534			
	часть 18			0,2801				
	часть 28			0,4658				
	часть 35			1,926				
	часть 36			0,2613				
	140		часть 50	1,9337				
	145		часть 50	0,1614				
			часть 53	0,0769				
			часть 57	0,0944				
			часть 64	2,0497				
	<b>Итого:</b>	<b>7,7027</b>						
<b>Всего:</b>			<b>107,2757</b>			107,2757		
Объекты, подлежащие ремонту и реконструкции								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проектируемые объекты								
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, на используемом лесном участке – трубопровод магистральный.

#### **7.4. Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для создания объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов**

На предоставленном в пользование ООО «Транснефть-Балтика» лесном участке с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения №817 от 15.08.2022 рубка лесных насаждений не требуется, поэтому объем рубок лесных насаждений на лесном участке, не проектируется, таблица 27 не заполняется.

За период использования лесного участка лесопользователь производит ежегодное обследование участка, по мере необходимости осуществляет расчистку по Уведомлению в соответствии с лесным законодательством.

**Таблица 27 (Приложение N 63 к Составу проекта освоения лесов и порядку его разработки)**

#### **Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов**

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь га	Объем рубок, тыс.м <sup>3</sup>				Год проведения
					Корневой запас	в т.ч. хвойные	Ликвидный запас	в т.ч. хвойные	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого:</b>				-	-	-	-	-	-

Пользователь лесного участка несет ответственность, в соответствии с законодательством Российской Федерации за нарушения, допущенные им при использовании лесного участка и прилегающей к участку 50-метровой полосе.

#### **7.5. Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов**

Тематическая лесная карта существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов представлена в приложении № 7 к Проекту.

#### **7.6. Мероприятия по рекультивации земель, нарушенных при использовании лесов при эксплуатации линейного объекта**

Согласно Правилам использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 г. № 434, земли, нарушенные или загрязненные химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, содержание которых не соответствует нормативам качества окружающей среды, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 10.07.2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

Рекультивация земель - мероприятия по предотвращению деградации земель и (или)

восстановлению их плодородия посредством приведения земель в состояние, пригодное для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, в том числе путем устранения последствий загрязнения почвы, восстановления плодородного слоя почвы и создания защитных лесных насаждений.

При использовании лесов в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г., исключить развитие эрозионных и других негативных природно-антропогенных процессов на занятой и прилегающей территориях.

В случае если эксплуатация магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» приведет к деградации земель, то пользователь обязан в установленном законом порядке и осуществить рекультивацию земель, на которых расположены леса и которые подверглись загрязнению и иному негативному воздействию в соответствии с проектом рекультивации земель и требованиями законодательства Российской Федерации.

По истечении срока действия Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. или в случае досрочного прекращения срока действия, пользователь обязан освободить лесной участок от объектов недвижимого имущества, обеспечить снос объектов, созданных для освоения лесного участка, и осуществить рекультивацию земель, на которых расположены леса и которые подверглись загрязнению и иному негативному воздействию в соответствии с проектом рекультивации земель и требованиями законодательства Российской Федерации.

Рекультивация земель осуществляются в соответствии с утвержденными проектом рекультивации земель, путем проведения технических и биологических мероприятий.

Технические мероприятия включают в себя: уборку мусора, планировочные работы, нанесение плодородного слоя почвы на восстанавливаемые земли, землевание ранее снятым почвенным слоем, а также проведение других работ, создающих необходимые условия для предотвращения деградации земель, негативного воздействия нарушенных земель на окружающую среду, дальнейшего использования земель по целевому назначению и разрешенному использованию и (или) проведения биологических мероприятий.

Биологические мероприятия включают комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на улучшение агрофизических, агрохимических, биохимических и других свойств почвы

Биологическую рекультивацию необходимо проводить только в теплое время года (в безморозный период года) осенью или весной, после схода снежного покрова, а также летом. Посев трав выполнить ранней весной или в августе-сентябре, в тихую, безветренную погоду.

Рекультивируемые земли и прилегающая к ним территория после завершения всего комплекса работ должны представлять собой оптимально организованный и экологически сбалансированный устойчивый ландшафт.

Завершение работ по рекультивации земель, консервации земель подтверждается актом о

рекультивации земель, консервации земель, который подписывается лицом, исполнительным органом государственной власти, органом местного самоуправления, обеспечившими проведение рекультивации в соответствии с пунктами 3 или 4 Правил проведения рекультивации и консервации земель. Такой акт должен содержать сведения о проведенных работах по рекультивации земель, консервации земель, а также данные о состоянии земель, на которых проведена их рекультивация, консервация, в том числе о физических, химических и биологических показателях состояния почвы, определенных по итогам проведения измерений, исследований, сведения о соответствии таких показателей требованиям, предусмотренным пунктом 5 Правил проведения рекультивации и консервации земель. Обязательным приложением к акту являются:

- копии договоров с подрядными и проектными организациями в случае, если работы по рекультивации земель, консервации земель выполнены такими организациями полностью или частично, а также акты приемки выполненных работ;

- финансовые документы, подтверждающие закупку материалов, оборудования и материально-технических средств.

Выполнение мероприятий по рекультивации нарушенных земель отражается в отчете об использовании лесов по форме, утвержденной приказом Минприроды РФ от 21.08.2017 г. № 451 «Об утверждении Перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка предоставления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме».

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Лесной участок общей площадью 107,2757 га, расположенный в Новгородской области Пестовского района на территории Пестовского лесничества в Абросовском участковом лесничестве согласно Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. (приложение № 1 к Проекту) предоставлен в пользование ООО «Транснефть-Балтика» с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км», что позволит своевременно и качественно обслуживать линейный объект.

Пользователь несет полную ответственность за нарушения, допущенные им при использовании используемого лесного участка в соответствии с действующим законодательством.

Использование лесного участка с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» допускается только при наличии положительного заключения государственной экспертизы проекта освоения лесов и поданной Лесной декларации.

Пользователь обязан представлять отчеты об использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, лесоразведении, охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия по формам и в сроки, установленные приказами Минприроды от 09.03.2017 г. № 78, от 21.08.2017 г. № 451, от 21.08.2017 г. № 452, от 22.07.2020 г. № 468.

По окончании срока действия Приказа об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» №817 от 15.08.2022 г. пользователь обязан передать Министерству лесной участок по акту приема-передачи лесного участка.

## **НОРМАТИВНЫЕ И РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1. Федеральный закон от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире».
2. Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
3. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
4. Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ.
5. Водный кодекс РФ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ.
6. Лесной кодекс РФ от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ.
7. Федеральный закон от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса РФ».
8. Постановление Правительства РФ от 13.08.1996 г. № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».
9. Постановление Правительства РФ от 29.12.2018 г. № 1730 «Об утверждении особенностей возмещения вреда, причиненного лесам и находящимся в них природным объектам вследствие нарушения лесного законодательства».
10. Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».
11. Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах».
12. Постановление Правительства РФ от 10.07.2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель» (вместе с «Правилами проведения рекультивации и консервации земель»).
13. Постановление Правительства РФ от 10.09.2020 г. № 1391 «Об утверждении Правил охраны поверхностных водных объектов».
14. Постановление Правительства РФ от 11.02.2016 г. № 94 «Об утверждении Правил охраны подземных водных объектов».
15. Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 г. № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов».
16. Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 г. № 1084-р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утверждённых распоряжением Правительства Российской Федерации.
17. Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 г. № 999-р «О перечне некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов».
18. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.03.2014 г. № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».
19. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.08.2014 г. № 367 «Об утверждении перечня лесорастительных зон Российской Федерации и перечня лесных

районов Российской Федерации».

20. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.04.2021 г. № 303 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме».

21. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 г. № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов».

22. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.11.2020 г. № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования».

23. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 9 ноября 2020 г. № 913 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов».

24. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 г. № 513 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов».

25. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.03.2017 г. № 78 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов, а также требований к формату отчета о защите лесов в электронной форме».

26. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29.05.2017 г. № 264 «Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу РФ или красные книги субъектов РФ».

27. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 21.08.2017 г. № 451 «Об утверждении Перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка предоставления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме».

28. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 21.08.2017 г. № 452 «Об установлении Порядка представления отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении и его формы».

29. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 30.07.2020 г. № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами».

30. Приказ Рослесхоза РФ от 29.10.2008 г. № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ».

31. Приказ Рослесхоза РФ от 17.02.2010 г. № 58 «Об утверждении технологических карт на выполнение работ по профилактике и тушению лесных пожаров».

32. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10.07.2020 г. № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».

33. Приказ Рослесхоза РФ от 05.07.2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».
34. Приказ Рослесхоза РФ от 29.02.2012 г. № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки».
35. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 г. № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации».
36. Постановление Правительства РФ от 23.07.2009 г. № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации».
37. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 22.07.2020 г. № 468 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, формы и порядка представления отчета об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, а также а также требований к формату отчета об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия в электронной форме».
38. Лесохозяйственный регламент Пестовского лесничества Новгородской области.
39. Постановлением Администрации Новгородской области от 29 июня 2012 года № 370 «Об утверждении схемы территориального планирования Новгородской области».



**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(Минэнерго России)

**П Р И К А З**

15 августа 2022 г.

Москва

№ 817

**Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»**

В соответствии со статьей 23 и главой V<sup>7</sup> Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3<sup>6</sup> Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», подпунктом 4.4.31 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2015 г. № 816-р, на основании ходатайства ООО «Транснефть – Балтика» (ИНН 4704041900) от 10 июня 2022 г. № ТНБ-62-23/17983 и в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить:

публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км» (далее соответственно – публичный сервитут, инженерное сооружение) по

перечню и в границах согласно приложению;


следующие сроки и график ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости): ежегодно с 1 января по 31 декабря.

2. ООО «Транснефть – Балтика» привести земельные участки, указанные в приложении, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39<sup>50</sup> Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Заместителю директора Департамента оперативного управления в ТЭК (И.И. Кунцу) обеспечить в установленном порядке выполнение мероприятий, необходимых для установления публичного сервитута.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



Е.П. Грабчак

Приложение  
к приказу Минэнерго России  
от «15 января» 2022 г. № 817

**Перечень земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут и его границы**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка/номер кадастрового квартала	Адрес или описание местоположения земельного участка/земель
1	2	3
1	53:14:1702201:248	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, Богословское сельское поселение, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 1702201/5
2	53:14:1702002:389	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, Богословское сельское поселение
3	53:14:1702002:386	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 1702002/1
4	53:14:1702001:378	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», з/у 1702001/1
5	53:14:1701701:218	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 1701701/3
6	53:14:1701001:87	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, лесные кварталы №83, 85
7	53:14:1701001:86	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, лесной квартал №85

1	2	3
		Абросовское участковое лесничество, лесные кварталы № 29, 28
40	53:14:0500103:63	Новгородская область, Пестовский район, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, лесные кварталы № 9, 19, 29, 30, части лесных кварталов № 20, 28
41	53:14:0500103:229	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский район, Богословское сельское поселение
42	53:14:0500103:228	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 0500103/1
43	53:14:0500101:350	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 0500101/3
44	53:14:0500101:349	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 0500101/2
45	53:14:0500101:347	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 0500101/4
46	53:14:0500101:236	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, часть лесного квартала 39
47	53:14:0500101:232	Новгородская область, р-н Пестовский
48	53:14:0500101:230	Новгородская область, Пестовский район, колхоз «Путь Ленина»
49	53:14:0500101:228	Новгородская область, р-н Пестовский, с/п Богословское, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала
50	53:14:0200102:206	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский район, Богословское сельское поселение
51	53:14:0200101:221	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение»,

1	2	3
		земельный участок 0200101/2
52	53:14:0200101:219	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 0200101/3
53	53:14:0200101:218	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», земельный участок 0200101/4
54	53:14:0200101:217	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», з/у 0200101/7
55	53:14:0200101:216	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», з/у 0200101/6
56	53:14:0200101:215	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, сельское поселение Богословское, территория «Сельскохозяйственное назначение», з/у 0200101/8
57	53:14:0100220:43	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, городское поселение Пестовское, г Пестово, ул Некрасова, земельный участок 111
58	53:14:0000000:41	Новгородская обл, р-н Пестовский, на земельном участке расположено сооружение, нефтепровод
59	53:14:0000000:40	Новгородская обл, р-н Пестовский, ВЛ 10 кВ «Быково-Правдино» (МН «Ярославль-Кириши-2»)
60	53:14:0000000:39	Новгородская обл, р-н Пестовский
61	53:14:0000000:3850	Новгородская область, Пестовский район, Пестовское лесничество, Никулинское участковое лесничество, квартал 201 выдела 33, 37, квартал 211 выдела 2, 44, 57, 58, 59
62	53:14:0000000:3834	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, колхоз «Смена»
63	53:14:0000000:38	Новгородская обл, р-н Пестовский
64	53:14:0000000:3792	Российская Федерация, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, часть лесного квартала № 149

1	2	3
65	53:14:0000000:3791	Российская Федерация, Пестовский район, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, часть лесного квартала № 163, 164
66	53:14:0000000:3790	Российская Федерация, Пестовское лесничество, Никулкинское участковое лесничество, часть лесного квартала № 72, 76, 77, 82
67	53:14:0000000:3789	Российская Федерация, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, часть лесного квартала № 90-93, 108
68	53:14:0000000:3788	Российская Федерация, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, часть лесного квартала № 93, 94, 109, 110, 152
69	53:14:0000000:3787	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский муниципальный район, колхоз «Смена»
70	53:14:0000000:3780	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский район, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, кварталы № 28, 29, 38, 39, 40, 41, 42, 53, 54, 67, 68, 83, 85
71	53:14:0000000:37	Новгородская обл, р-н Пестовский
72	53:14:0000000:3668	Российская Федерация, Новгородская область, Пестовский район, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, кварталы №№ 54, 55, 145
73	53:14:0000000:3613	Российская Федерация, Новгородская область, р-н Пестовский, ГОКУ «Пестовское лесничество», Дмитровское участковое лесничество, квартал 152, 163
74	53:14:0000000:3612	Российская Федерация, Новгородская область, р-н Пестовский, ГОКУ «Пестовское лесничество», Дмитровское участковое лесничество, квартал 152, 163
75	53:14:0000000:3611	Новгородская область, р-н Пестовский, колхоз «Смена»
76	53:14:0000000:3610	Новгородская область, р-н Пестовский, колхоз «Смена»
77	53:14:0000000:3600	Новгородская область, р-н Пестовский, колхоз «Красная звезда»
78	53:14:0000000:36	Новгородская обл, р-н Пестовский, с/п Быковское
79	53:14:0000000:3599	Новгородская область, р-н Пестовский, колхоз «Красная звезда»
80	53:14:0000000:3598	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, лесной квартал №28, выделы 16, 17, 18, лесной квартал №29, выдел 26, лесной

1	2	3
		<p>квартал №38, выдел 72, лесной квартал №39, выделы 74, 75, 76, лесной квартал №40, выделы 66, 67, 68, 69, лесной квартал №41, выделы 57, 58, 59, лесной квартал №42, выделы 34, 35, 36, 55, лесной квартал №53, выделы 2, 61, 66, 69, 74, лесной квартал №54, выделы 43, 44, лесной квартал №67, выдел 81, лесной квартал №68, выделы 60, 61, 63, 64, 65, 66, лесной квартал №83, выделы 30, 31, лесной квартал №85, выделы 21, 22</p> <p>Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Никулкинское участковое лесничество, лесной квартал №72, выдел 5, лесной квартал №76, выдел 9, лесной квартал №77, выделы 28, 30, 31, лесной квартал №82, выдел 1, лесной квартал №83, выдел 14, лесной квартал №98, выдел 22, лесной квартал №99, выдел 16, лесной квартал №199, выделы 50, 25, 26, 32, лесной квартал №201, выделы 19, 21, 24, 36, лесной квартал №210, выдел 4, лесной квартал №202, выделы 14, 45, 71, 77, лесной квартал №212, выделы 3, 4, 9</p> <p>Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Матрешинское участковое лесничество, лесной квартал №137, выделы 20, 24, 30, 35, лесной квартал №145, выделы 50, 52, 64</p>
81	53:14:00000000:3597	
82	53:14:00000000:3596	
83	53:14:00000000:3588	Новгородская область, р-н Пестовский
84	53:14:00000000:3587	Новгородская область, Пестовский район, колхоз «Смена»
85	53:14:00000000:3574	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, лесной квартал №152, часть выдела 54, лесной квартал №163, часть выдела 23, 24, 28
86	53:14:00000000:3562	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Дмитровское участковое лесничество, лесные кварталы №157, 164, 153, 163, 84, 85, 86, 105, 106, 161, 149, 145, 146, 54, 55, 152
87	53:14:00000000:3561	Новгородская область, Пестовский район, Пестовское лесничество, Никулкинское участковое лесничество, кварталы 63, 64, 65, 74, 78, 83, 98, 99, 102, 199, 201, 210, 217
88	53:14:00000000:3560	Новгородская область, р-н Пестовский, Пестовское лесничество, Абросовское участковое лесничество, лесные кварталы №29, 38, 39, 40, 41, 42, 53, 54
89	53:14:00000000:31	Новгородская обл, р-н Пестовский, на земельном участке расположено сооружение, ВЛ 35 кВ «Абросовская-1»

1	2	3
90	53:14:0000000:169	Новгородская обл, р-н Пестовский
91	53:14:0000000:166	Новгородская обл, р-н Пестовский
92	53:14:0606601:205	Новгородская область, р-н Пестовский, Никулкинское участковое лесничество, лесной квартал 202
93	53:14:0606601	Новгородская область, р-н Пестовский
94	53:14:0604303	Новгородская область, р-н Пестовский
95	53:14:0604302	Новгородская область, р-н Пестовский
96	53:14:0602601	Новгородская область, р-н Пестовский
97	53:14:0600101	Новгородская область, р-н Пестовский
98	53:14:0601801	Новгородская область, р-н Пестовский
99	53:14:0703401	Новгородская область, р-н Пестовский
100	53:14:0701301	Новгородская область, р-н Пестовский
101	53:14:0701701	Новгородская область, р-н Пестовский
102	53:14:0700501	Новгородская область, р-н Пестовский
103	53:14:0100227	Новгородская область, р-н Пестовский
104	53:14:0100220	Новгородская область, р-н Пестовский
105	53:14:1301301	Новгородская область, р-н Пестовский
106	53:14:1302001	Новгородская область, р-н Пестовский
107	53:14:1301902	Новгородская область, р-н Пестовский
108	53:14:1300101	Новгородская область, р-н Пестовский
109	53:14:1301201	Новгородская область, р-н Пестовский
110	53:14:1700101	Новгородская область, р-н Пестовский
111	53:14:1702401	Новгородская область, р-н Пестовский
112	53:14:1702002	Новгородская область, р-н Пестовский
113	53:14:1702201	Новгородская область, р-н Пестовский
114	53:14:1701701	Новгородская область, р-н Пестовский
115	53:14:1702001	Новгородская область, р-н Пестовский

1	2	3
116	53:14:1701001	Новгородская область, р-н Пестовский
117	53:14:1700601	Новгородская область, р-н Пестовский
118	53:14:1700501	Новгородская область, р-н Пестовский
119	53:14:1700401	Новгородская область, р-н Пестовский
120	53:14:1700301	Новгородская область, р-н Пестовский
121	53:14:0201501	Новгородская область, р-н Пестовский
122	53:14:0201502	Новгородская область, р-н Пестовский
123	53:14:0202101	Новгородская область, р-н Пестовский
124	53:14:0201503	Новгородская область, р-н Пестовский
125	53:14:0201401	Новгородская область, р-н Пестовский
126	53:14:0200102	Новгородская область, р-н Пестовский
127	53:14:0200101	Новгородская область, р-н Пестовский
128	53:14:0500101	Новгородская область, р-н Пестовский
129	53:14:0500103	Новгородская область, р-н Пестовский
130	53:14:0800105	Новгородская область, р-н Пестовский

Филиал ФГБУ "ФКП Росреестра" по Новгородской области  
(полное наименование органа регистрации прав)

Раздел 1

ВЫПИСКА О ЗОНЕ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ, ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЕ, ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ, ТЕРРИТОРИИ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ЗОНЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ИГОРНОЙ ЗОНЕ, ЛЕСНИЧЕСТВЕ, ЛЕСОПАРКЕ, ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ, ОСОБОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЗОНЕ, ОХОТНИЧЬЕМ УГОДЬЕ, БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ (ГРАНИЦЕ ВОДНОГО ОБЪЕКТА), ПРОЕКТЕ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

На основании запроса от 26.09.2022, поступившего на рассмотрение 28.09.2022, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 4	Всего листов: 45
--------------------	---------------------------	-------------------	------------------

26.09.2022

№ КУВИ-001/2022-168639677

Реестровый (учетный) номер и дата его присвоения:	53:14-6.824 учетные номера участков границ: 1; дата присвоения 24.09.2022		
Ранее присвоенный учетный номер:			
Индивидуальное обозначение:	вид: Зона с особыми условиями использования территории; наименование зоны (территории) по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения "Магистральный нефтепродуктопровод "Ярославль-Приморск 2" с 245 по 307 км"; тип зоны: Зона публичного сервитута		

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Лист № 2 раздела 1	Всего листов раздела 1 : 3	Всего разделов: 4	Всего листов: 45
--------------------	----------------------------	-------------------	------------------

26.09.2022

№ КУВИ-001/2022-168639677

Реестровый (учетный) номер:	53:14-6.824		
Реквизиты решения об установлении (изменении) зоны, территории, береговой линии (границы водного объекта), проекта межевания территории:	<p>Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, принявшего решение об установлении зоны, о создании территории: Министерство энергетики Российской Федерации (Минэнерго России); вид документа: Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления наименование: ПОСТАНОВЛЕНИЕ "Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения "Ярославль-Приморск 2" с 245 по 307 км" от: 15.08.2022 № 817 выдан: Министерство энергетики Российской Федерации (Минэнерго России)</p>		
Реквизиты соглашения о создании особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации:			
Реквизиты решения Правительства Российской Федерации о создании, об увеличении площади или о прекращении существования особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:			
Сведения о содержании ограничений использования объектов недвижимости:	<p>Публичный сервитут в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения "Магистральный нефтепродуктопровод "Ярославль-Приморск 2" с 245 по 307 км". Срок публичного сервитута 49 лет в пользу общества с ограниченной ответственностью «Гранснефть-Балтика», ИНН 4704041900 (e-mail: baltneft@srb.transneft.ru), юридический адрес: г. Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, 11, литер А.</p>		
Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:			

Дата внесения (изменения, исключения) сведений о зоне, территории, береговой линии (границе водного объекта), проекте межевания территории:	Сведения о Зона с особыми условиями использования территории внесены 24.09.2022
Сведения о карте (плане) объекта землеустройства:	

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.п.

Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 36	Всего разделов: 4	Всего листов: 45	
26.09.2022				
№ КУВИ-001/2022-168639677				
Реестровый (учетный) номер:		53:14-6.824		
Сведения о местоположении границ зоны с особыми условиями использования территорий, территориальной зоны, публичного сервитута, территории объекта культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны, лесничества, особо охраняемой природной территории, особой экономической зоны, охотничьего угодья, земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории:				
Система координат: 53.3				
Сведения о характерных точках границ:				
Обозначение характерных точек	Координаты		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
Учетный номер участка границы зоны или территории: 1				
1.1.	603635.17	3237681.47	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603684.91	3237683.13	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603632.98	3238459.98	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603627.87	3238505.23	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603626.91	3238509.82	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603622.18	3238525.02	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603619.89	3238530.2	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603595.13	3238572.46	Аналитический метод	Закрепление отсутствует
1.1.	603468.36	3238792.65	Аналитический метод	Закрепление отсутствует

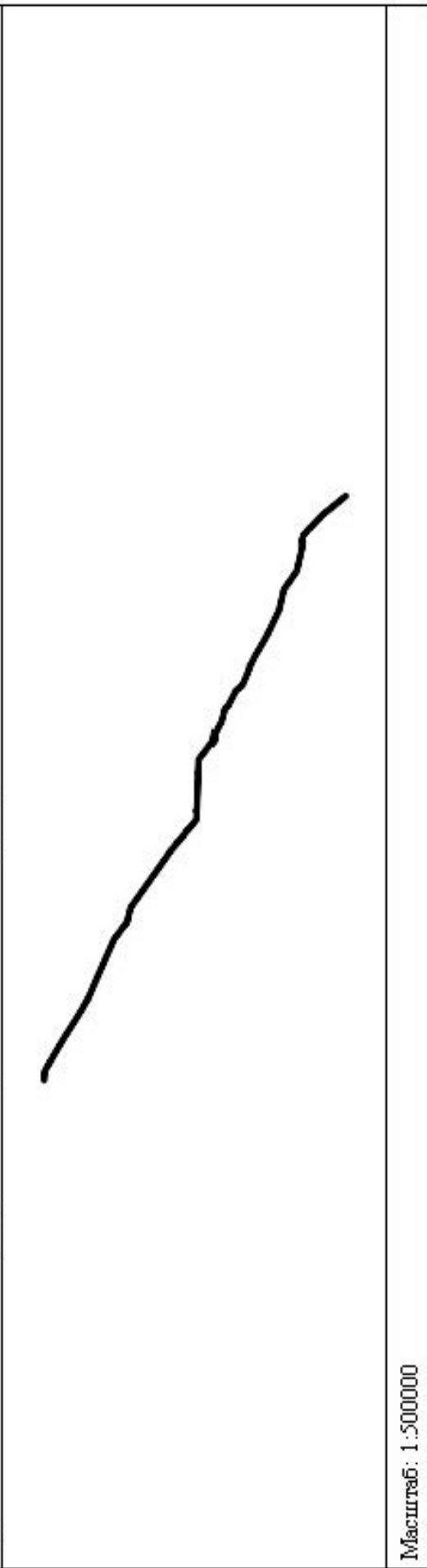
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 4	Всего листов: 45
--------------------	---------------------------	-------------------	------------------

26.09.2022

№ КУВИ-001/2022-168639677

Реестровый (учетный) номер:	53:14-6.824
-----------------------------	-------------

План (чертеж, схема) границ зоны с особыми условиями использования территорий, территориальной зоны, публичного сервитута, территории объекта культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны, лесничества, особо охраняемой природной территории, особой экономической зоны, охотничьего угодья, береговой линии (границы водного объекта), земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории.



полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
		М.П.

Тематическая лесная карта

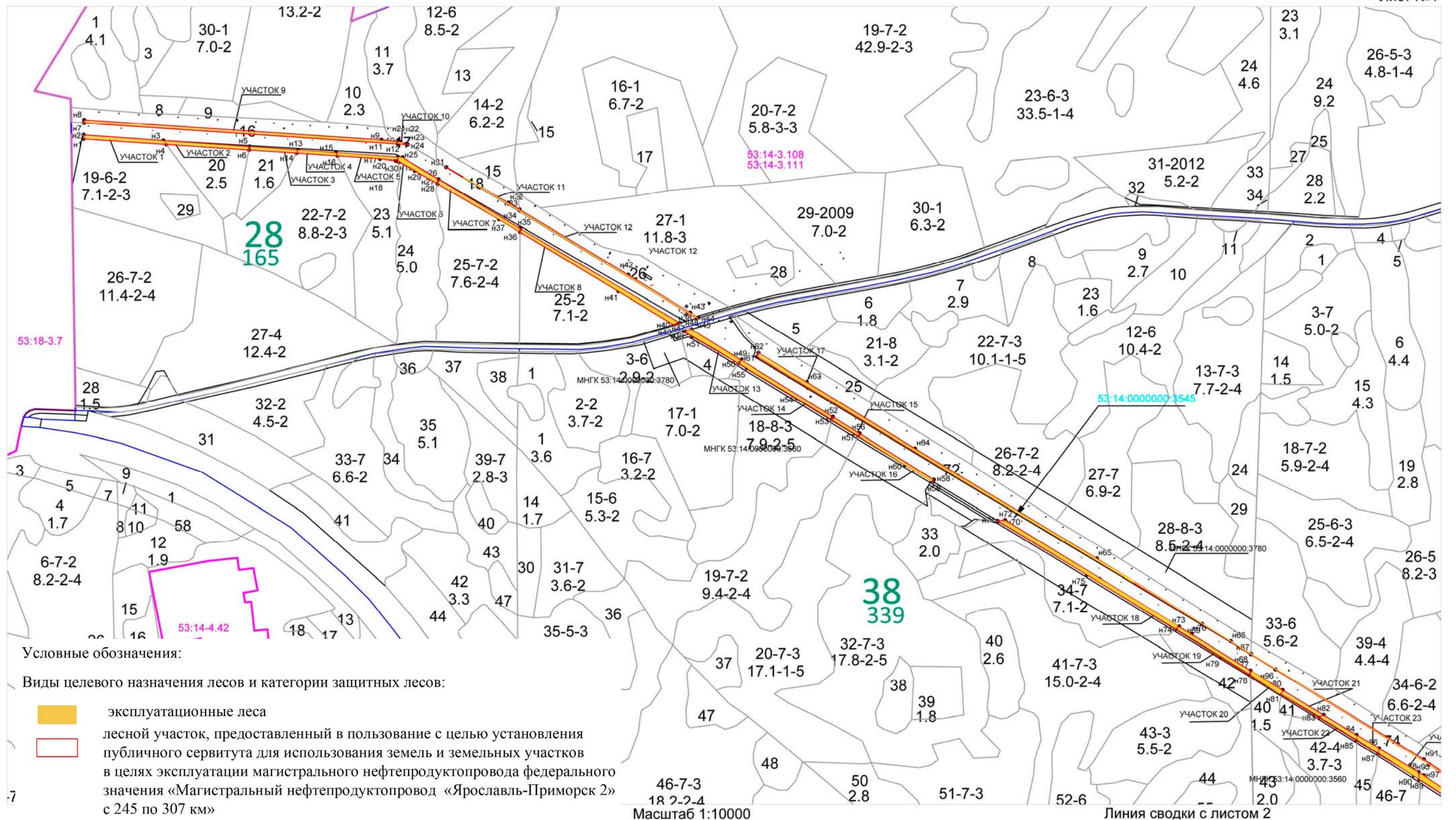
Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Новгородская область,  
Пестовский район,  
Пестовское лесничество,

Кварталы № 28 (части выделов 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25), № 29 (часть выдела 26), № 38 части выделов 4, 18, 19, 20, 34, 72), № 39 (части выделов 40, 41, 42, 45, 46, 47, 57, 59, 61, 74, 75, 76), № 40 (части выделов 53, 54, 64, 65, 66, 67, 68, 69), № 41 (части выделов 49, 50, 51, 52, 53, 57, 58, 59, 70), № 42 (части выделов 34, 35, 36, 38, 39, 40, 52, 54, 55), № 53 (части выделов 1, 39, 41, 51, 53, 54, 55, 60, 62, 65, 69, 70), № 54 (части выделов 30, 43, 44), № 67 (части выделов 80, 81), № 68 (часть выдела 27), № 83 (части выделов 25, 27, 30, 31), № 85 (части выделов 20, 24, 25, 26) Абросовское участковое лесничество; № 54 (части выделов 15, 17, 33), № 55 (часть выдела 23), № 90 (части выделов 37, 39), № 91 (части выделов 18, 21), № 92 (часть выдела 23), № 93 (части выделов 28, 29, 30, 31) № 94 (часть выдела 23), № 105 (часть выдела 1), № 107 (часть выдела 32), № 109 (часть выдела 1), № 110 (часть выдела 10), № 145 (части выделов 7, 11, 12, 14, 15, 18), № 149 (часть выдела 74), № 152 (часть выдела 54), № 163 (часть выдела 28), № 164 (части выделов 15, 16) Дмитровское участковое лесничество, № 72 (части выделов 4, 5), № 76 (части выделов 9, 32) № 77 (части выделов 28, 29, 30, 31), № 82 (части выделов 1, 23), № 83 (части выделов 14, 19), № 98 (части выделов 22, 23, 28), № 99 (части выделов 16, 29), № 199 (части выделов 25, 32, 49, 51, 52), № 201 (части выделов 16, 19, 33, 37), № 202 (части выделов 20, 22, 23, 25, 29, 35, 41, 42, 71, 77, 78), № 210 (часть выдела 7), № 211 (части выделов 2, 4, 5, 30, 57, 58, 59), № 212 (части выделов 44, 58, 59) Никулкинское участковое лесничество, № 137 (части выделов 15, 18, 28, 35, 36, 50, 53, 57, 64) Матрешинское участковое лесничество.

Площадь лесного участка 107,2757 га.

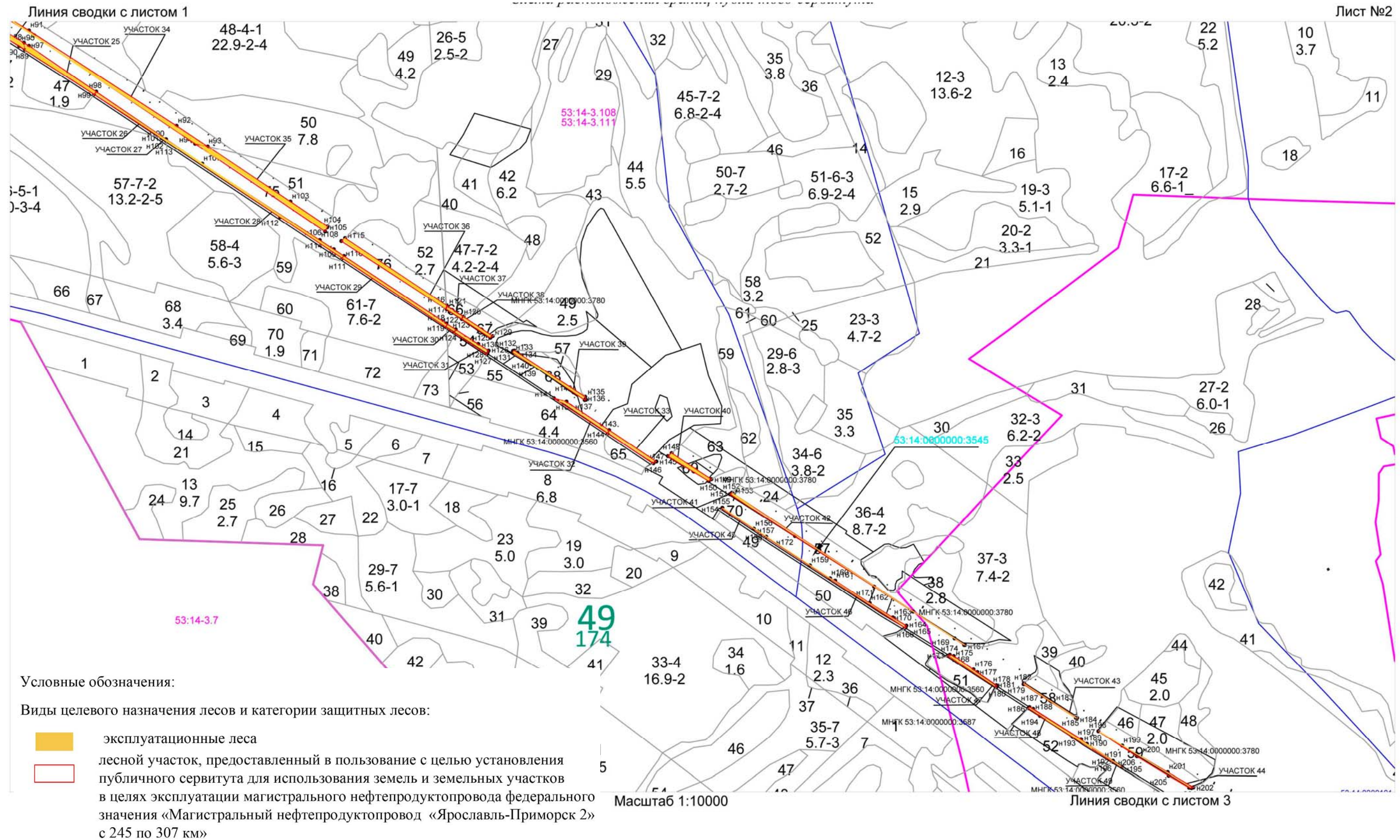
Лист №1



# Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

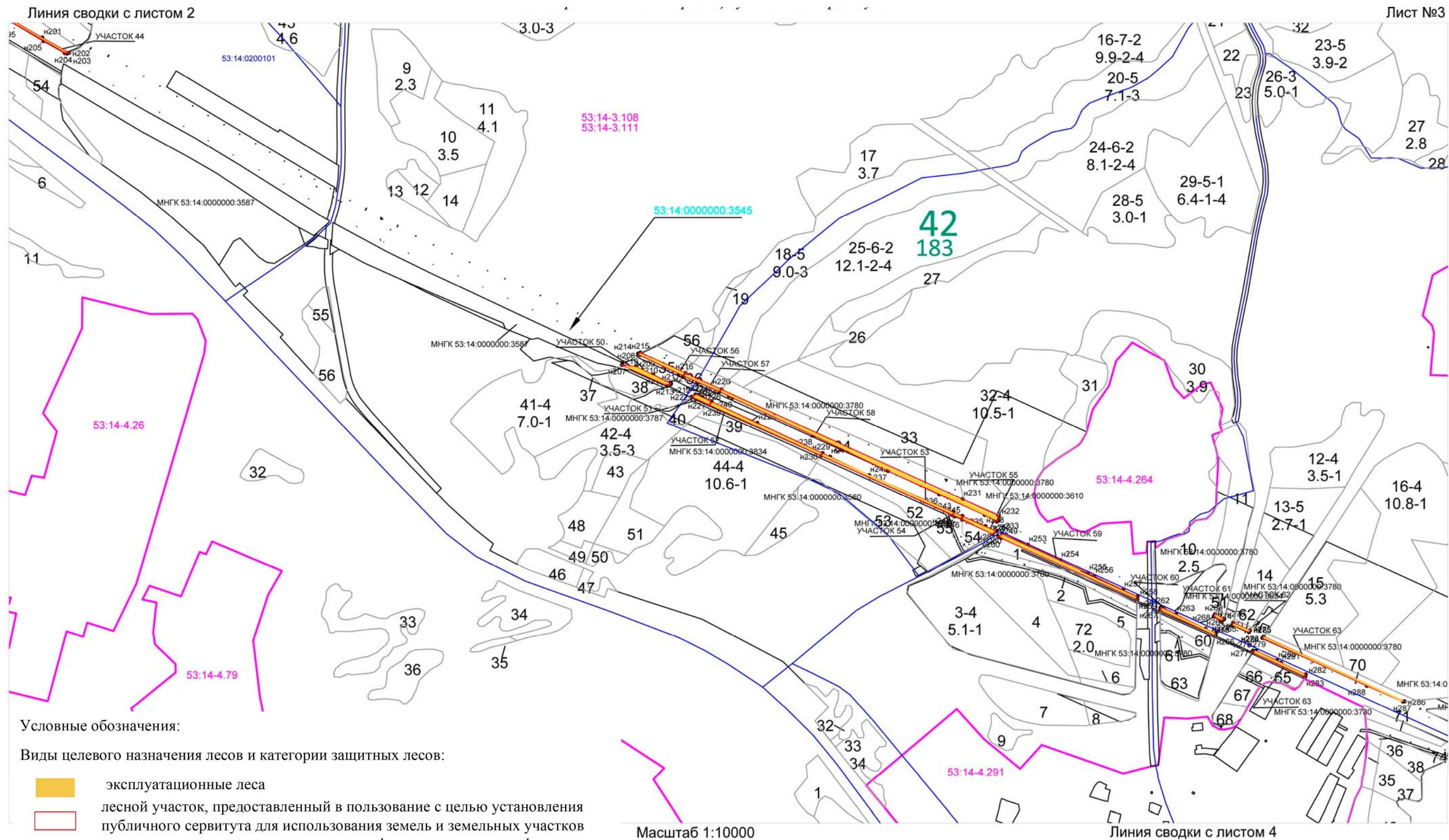
Приложение № 3 (продолжение)



## Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

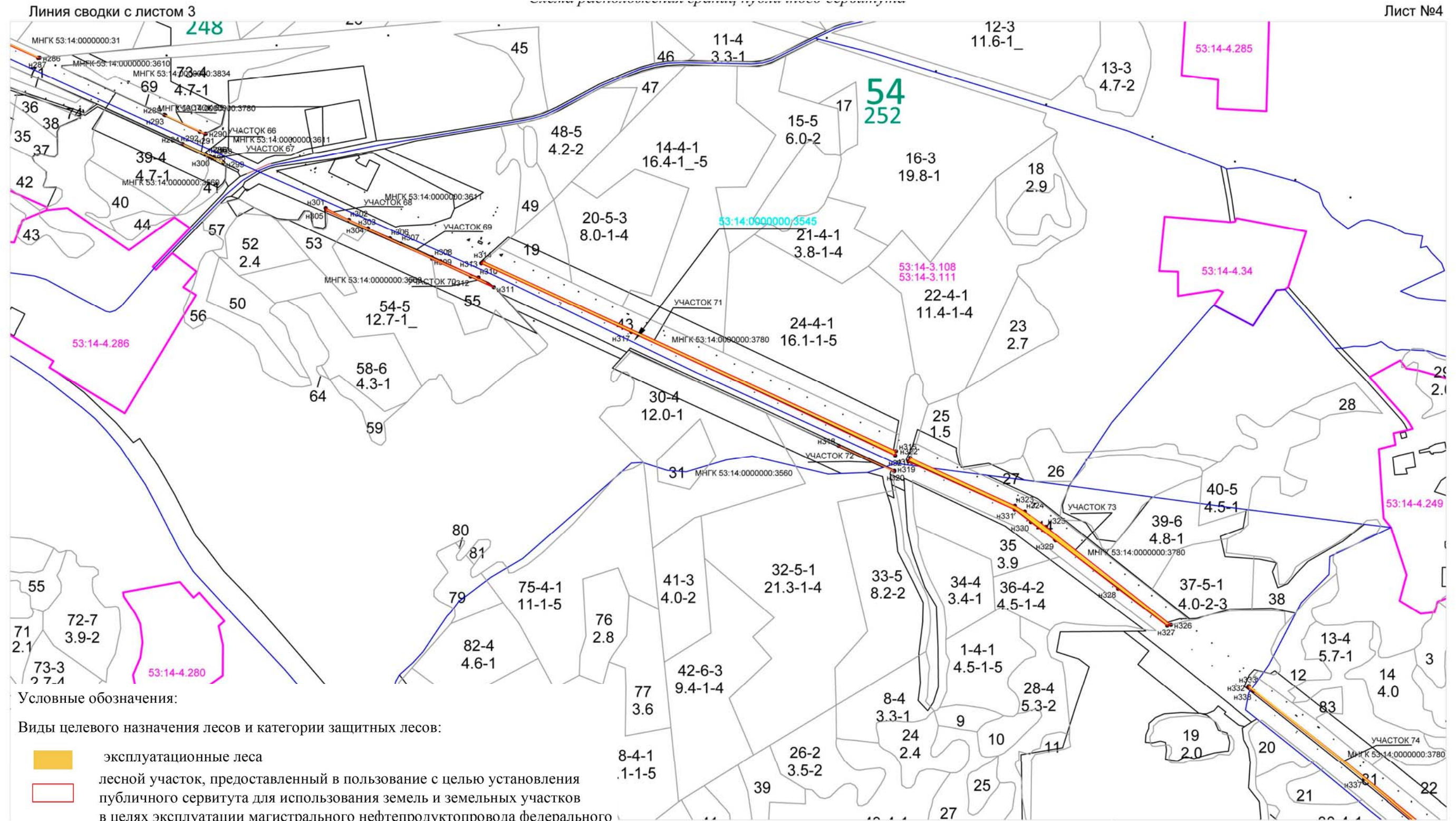
Приложение № 3 (продолжение)



### Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)



Условные обозначения:

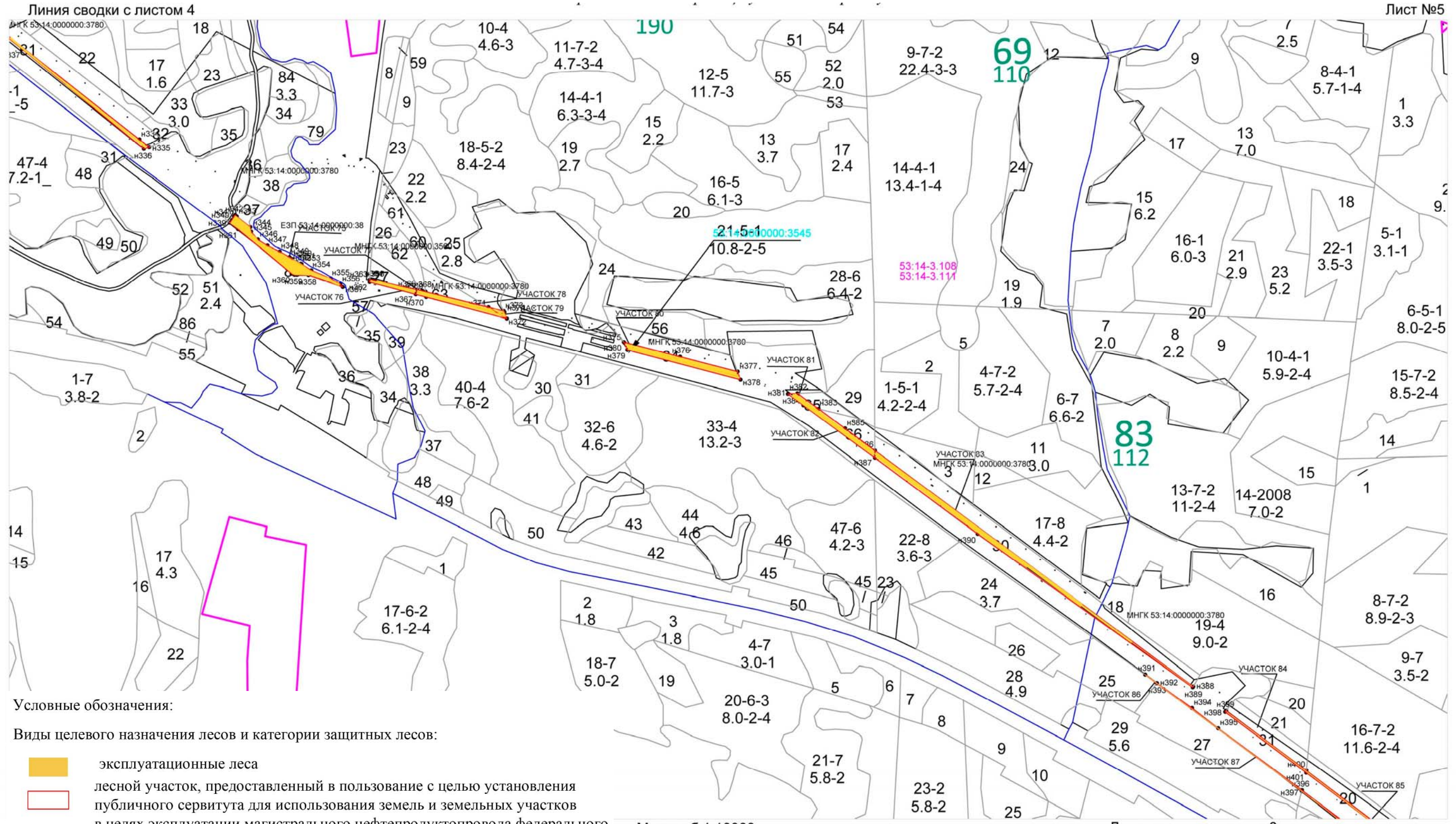
Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

- эксплуатационные леса
- лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

# Тематическая лесная карта



Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)



Условные обозначения:

Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

-  эксплуатационные леса
-  лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

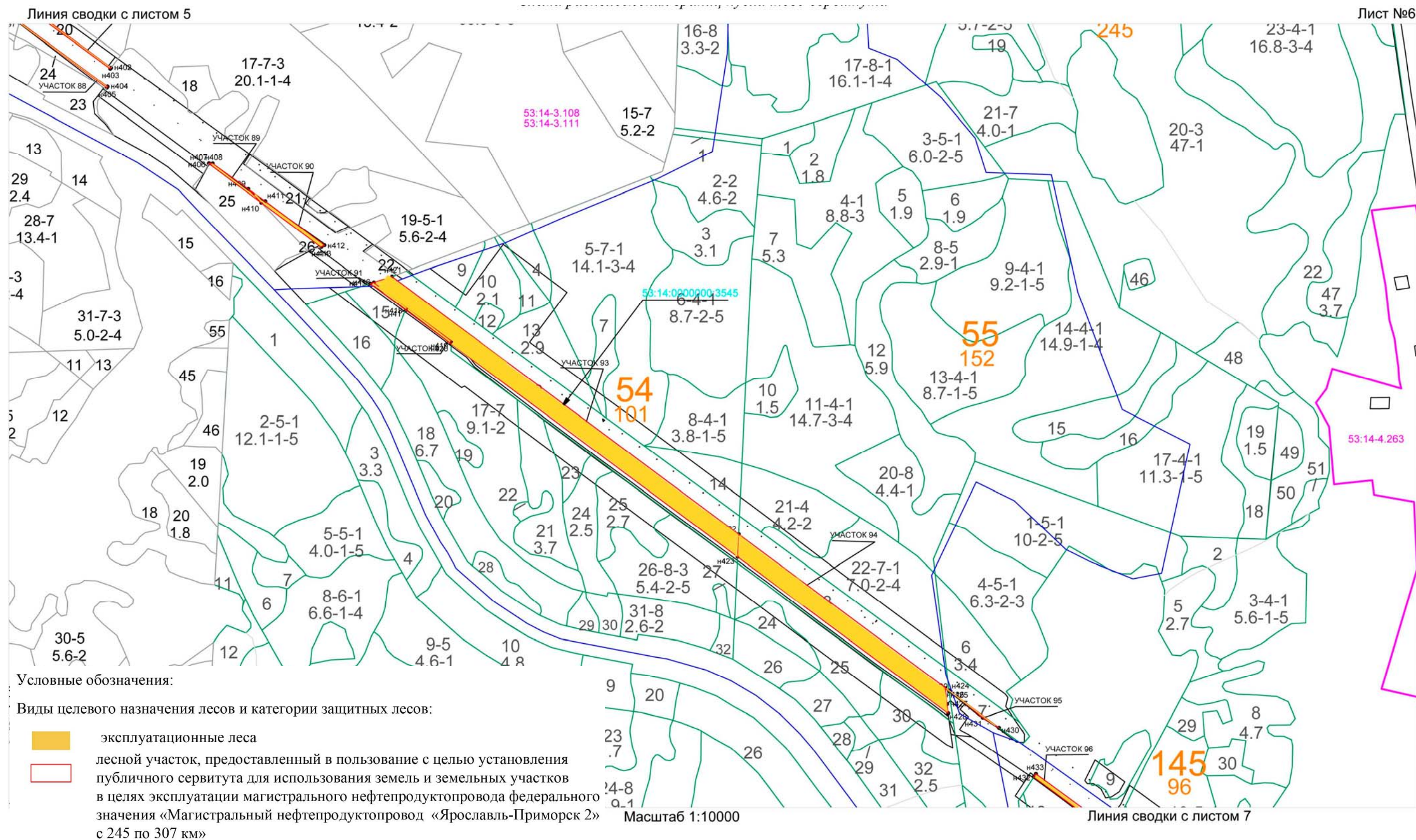
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 6

### Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

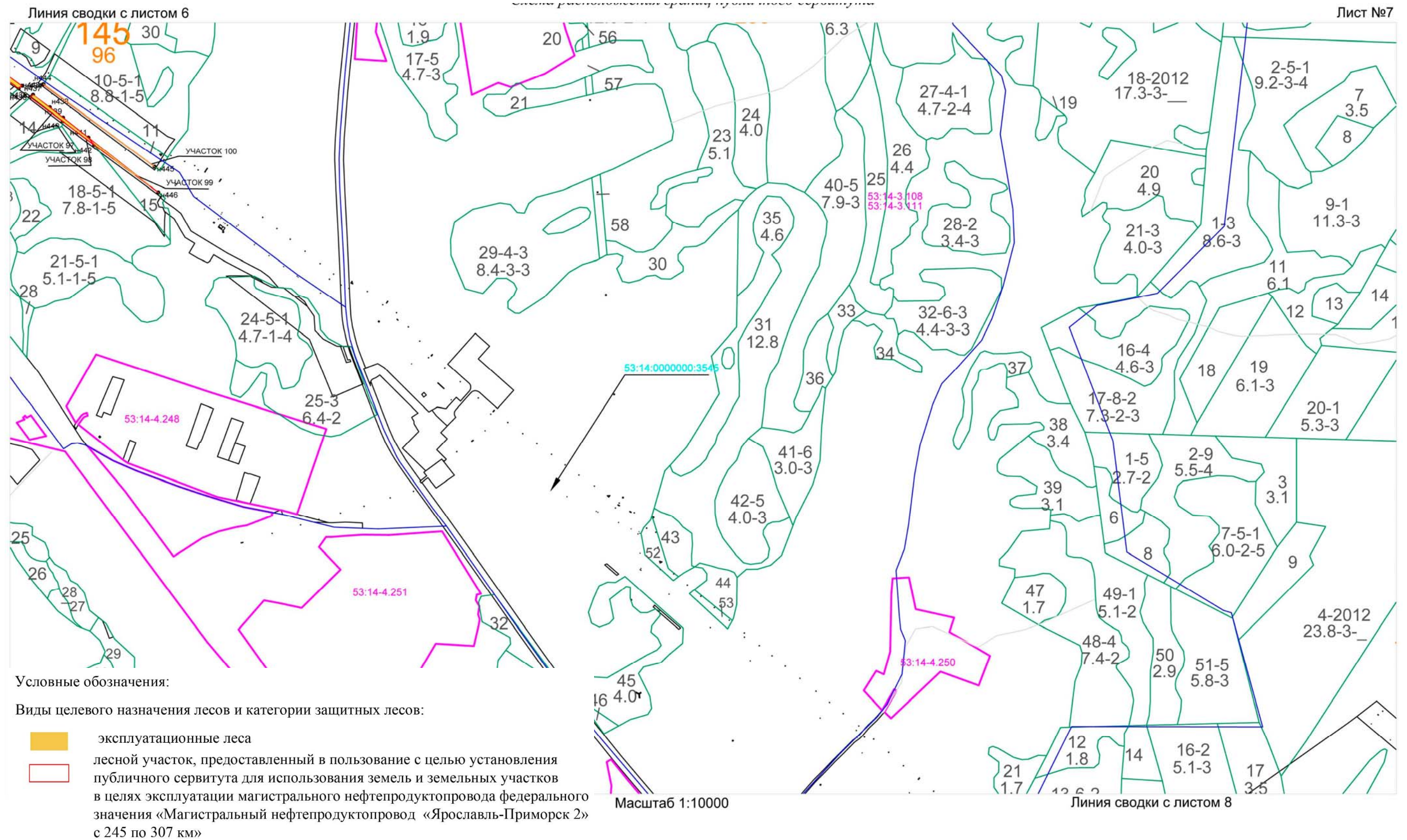
Приложение № 3 (продолжение)



### Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

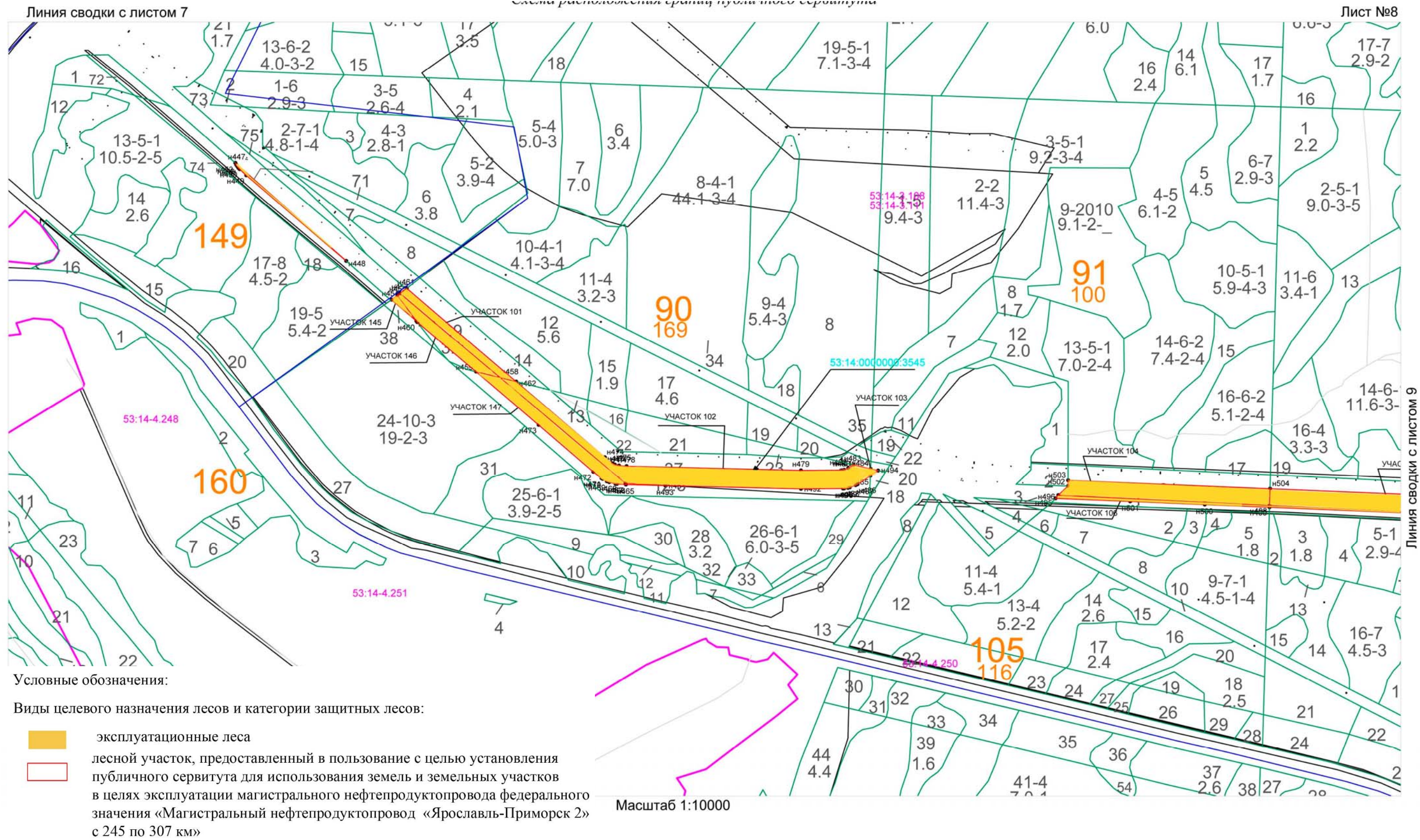
Приложение № 3 (продолжение)



# Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

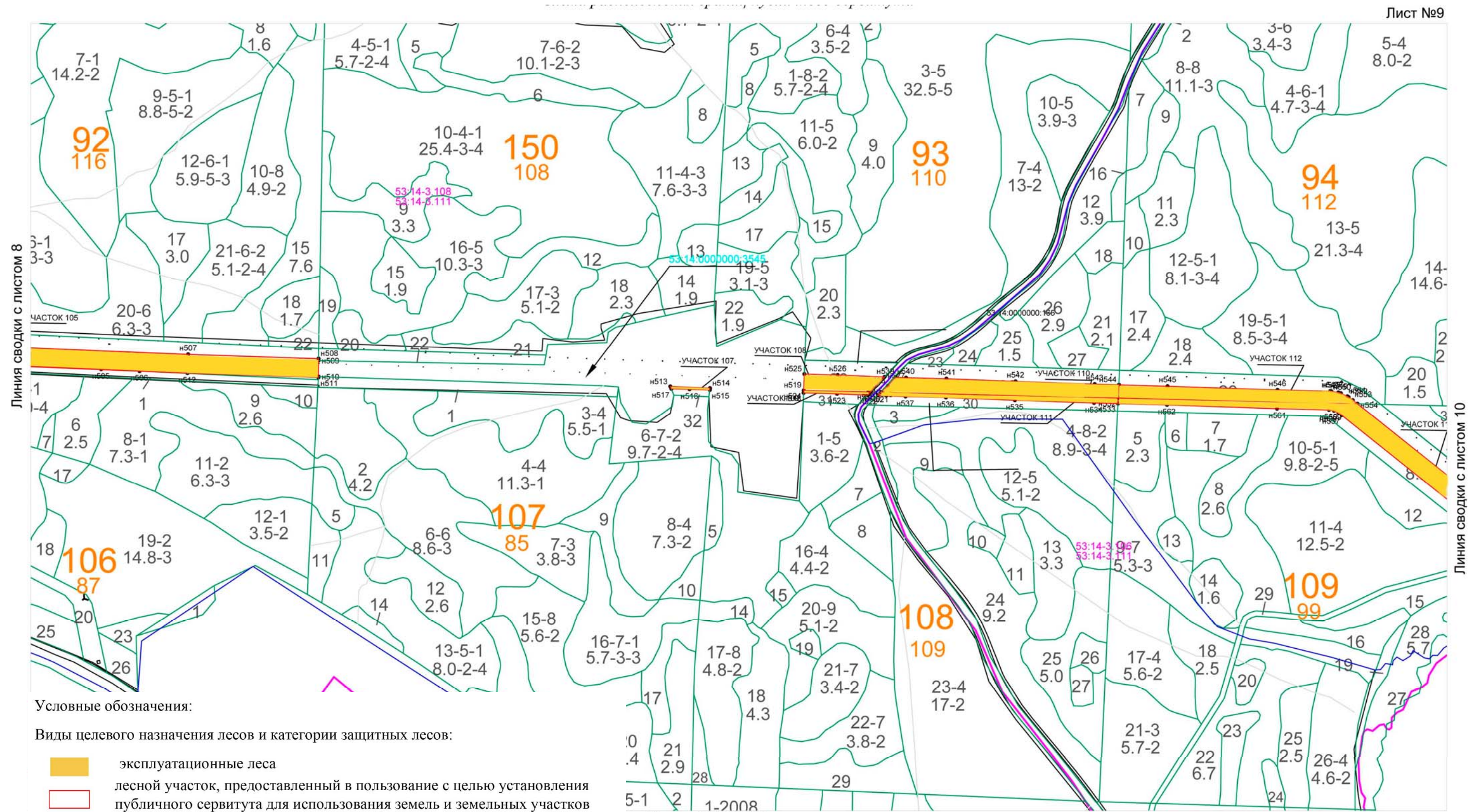
Приложение № 3 (продолжение)



## Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)

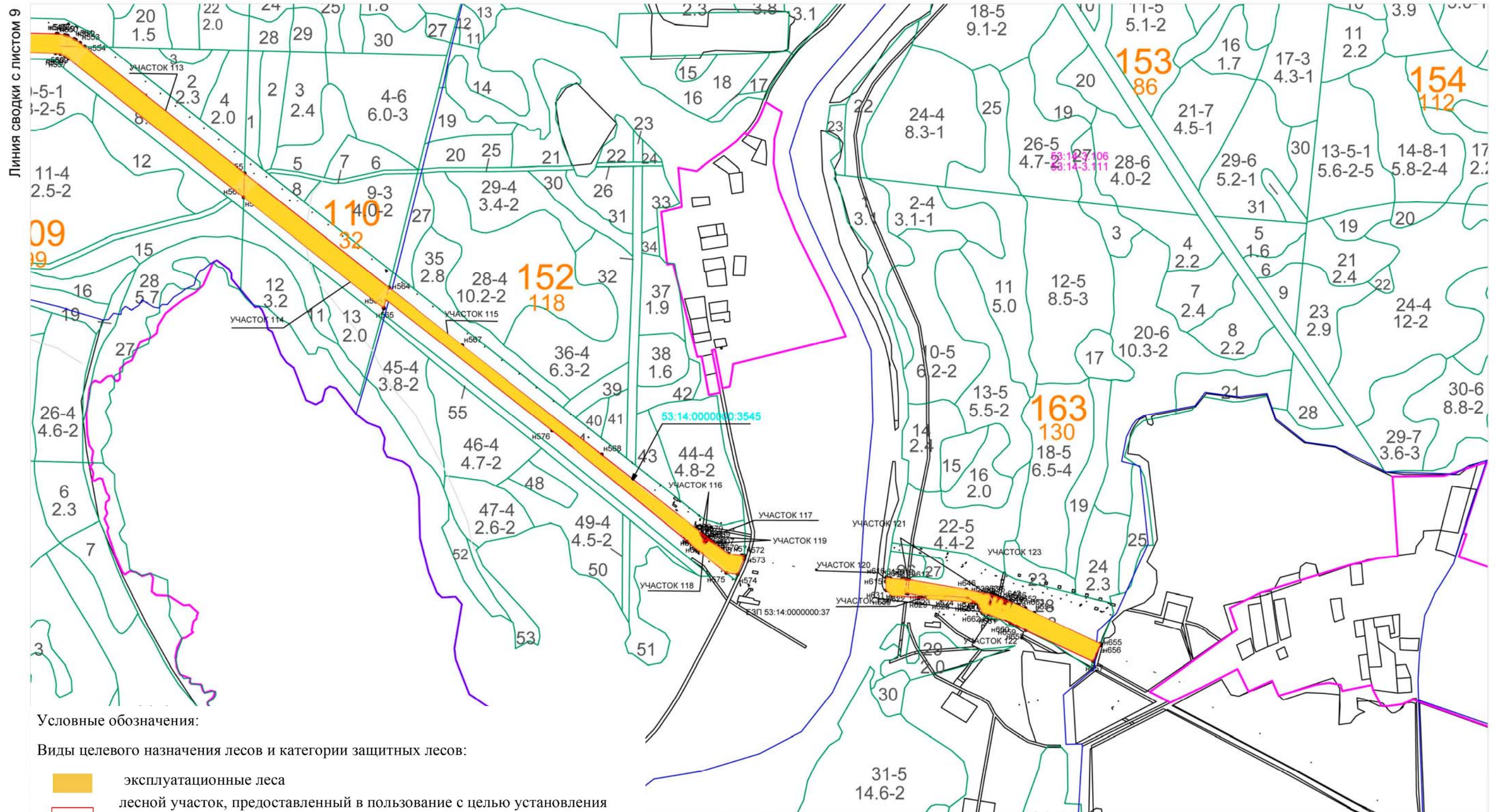


### Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)

Лист №10



Условные обозначения:

Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

- эксплуатационные леса
- лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 11

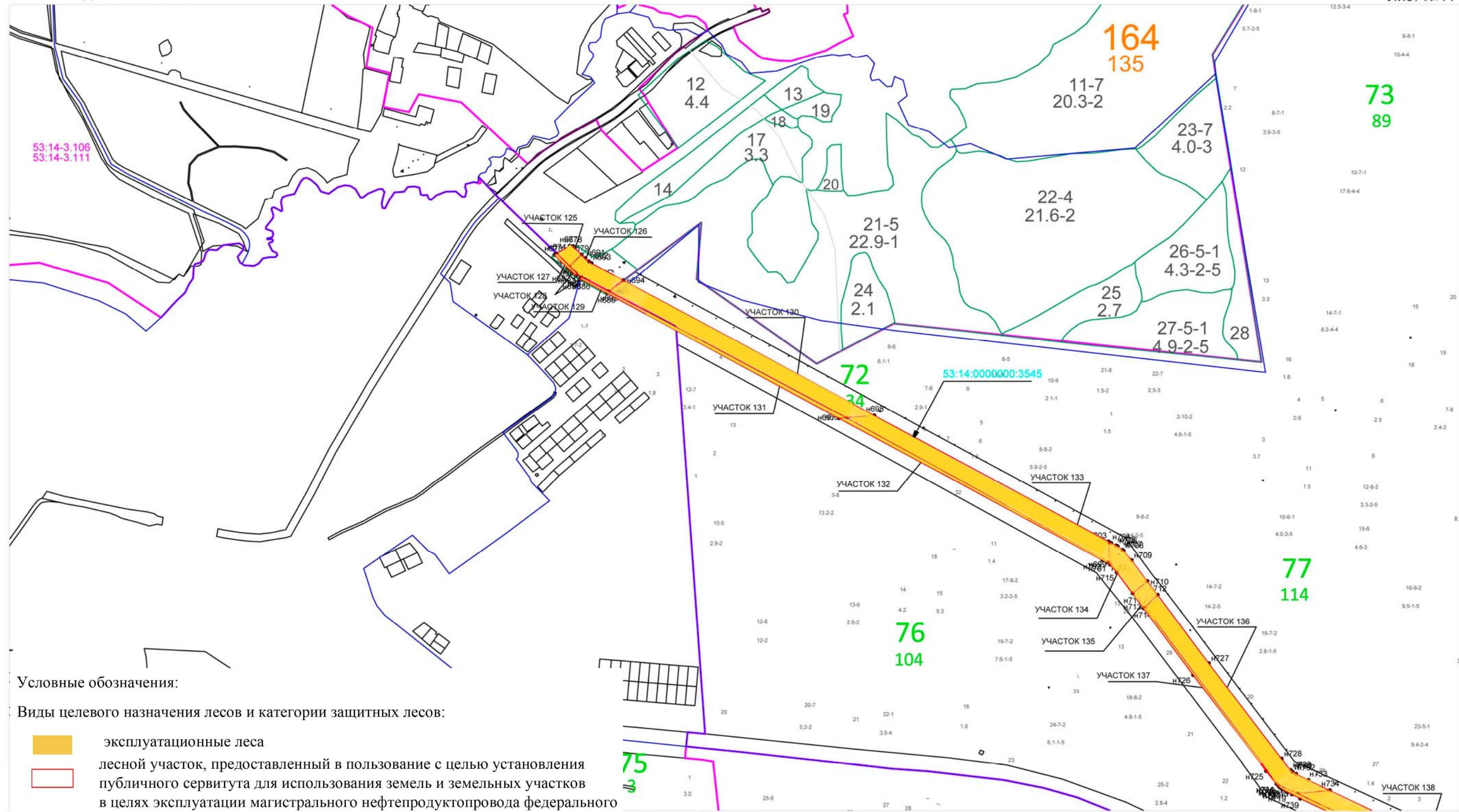
### Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)

Линия сводки с листом 10

Лист №11



Условные обозначения:

Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

- эксплуатационные леса
- лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

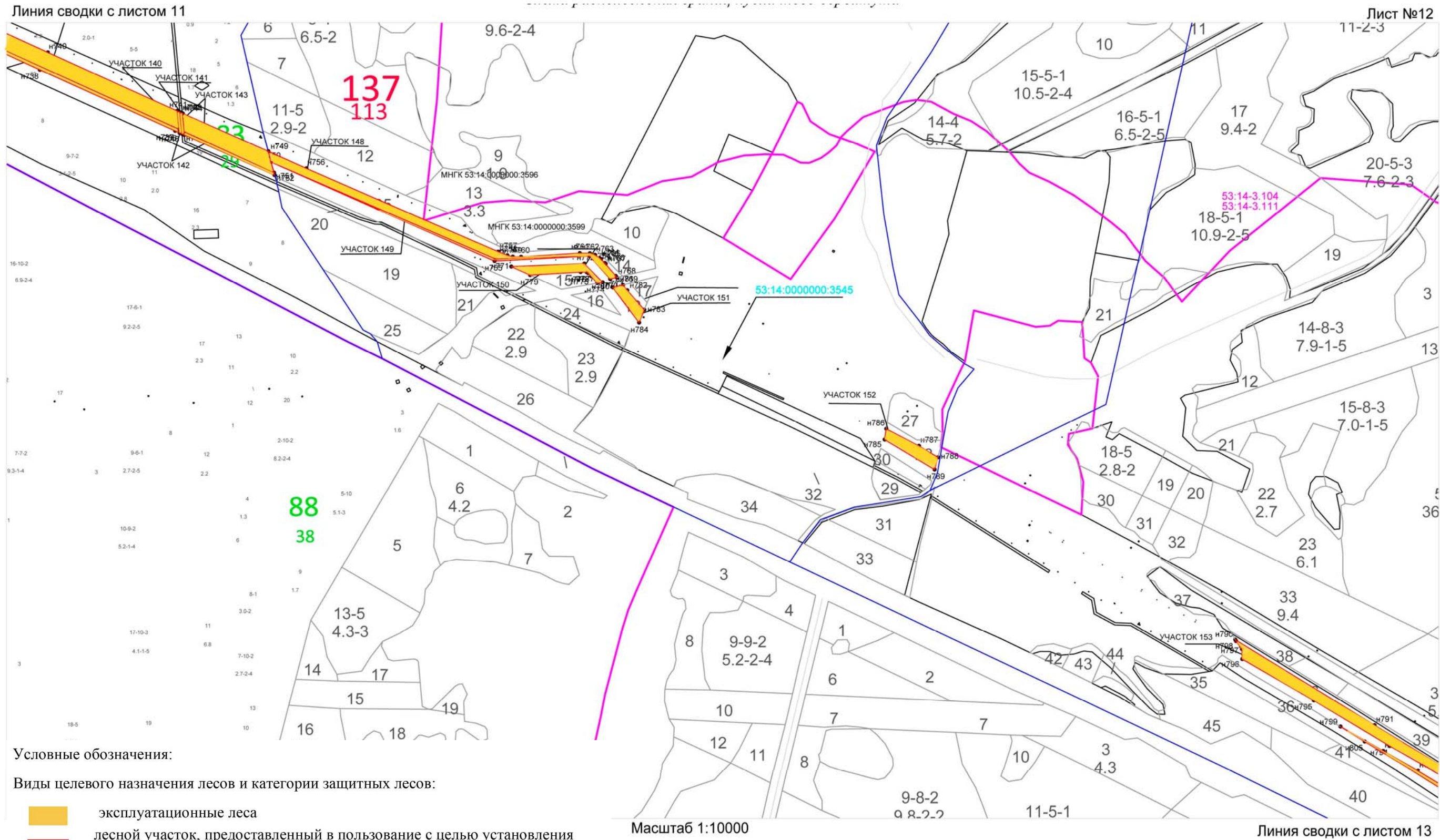
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 12

# Тематическая лесная карта



Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)



Условные обозначения:

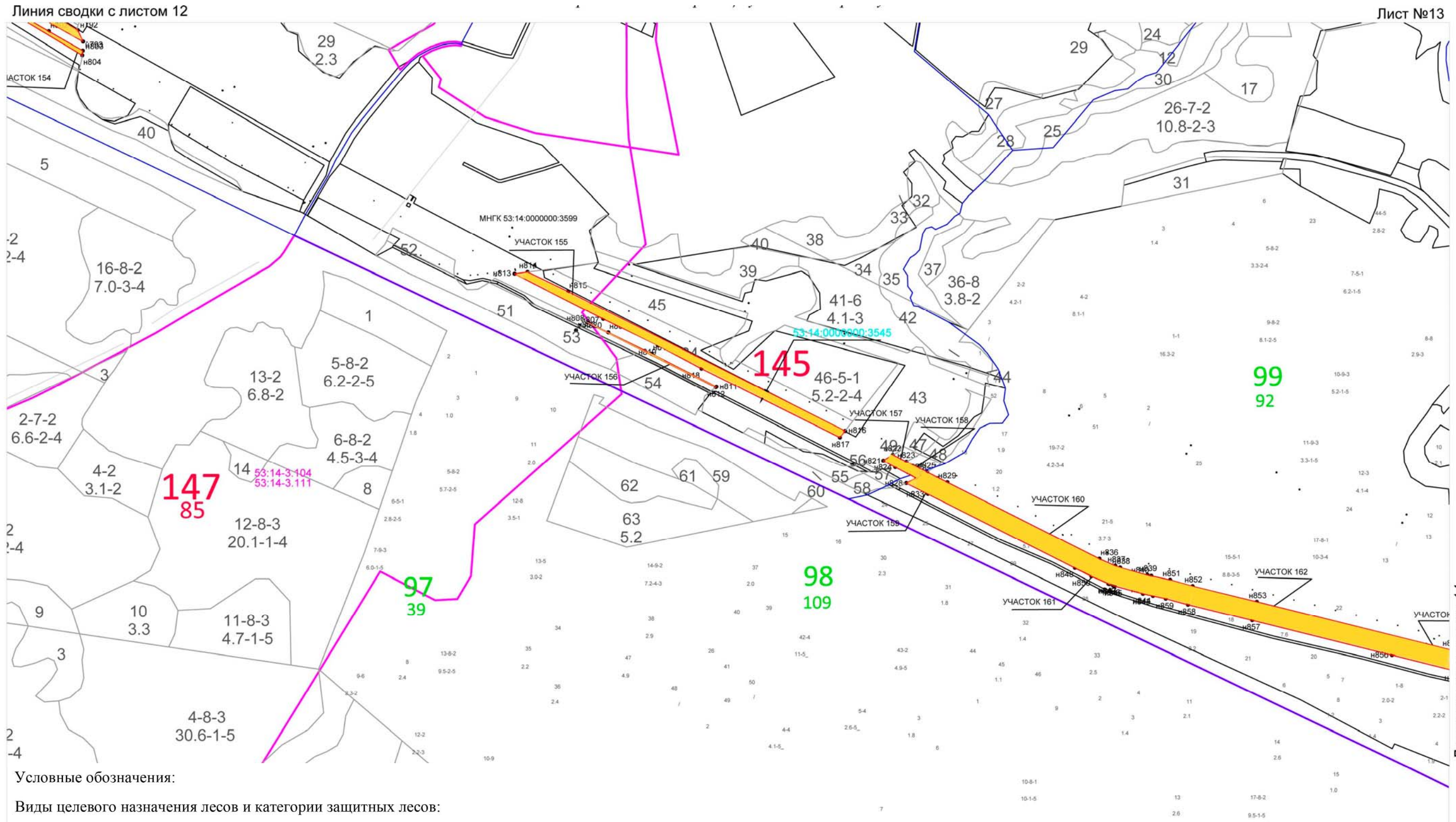
Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

-  эксплуатационные леса
-  лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

# Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)



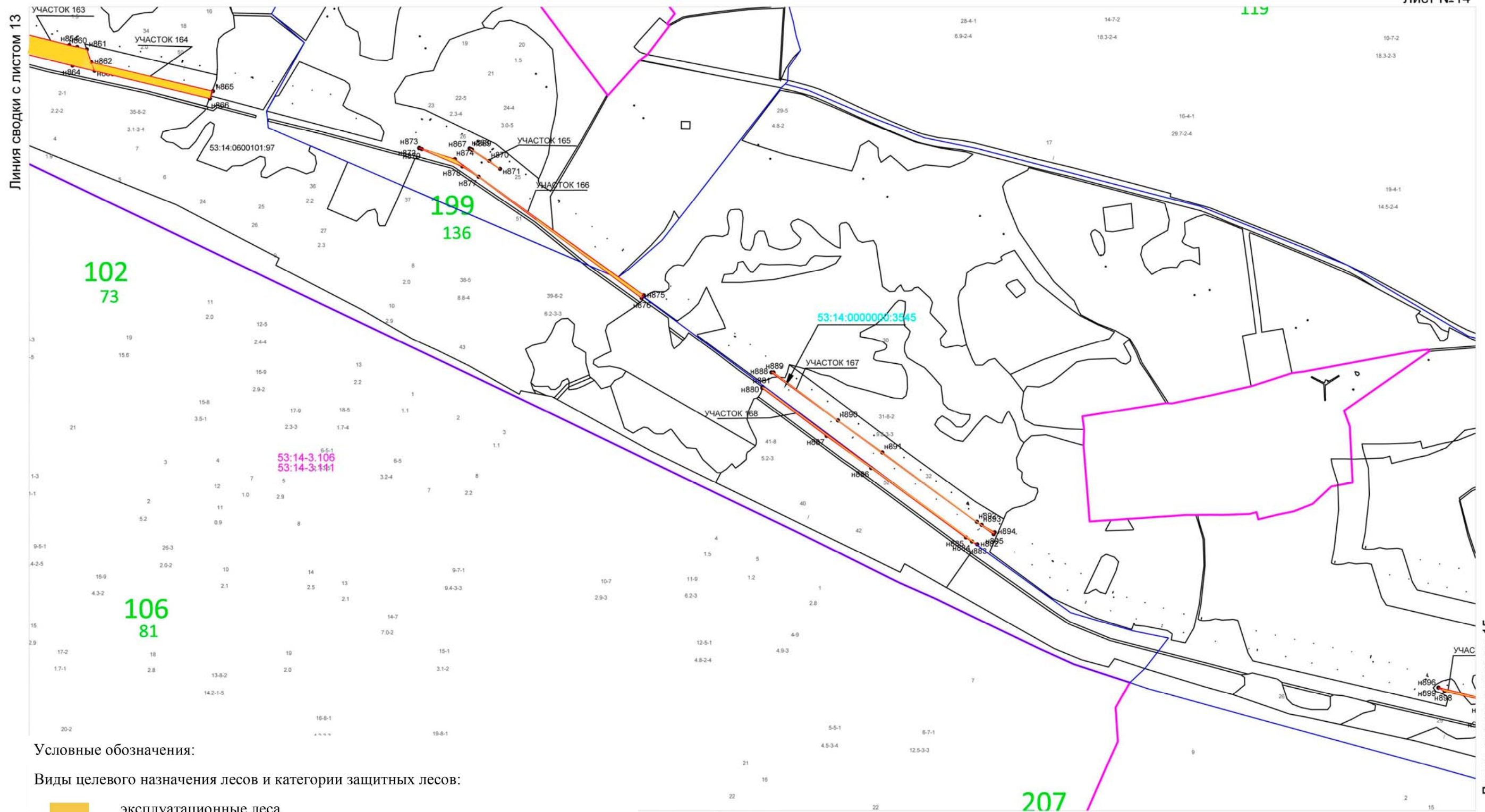
Линия сводки с листом 14

# Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса



Приложение № 3 (продолжение)

Лист №14



Условные обозначения:

Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

-  эксплуатационные леса
-  лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

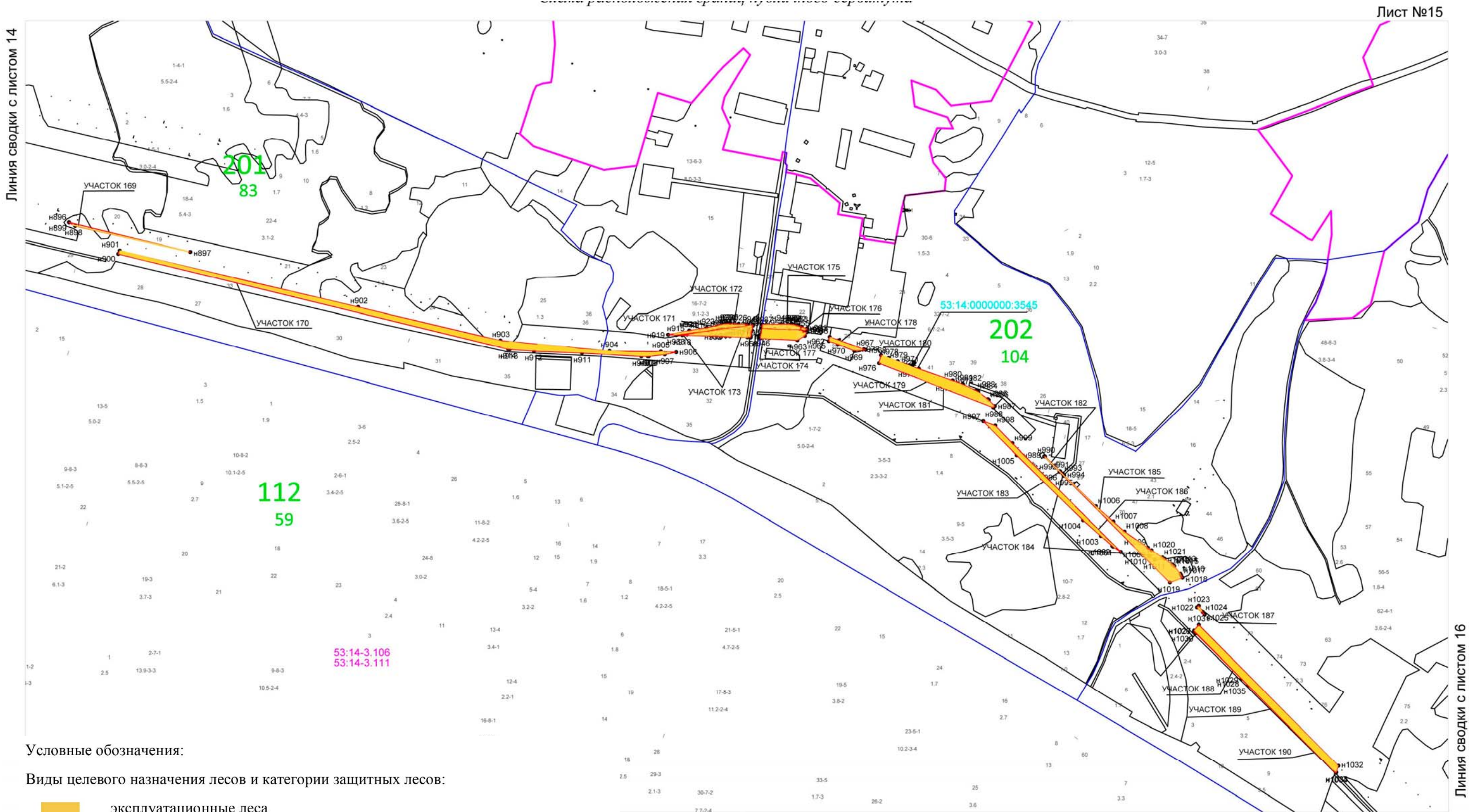
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 15

# Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

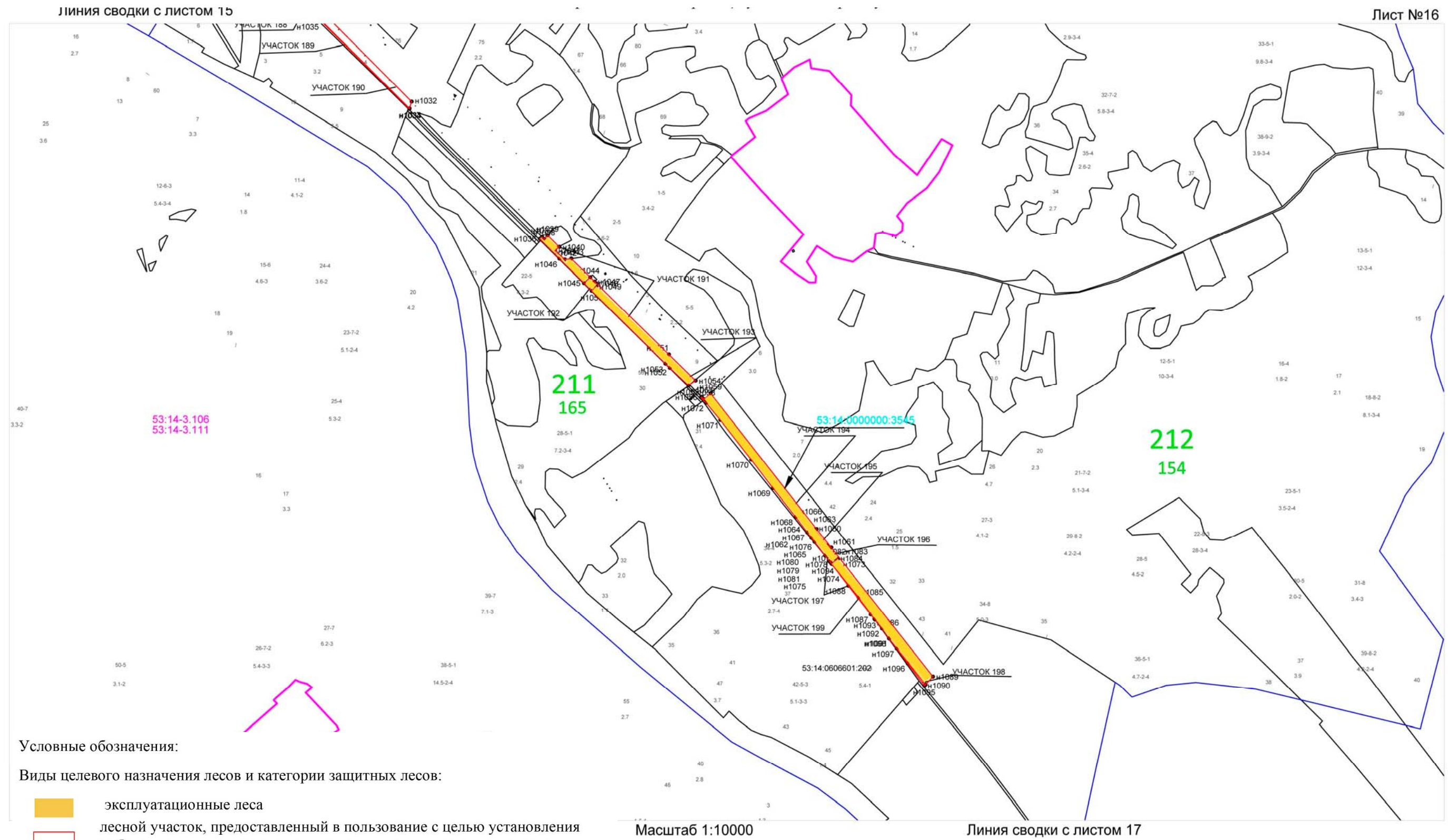
Приложение № 3 (продолжение)



# Тематическая лесная карта



Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)



Условные обозначения:

Виды целевого назначения лесов и категорий защитных лесов:

-  эксплуатационные леса
-  лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

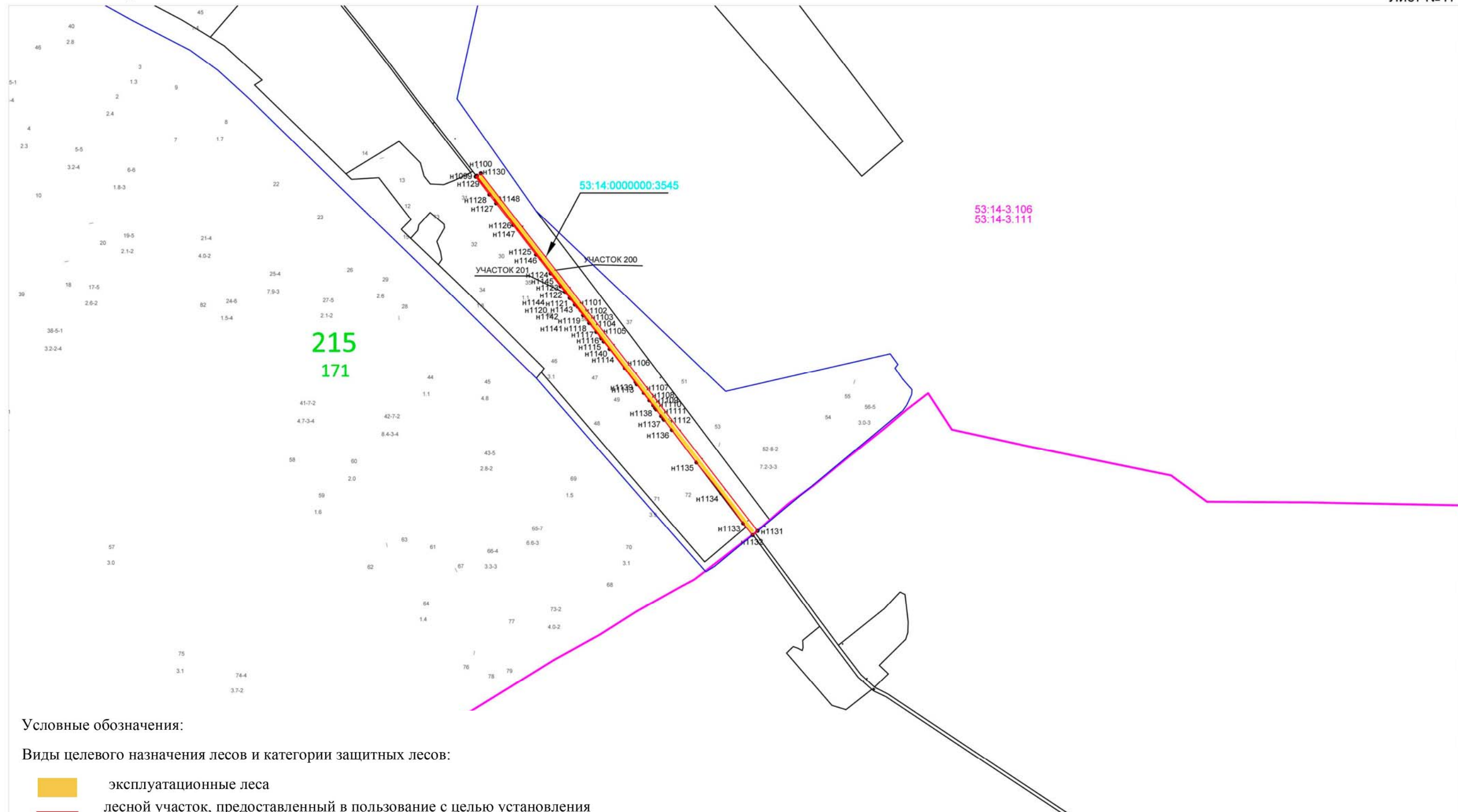
# Тематическая лесная карта

Распределения площади лесного участка по видам распределения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Приложение № 3 (продолжение)

Линия сводки с листом 16

Лист №17



215  
171

53:14:0000000:3545



53:14-3.106  
53:14-3.111

УЧАСТОК 200

УЧАСТОК 201

Условные обозначения:

Виды целевого назначения лесов и категории защитных лесов:

-  эксплуатационные леса
-  лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

# Тематическая лесная карта

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

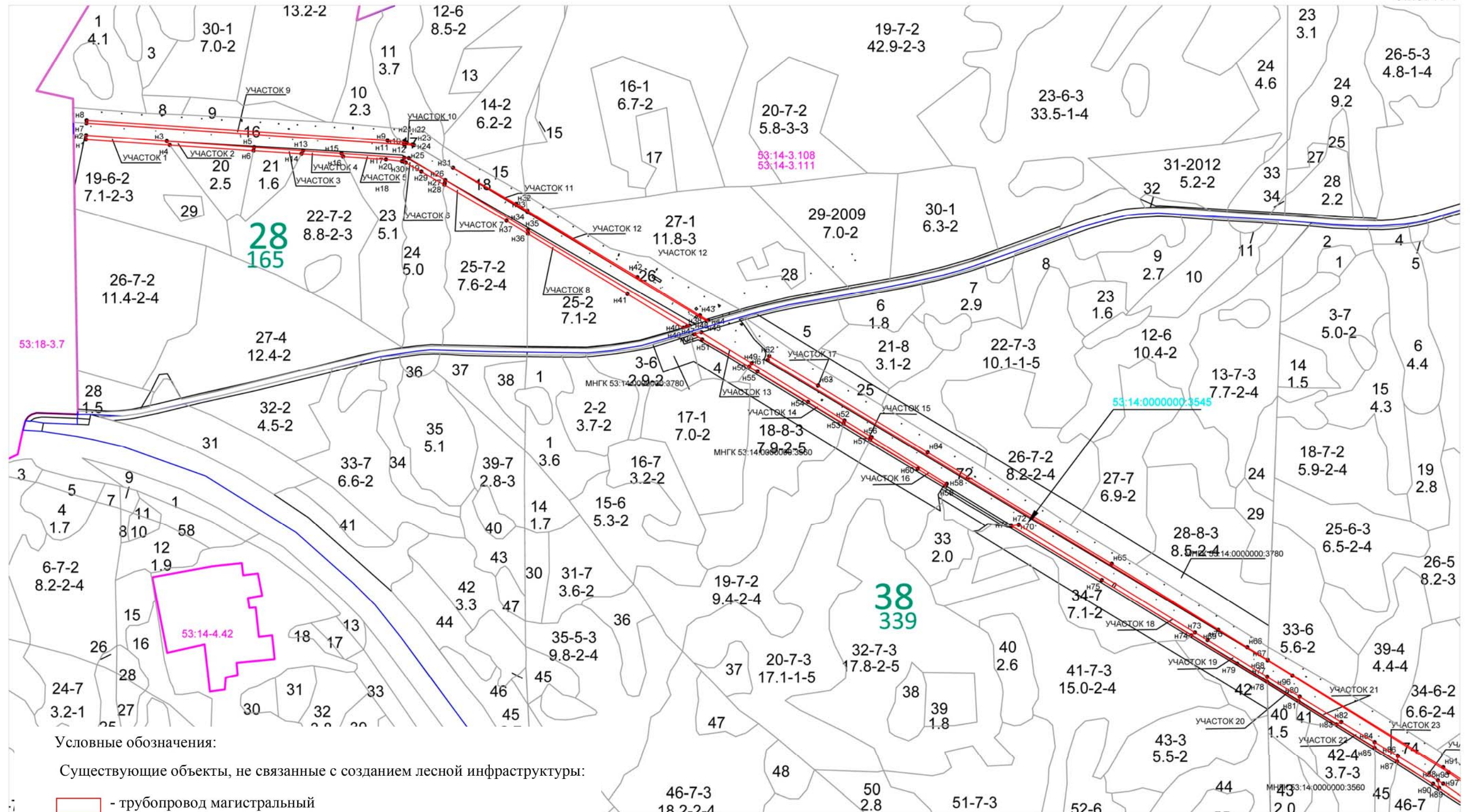
Новгородская область,  
Пестовский район,  
Пестовское лесничество,

Приложение № 4

Кварталы № 28 (части выделов 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25), № 29 (часть выдела 26), № 38 части выделов 4, 18, 19, 20, 34, 72), № 39 (части выделов 40, 41, 42, 45, 46, 47, 57, 59, 61, 74, 75, 76), № 40 (части выделов 53, 54, 64, 65, 66, 67, 68, 69), № 41 (части выделов 49, 50, 51, 52, 53, 57, 58, 59, 70), № 42 (части выделов 34, 35, 36, 38, 39, 40, 52, 54, 55), № 53 (части выделов 1, 39, 41, 51, 53, 54, 55, 60, 62, 65, 69, 70), № 54 (части выделов 30, 43, 44), № 67 (части выделов 80, 81), № 68 (часть выдела 27), № 83 (части выделов 25, 27, 30, 31), № 85 (части выделов 20, 24, 25, 26) Абросовское участковое лесничество; № 54 (части выделов 15, 17, 33), № 55 (часть выдела 23), № 90 (части выделов 37, 39), № 91 (части выделов 18, 21), № 92 (часть выдела 23), № 93 (части выделов 28, 29, 30, 31) № 94 (часть выдела 23), № 105 (часть выдела 1), № 107 (часть выдела 32), № 109 (часть выдела 1), № 110 (часть выдела 10), № 145 (части выделов 7, 11, 12, 14, 15, 18), № 149 (часть выдела 74), № 152 (часть выдела 54), № 163 (часть выдела 28), № 164 (части выделов 15, 16) Дмитровское участковое лесничество, № 72 (части выделов 4, 5), № 76 (части выделов 9, 32) № 77 (части выделов 28, 29, 30, 31), № 82 (части выделов 1, 23), № 83 (части выделов 14, 19), № 98 (части выделов 22, 23, 28), № 99 (части выделов 16, 29), № 199 (части выделов 25, 32, 49, 51, 52), № 201 (части выделов 16, 19, 33, 37), № 202 (части выделов 20, 22, 23, 25, 29, 35, 41, 42, 71, 77, 78), № 210 (часть выдела 7), № 211 (части выделов 2, 4, 5, 30, 57, 58, 59), № 212 (части выделов 44, 58, 59) Никулкинское участковое лесничество, № 137 (части выделов 15, 18, 28, 35, 36, 50, 53, 57, 64) Матрешинское участковое лесничество.

Площадь лесного участка 107,2757 га.

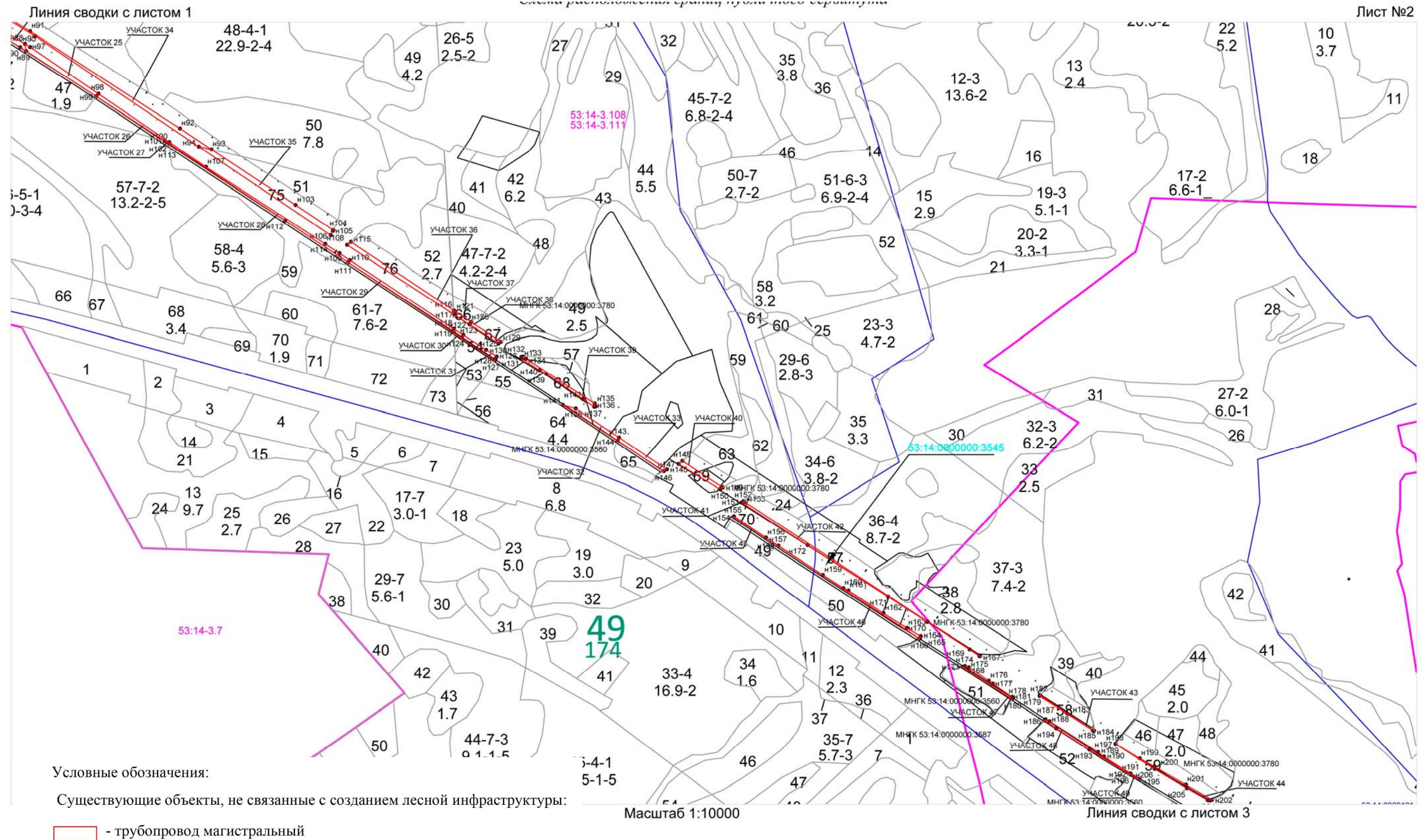
Лист №1



### Тематическая лесная карта

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

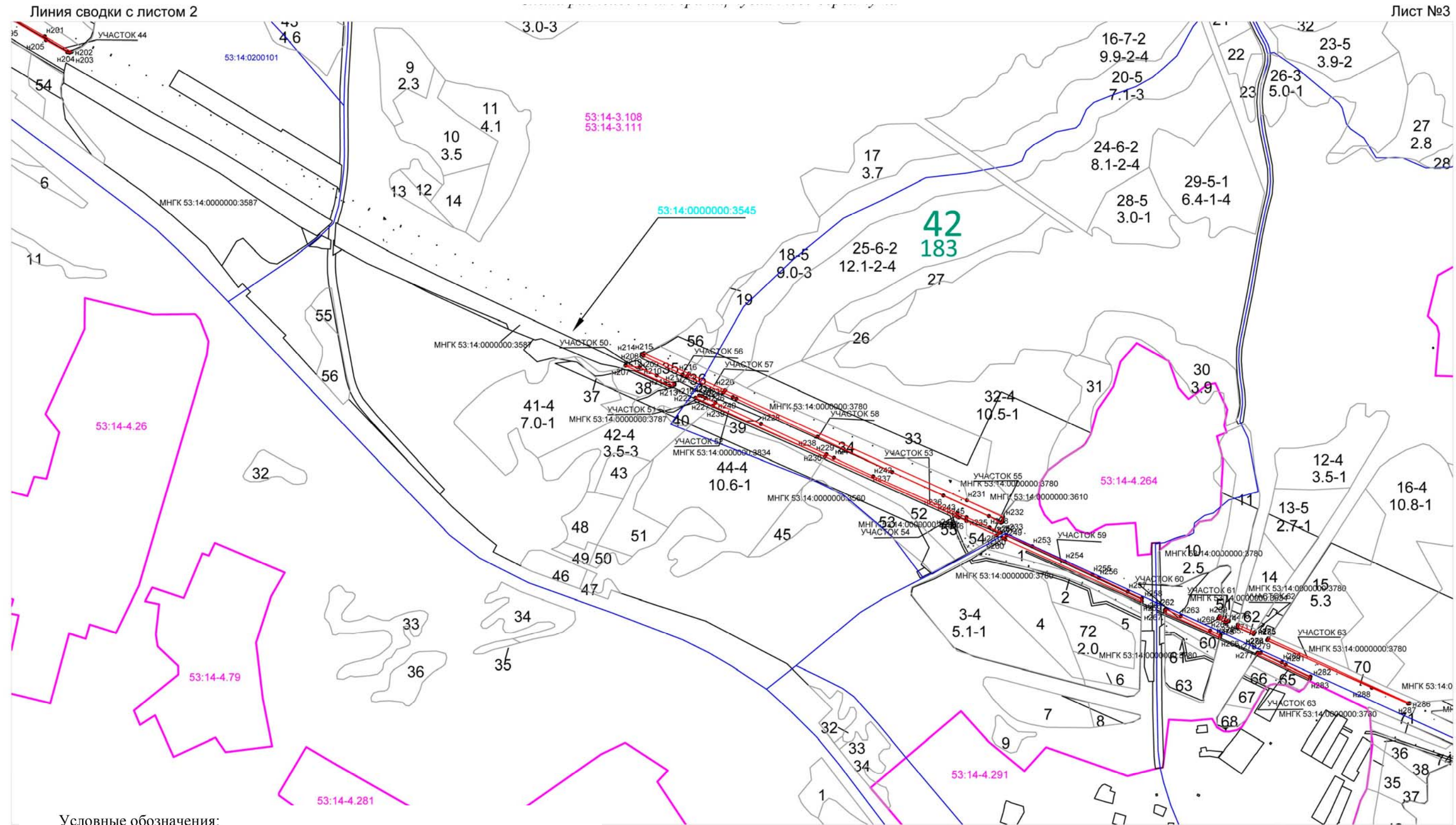
Приложение № 4 (продолжение)



# Тематическая лесная карта

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

Приложение № 4 (продолжение)



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

 - трубопровод магистральный

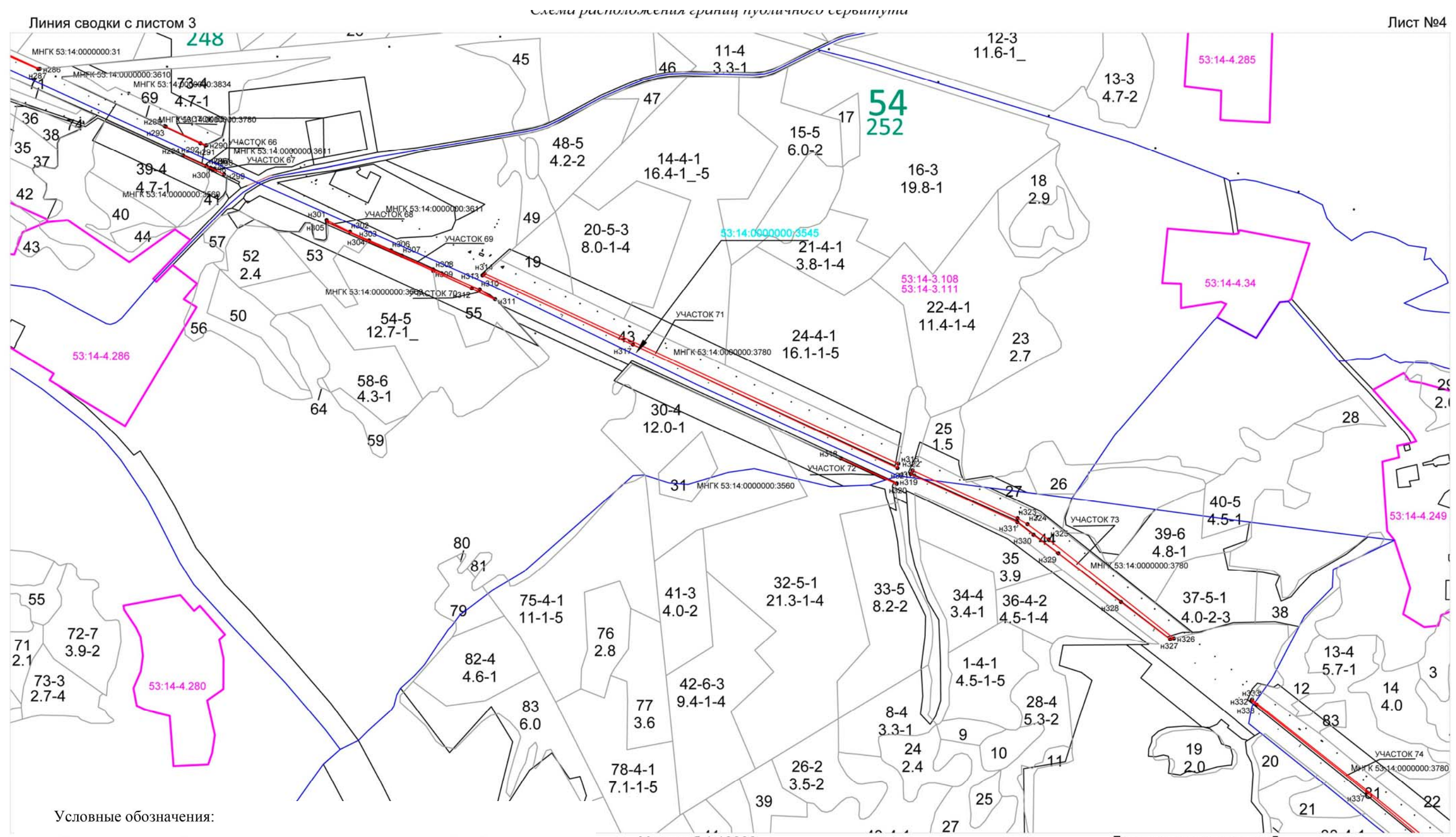
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 4

# Тематическая лесная карта

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

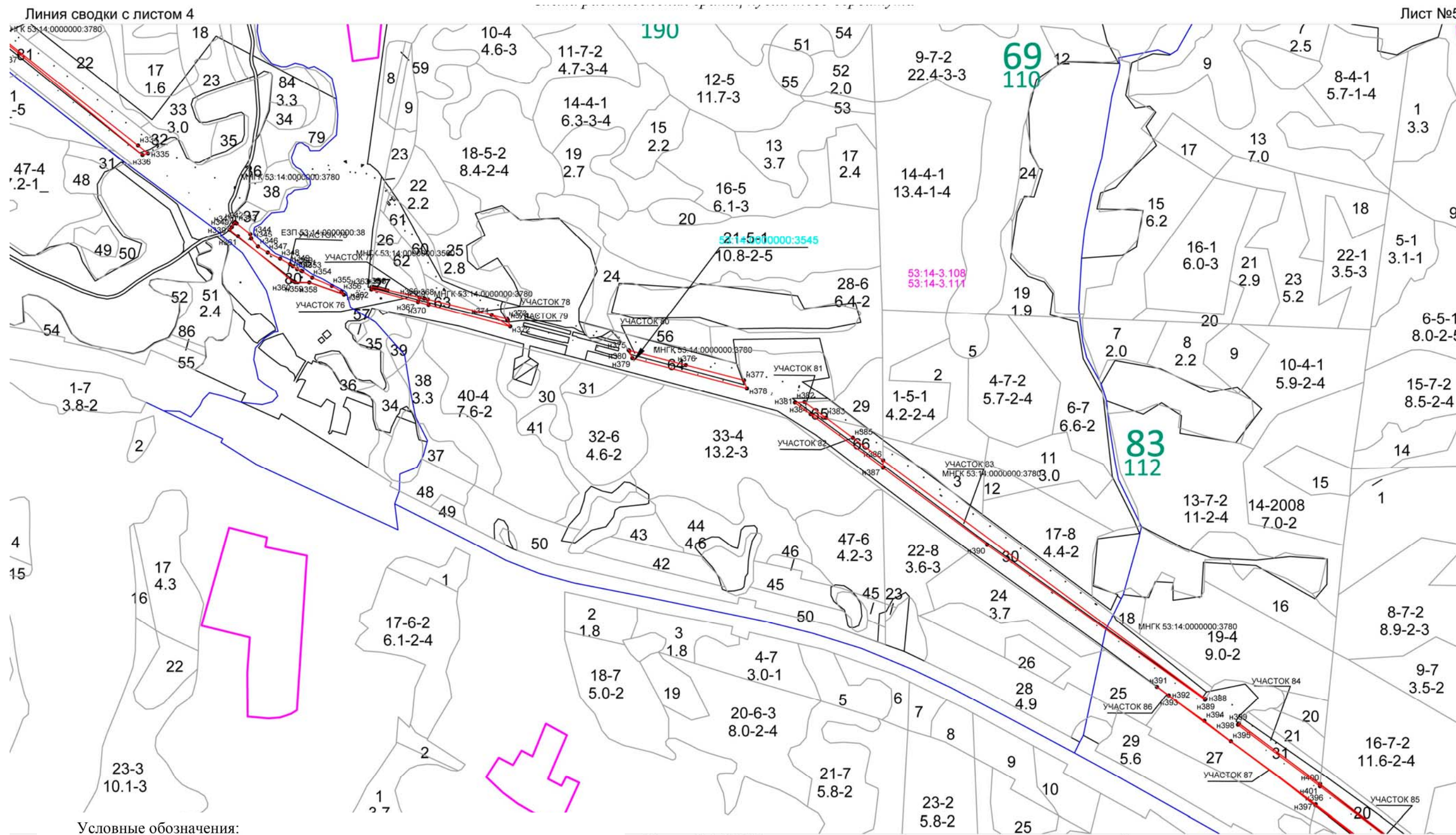
Приложение № 4 (продолжение)



### Тематическая лесная карта

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

Приложение № 4 (продолжение)



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

— трубаопровод магистральный

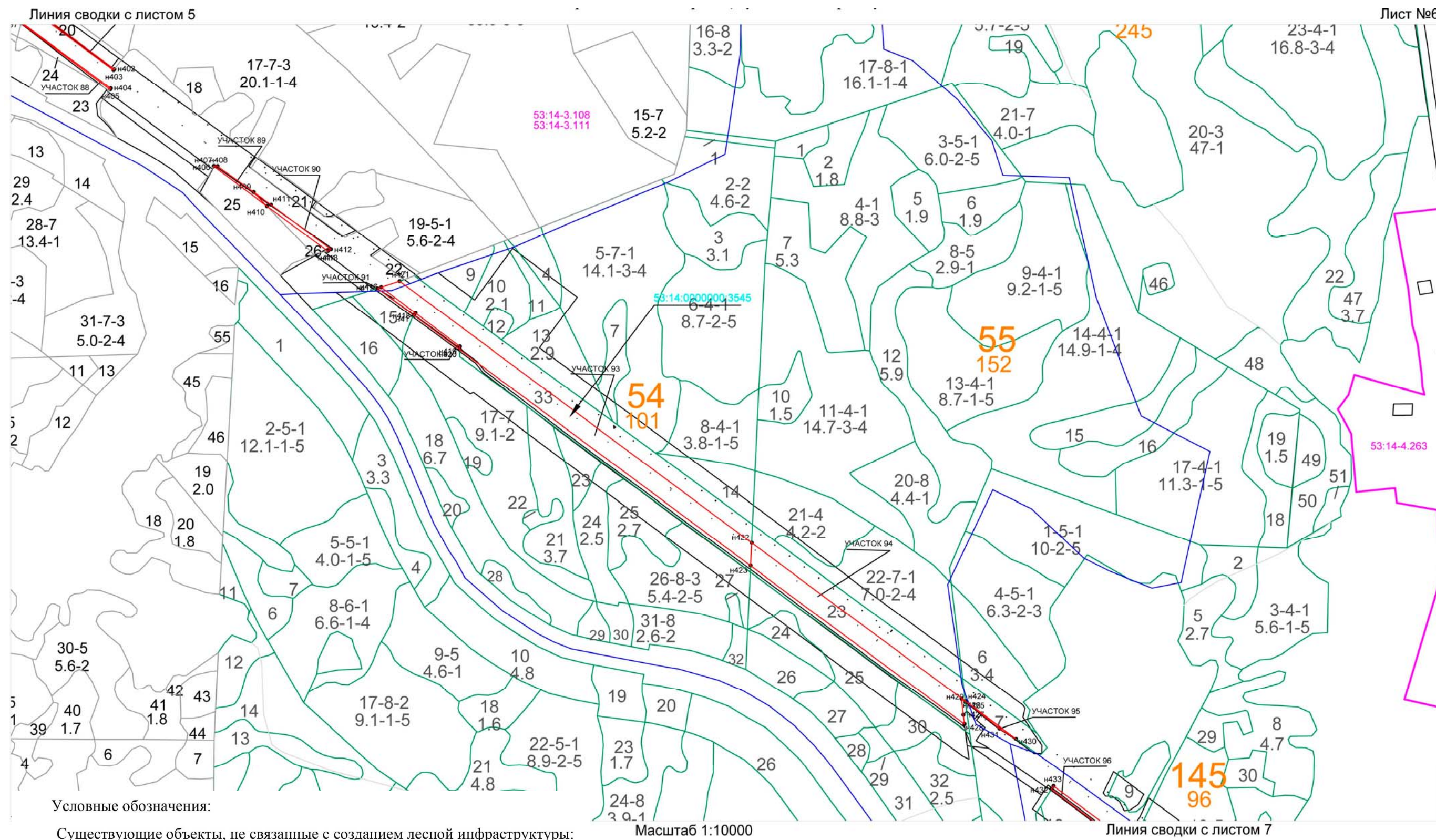
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 6

### Тематическая лесная карта

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

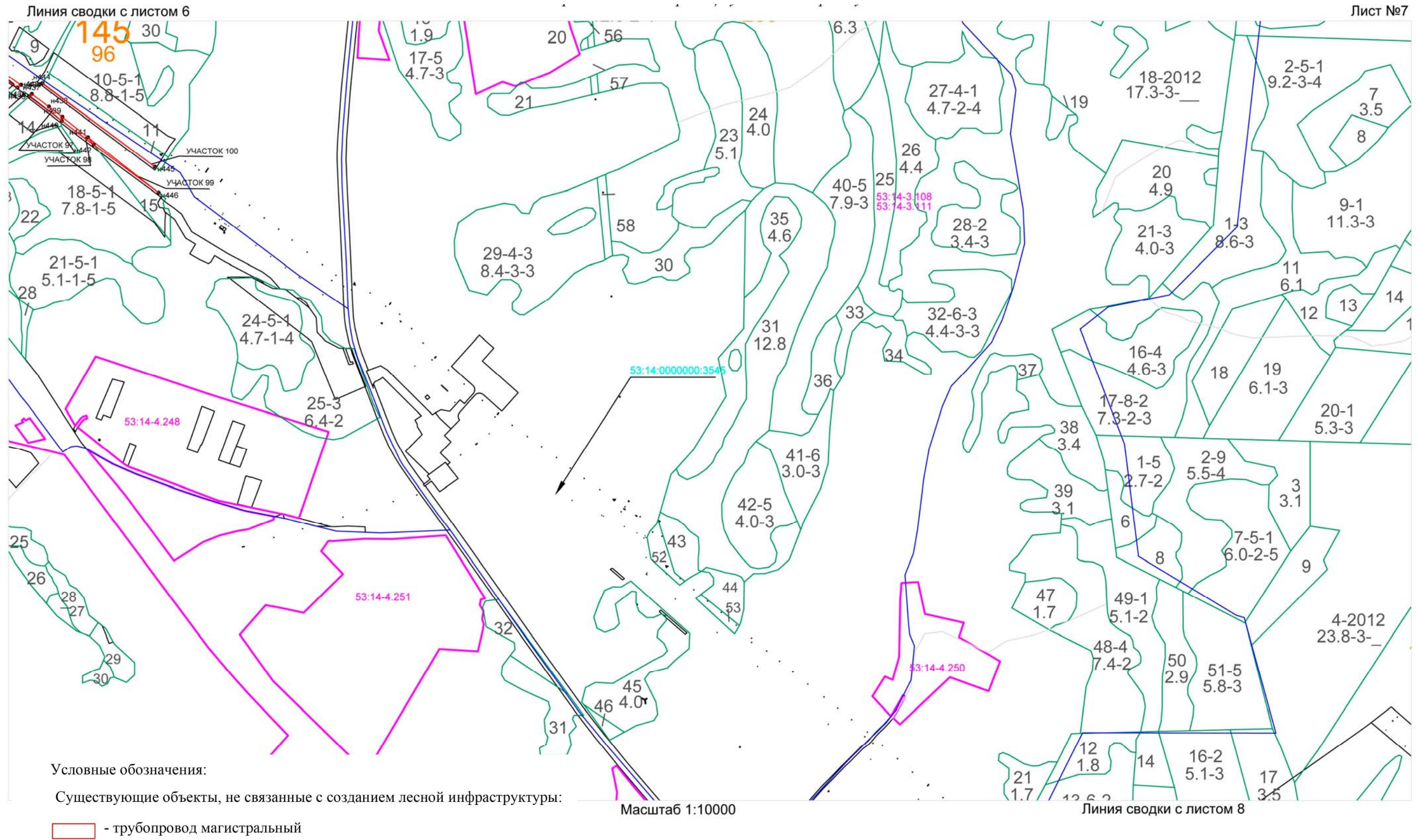
Приложение № 4 (продолжение)



# Тематическая лесная карта

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

Приложение № 4 (продолжение)



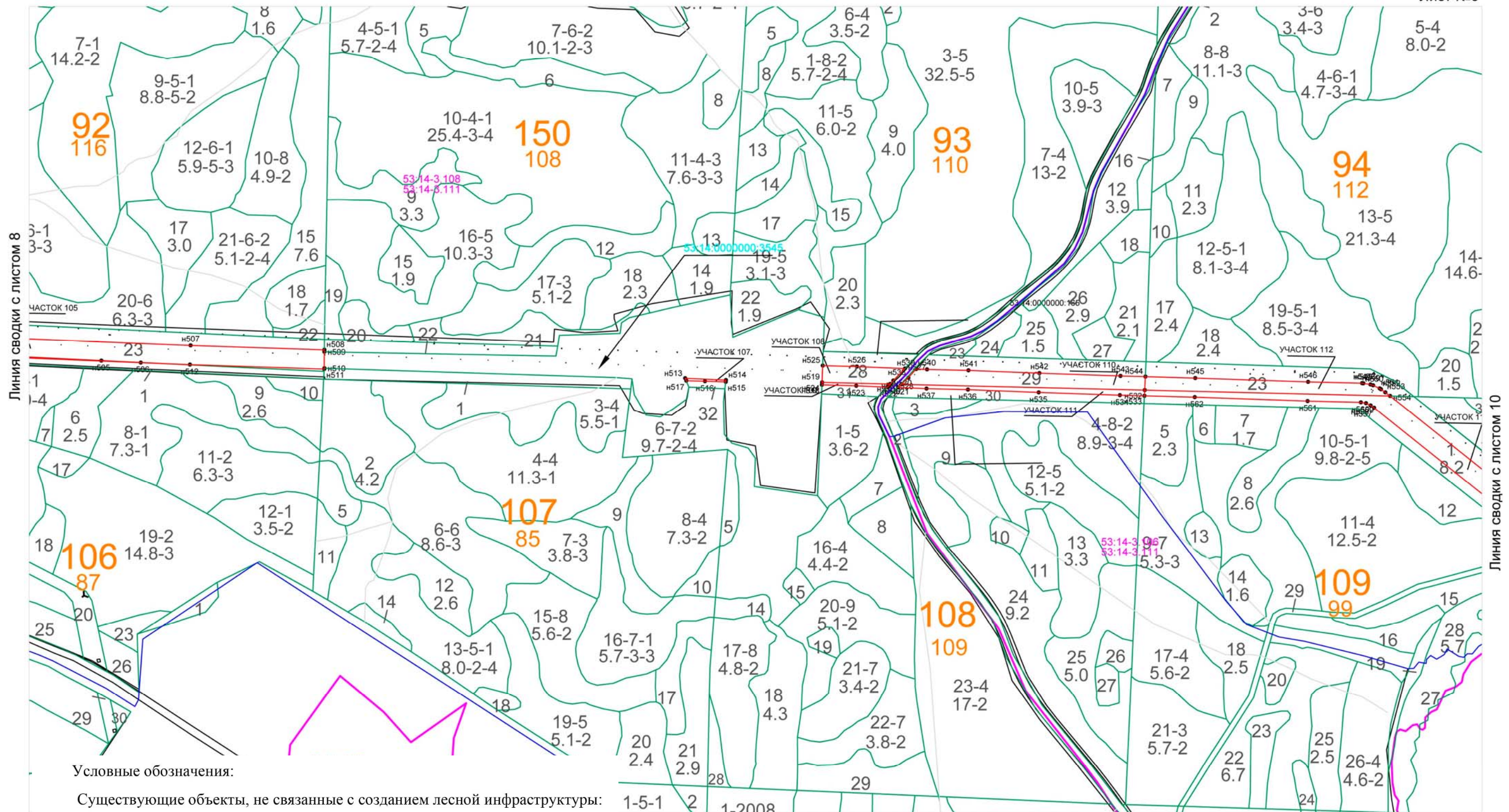


# Тематическая лесная карта

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

Приложение № 4 (продолжение)

Лист №9

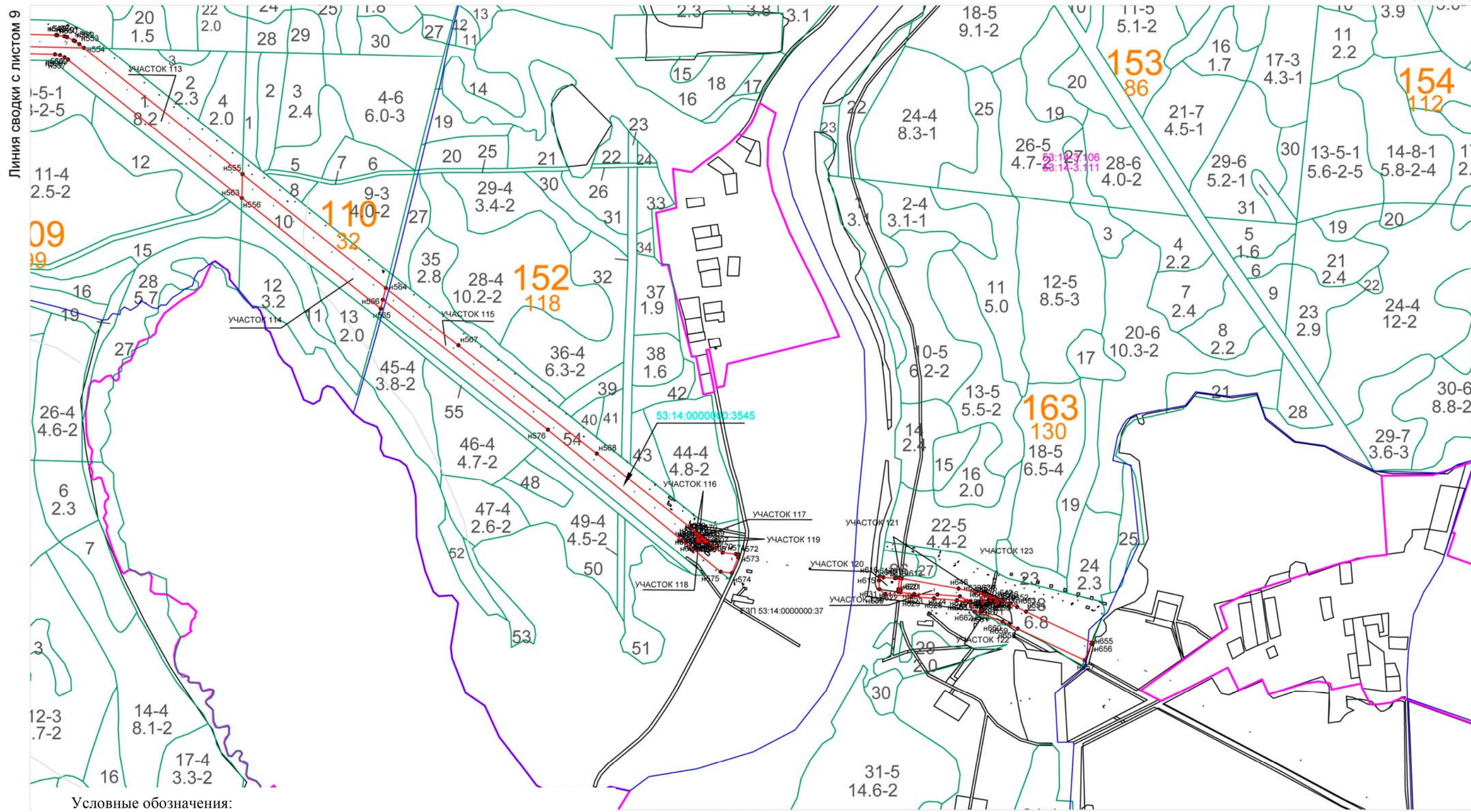


### Тематическая лесная карта

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

Приложение № 4 (продолжение)

Лист №10



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

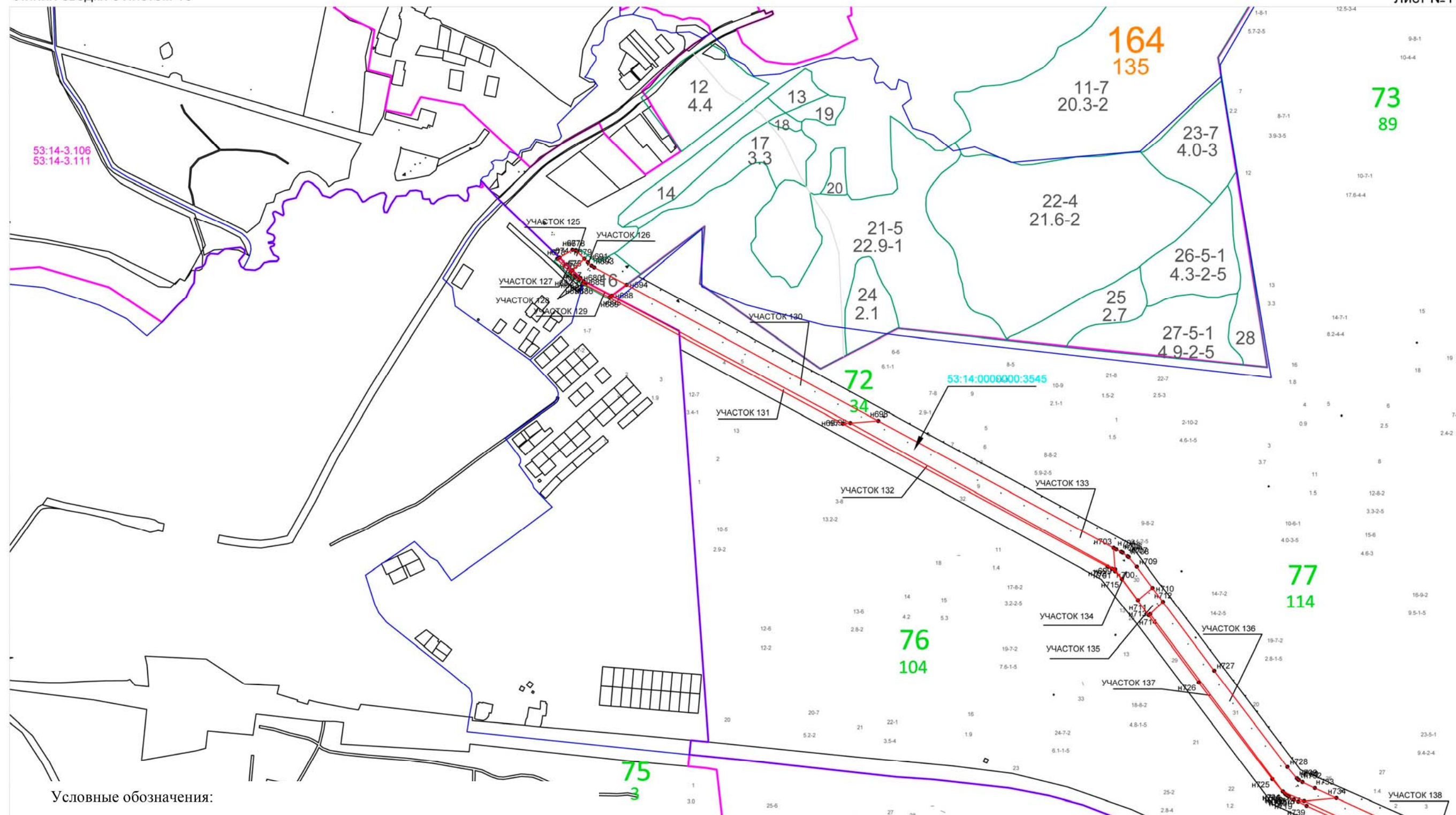
 - трубопровод магистральный

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

Приложение № 4 (продолжение)

Линия сводки с листом 10

Лист №11



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

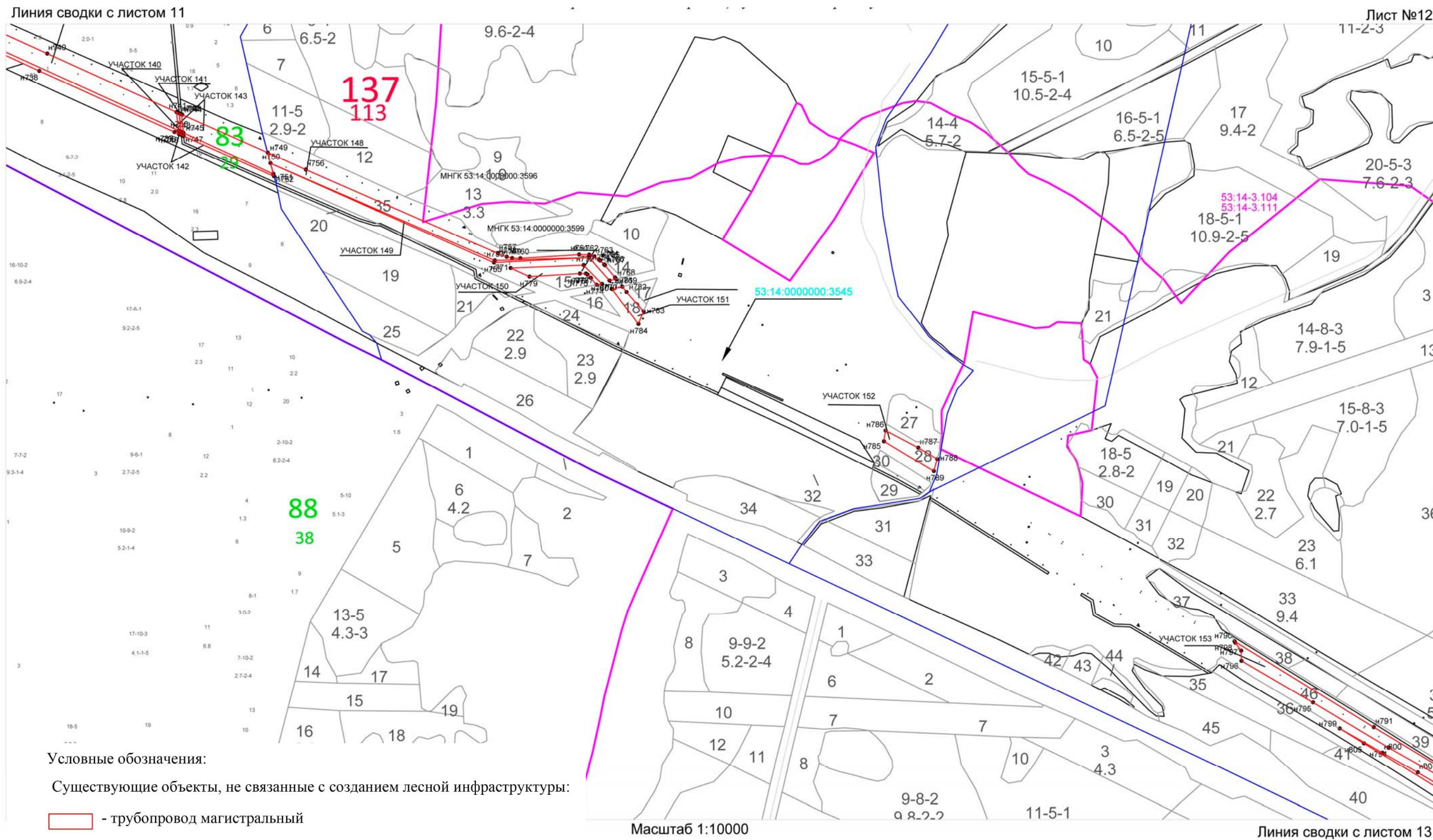
- трубопровод магистральный

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 12

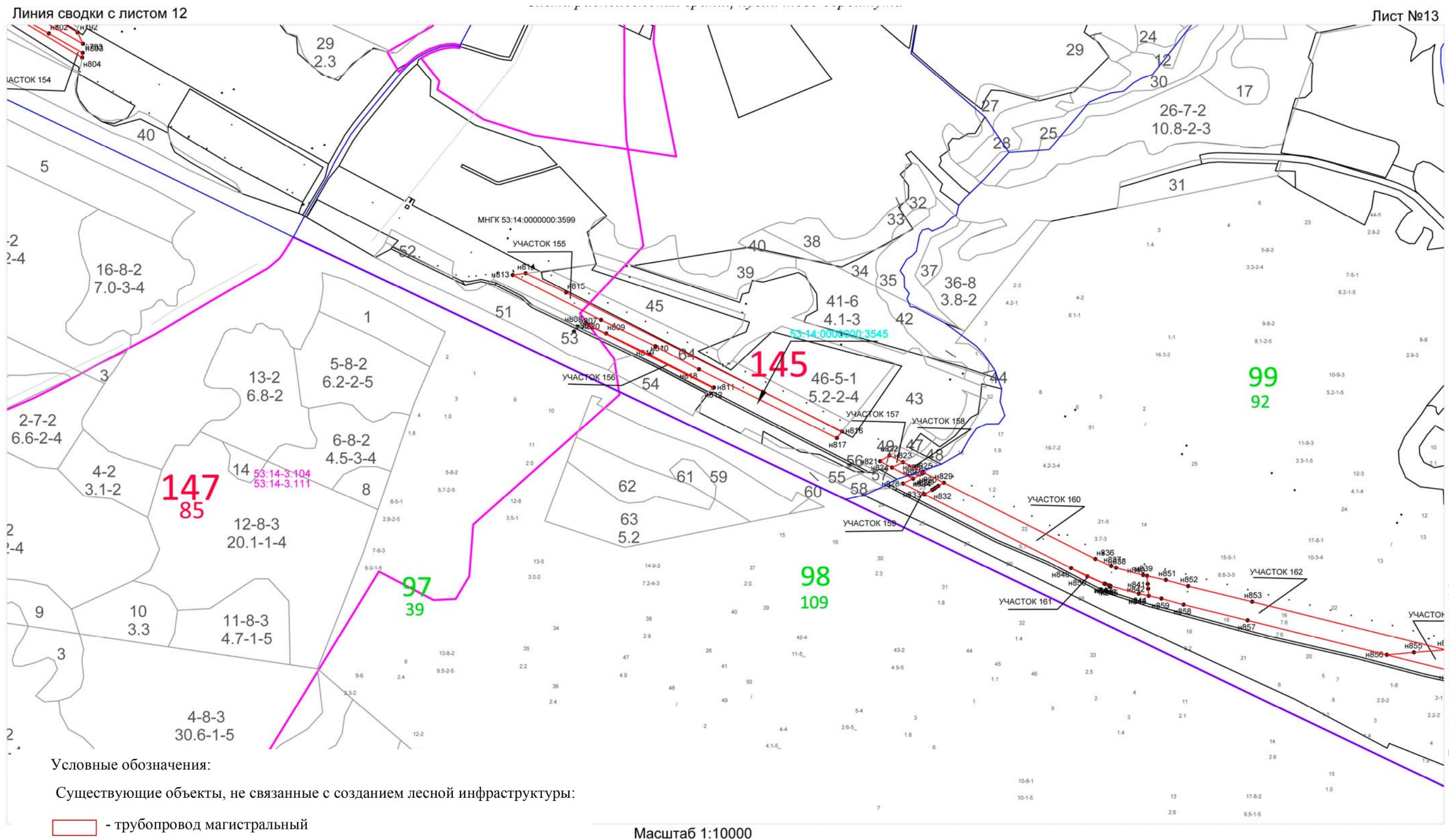
**Тематическая лесная карта**  
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов,  
не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Приложение № 4 (продолжение)



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

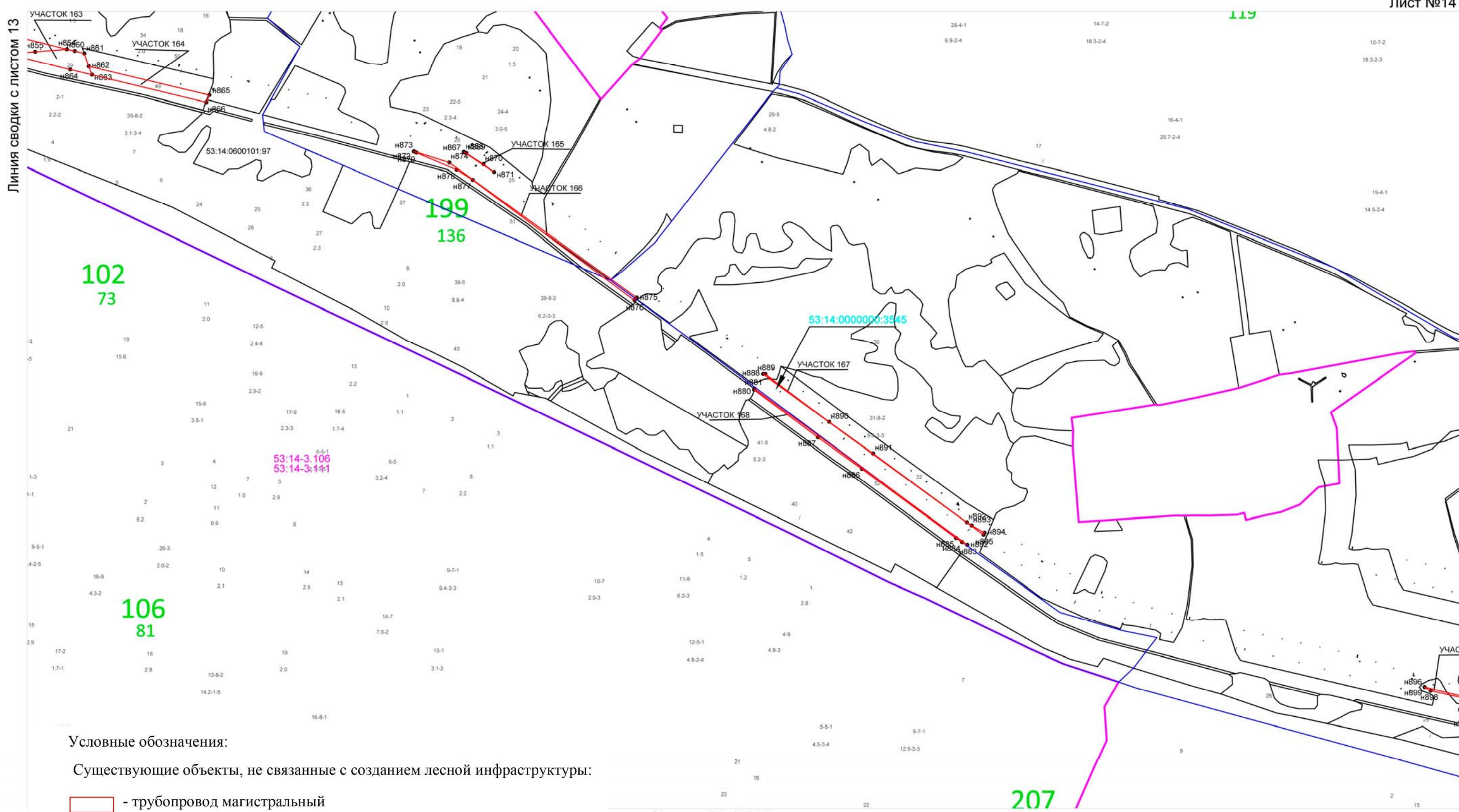
Приложение № 4 (продолжение)



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

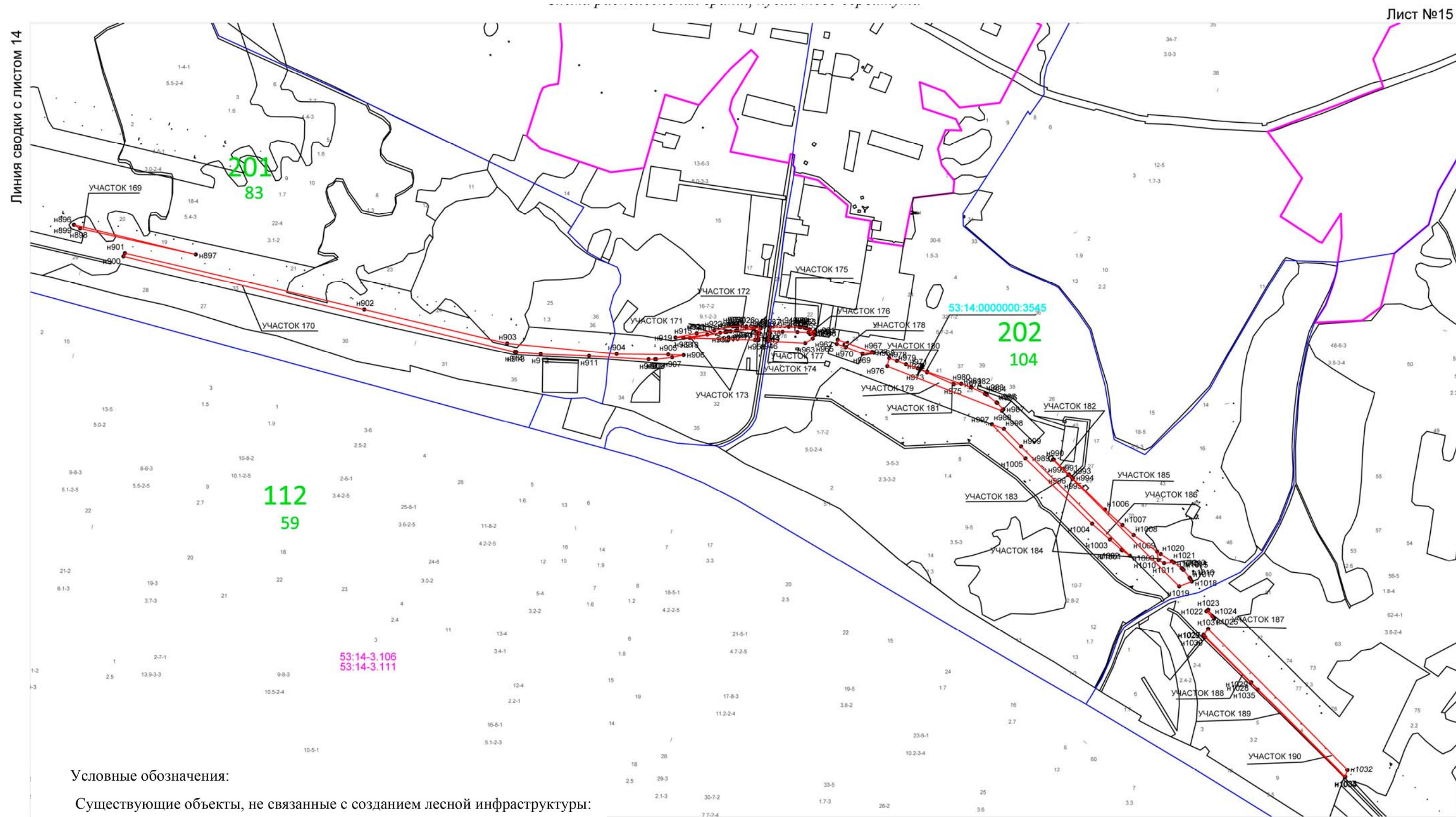
Приложение № 4 (продолжение)

Лист №14



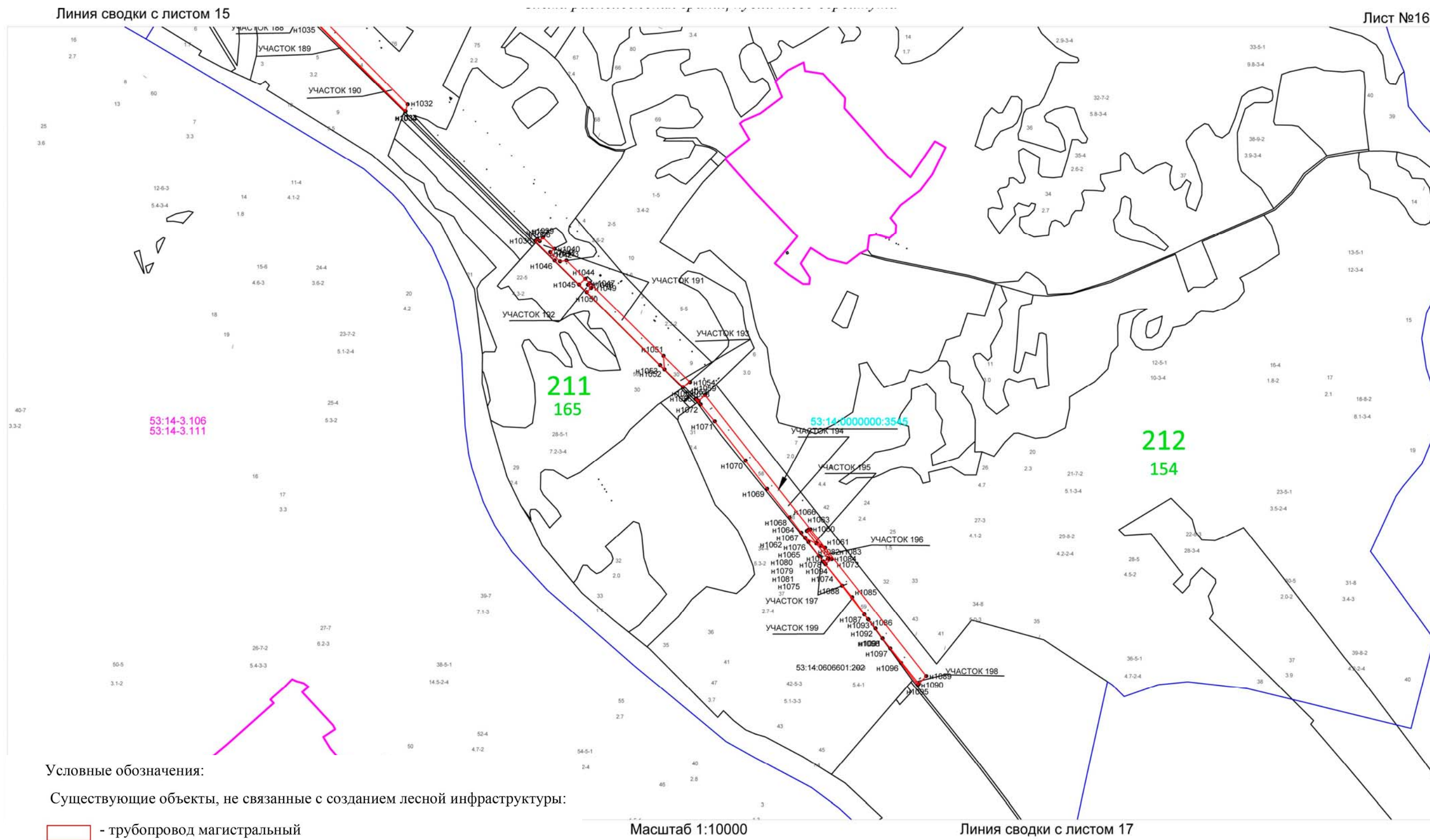
**Тематическая лесная карта**  
пространственного размещения существующих и проектируемых объектов,  
не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесном участке

Приложение № 4 (продолжение)



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

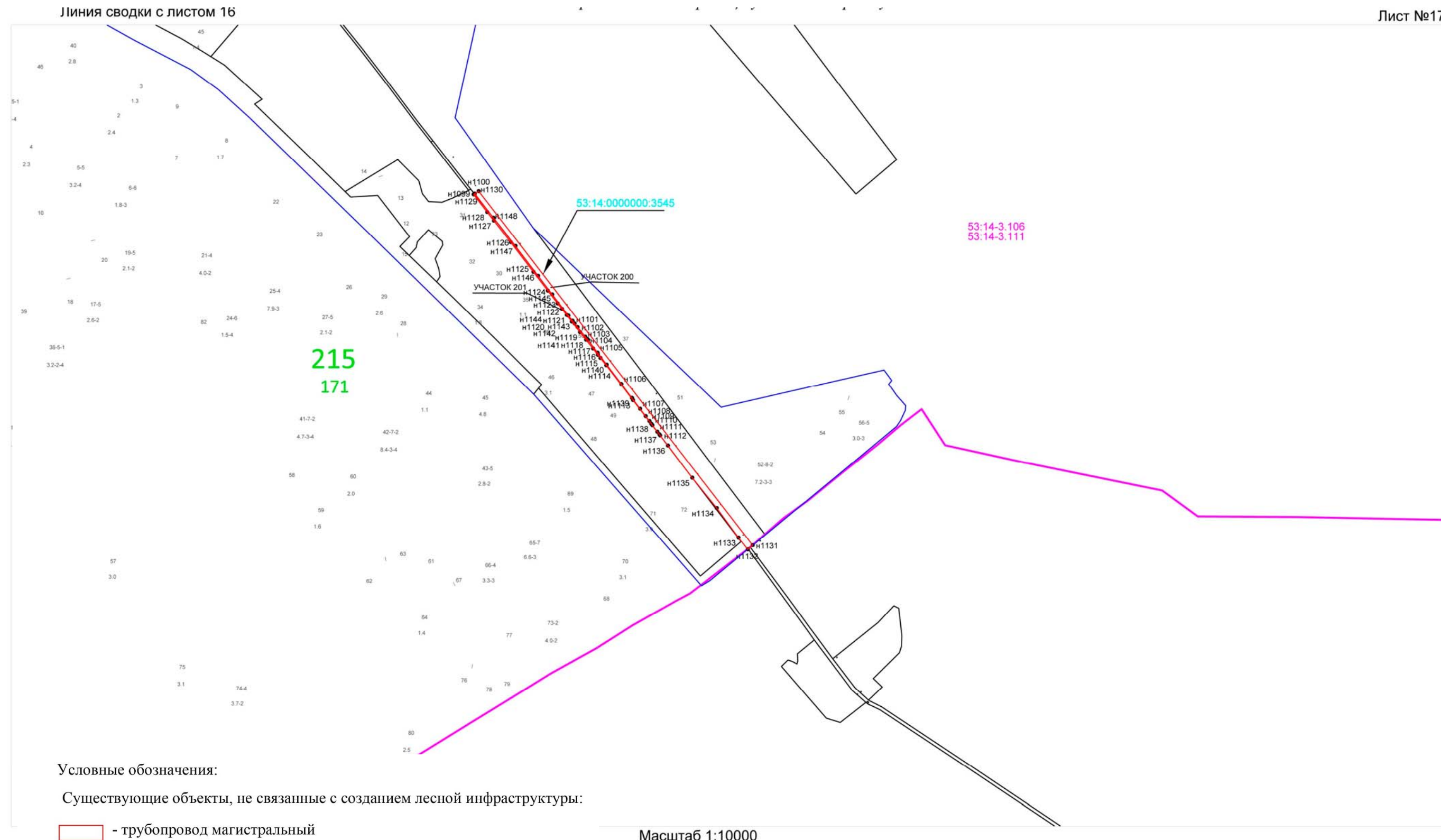
Приложение № 4 (продолжение)



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

Приложение № 4 (продолжение)

Лист №17



## Тематическая лесная карта

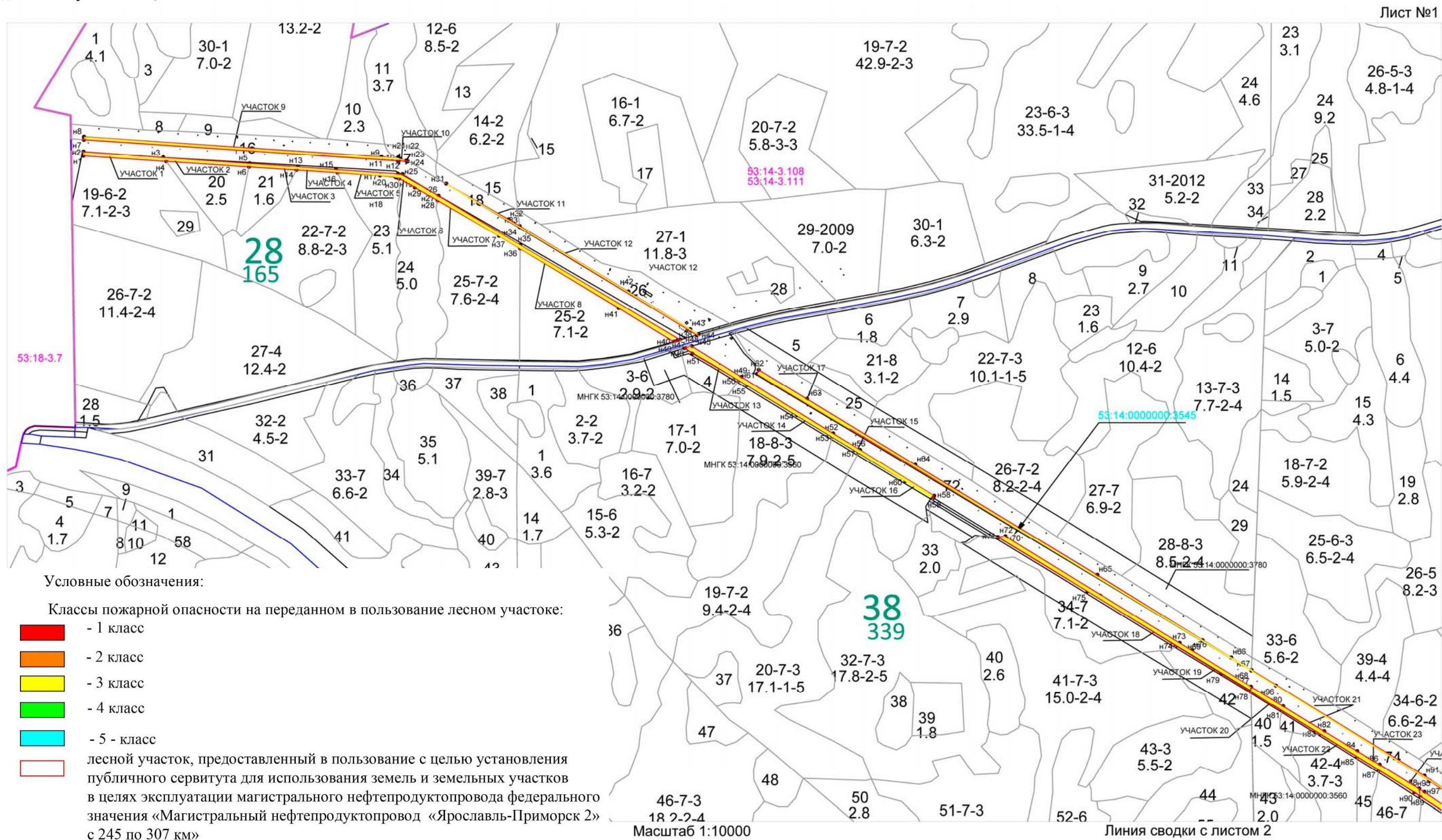
Новгородская область,  
Пестовский район,  
Пестовское лесничество,

территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5

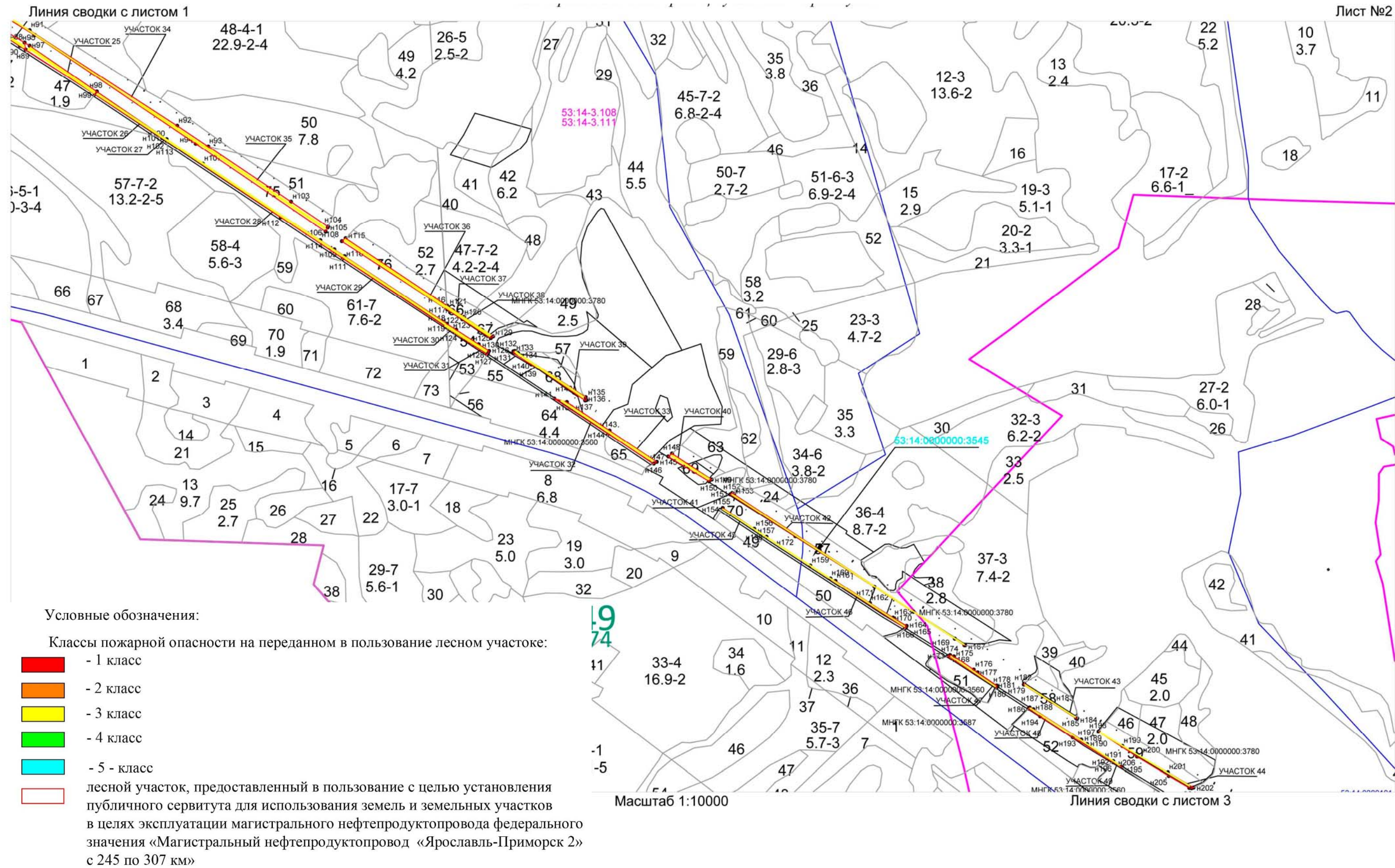
Кварталы № 28 (части выделов 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25), № 29 (часть выдела 26), № 38 части выделов 4, 18, 19, 20, 34, 72), № 39 (части выделов 40, 41, 42, 45, 46, 47, 57, 59, 61, 74, 75, 76), № 40 (части выделов 53, 54, 64, 65, 66, 67, 68, 69), № 41 (части выделов 49, 50, 51, 52, 53, 57, 58, 59, 70), № 42 (части выделов 34, 35, 36, 38, 39, 40, 52, 54, 55), № 53 (части выделов 1, 39, 41, 51, 53, 54, 55, 60, 62, 65, 69, 70), № 54 (части выделов 30, 43, 44), № 67 (части выделов 80, 81), № 68 (часть выдела 27), № 83 (части выделов 25, 27, 30, 31), № 85 (части выделов 20, 24, 25, 26) Абросовское участковое лесничество; № 54 (части выделов 15, 17, 33), № 55 (часть выдела 23), № 90 (части выделов 37, 39), № 91 (части выделов 18, 21), № 92 (часть выдела 23), № 93 (части выделов 28, 29, 30, 31) № 94 (часть выдела 23), № 105 (часть выдела 1), № 107 (часть выдела 32), № 109 (часть выдела 1), № 110 (часть выдела 10), № 145 (части выделов 7, 11, 12, 14, 15, 18), № 149 (часть выдела 74), № 152 (часть выдела 54), № 163 (часть выдела 28), № 164 (части выделов 15, 16) Дмитровское участковое лесничество, № 72 (части выделов 4, 5), № 76 (части выделов 9, 32) № 77 (части выделов 28, 29, 30, 31), № 82 (части выделов 1, 23), № 83 (части выделов 14, 19), № 98 (части выделов 22, 23, 28), № 99 (части выделов 16, 29), № 199 (части выделов 25, 32, 49, 51, 52), № 201 (части выделов 16, 19, 33, 37), № 202 (части выделов 20, 22, 23, 25, 29, 35, 41, 42, 71, 77, 78), № 210 (часть выдела 7), № 211 (части выделов 2, 4, 5, 30, 57, 58, 59), № 212 (части выделов 44, 58, 59) Никулкинское участковое лесничество, № 137 (части выделов 15, 18, 28, 35, 36, 50, 53, 57, 64) Матрешинское участковое лесничество.

Площадь лесного участка 107,2757 га.



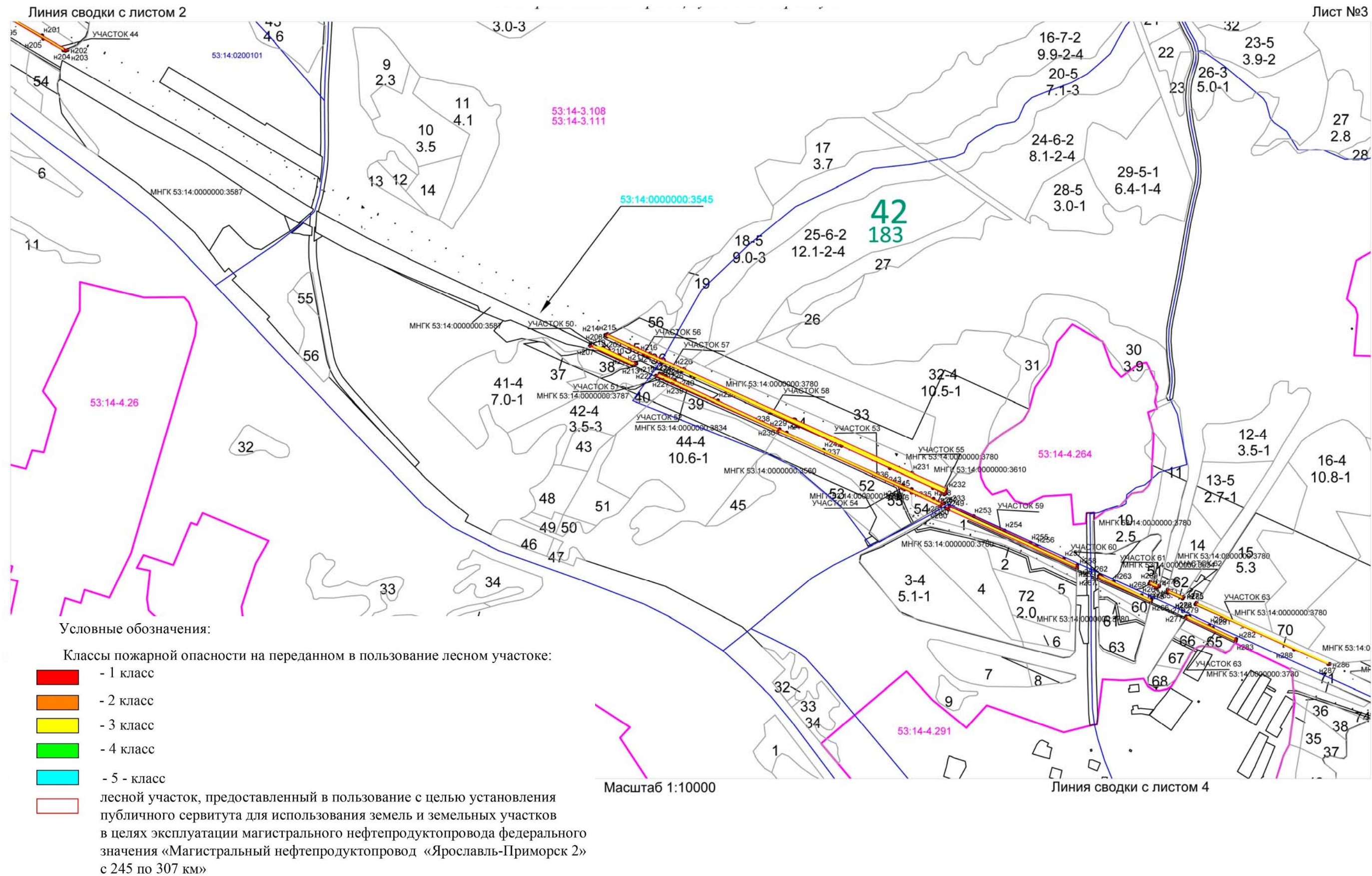
**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)



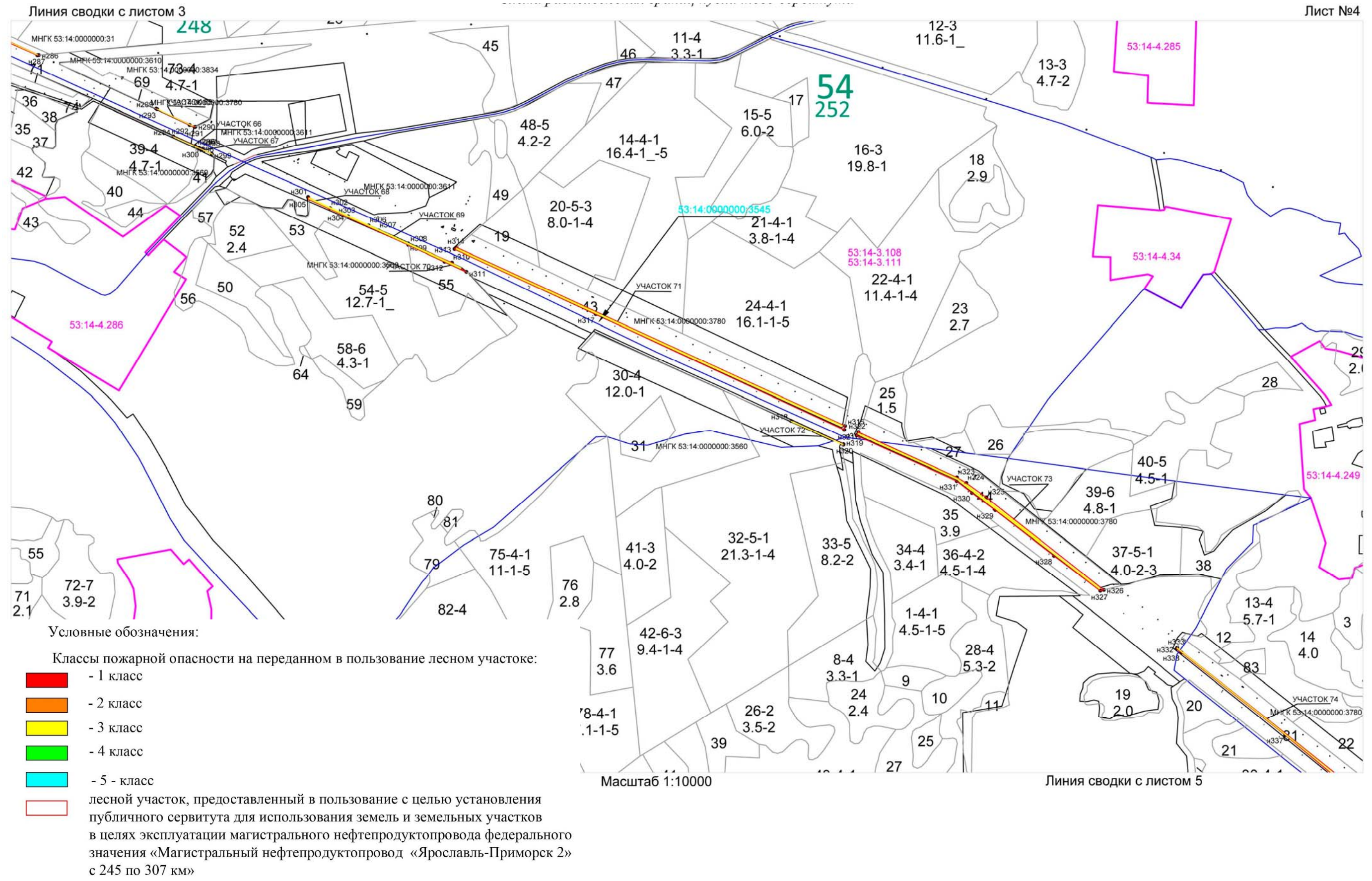
**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)



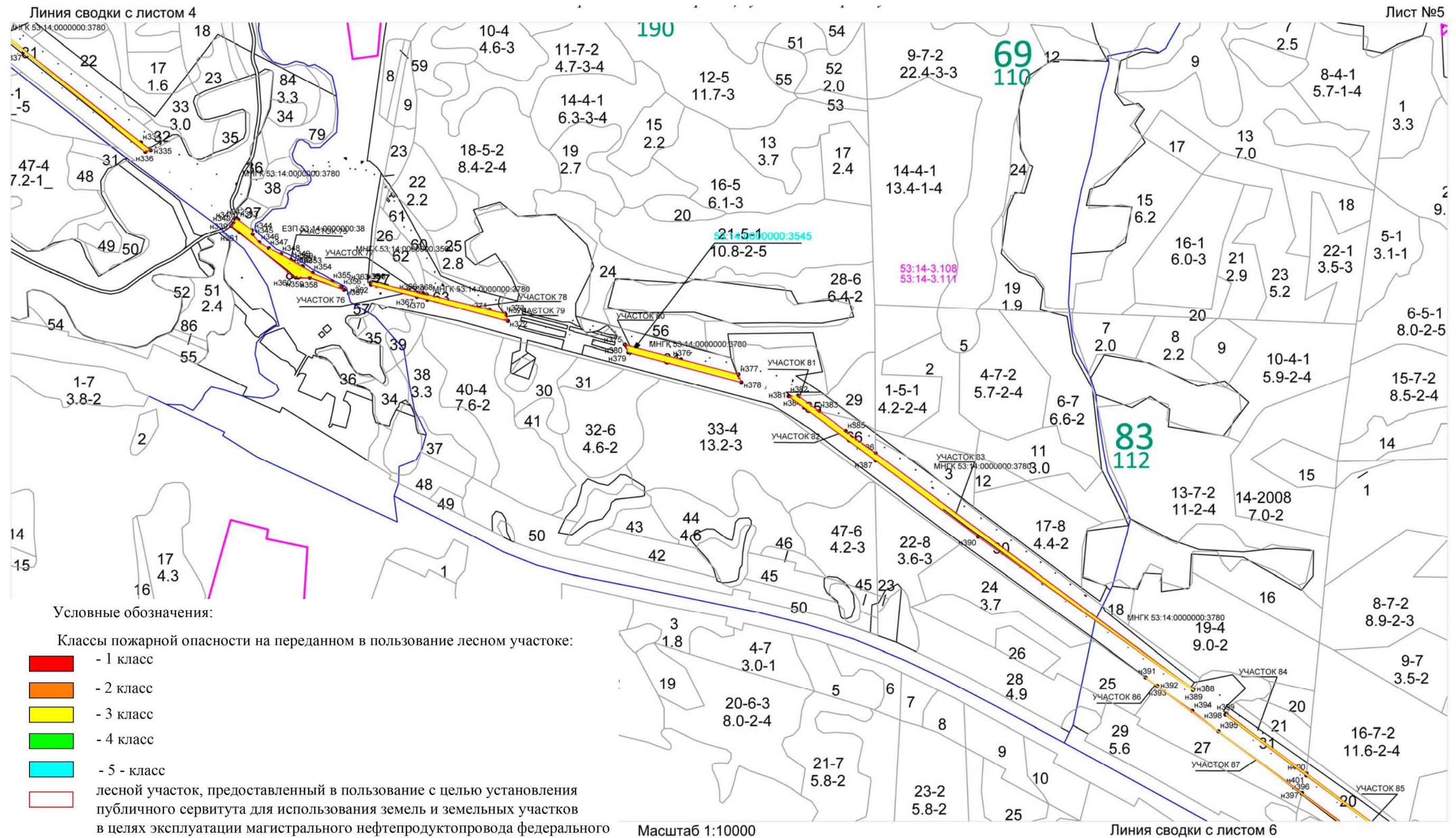
**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)



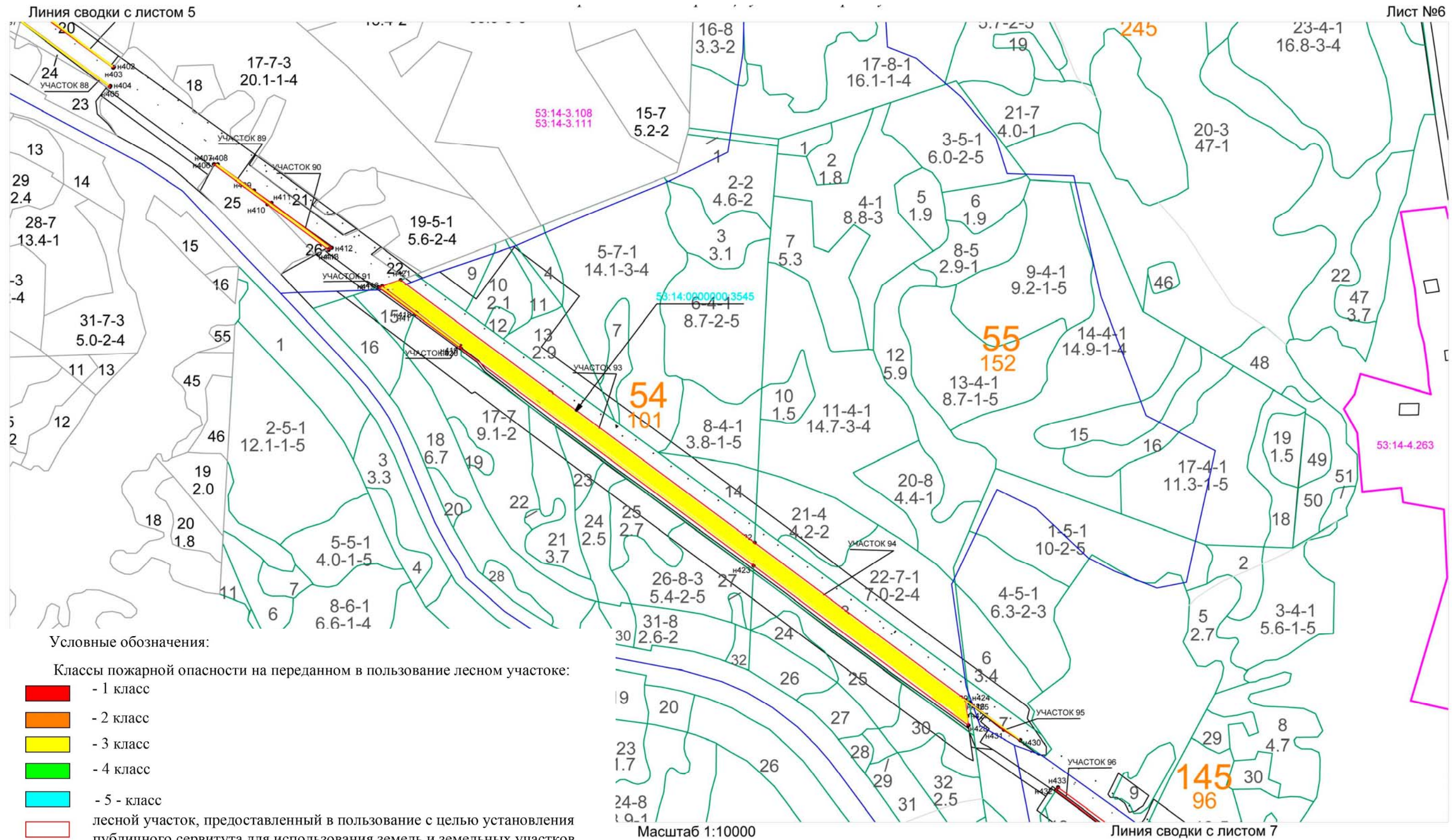
**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

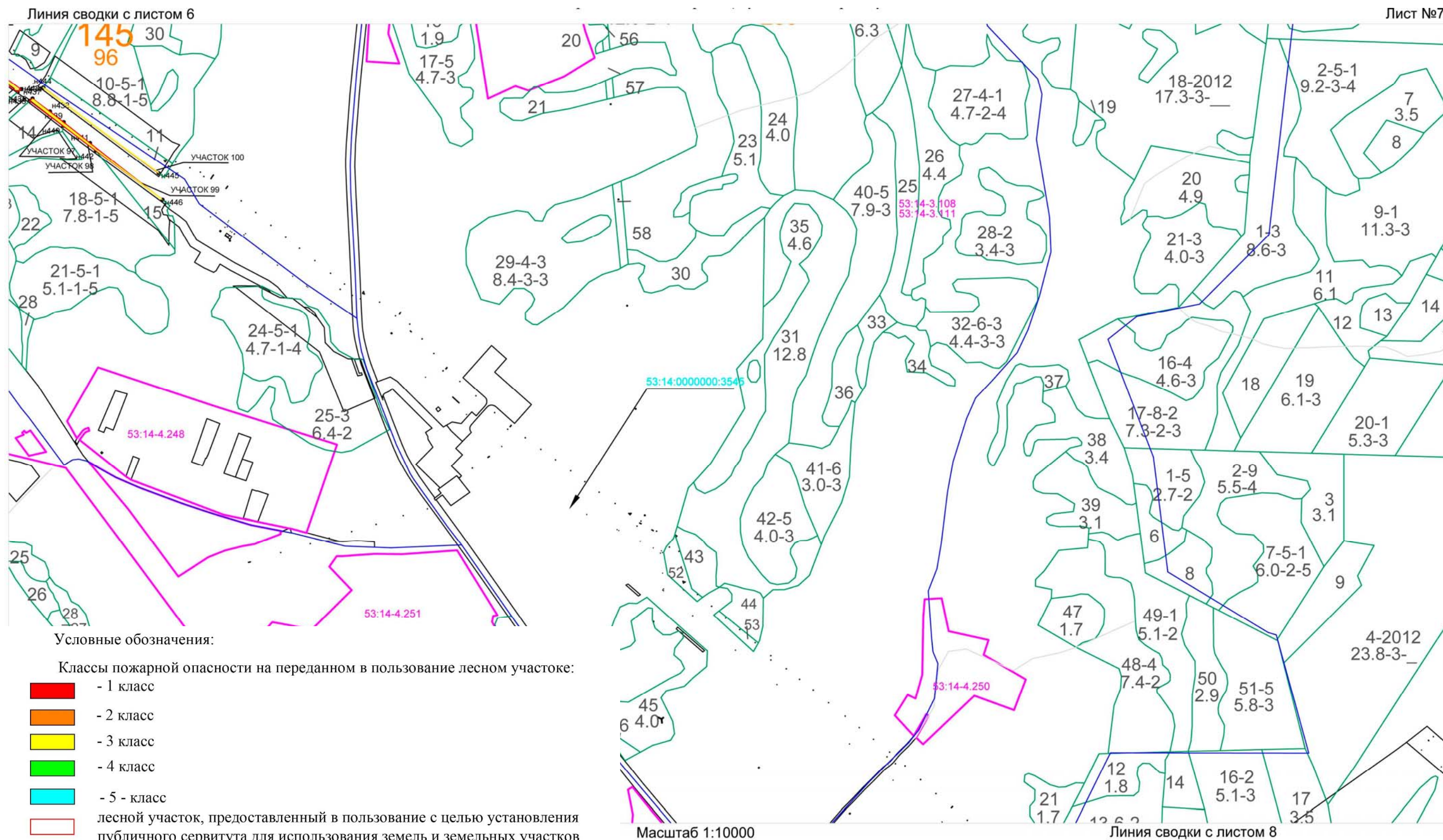


**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

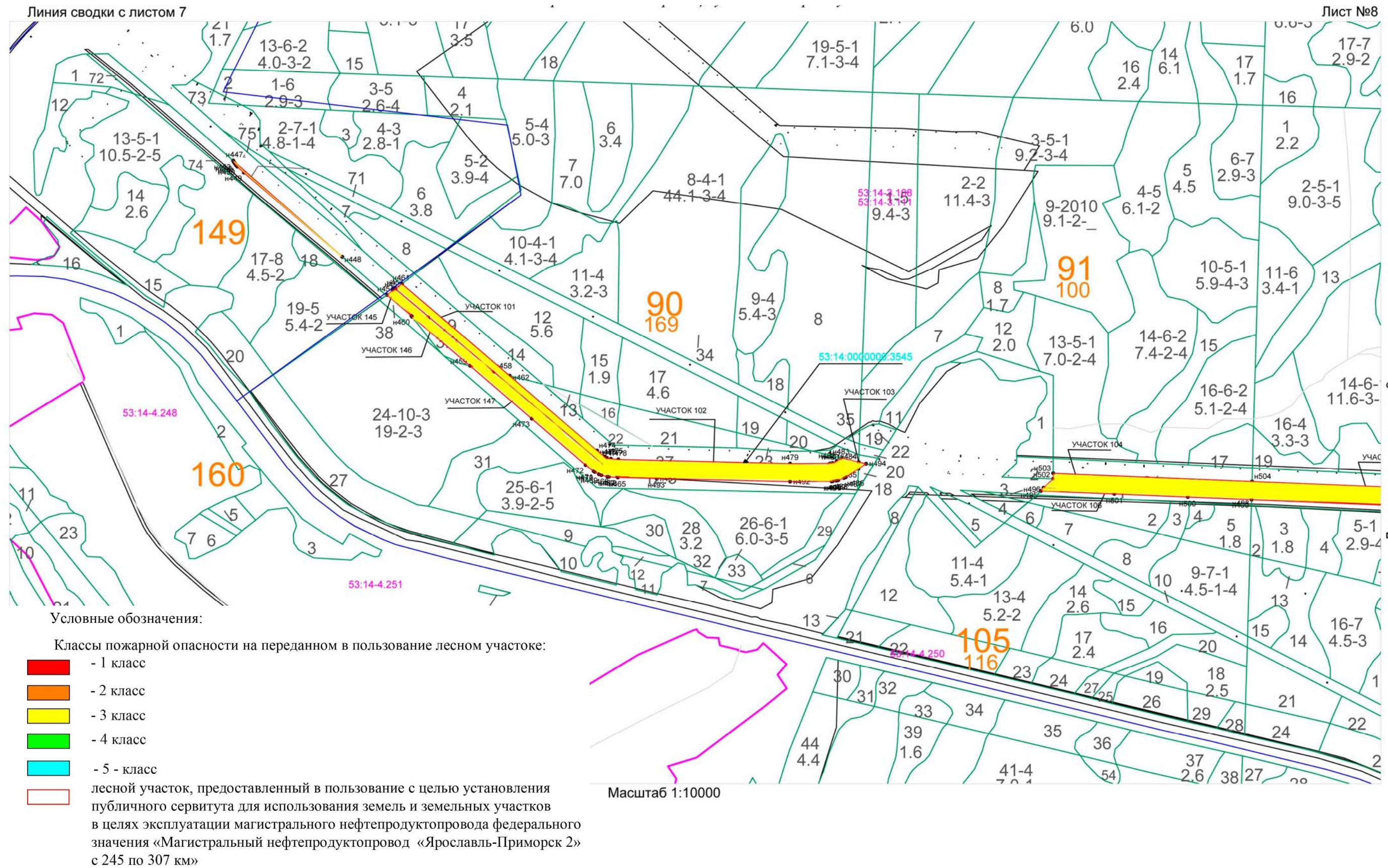


**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности



**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

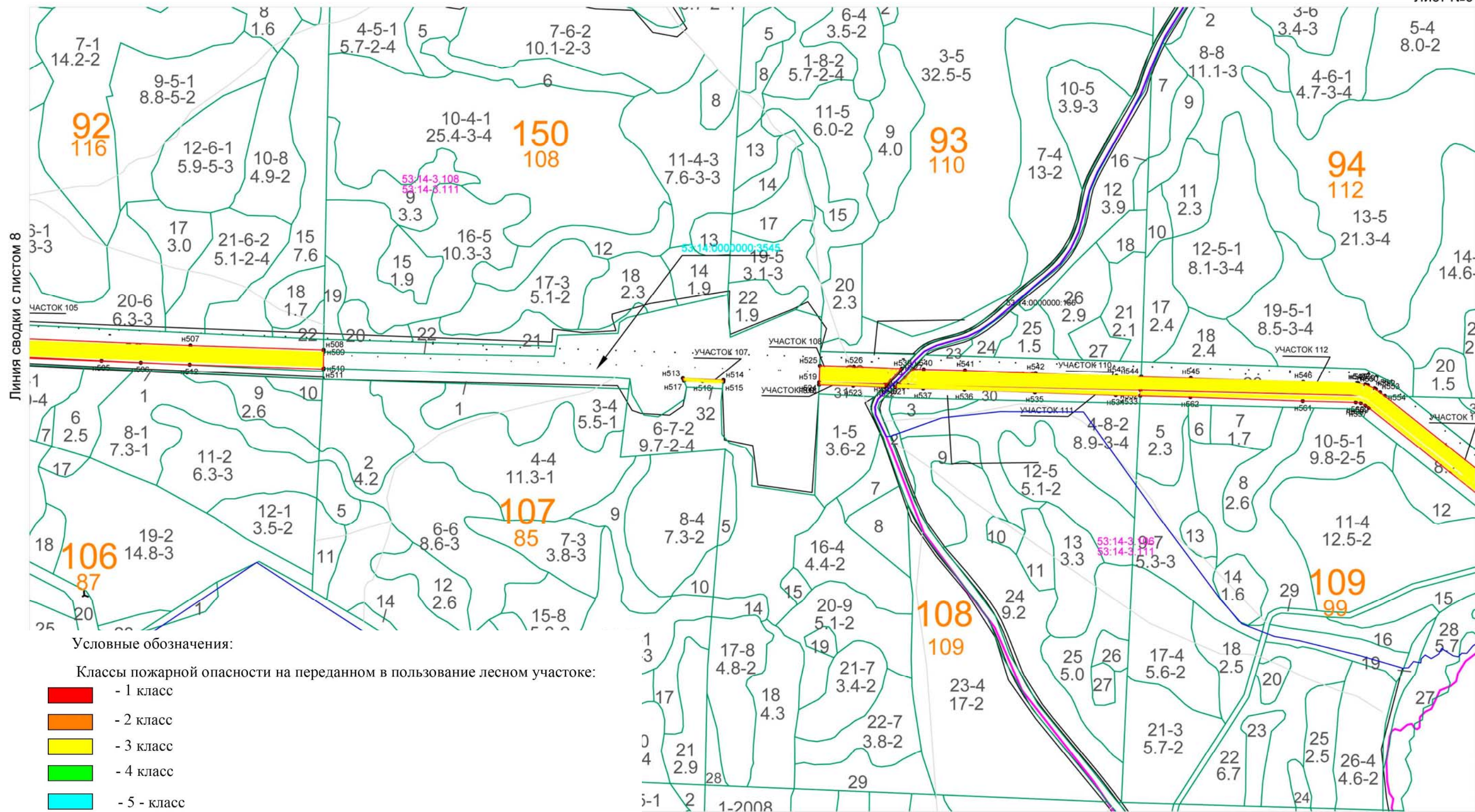
Приложение № 5 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

Лист №9



Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

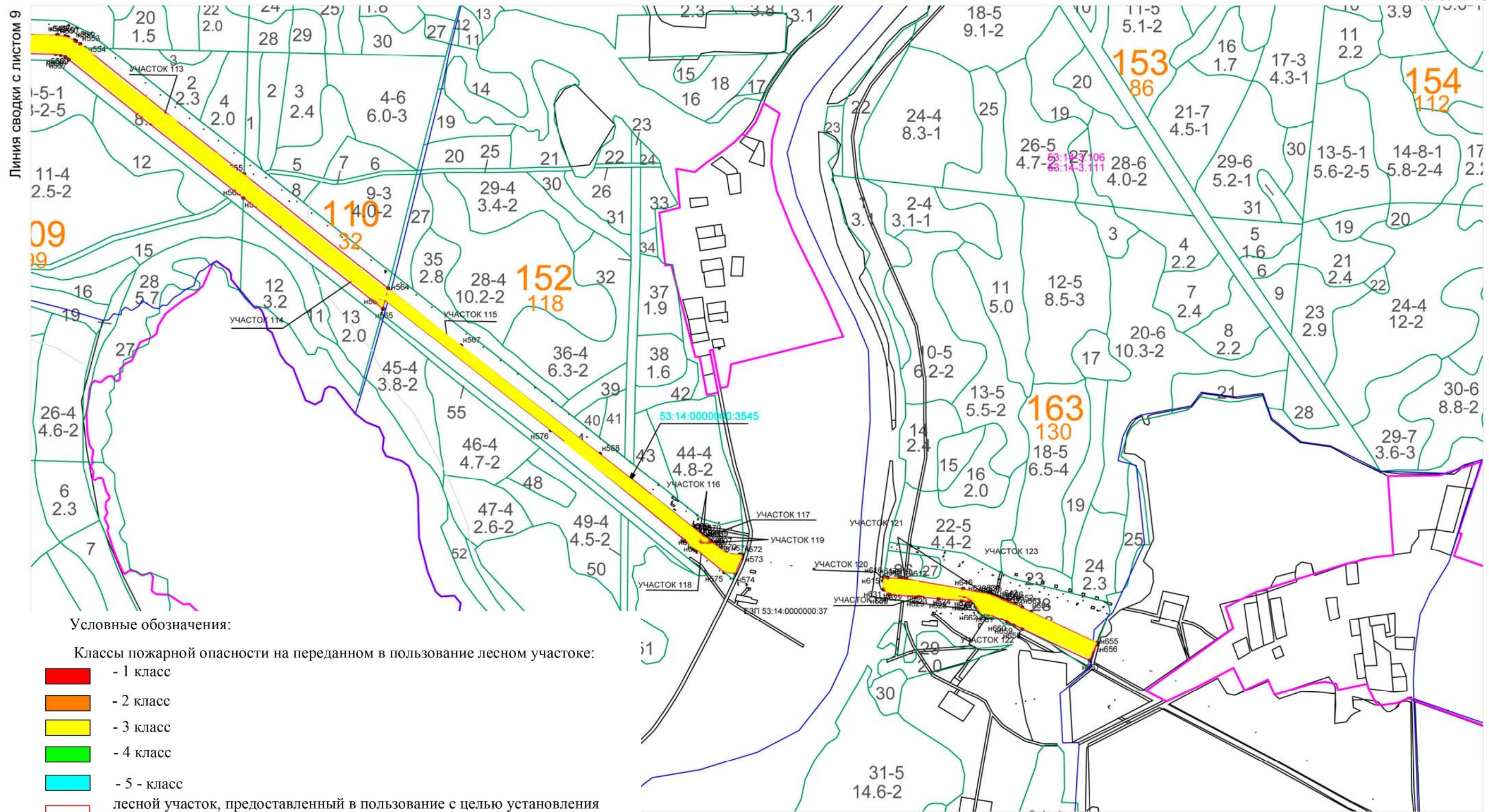
лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

Лист №10



Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

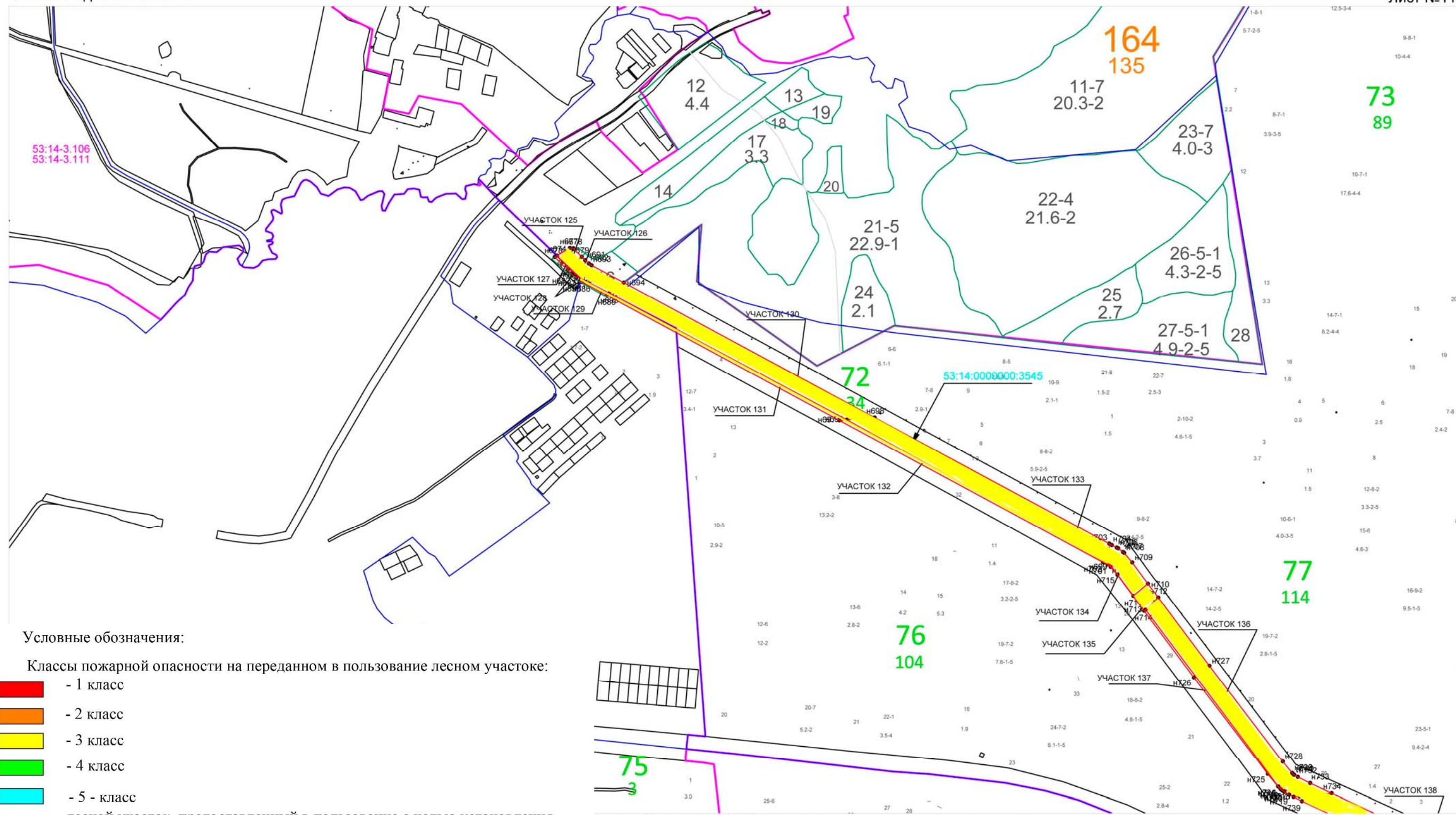
Масштаб 1:10000

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

Линия сводки с листом 10

Лист №11



Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

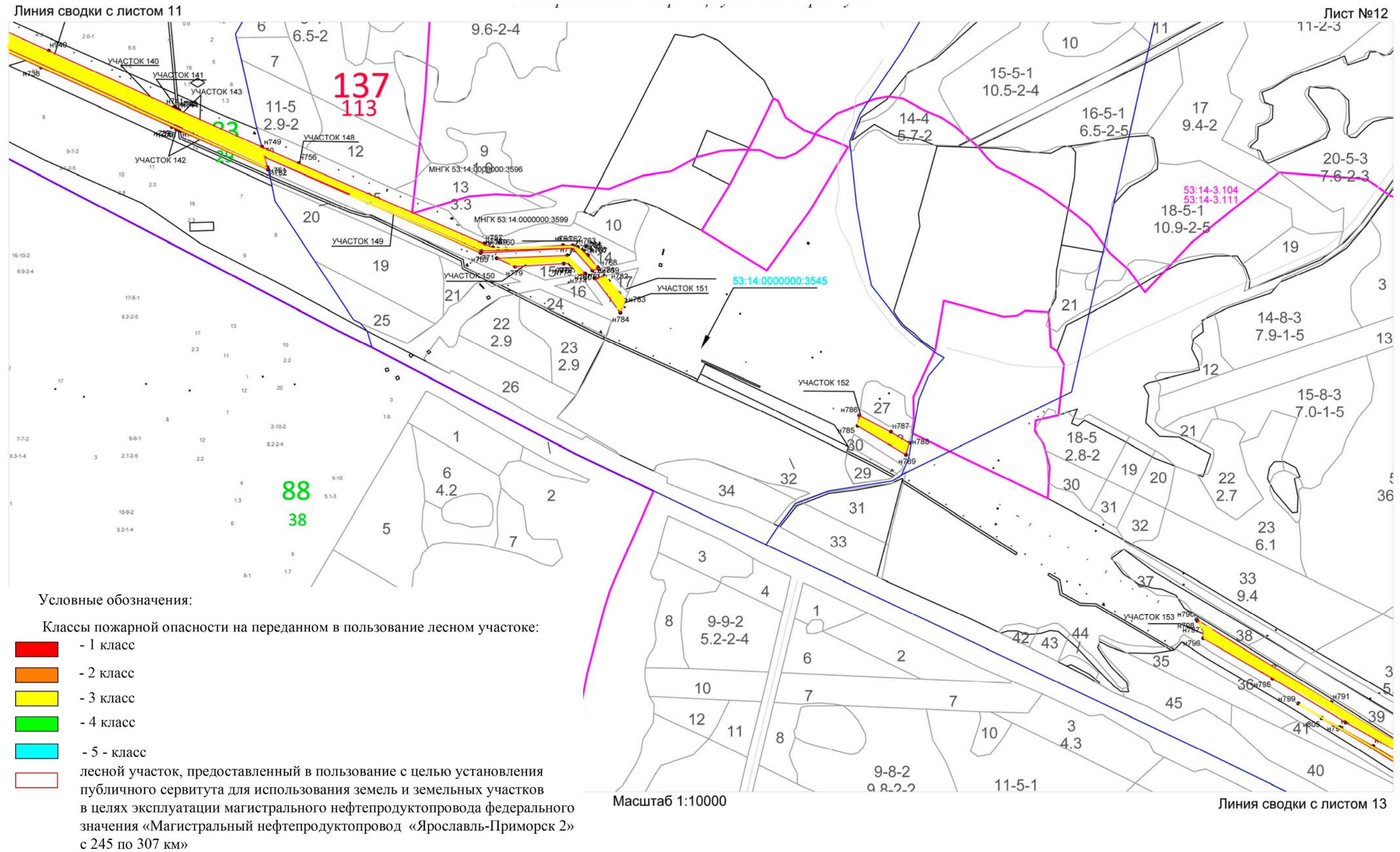
лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 12

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

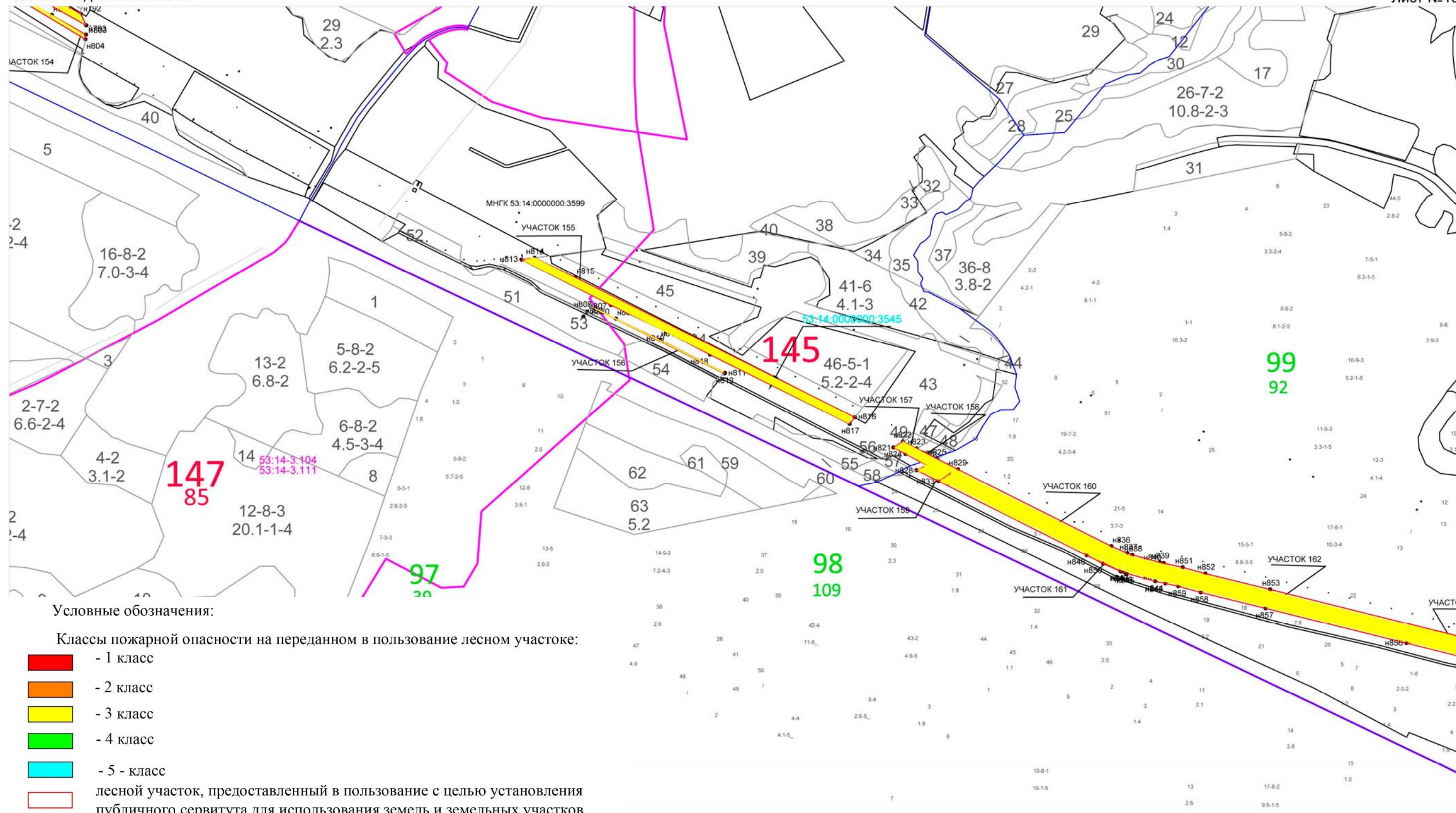


**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 12

Лист №13



Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

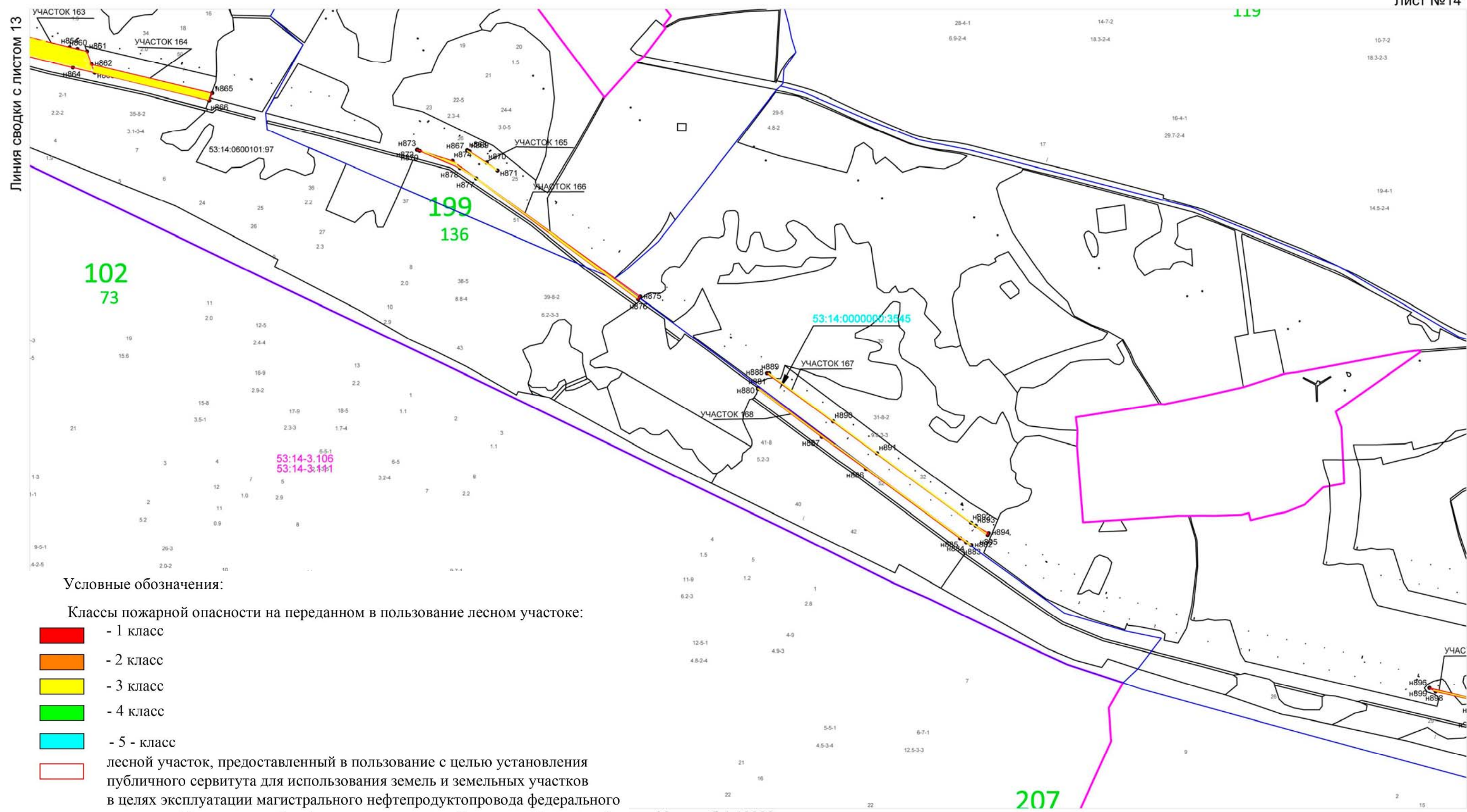
- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 12

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности



Условные обозначения:

- Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:
- 1 класс
  - 2 класс
  - 3 класс
  - 4 класс
  - 5 - класс
  - лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

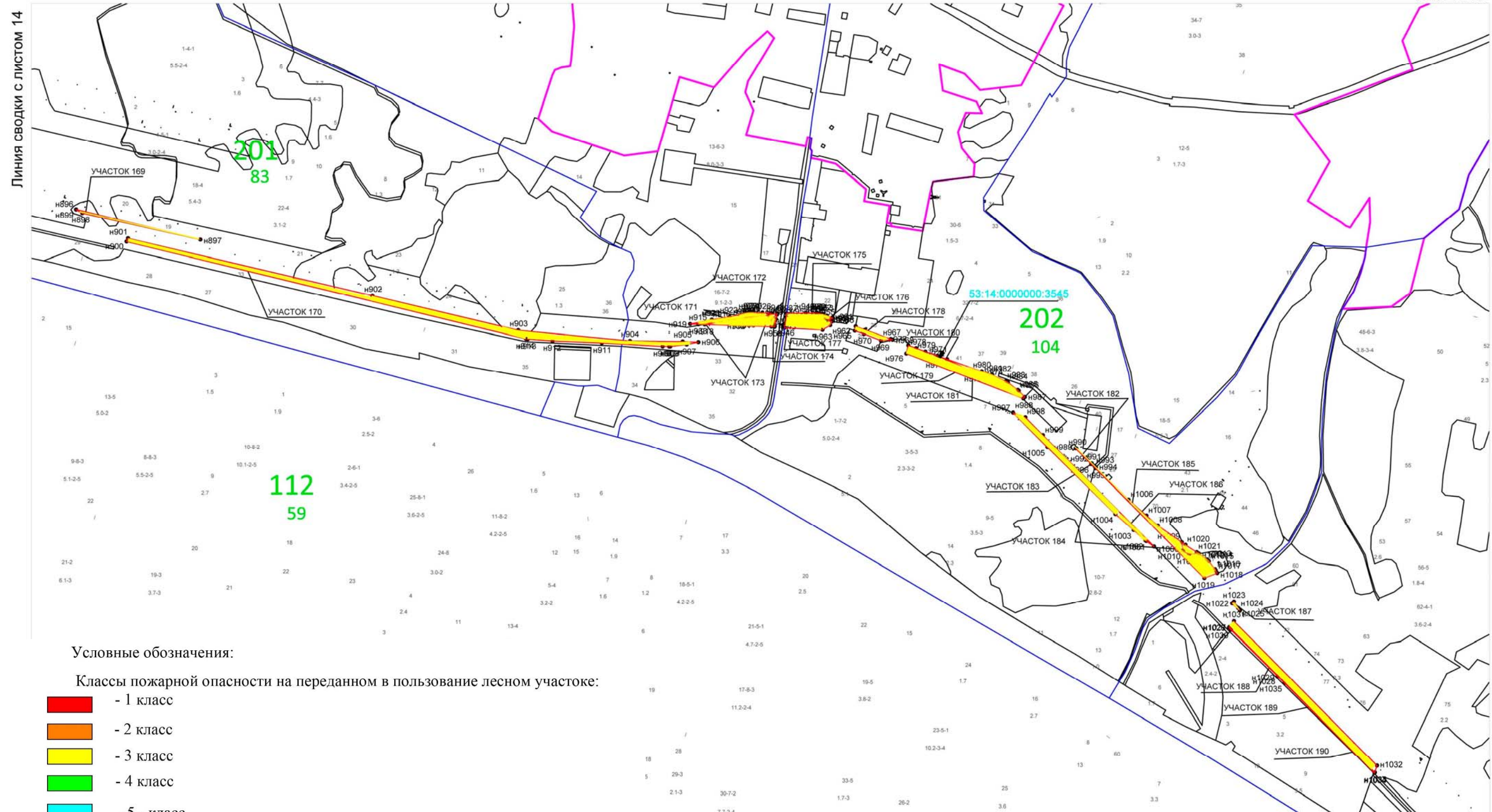
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 15

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)

Лист №15



Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

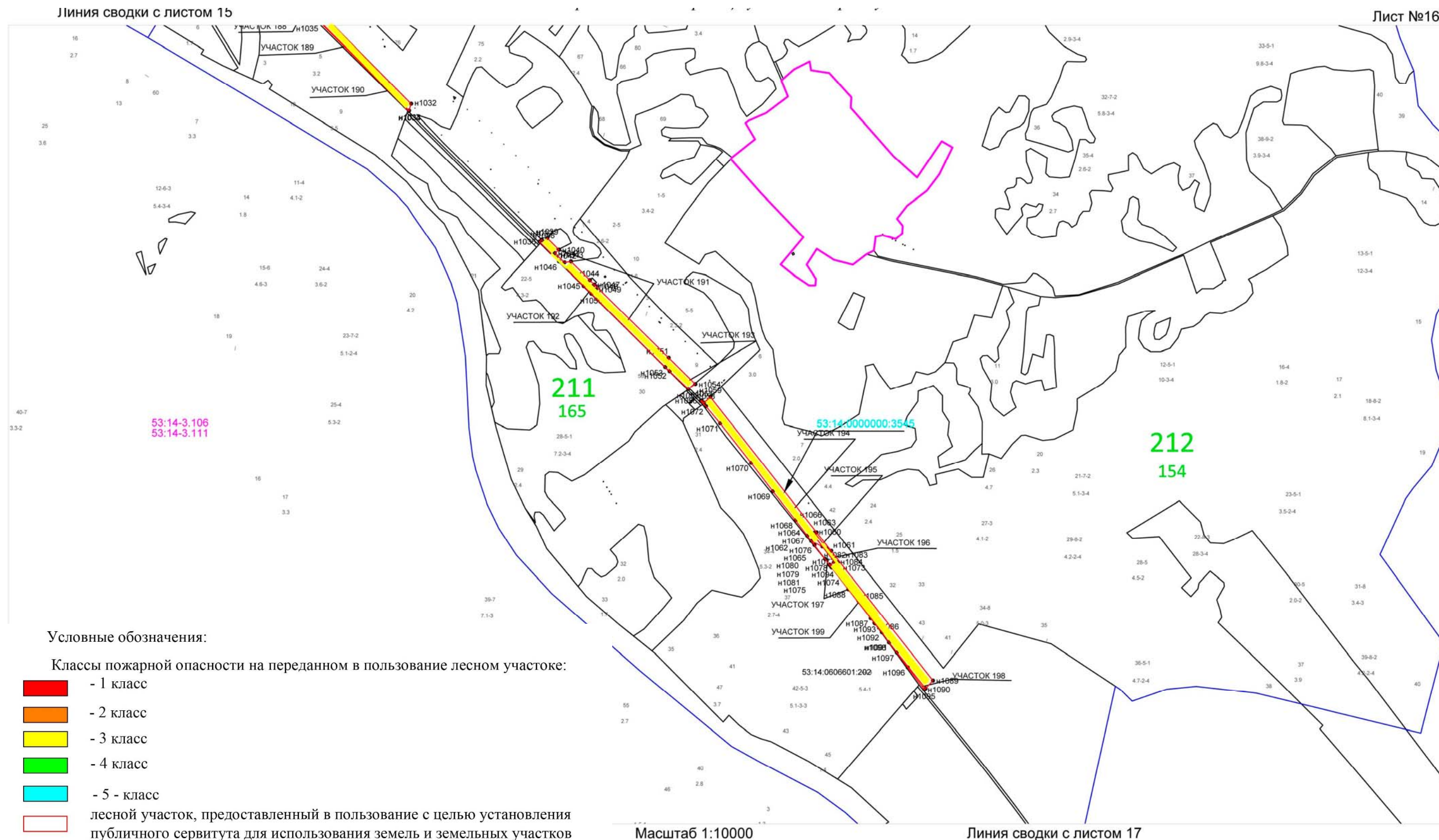
лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 14

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности

Приложение № 5 (продолжение)



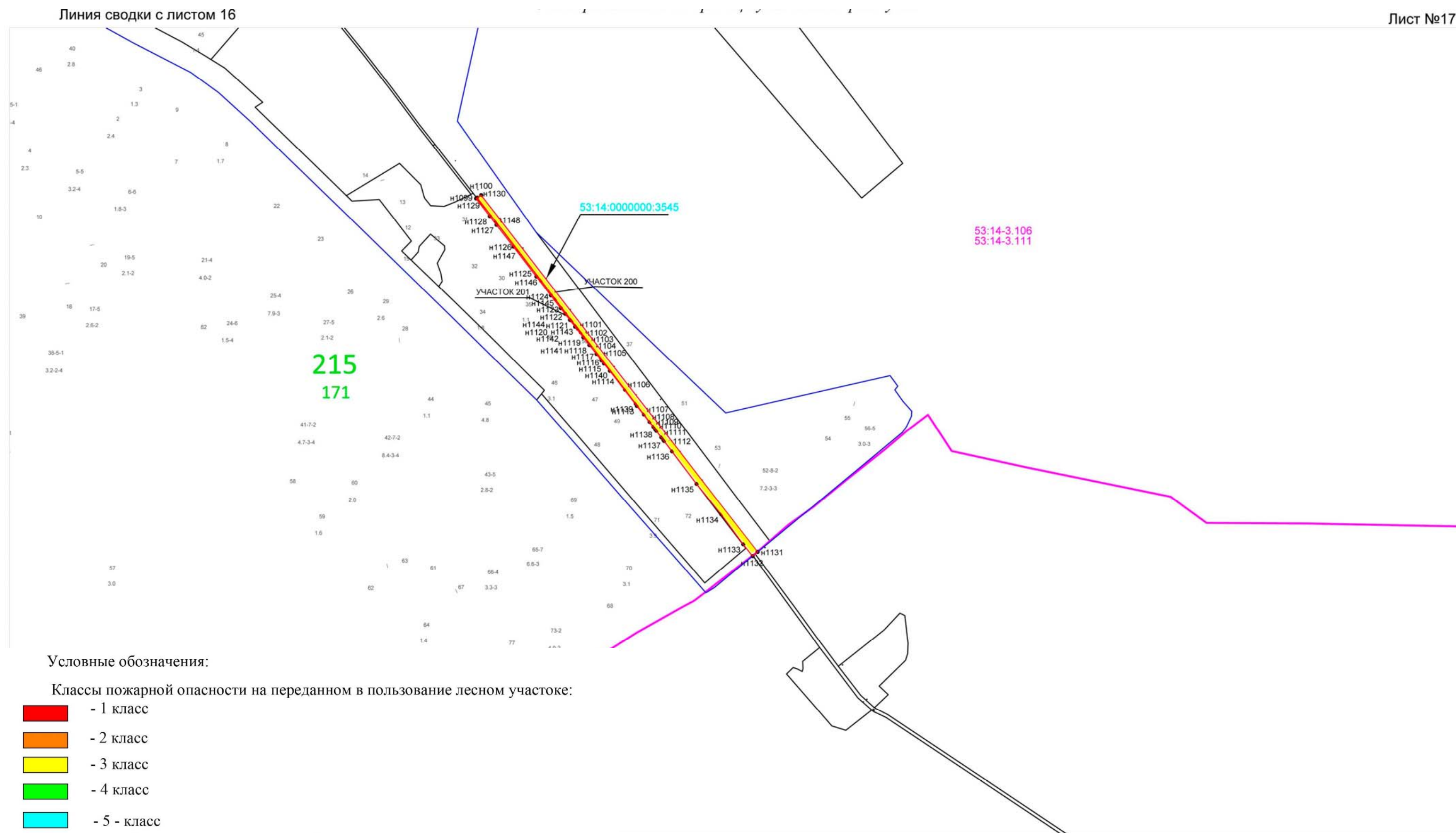
Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

**Тематическая лесная карта**  
территории лесного участка по классам пожарной опасности



Условные обозначения:

Классы пожарной опасности на переданном в пользование лесном участке:

- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- 5 - класс

лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

Масштаб 1:10000

## Тематическая лесная карта

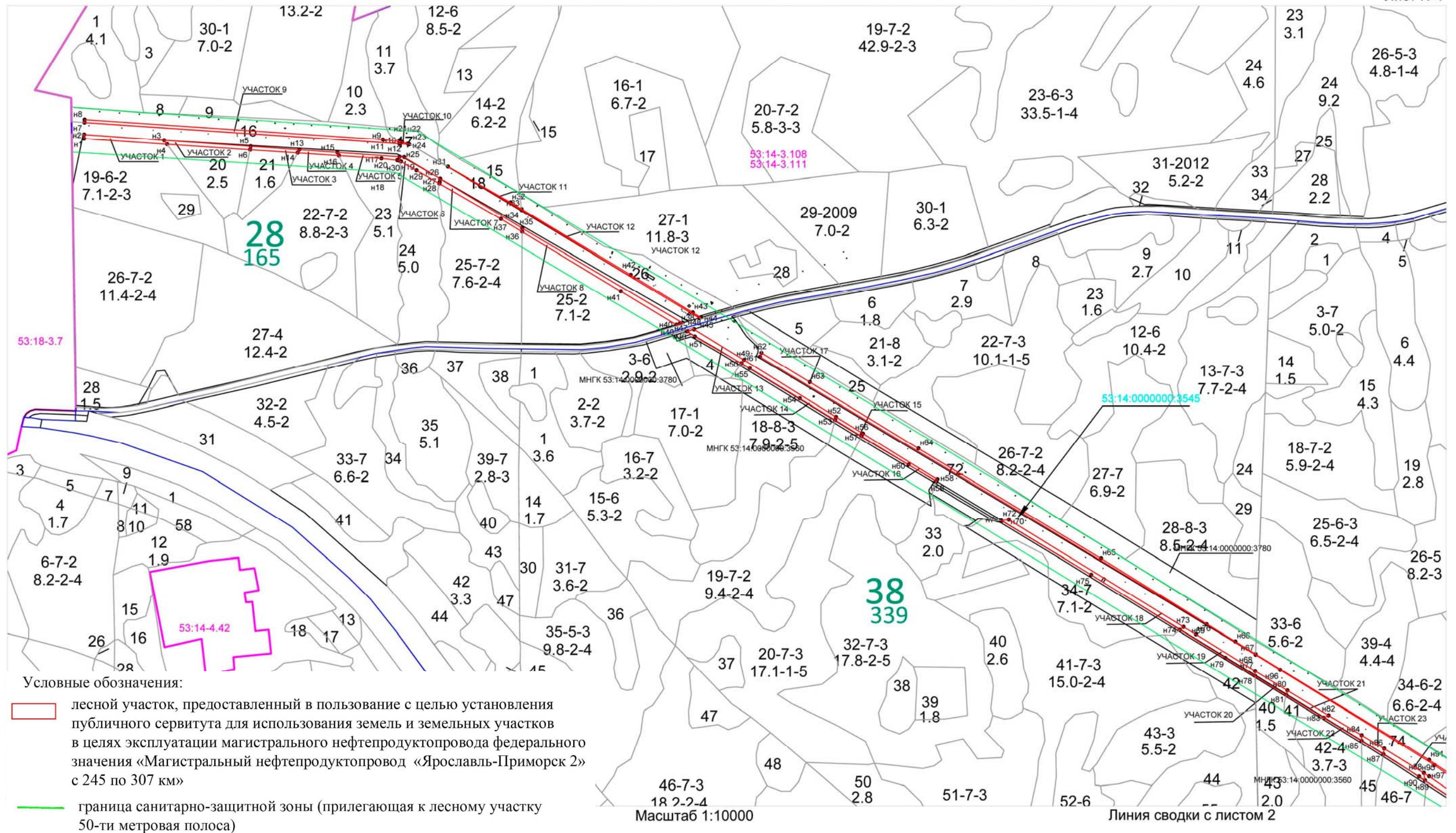
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Новгородская область,  
Пестовский район,  
Пестовское лесничество,

Приложение № 6

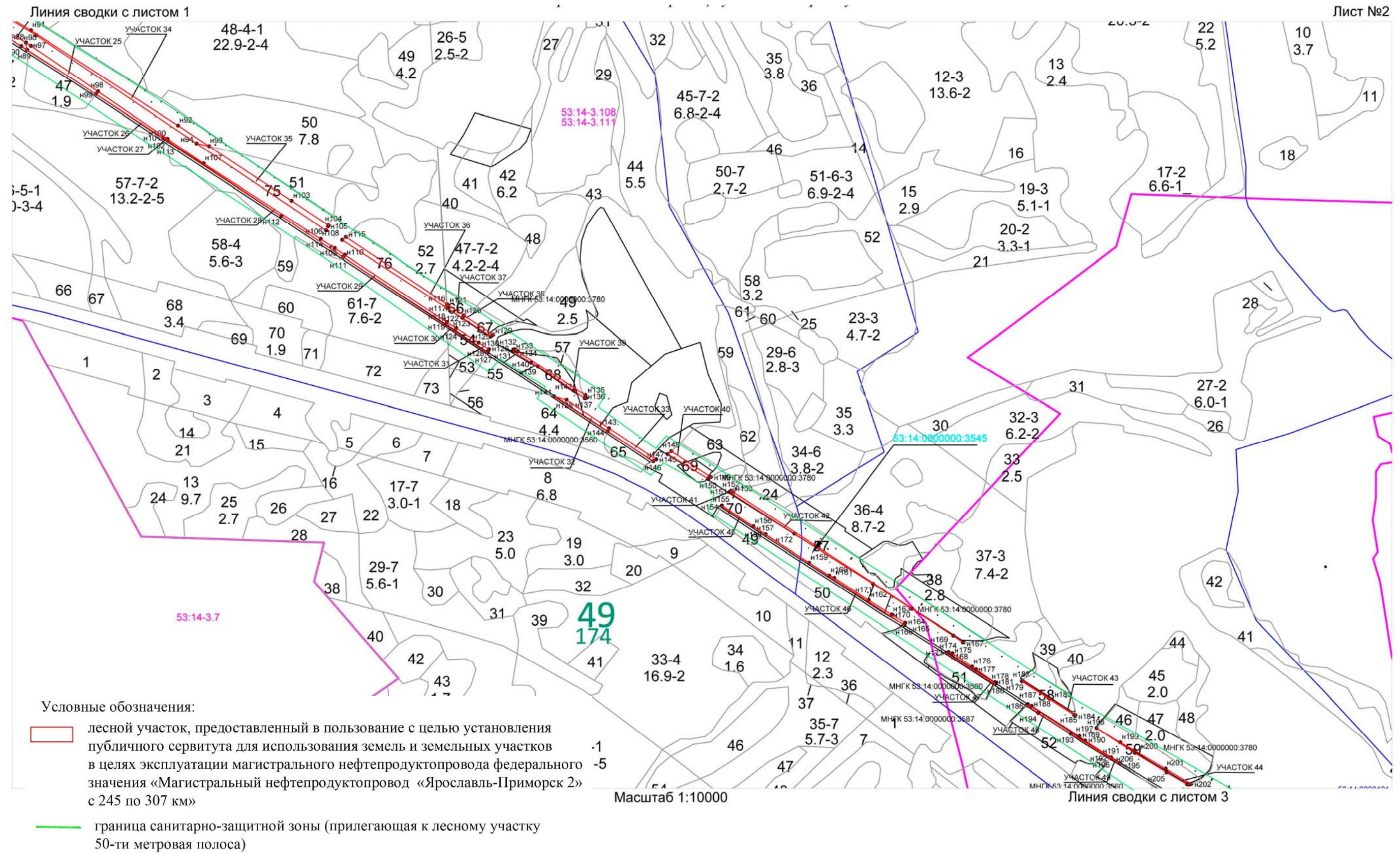
Кварталы № 28 (части выделов 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25), № 29 (часть выдела 26), № 38 части выделов 4, 18, 19, 20, 34, 72), № 39 (части выделов 40,41,42,45,46,47,57,59,61, 74,75,76), № 40 (части выделов 53, 54, 64, 65, 66, 67, 68, 69), № 41 (части выделов 49, 50, 51,52,53,57,58,59,70), №42 (части выделов 34, 35, 36, 38, 39, 40, 52, 54, 55), № 53 (части выделов 1, 39, 41, 51, 53, 54, 55, 60, 62, 65, 69, 70), № 54 (части выделов 30, 43, 44), № 67 (части выделов 80, 81), № 68 (часть выдела 27), №83 (части выделов 25, 27,30,31), № 85 (части выделов 20, 24, 25, 26) Абросовское участковое лесничество; № 54 (части выделов 15, 17, 33), № 55 (часть выдела 23), № 90 (части выделов 37, 39), № 91 (части выделов 18, 21), № 92 (часть выдела 23), № 93 (части выделов 28, 29, 30, 31) № 94 (часть выдела 23), № 105 (часть выдела 1), № 107 (часть выдела 32), № 109 (часть выдела 1), № 110 (часть выдела 10), № 145 (части выделов 7, 11, 12, 14, 15, 18), № 149 (часть выдела 74), № 152 (часть выдела 54), № 163 (часть выдела 28), № 164 (части выделов 15, 16) Дмитровское участковое лесничество, № 72 (части выделов 4, 5), № 76 (части выделов 9, 32) № 77 (части выделов 28, 29, 30, 31), № 82 (части выделов 1, 23), № 83 (части выделов 14, 19), № 98 (части выделов 22, 23, 28), № 99 (части выделов 16, 29), № 199 (части выделов 25,32,49,51,52), № 201 (части выделов 16, 19, 33, 37), № 202 (части выделов 20, 22, 23, 25, 29, 35, 41, 42, 71,77,78), № 210 (часть выдела 7), № 211 (части выделов 2, 4, 5, 30, 57, 58, 59), №212 (части выделов 44, 58, 59) Никулкинское участковое лесничество, №137 (части выделов 15, 18, 28, 35, 36, 50, 53, 57, 64) Матрешинское участковое лесничество.  
Площадь лесного участка 107,2757 га.

Лист №1



**Тематическая лесная карта**  
 мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
 подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

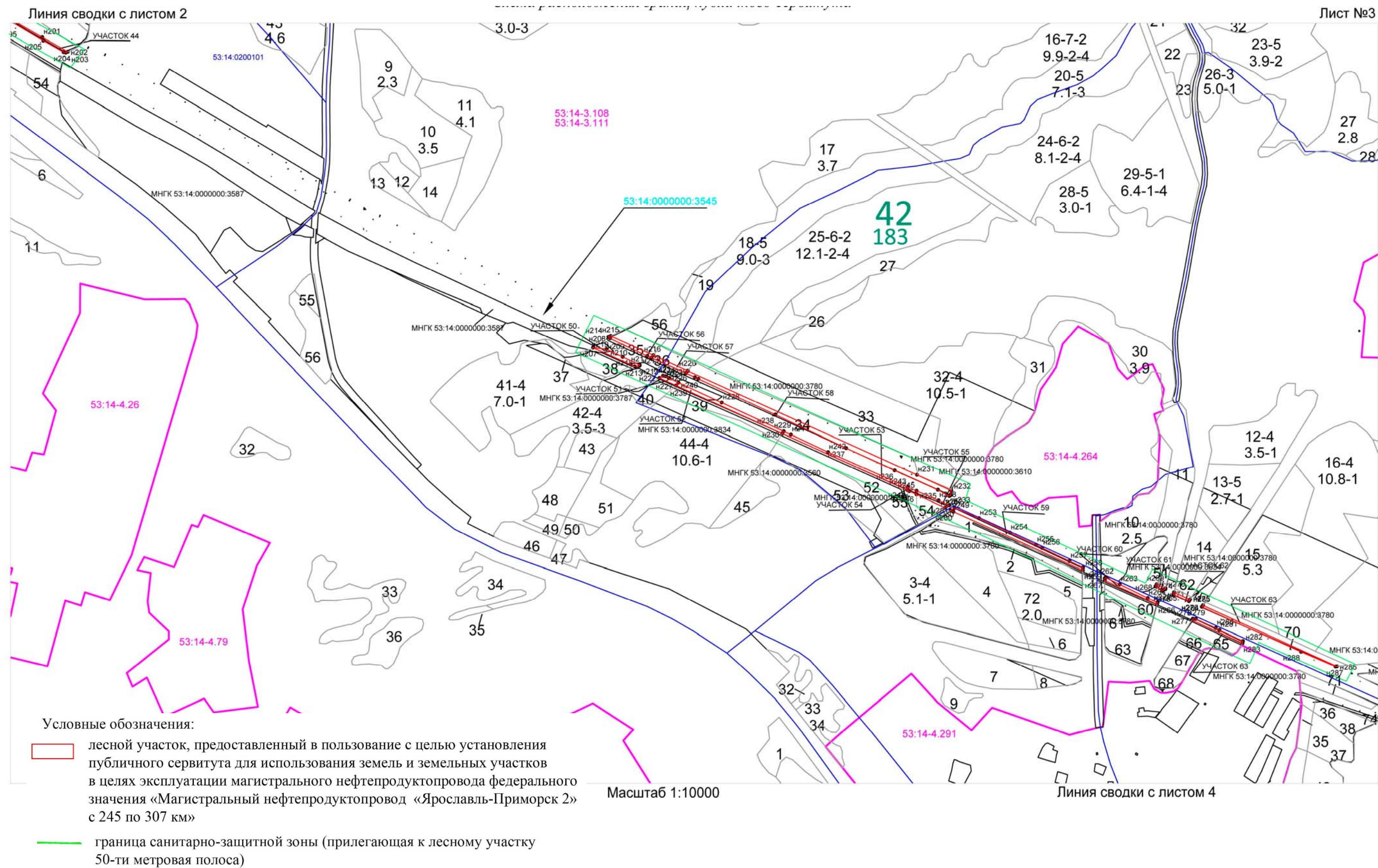
Приложение № 6 (продолжение)



### Тематическая лесная карта

мероприятий по охране объектов животного и растительного мира, подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

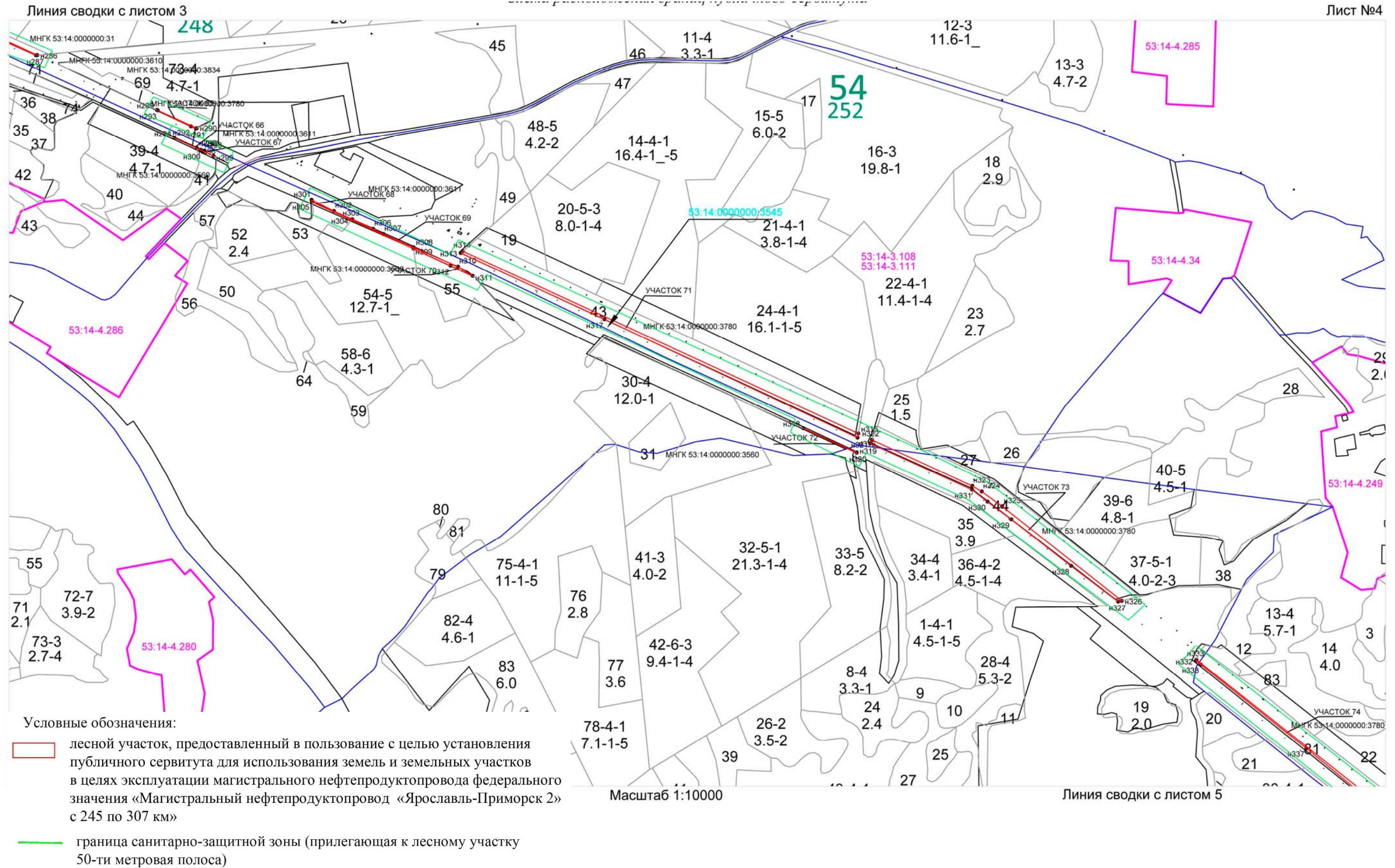
Приложение № 6 (продолжение)



# Тематическая лесная карта

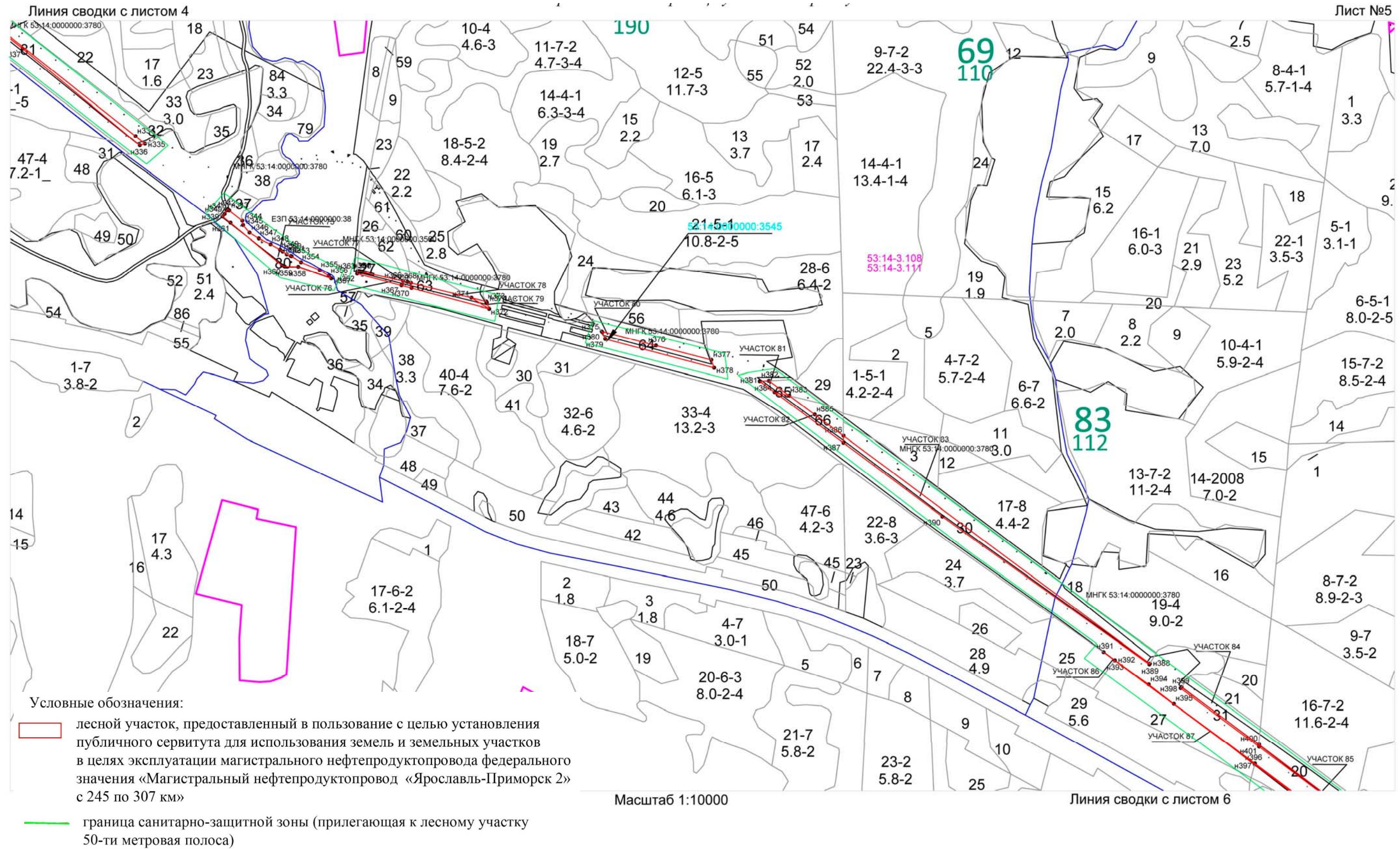
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира, подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
 подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

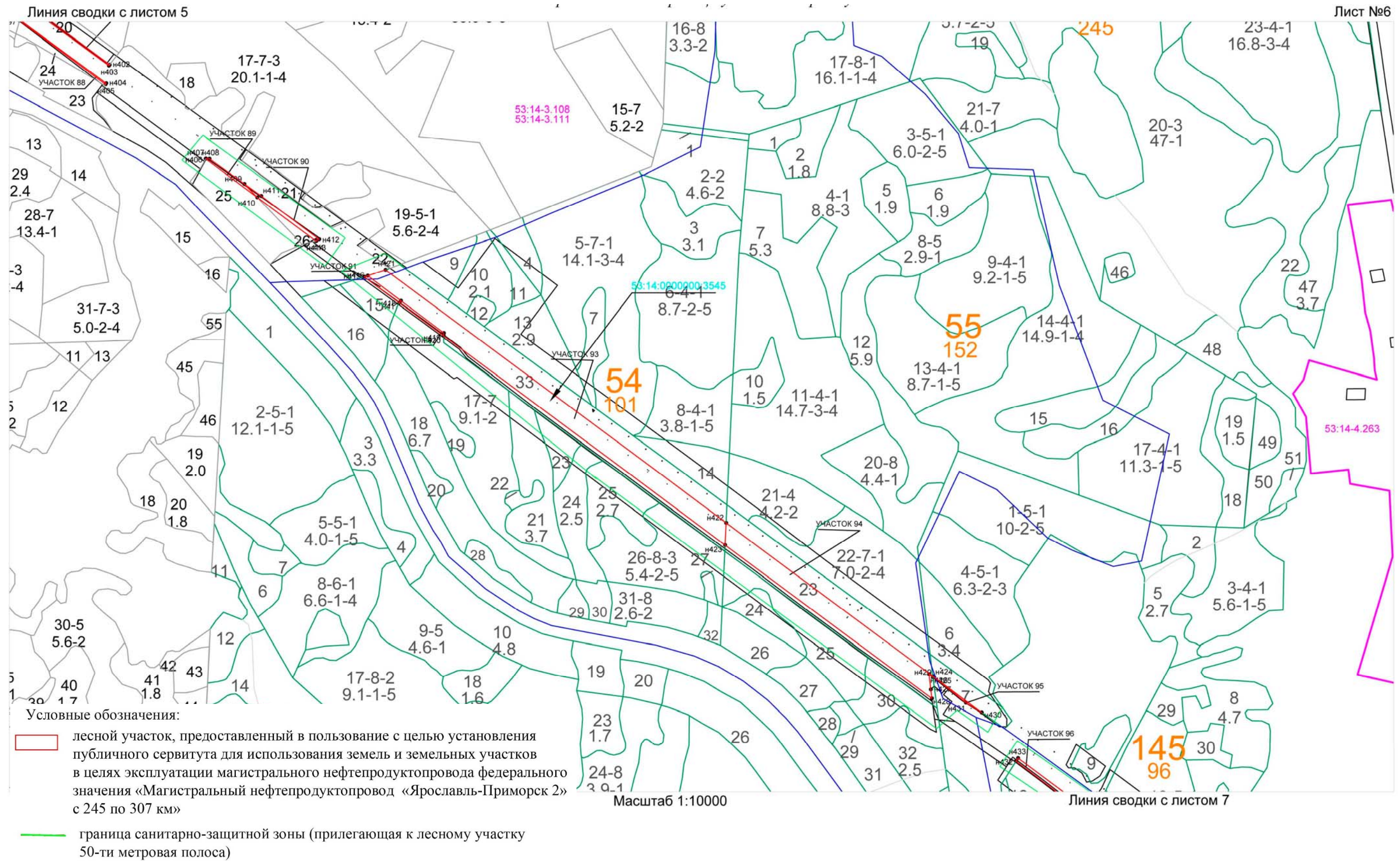
Приложение № 6 (продолжение)



# Тематическая лесная карта

мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

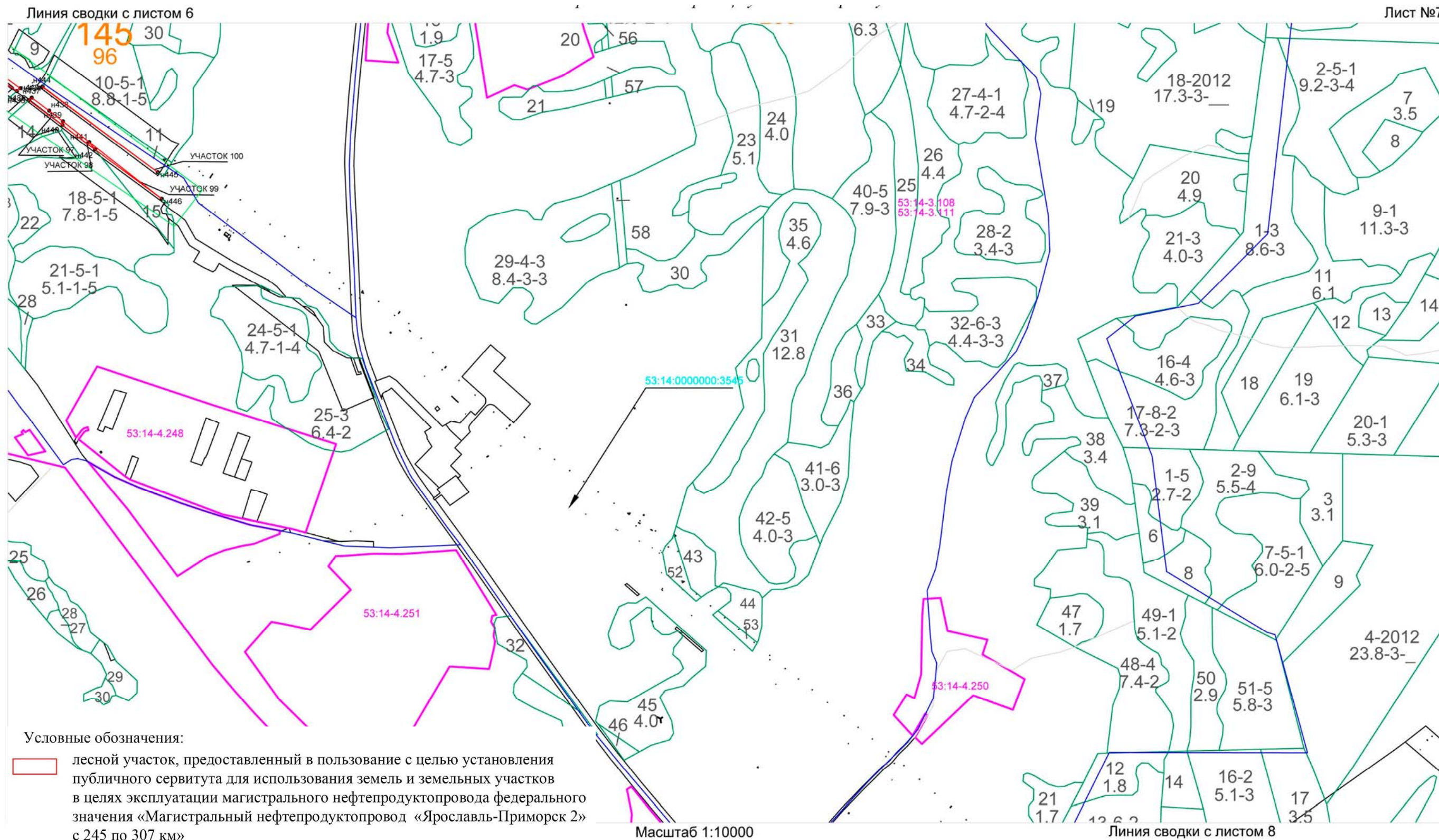
Приложение № 6 (продолжение)



### Тематическая лесная карта

мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

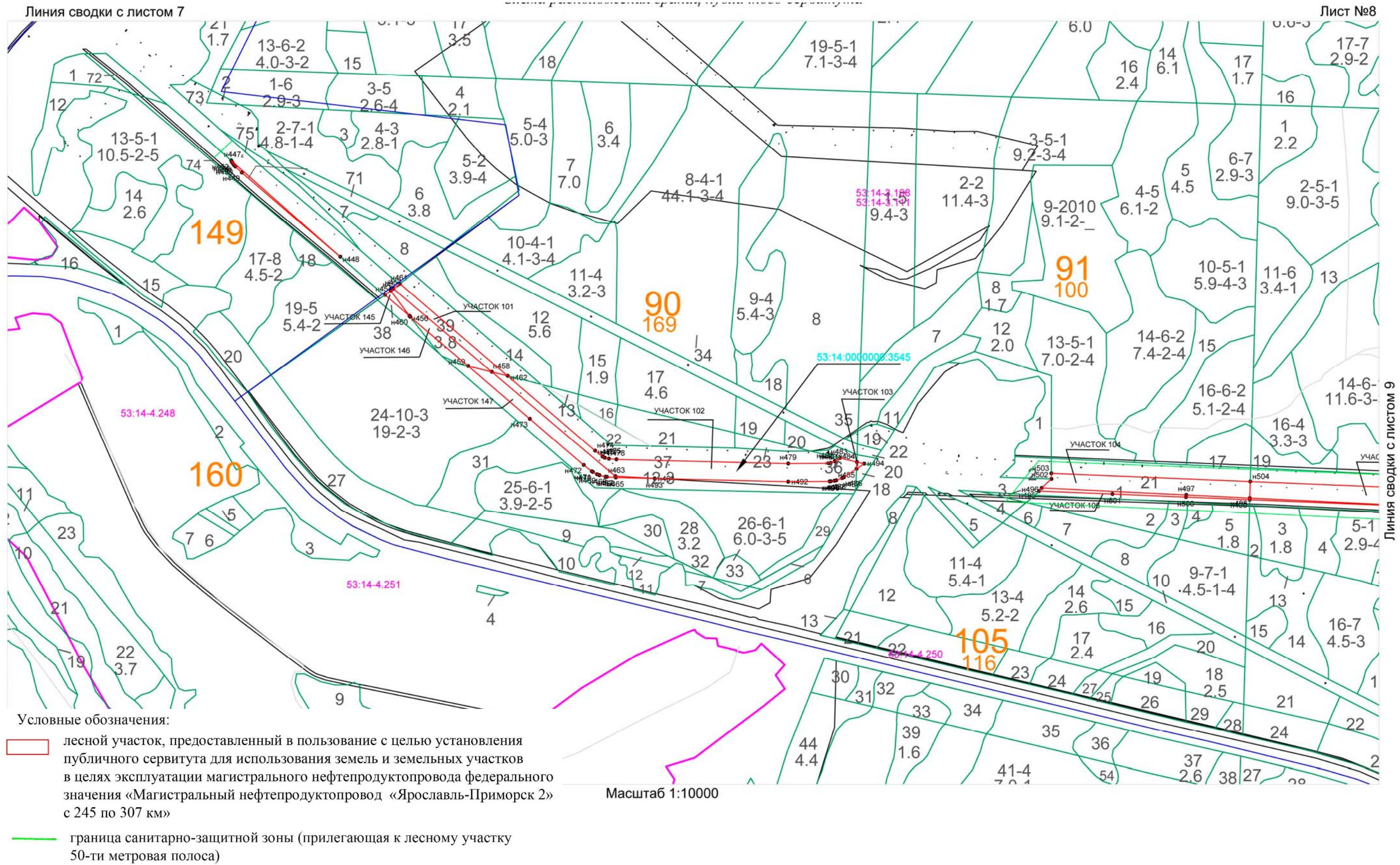
Приложение № 6 (продолжение)



# Тематическая лесная карта

мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

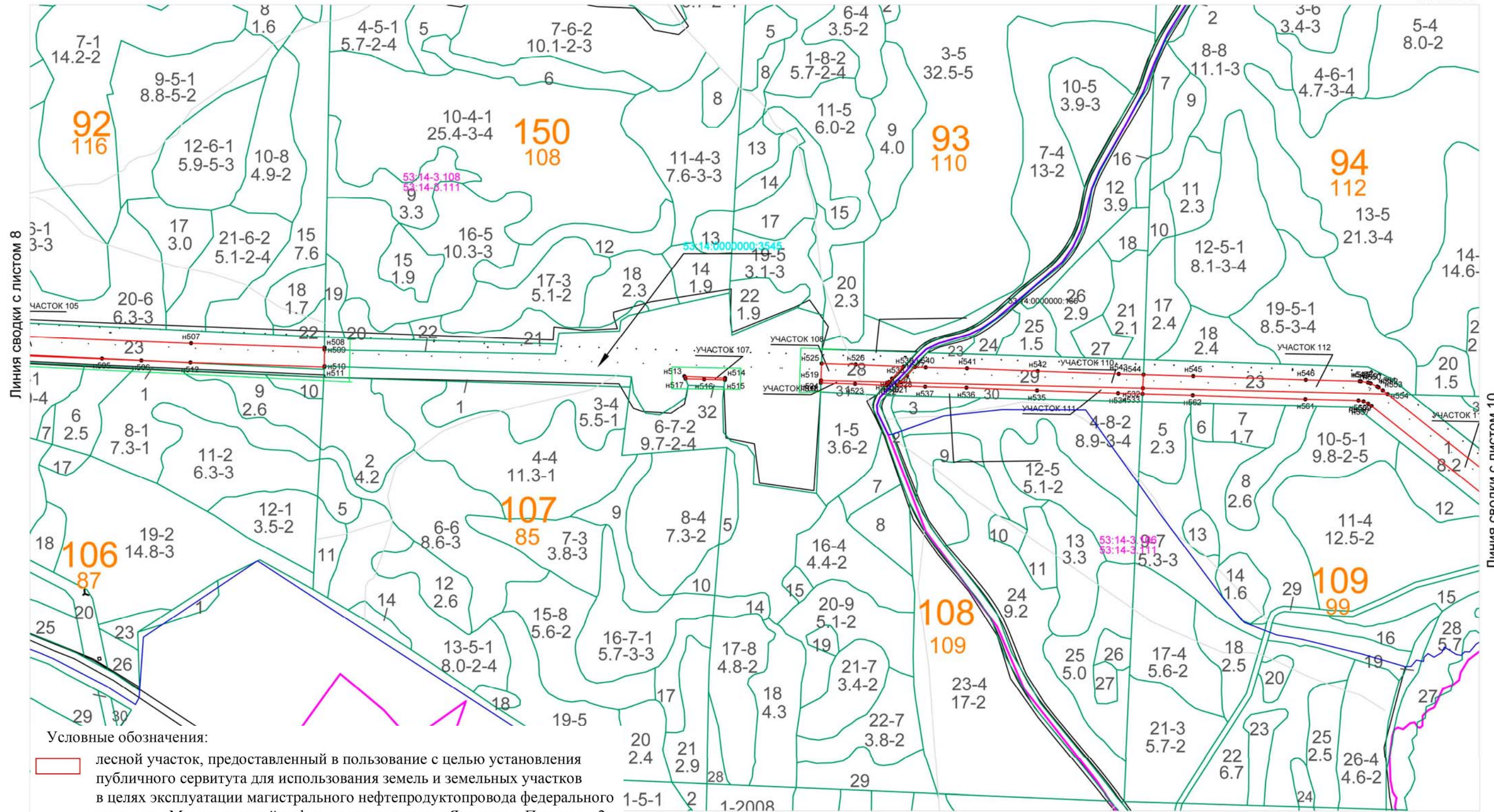
Приложение № 6 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
 подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)

Лист №9

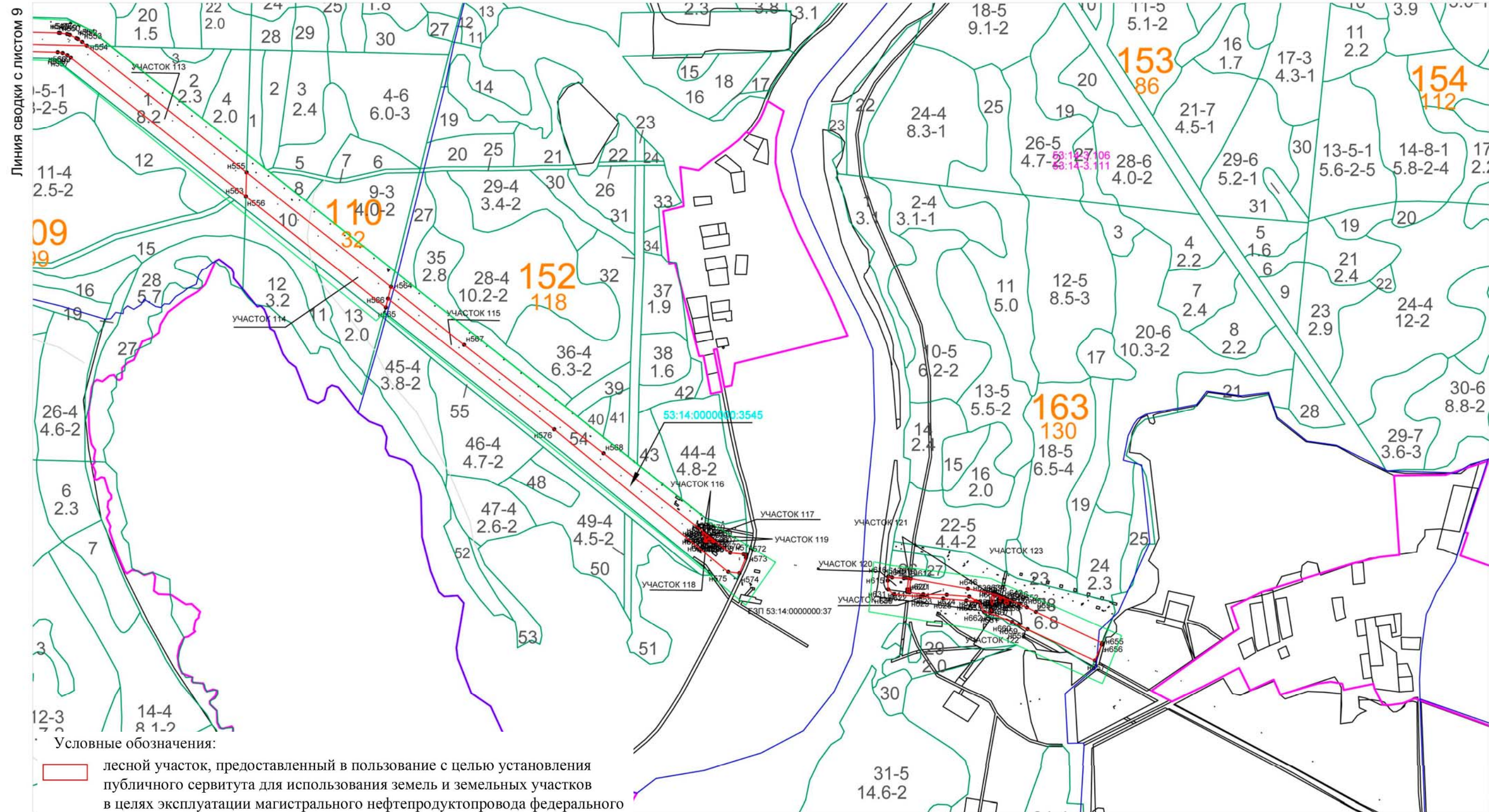


# Тематическая лесная карта

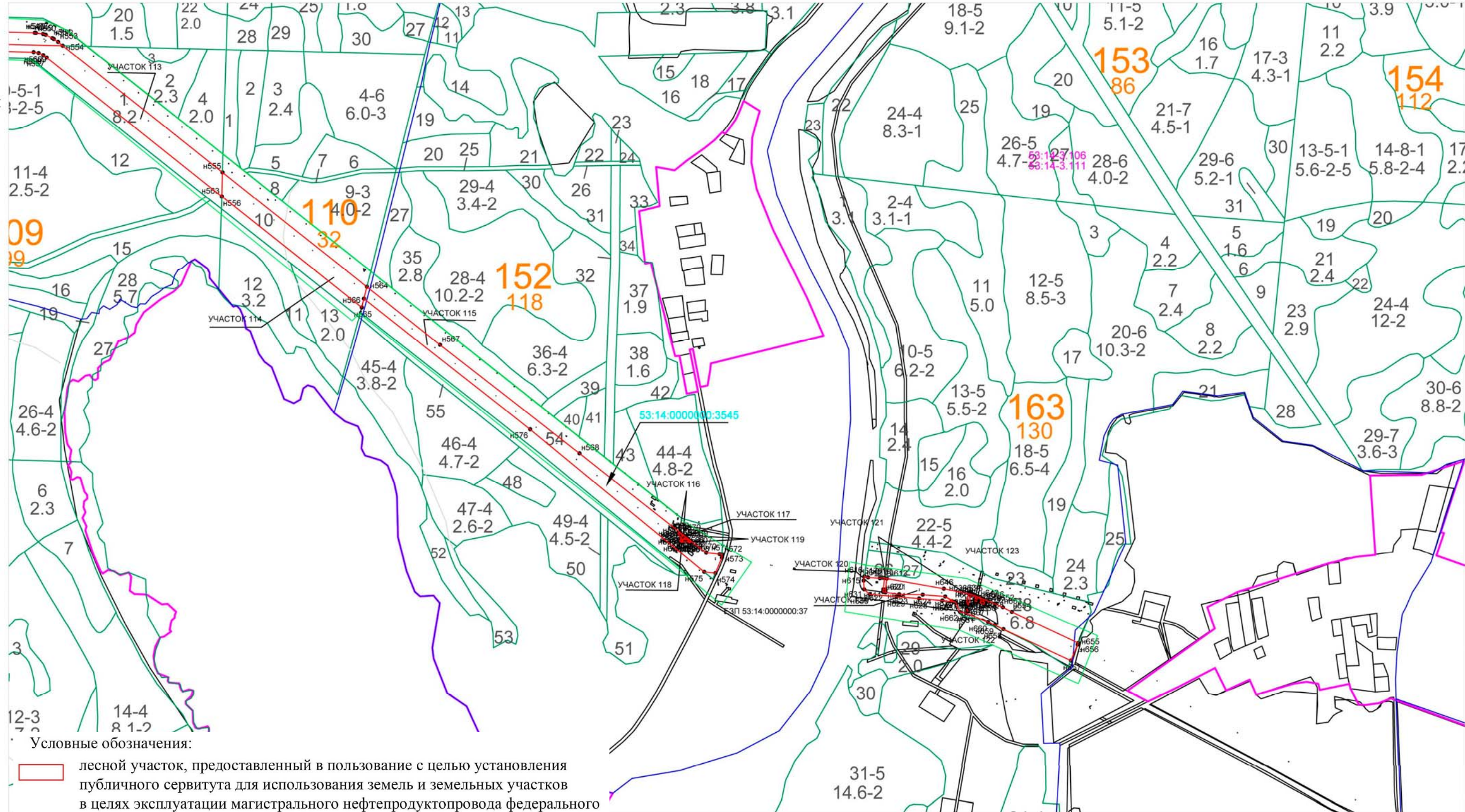
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)

Лист №10




Линия сводки с листом 9




12-3

14-4

Условные обозначения:

 лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

 граница санитарно-защитной зоны (прилегающая к лесному участку 50-ти метровая полоса)

Масштаб 1:10000

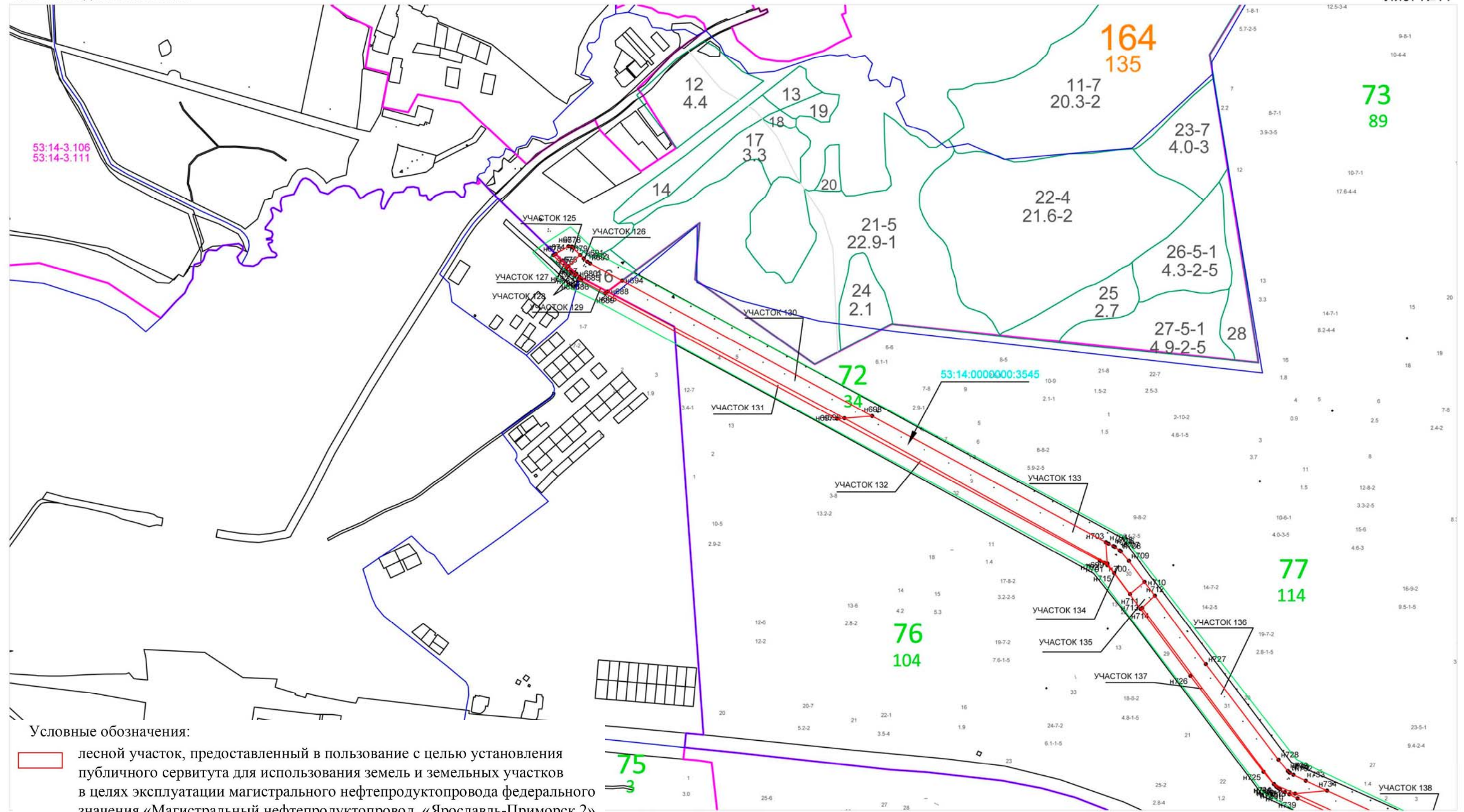
Линия сводки с листом 11

**Тематическая лесная карта**  
 мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
 подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)

Линия сводки с листом 10

Лист №11



Условные обозначения:

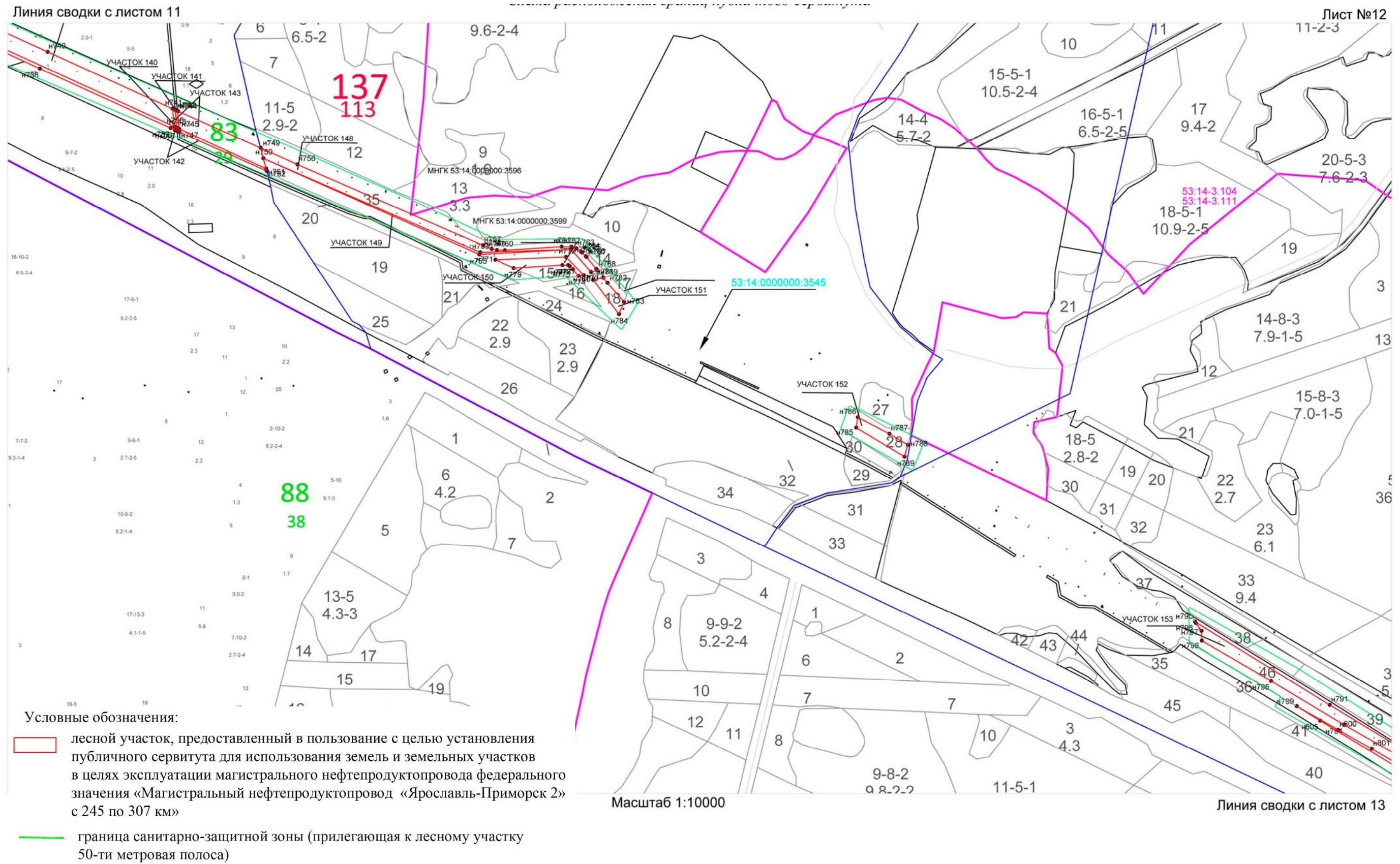
- лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»
- граница санитарно-защитной зоны (прилегающая к лесному участку 50-ти метровая полоса)

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 12

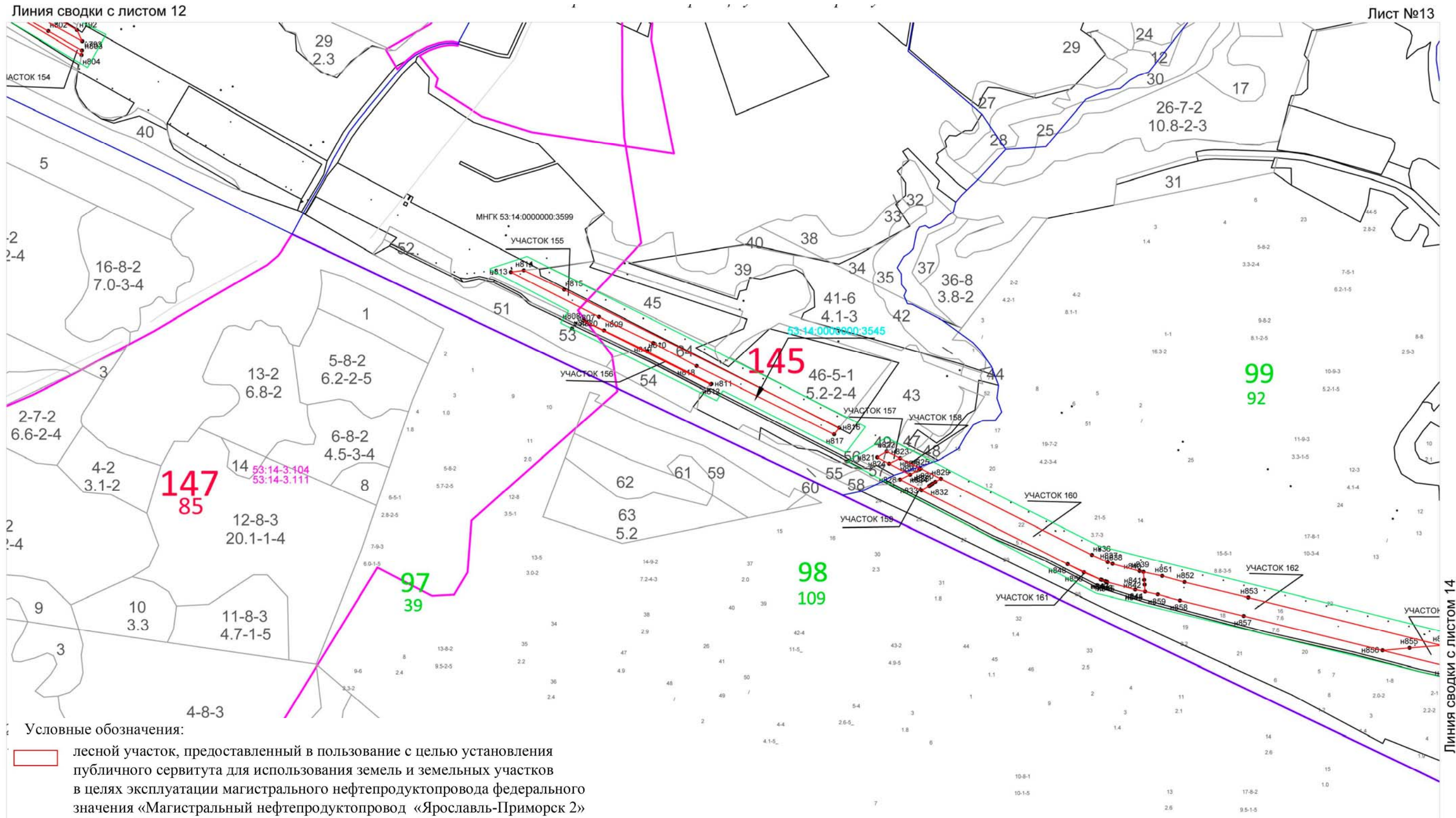
**Тематическая лесная карта**  
 мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
 подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
 подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)



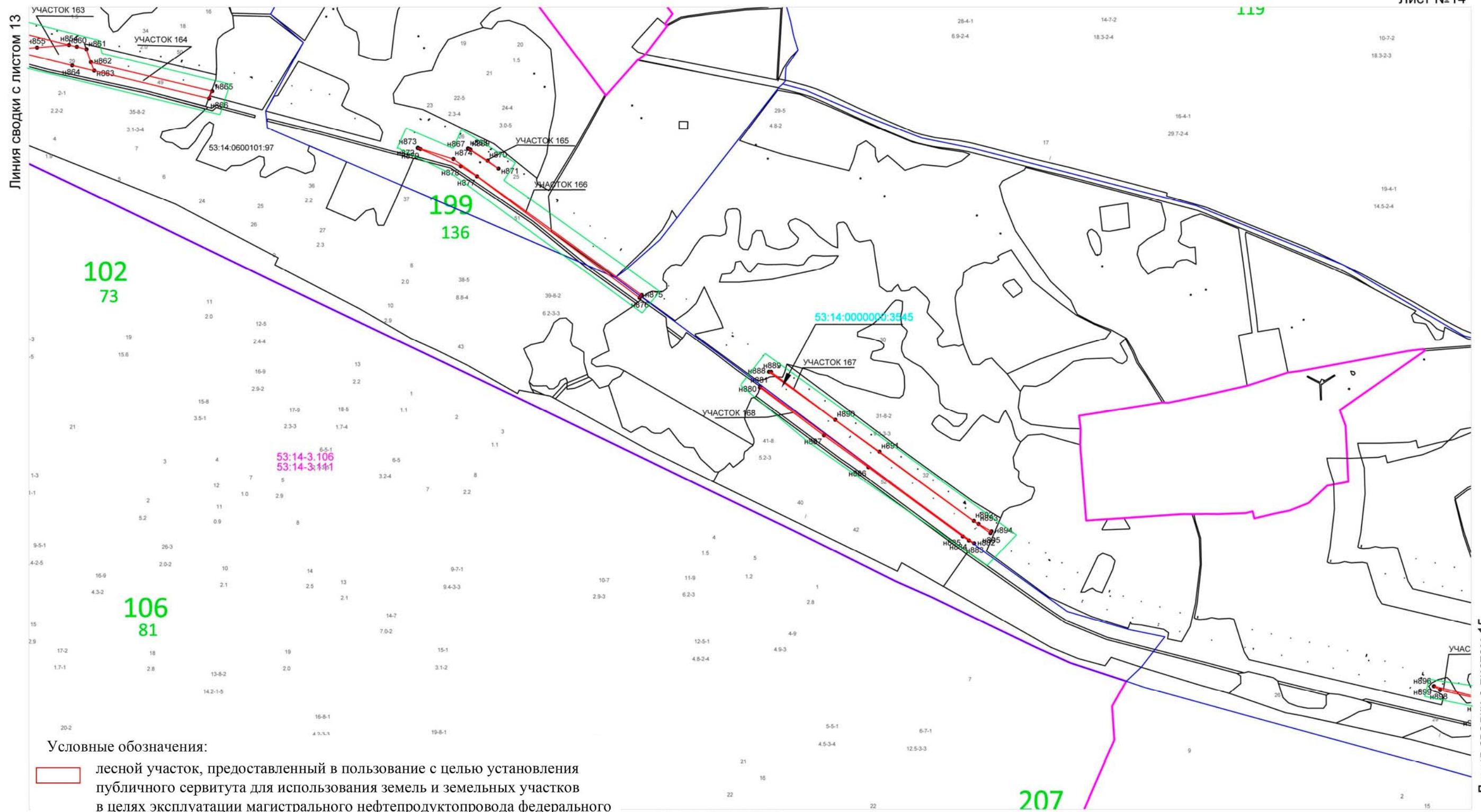
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 14

**Тематическая лесная карта**  
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)

Лист №14



Условные обозначения:

лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

граница санитарно-защитной зоны (прилегающая к лесному участку 50-ти метровая полоса)

Масштаб 1:10000

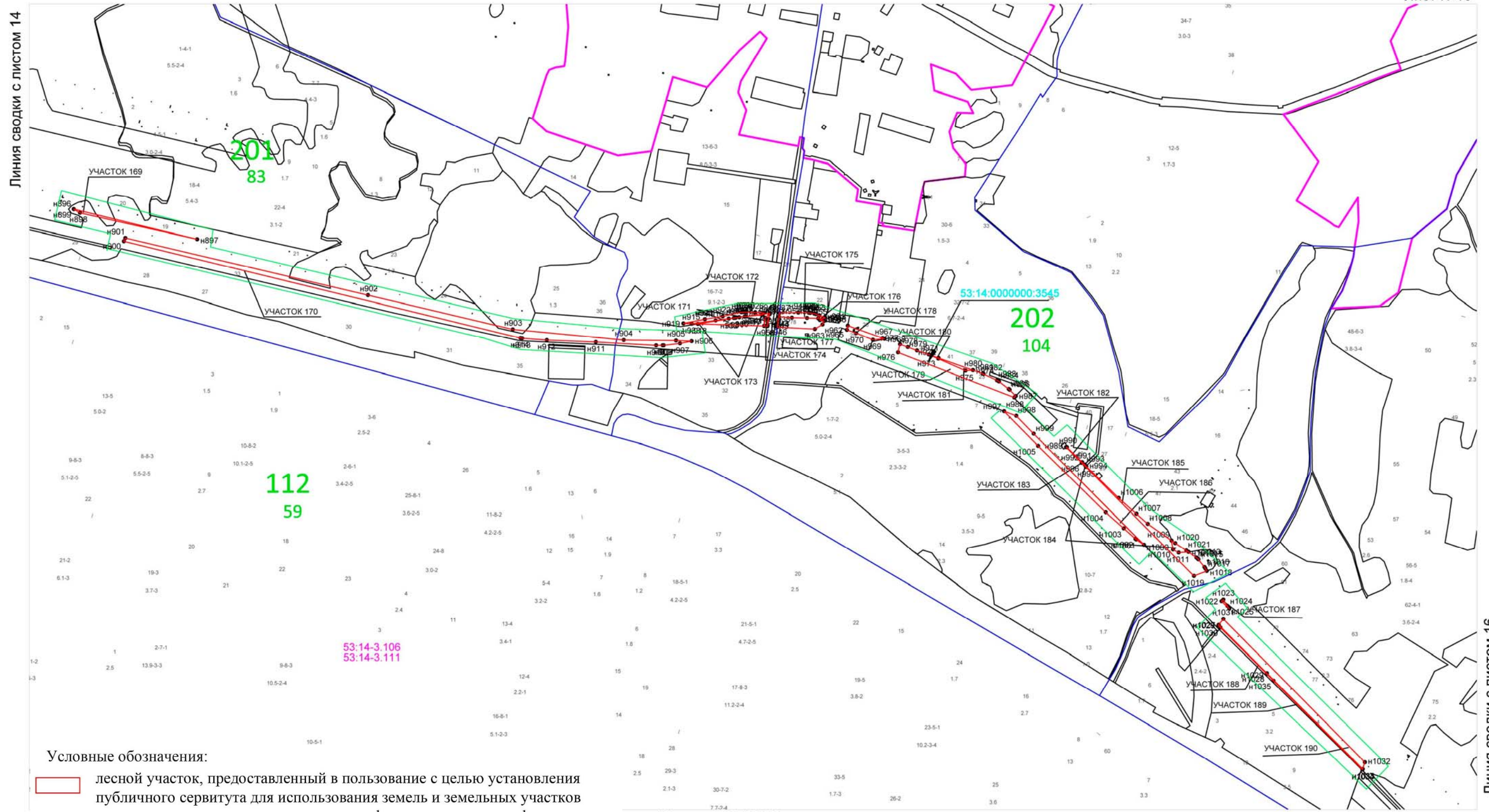
Линия сводки с листом 15

Линия сводки с листом 13

**Тематическая лесная карта**  
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)

Лист №15



Условные обозначения:

- лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»
- граница санитарно-защитной зоны (прилегающая к лесному участку 50-ти метровая полоса)

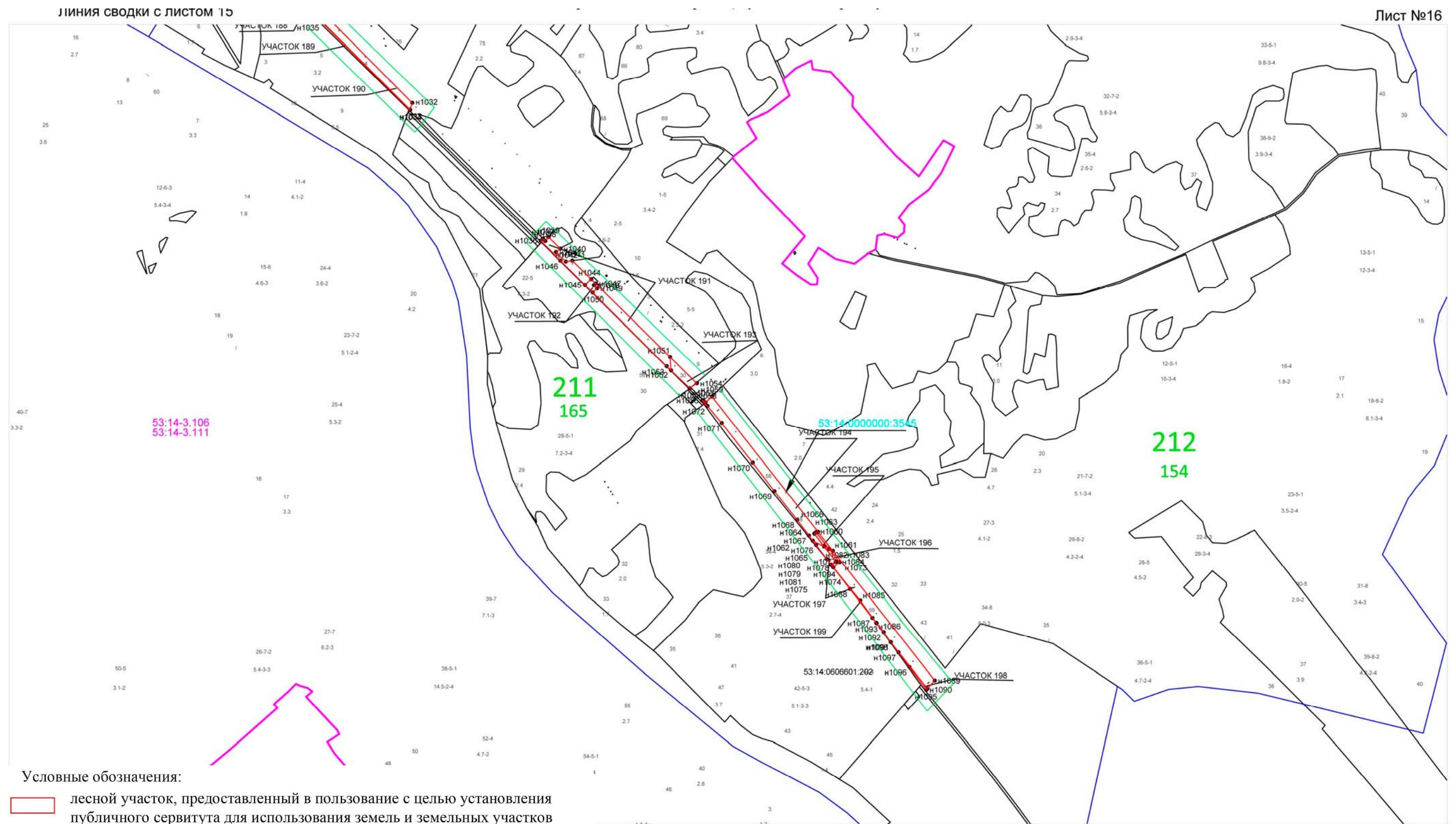
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 16



Линия сводки с листом 14

**Тематическая лесная карта**  
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)



Условные обозначения:

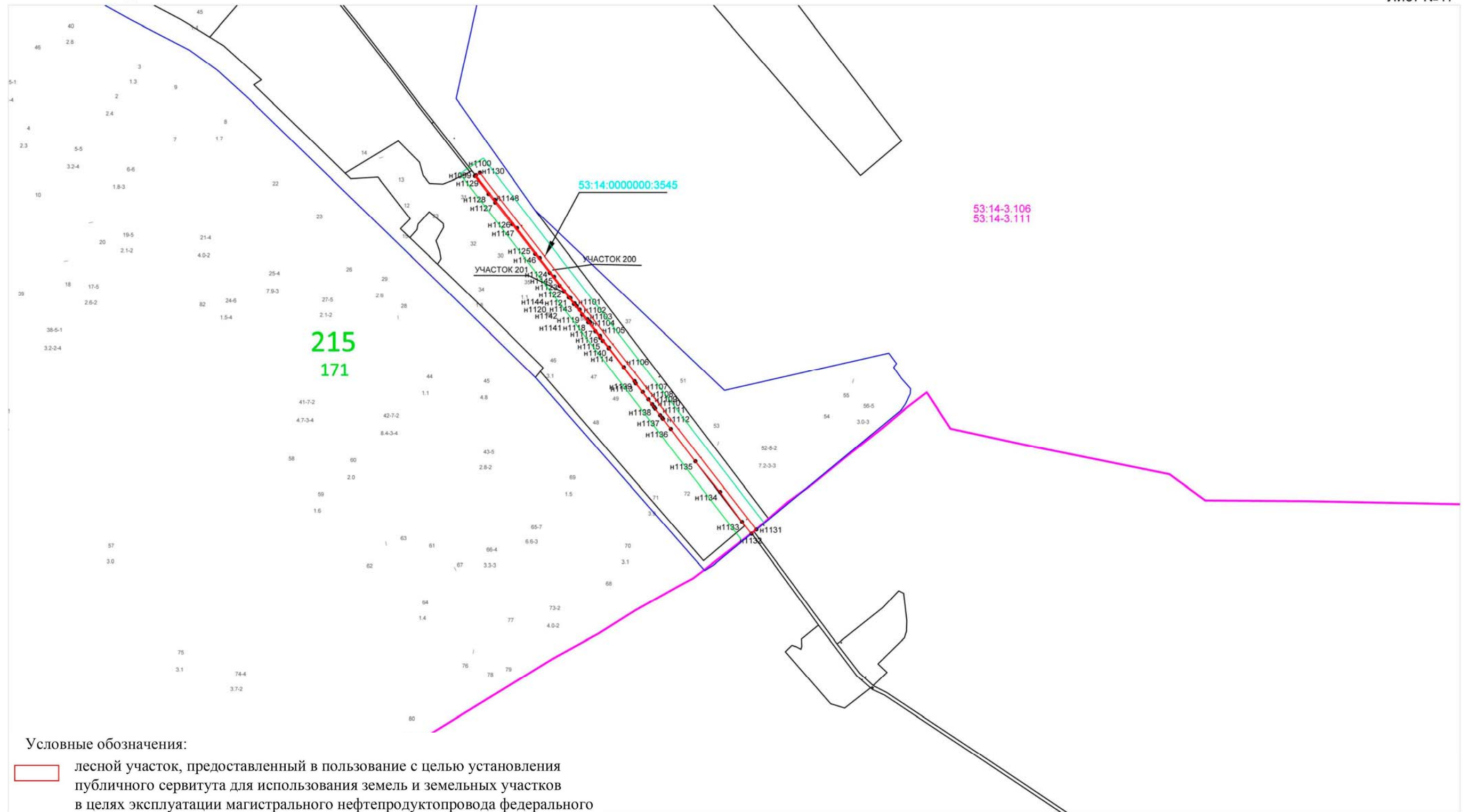
-  лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»
-  граница санитарно-защитной зоны (прилегающая к лесному участку 50-ти метровая полоса)

**Тематическая лесная карта**  
мероприятий по охране объектов животного и растительного мира,  
подземных и водных объектов, и их пространственное размещение

Приложение № 6 (продолжение)

Линия сводки с листом 16

Лист №17



Условные обозначения:

лесной участок, предоставленный в пользование с целью установления публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода федерального значения «Магистральный нефтепродуктопровод «Ярославль-Приморск 2» с 245 по 307 км»

граница санитарно-защитной зоны (прилегающая к лесному участку 50-ти метровая полоса)

Масштаб 1:10000

# Тематическая лесная карта

существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

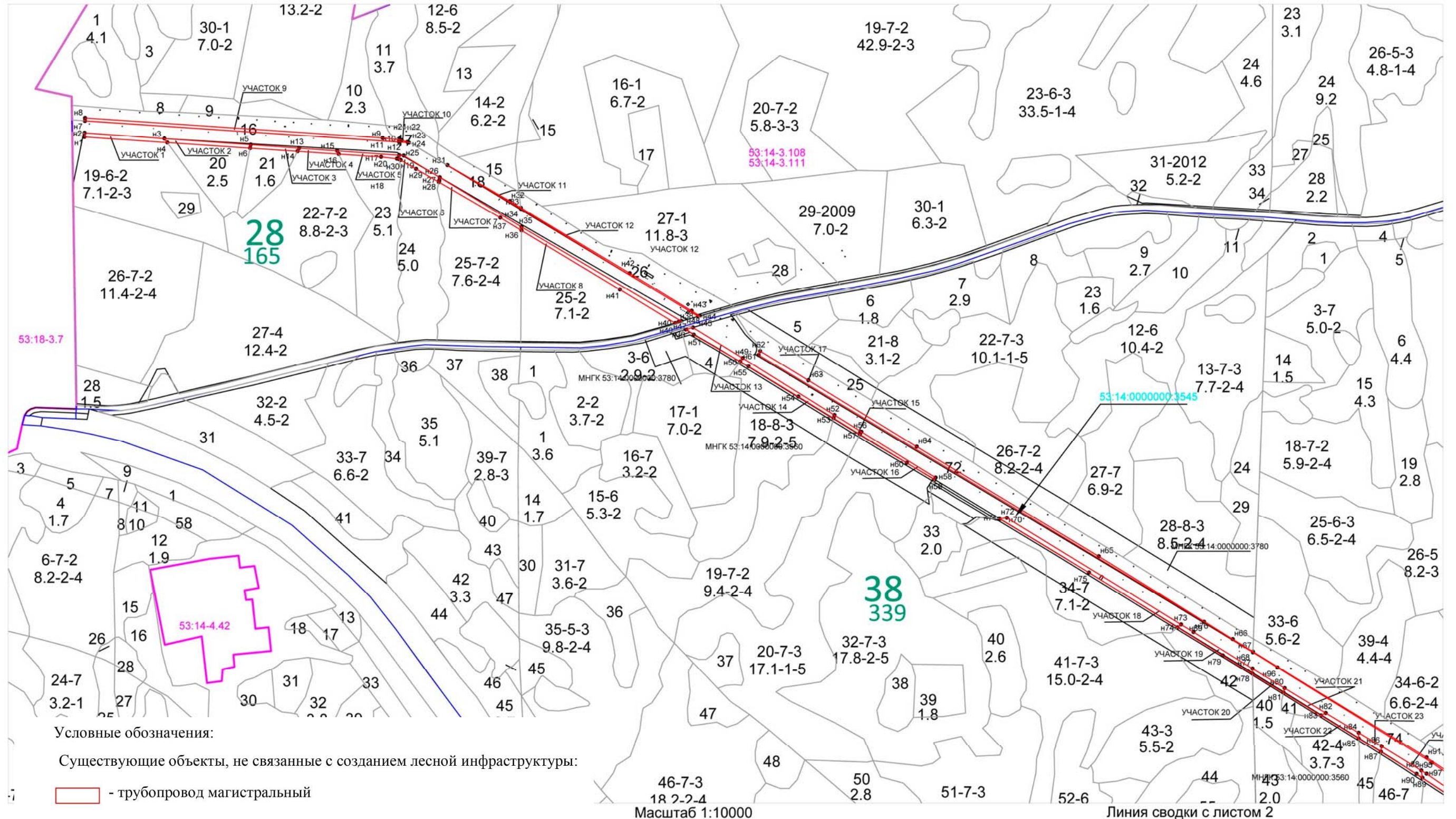
Новгородская область,  
Пестовский район,  
Пестовское лесничество,

Кварталы № 28 (части выделов 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25), № 29 (часть выдела 26), № 38 части выделов 4, 18, 19, 20, 34, 72), № 39 (части выделов 40, 41, 42, 45, 46, 47, 57, 59, 61, 74, 75, 76), № 40 (части выделов 53, 54, 64, 65, 66, 67, 68, 69), № 41 (части выделов 49, 50, 51, 52, 53, 57, 58, 59, 70), № 42 (части выделов 34, 35, 36, 38, 39, 40, 52, 54, 55), № 53 (части выделов 1, 39, 41, 51, 53, 54, 55, 60, 62, 65, 69, 70), № 54 (части выделов 30, 43, 44), № 67 (части выделов 80, 81), № 68 (часть выдела 27), № 83 (части выделов 25, 27, 30, 31), № 85 (части выделов 20, 24, 25, 26) Абросовское участковое лесничество; № 54 (части выделов 15, 17, 33), № 55 (часть выдела 23), № 90 (части выделов 37, 39), № 91 (части выделов 18, 21), № 92 (часть выдела 23), № 93 (части выделов 28, 29, 30, 31) № 94 (часть выдела 23), № 105 (часть выдела 1), № 107 (часть выдела 32), № 109 (часть выдела 1), № 110 (часть выдела 10), № 145 (части выделов 7, 11, 12, 14, 15, 18), № 149 (часть выдела 74), № 152 (часть выдела 54), № 163 (часть выдела 28), № 164 (части выделов 15, 16) Дмитровское участковое лесничество, № 72 (части выделов 4, 5), № 76 (части выделов 9, 32) № 77 (части выделов 28, 29, 30, 31), № 82 (части выделов 1, 23), № 83 (части выделов 14, 19), № 98 (части выделов 22, 23, 28), № 99 (части выделов 16, 29), № 199 (части выделов 25, 32, 49, 51, 52), № 201 (части выделов 16, 19, 33, 37), № 202 (части выделов 20, 22, 23, 25, 29, 35, 41, 42, 71, 77, 78), № 210 (часть выдела 7), № 211 (части выделов 2, 4, 5, 30, 57, 58, 59), № 212 (части выделов 44, 58, 59) Никулкинское участковое лесничество, № 137 (части выделов 15, 18, 28, 35, 36, 50, 53, 57, 64) Матрешинское участковое лесничество.

Площадь лесного участка 107,2757 га.

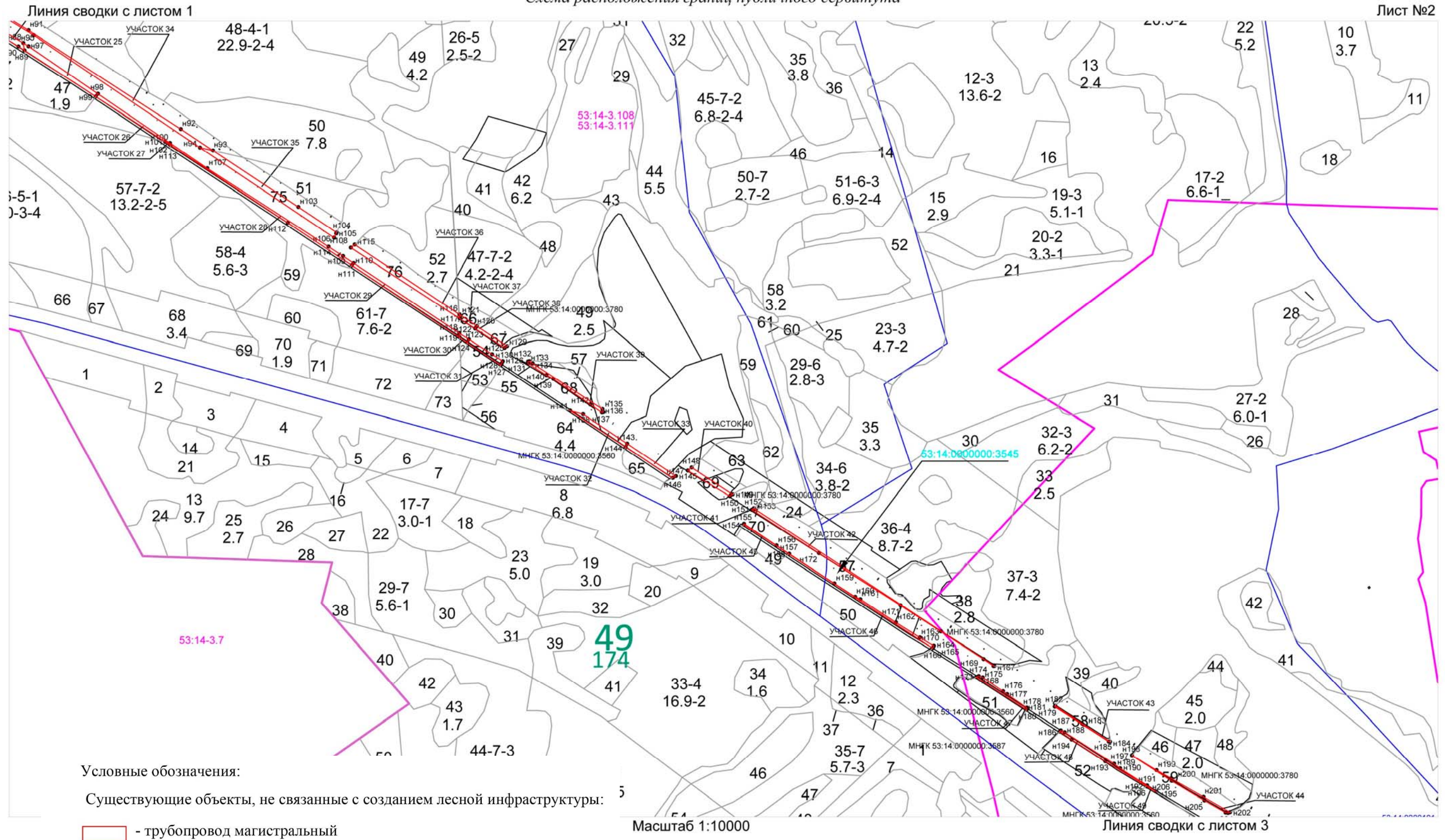
Приложение № 7

Лист №1



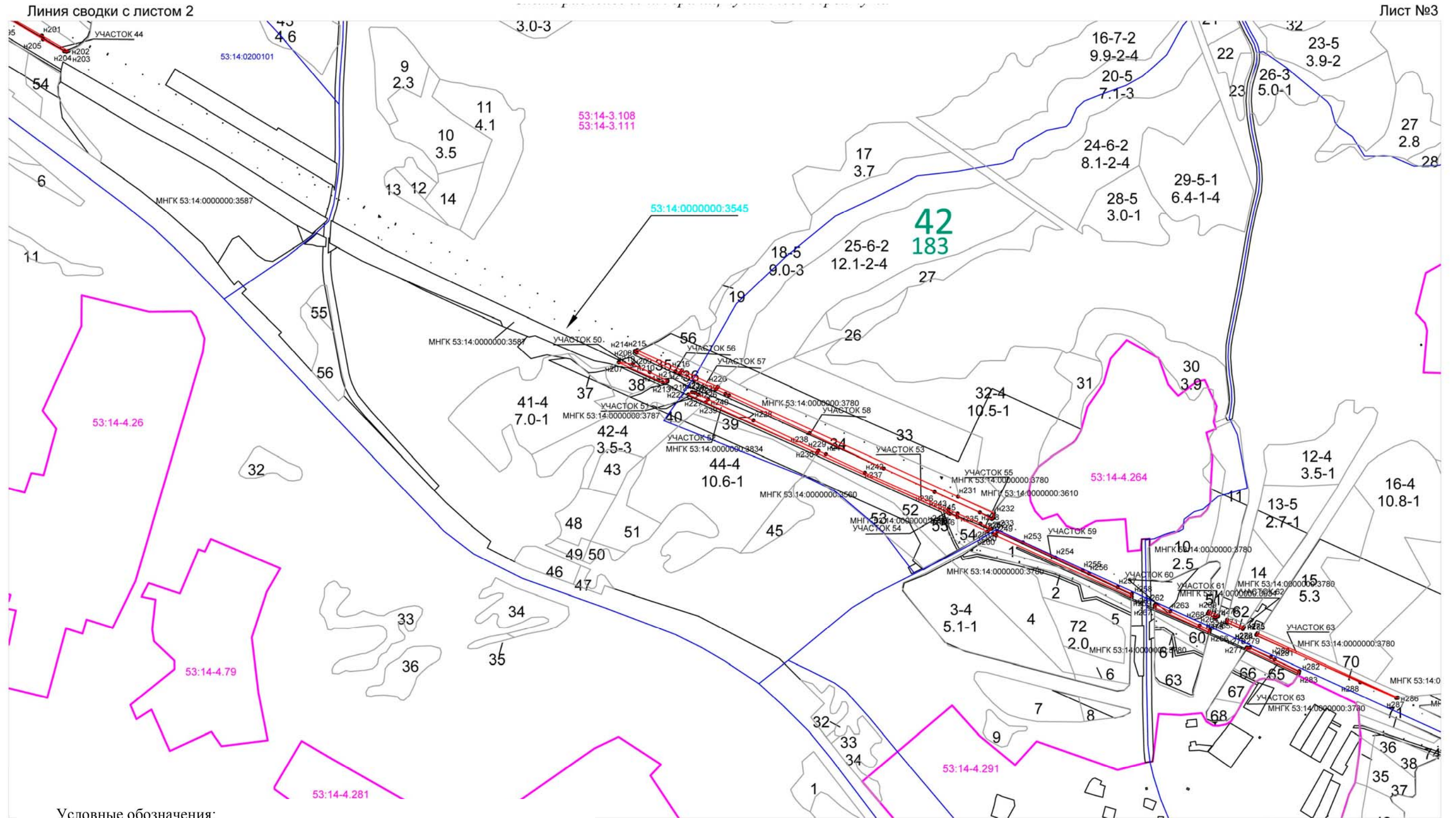
**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

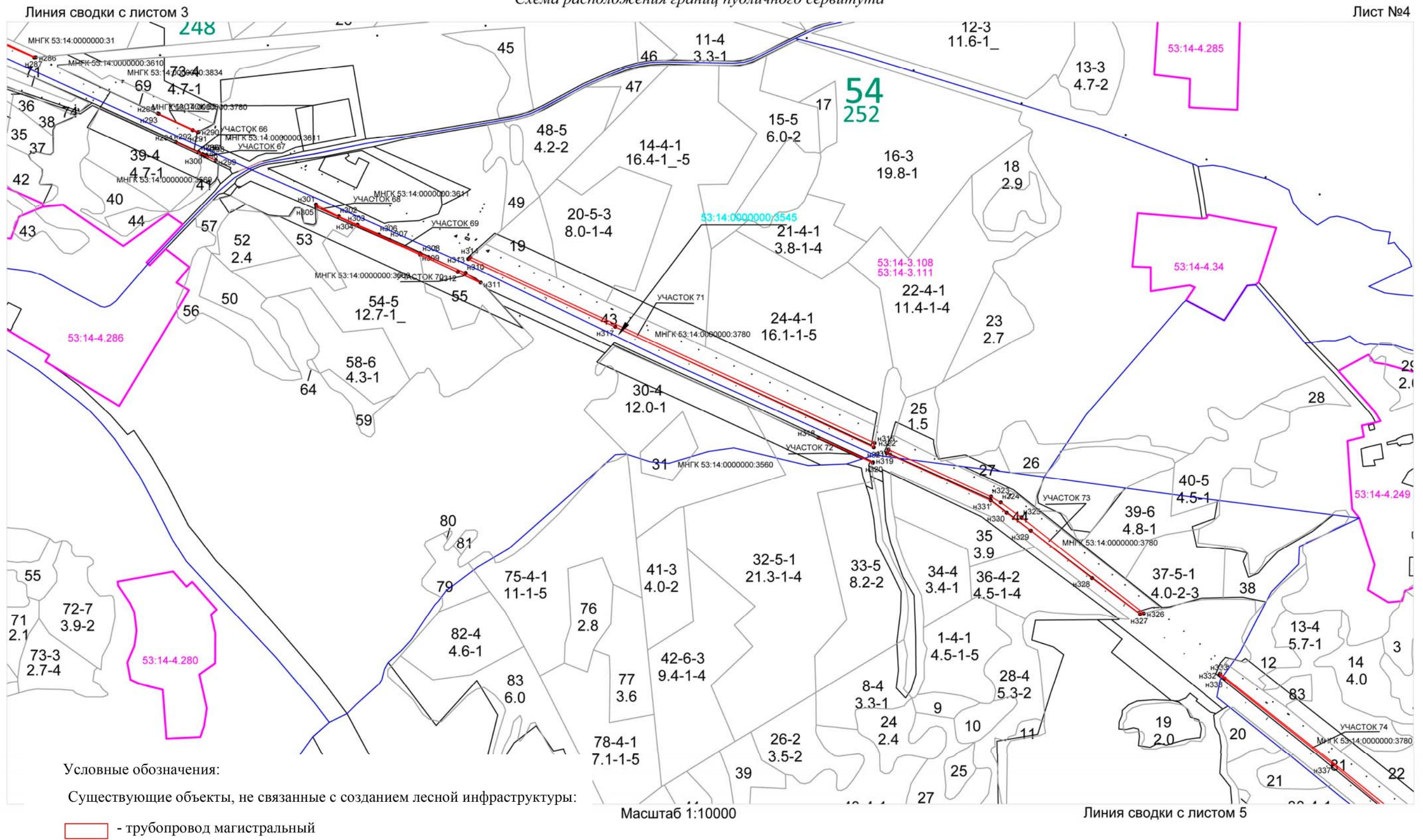
- трубопровод магистральный

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 4

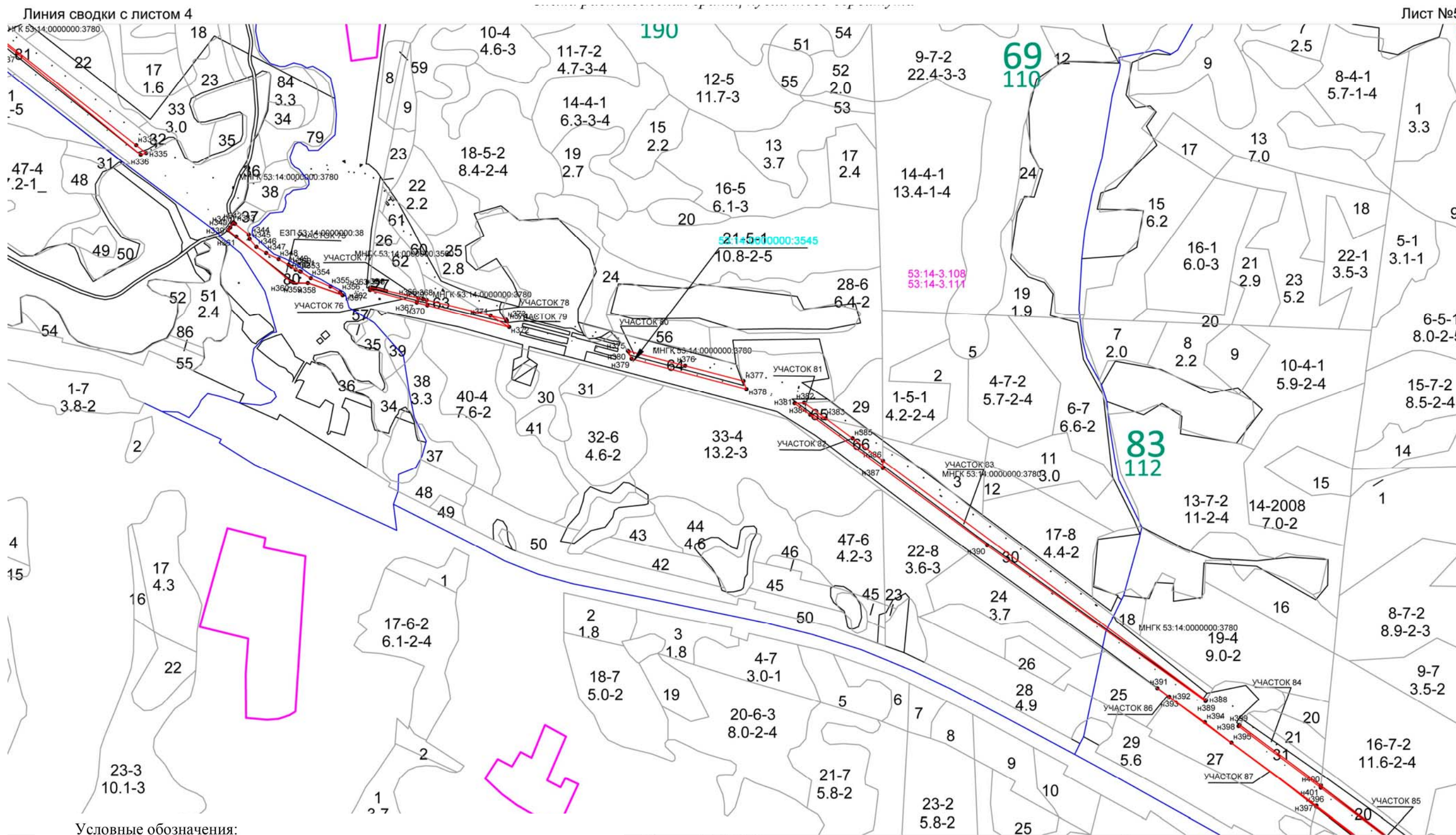
**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



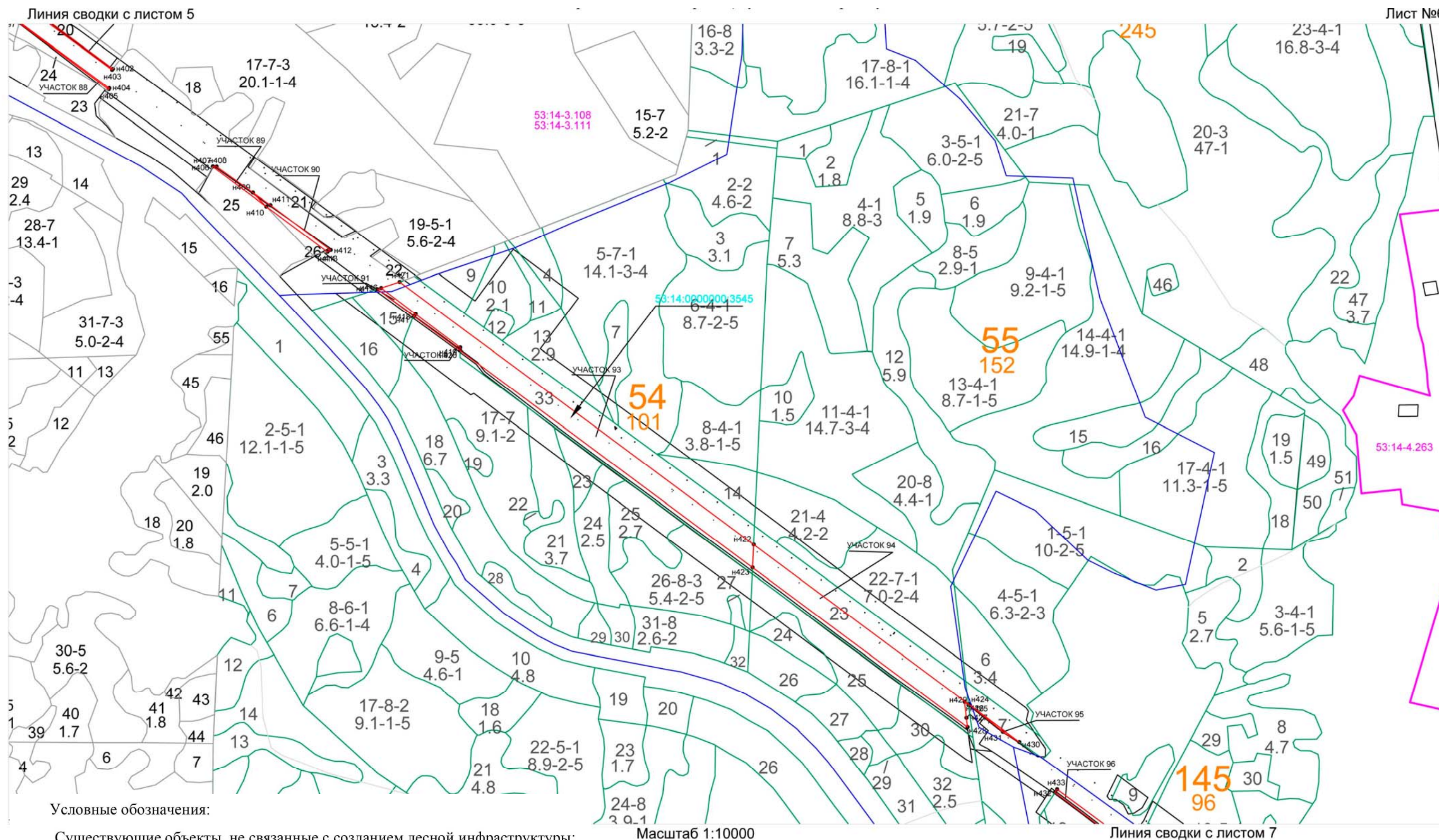
Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

- трубопровод магистральный

**Тематическая лесная карта**  
существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



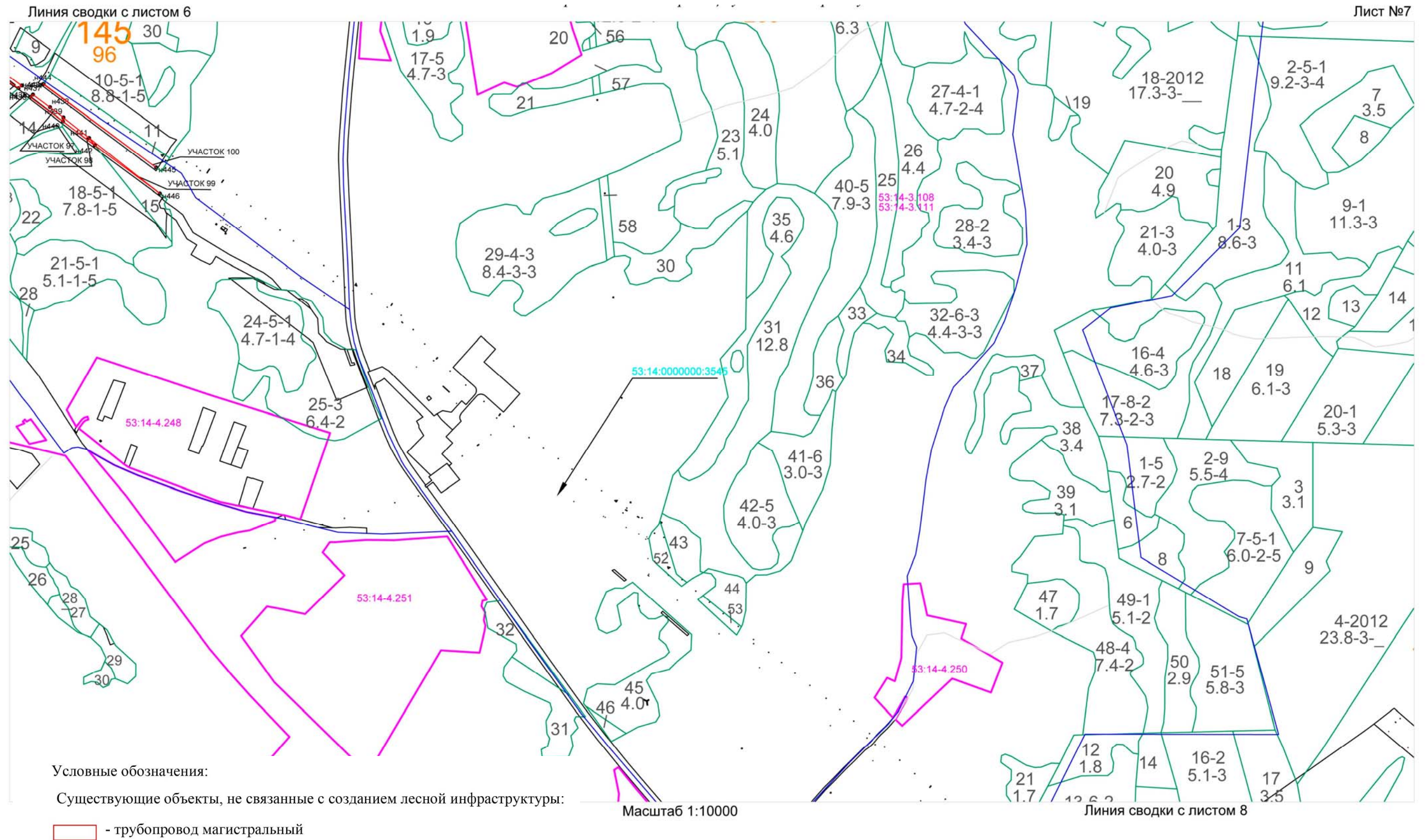
Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

- трубопровод магистральный

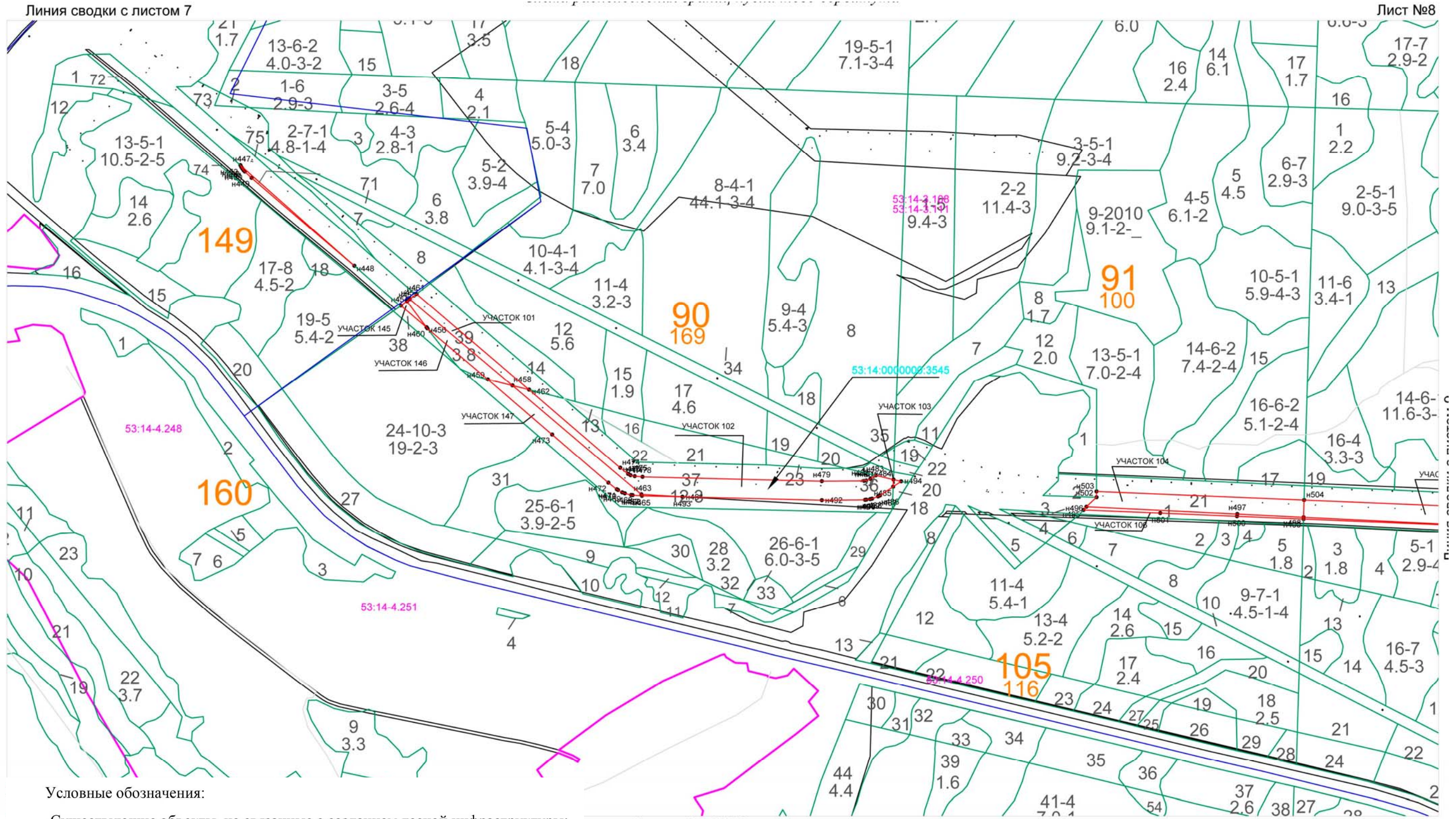
**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

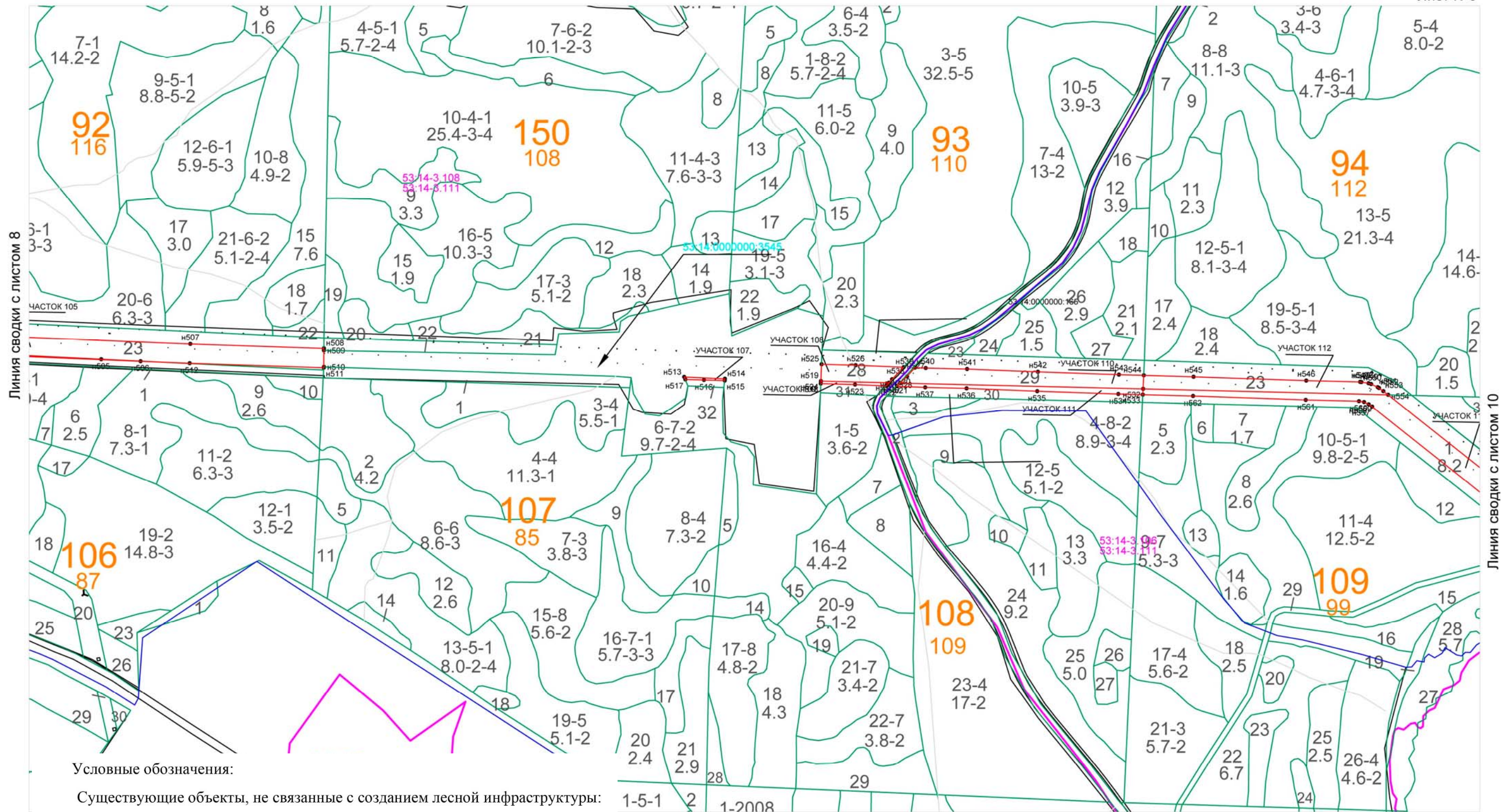
- трубопровод магистральный

Масштаб 1:10000

**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)

Лист №9



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

- трубопровод магистральный

Масштаб 1:10000

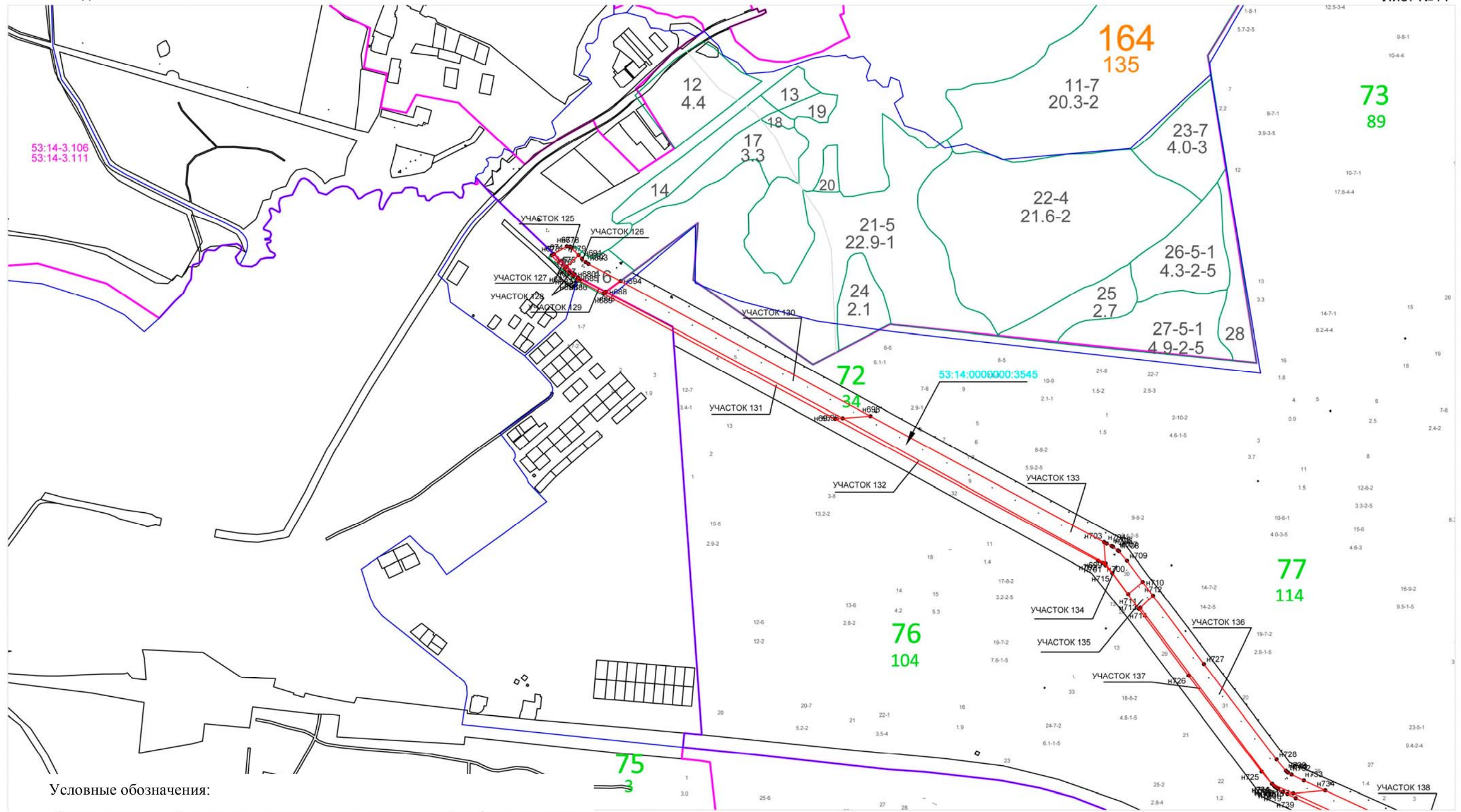


**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)

Линия сводки с листом 10

Лист №11



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

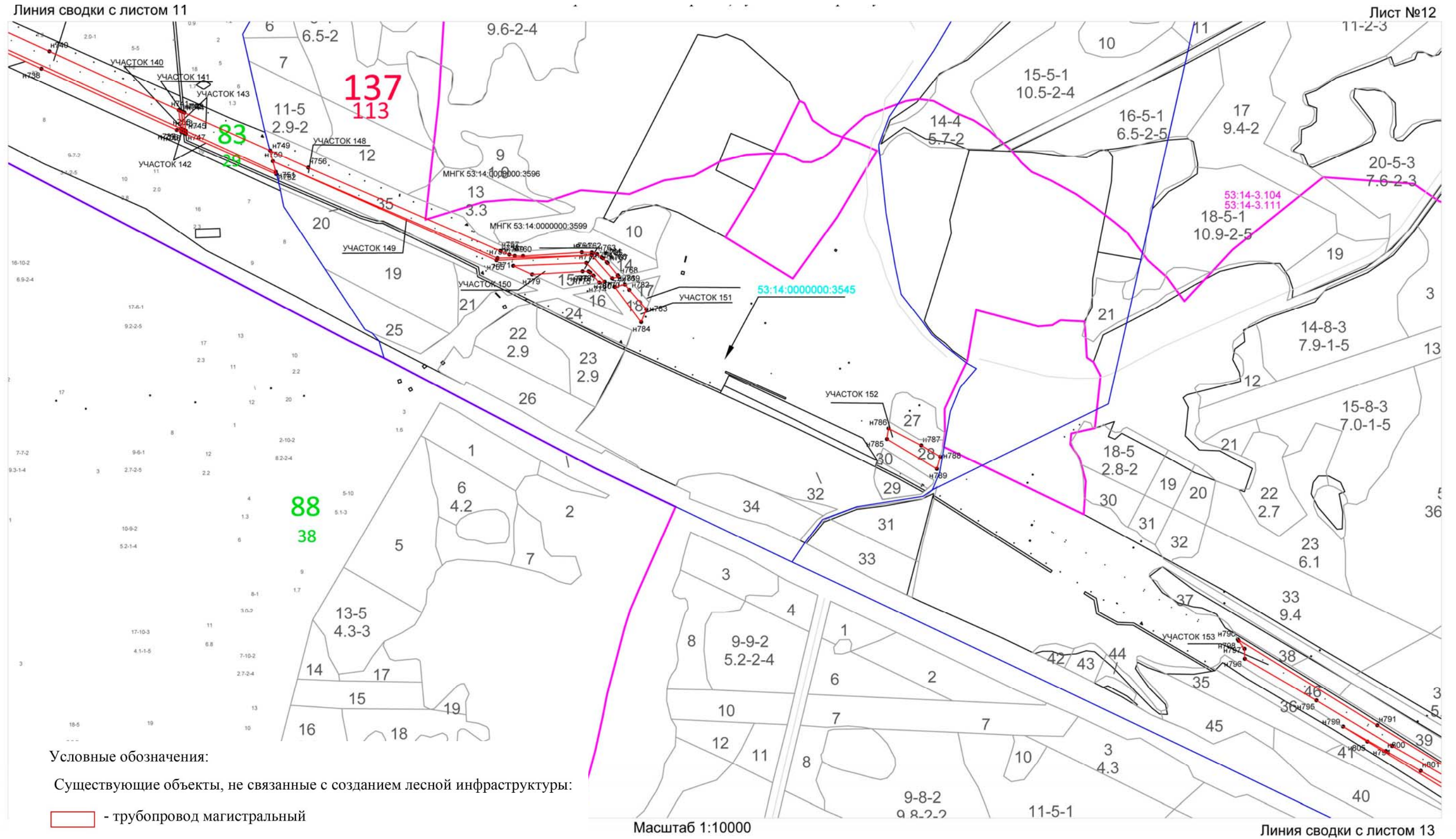
- трубопровод магистральный

Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 12

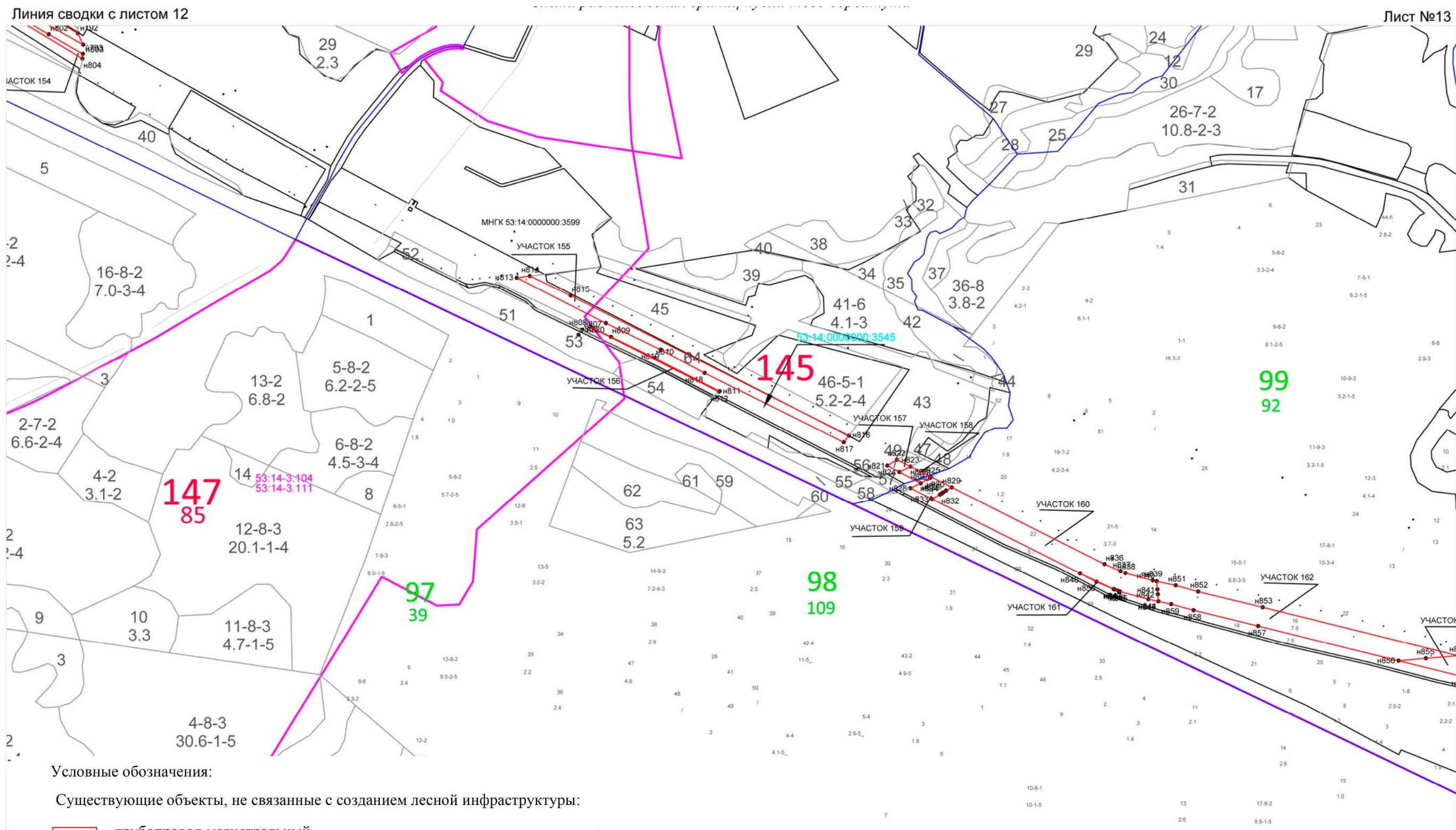
**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



**Тематическая лесная карта**  
 существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
 реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

- трубопровод магистральный

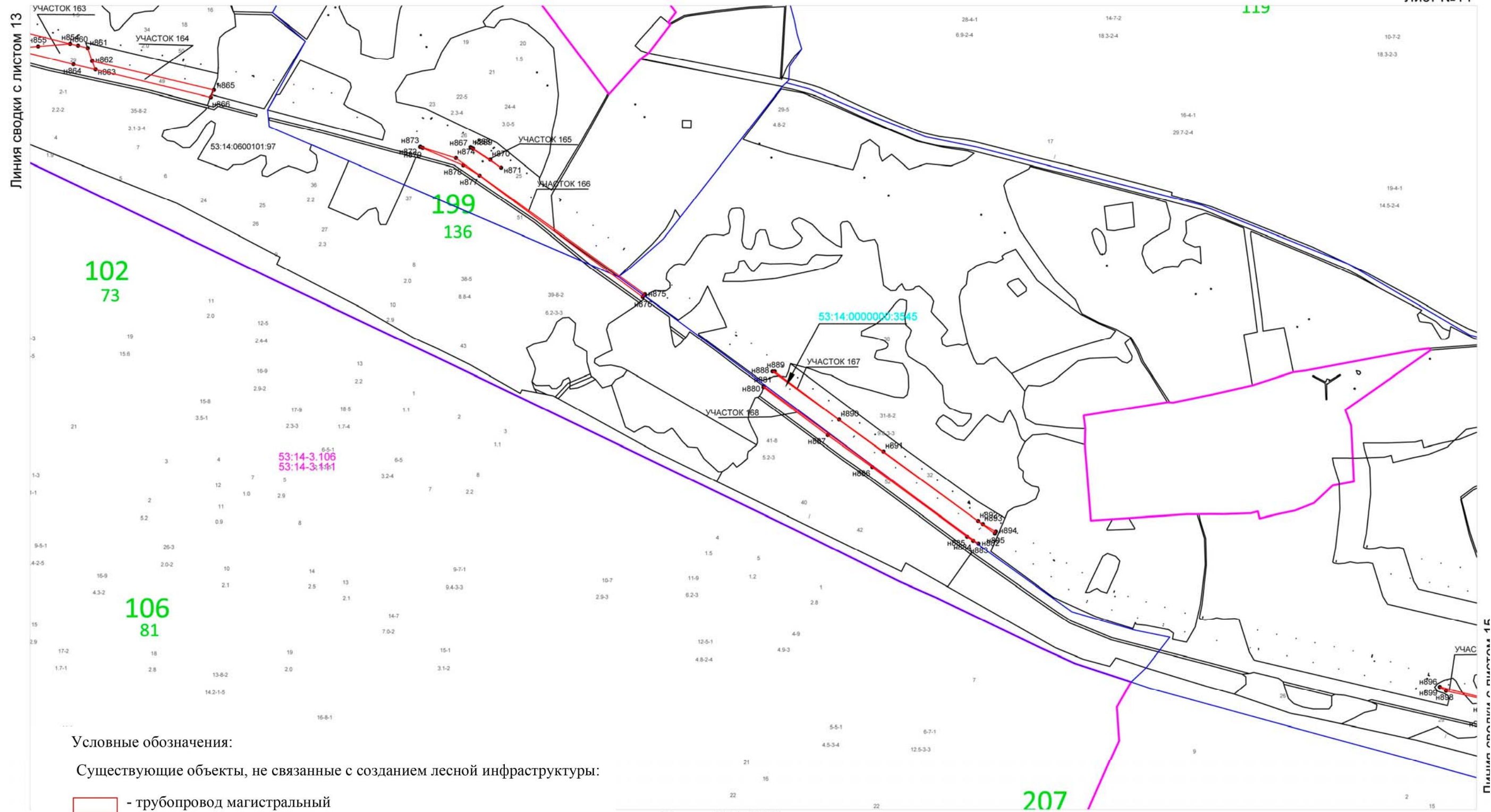
Масштаб 1:10000

Линия сводки с листом 14

**Тематическая лесная карта**  
существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)

Лист №14



Условные обозначения:

Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

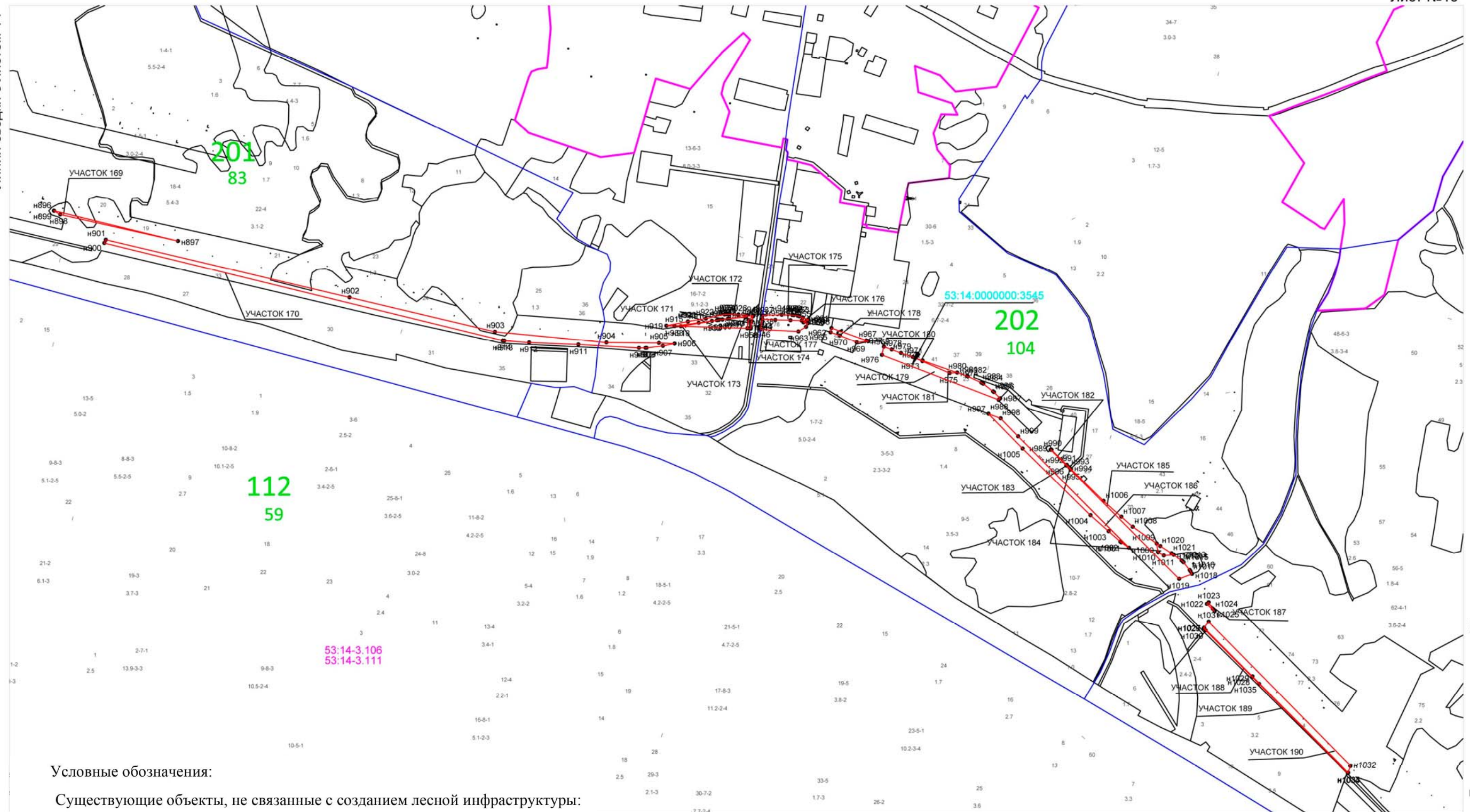
 - трубопровод магистральный

Тематическая лесная карта  
существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)

Лист №15

Линия сводки с листом 14



Условные обозначения:

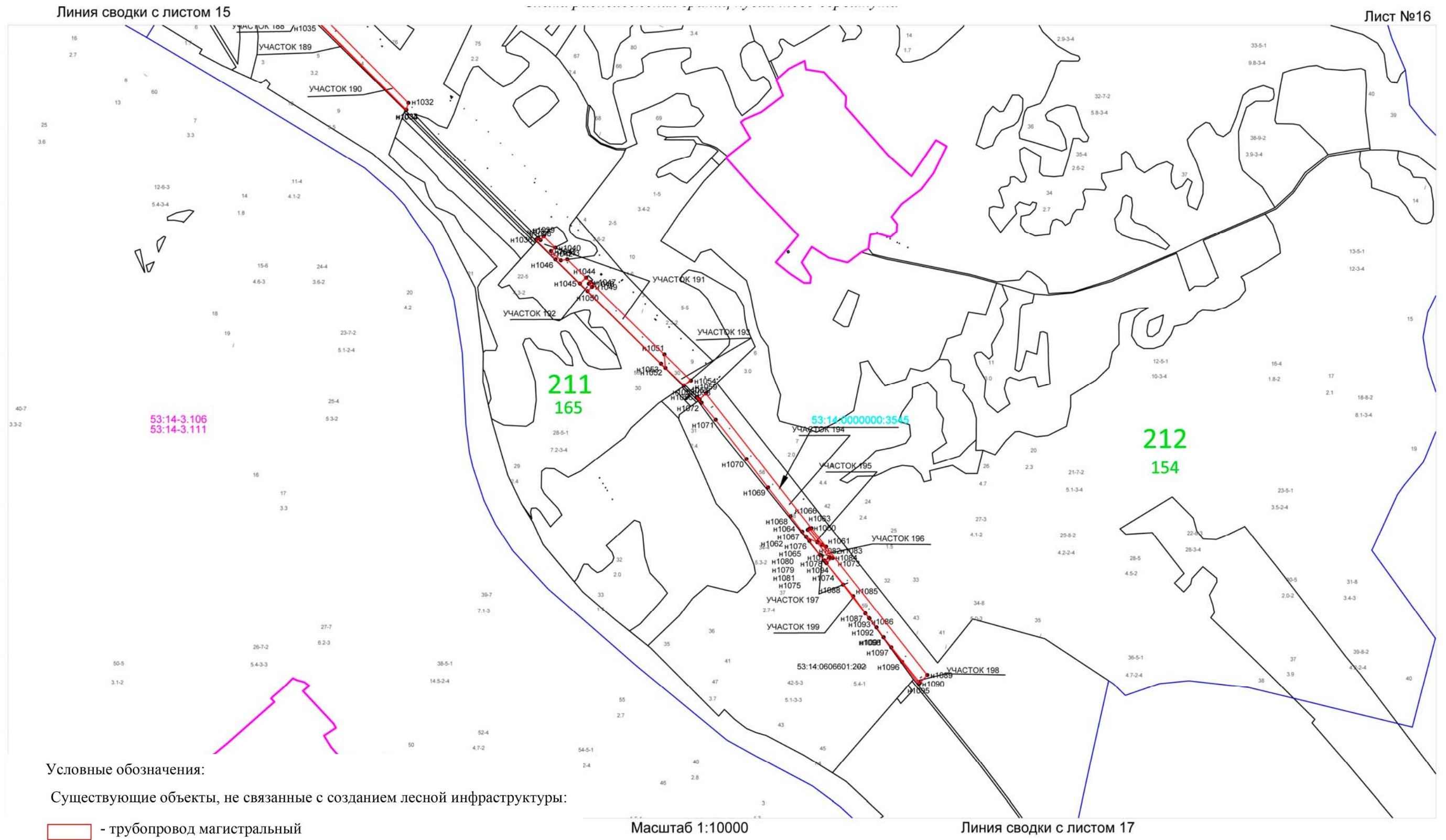
Существующие объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры:

▭ - трубопровод магистральный

Масштаб 1:10000

**Тематическая лесная карта**  
существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 8 (продолжение)



Тематическая лесная карта  
существующих и проектируемых объектов при строительстве,  
реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

Приложение № 7 (продолжение)

